

# 《齐鲁工业大学（山东省科学院）年鉴》 (2021) 编委会

主 任：吴衍涛 段培永

副主任：马文才 任 民 房克乐 曹茂永 乔丙武 刘 玉 杨美红  
侯连涛 张以刚

主 编：吴衍涛

副主编：于明梓 徐少萍 郑玉东

编 辑：洪 静

编 务：王华清 邢 宇 王 丹 刘玉婷 时孝强 王 辉 吕 霖  
许 姗 高 威 宋 捷 张 冰 尹吉亭 刘凤玲

审稿人（按姓氏笔画顺序）：

丁 华 于 涛 于 萌 于 萍 于明梓 万金存 马铁军  
王更新 王启春 王奎虎 艾洪庆 田中建 冯海洲 司晓宇  
朱运海 刘永德 刘贞先 刘纪波 刘泰东 刘慧玲 许广法  
许崇庆 孙卫东 孙继昌 李 艳 李 梅 李金红 李新天  
杨子江 宋 丽 宋开宇 宋亚会 宋学远 张 青 张伟忠  
张崇真 陈洪雷 邵晓波 武 鲁 欧阳志周 周韶华 孟庆明  
赵延智 赵金国 赵焕辉 赵燕清 侯连涛 侯晓倩 姜竞赛

秦国帅 高志峰 高婷婷 郭 茜 梁震鲁 程 云 褚夫强  
谭宪望 熊开峰 鞠玉梅 魏 诺 魏明志

撰稿人（按姓氏笔画顺序）：

马 欣 马铭瑜 王 叶 王 聪 王 蕊 王玉光 王加祥  
王庆燕 王兴民 王珏琛 王德良 尹 奥 毕金鹏 朱 琳  
朱元元 朱玉芝 朱玉燕 朱安琪 仲红艳 任 艳 刘 凤  
刘 亚 刘 硕 刘 强 刘红烨 刘晓欢 刘晓春 江永红  
安业同 许 恒 许兆霞 孙 健 孙颖丽 孙檬檬 苏 娟  
苏丽莉 杜 哲 杜照宏 李 超 李 强 李 楠 李玉然  
李纪云 李慧玲 杨 娟 杨焕焕 杨媛媛 肖 雯 吴 贝  
吴 超 迟玉霞 张 冰 张 凯 张 硕 张为广 张金东  
张金东 陈 健 陈 菲 庞春龙 郑江花 油天钰 官瑞祥  
洪 静 徐 健 徐玉洁 徐彦波 栾秀梅 高 丽 高晓瑾  
郭 敏 黄 鹏 曹洪才 崔灵芝 梁秀花 董莲凤 韩 玲  
韩南南 游 荃 靳国华 暴雪荣

# 编写说明

一、《齐鲁工业大学(山东省科学院)年鉴》(以下简称《年鉴》)是齐鲁工业大学(山东省科学院)的史料性文献,定期编纂《年鉴》是校(院)文化及校史资料建设的基础性工作。2021年卷按自然年度全面、客观、系统地记述本年度校(院)事业发展及重大活动的基本情况。

二、本《年鉴》按“真、实、全”原则,采用分类编辑法,设置15个部类:特载、学校(科学院)概况、机构设置与干部队伍、教学与人才培养、科学研究与科技开发、党建与思想政治工作、管理与服务、教学科研单位、人才队伍情况、重要文件与规章制度、学校基本情况、表彰与奖励、毕业生名单、大事记、媒体报道。卷首选载部分事件彩色图片。按部类、分目、条目设置三个层次,各层次均不使用序号,以字体字号、编排方式加以区分,条目标题以【 】标示。

三、本《年鉴》由校(院)各部门、各单位提供初稿和资料,档案馆负责资料考证、文稿编辑、全卷统筹和总纂编排。编辑时,内容原则上尊重原稿面貌,个别地方根据文字通顺的原则和有关年鉴撰写、出版规范略有调整。

四、本《年鉴》立足于“有用”,进一步突出教学与科研的主导地位,系统而全面地介绍校(院)各单位、各部门取得的工作成绩与学术成果,为治校(院)强校(院)提供第一手资料。

五、鉴于时间仓促、出版任务重以及编写人员水平所限,书中难免存在疏漏和不足,敬请读者提出宝贵意见。

编 者

2023年11月



# 目 录

## ●特 载 / 1

同心同德谋发展 砥砺奋进谱新篇 为建成国内一流、国际有影响的应用研究型大学而努力奋斗

——在中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）第一次代表大会上的报告  
（王英龙）/ 1

## ●学校（科学院）概况 / 16

## ●机构设置与干部队伍 / 19

校（院）级领导 / 19

党政管理机构设置及干部 / 20

教学科研机构设置及干部 / 27

服务支撑机构设置及干部 / 41

基层党组织及负责人 / 43

## ●教学与人才培养 / 46

普通本科教育 / 46

研究生教育 / 49

继续教育 / 52

## ●科学研究与科技开发 / 55

自然科学研究 / 55

社会科学研究 / 58

## ●党建与思想政治工作 / 60

组织工作、机关党委工作 / 60

宣传工作 / 63

统战工作 / 66

纪委 (监察专员办公室) 工作 / 68

离退休工作 / 71

学生工作 / 74

共青团工作 / 77

安全管理工作 / 80

工会、妇委会工作 / 83

## ● 管理与服务 / 86

综合管理 / 86

人事管理 / 90

教师工作部工作 / 93

计划财务管理 / 94

资产运营与管理 / 97

后勤保障与管理 / 99

基建工作 / 104

科技合作与成果转化 / 107

审计工作 / 110

发展规划与学科建设 (政策研究) / 112

国际交流与合作 / 115

图书馆工作 / 118

档案馆 (博物馆) 工作 / 120

网络信息中心 / 122

工程训练中心 / 125

## ● 教学科研单位 / 127

计算机科学与技术学部 / 127

轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 / 132

机械工程学部 / 135

- 电子电气与控制学部 / 138
- 生物工程学部 / 144
- 食品科学与工程学部 / 150
- 环境科学与工程学部 / 153
- 化学与制药学部 / 159
- 材料科学与工程学部 / 165
- 数学与人工智能学部 / 171
- 光电科学与技术学部 / 176
- 能源与动力工程学部 / 180
- 海洋技术科学学部 / 183
- 经济与管理学部 / 186
- 艺术设计学院 / 190
- 马克思主义学院 / 193
- 政法学院 / 196
- 外国语学院（国际教育学院） / 198
- 体育与音乐学院 / 201
- 基辅学院 / 203
- 菏泽校区（分院） / 206
- 前沿交叉学科研究院 / 210
- 文化产业研究院 / 211
- 山东省科学院高新技术产业（中试）基地 / 213
- 山东省科学院情报研究所 / 216
- 人才队伍情况 / 219
- 2021年获得省级人才称号人员名单 / 219
- 2021年人才引进及公开招聘人员名单 / 220
- 2021年调出人员名单 / 227
- 2021年教职工分类构成情况 / 229

**●重要文件与规章制度 / 230**

2021年党政发文统计 / 230

**●学校基本情况 / 241**

本科专业设置一览表 / 241

高水平横向项目 (自然科学类) / 244

高水平纵向项目 (自然科学类) / 250

新增平台 / 255

省部级以上奖励 (自然科学类) / 256

纵向立项名单 (社会科学类) / 258

出版著作一览表 / 265

科研奖励一览表 (社会科学类) / 266

社会服务项目经费情况统计表 / 267

**●表彰与奖励 / 268**

教师获得各类表彰与奖励 / 268

学生获得各类表彰与奖励 / 276

**●毕业生名单 / 290**

2021年硕士研究生毕业生名单 / 290

2021年本科毕业生名单 / 295

2021年成人高等教育毕业生名单 / 322

**●大事记 / 341****●媒体报道 / 369**

媒体报道统计 / 369

对外宣传选载 / 379

## ●特 载

# 同心同德谋发展 砥砺奋进谱新篇 为建成国内一流、国际有影响的应用 研究型大学而努力奋斗

——在中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）  
第一次代表大会上的报告  
（2021年1月21日）

王英龙

各位代表、同志们：

现在，我代表中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会向大会作报告，请予审议。

中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）第一次代表大会，是在中国特色社会主义进入新发展阶段，奋力推进国内一流、国际有影响的应用研究型大学建设新时期召开的一次十分重要的会议。

本次大会的主题是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，坚持和加强党的领导，同心同德谋发展，砥砺奋进谱新篇，为建成国内一流、国际有影响的应用研究型大学而努力奋斗！

### 一、有序实施科教融合发展战略，力推校（院）事业发展进入新阶段

2011年山东轻工业学院第二次党代会、山东省科学院第二次党代会分别召开以来，原山东轻工业学院党委、原齐鲁工业大学党委和原山东省科学院党委在省委、省政府的正确领导下，坚定不移地走科学发展之路，在迎接挑战中砥砺奋进，在抢抓机遇中

阔步前行，成为山东省教育、科技领域的骨干和中坚力量，为新阶段加快发展奠定了坚实的基础。

2017年是校（院）历史具有里程碑意义的一年。这一年，省委、省政府从全省发展大局出发做出决策部署，整合原齐鲁工业大学和原山东省科学院组建新的齐鲁工业大学（山东省科学院），并成立中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会。科教融合以来，校（院）党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，在省委、省政府和省委教育工委、省教育厅坚强领导和关心支持下，把方向、管大局、作决策、抓班子、带队伍、保落实，党的建设和各项事业取得丰硕成果。

#### （一）坚决贯彻落实党的大政方针，党委领导核心作用充分发挥

深入贯彻落实省委、省政府决策部署，科教融合“山东样板”初步形成。2017年，我们开启科教融合之路，确立“12345”指导思想，率先启动实施“齐鲁科教英才工程”。2018年，我们全面加强顶层设计，制定《整合方案》，平稳实现机构整合，出台《一流大学建设实施意见》，提出“两步走”发展战略，实施“八大行动计划”，科学绘制事业发展蓝图。2019年，省委书记刘家义同志对校（院）提出了“一个定位、四个示范”要求，科教融合的发展方向更加明确。我们按照省委要求，聚焦体制机制创新狠抓落实、担当作为，融合效能进一步释放。2020年，我们深化科教改革攻坚，开展定编定岗、校院两级管理体制改革和院所一体化改革，不断激发办学活力。三年多来，校（院）走出了一条特色鲜明的科教融合之路，学校在各主要排行榜排名大幅提升，成功入选山东省高水平大学“冲一流”建设高校，社会影响力显著增强。

深入贯彻中央决策部署和省委要求，统筹推进疫情防控和业务发展取得积极成效。第一时间成立疫情防控工作领导小组，建设隔离观察区，完善应急处置机制，顺利完成线上办公、线上教学、开学条件核验、毕业生离校、常态化疫情防控、秋季学期开学等各项工作，确保各项工作稳步推进。

加强党委自身建设，总揽全局协调各方的能力不断增强。出台《加强党委会自身建设意见》《党委班子成员“一岗双责”制度》《党委会整治形式主义官僚主义问题若干措施》等制度，制定党委班子成员全面从严治党责任清单，打造坚强领导集体。坚持党委领导下的校长（院长）负责制，修订完善议事规则，认真贯彻民主集中制，严格落实“三重一大”决策制度，严肃党内政治生活，带头落实经常性沟通制度和联系基层制度。

#### （二）坚决落实主体责任，全面从严治党深入推进

深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。把学懂弄通做实习近平新时

代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，确保党的基本理论、基本路线、基本方略在校（院）生根见效。高质量开展“不忘初心、牢记使命”主题教育，突出抓好理论学习，按时高质量完成问题整改，建立健全主题教育常态长效机制，推动主题教育做实走深。

深入贯彻落实全国高校思想政治工作会议精神，课程思政走在省属高校前列。制定三全育人建设实施方案；获批全省高校示范马克思主义学院。成立党委教师工作部，狠抓师德师风建设，辅导员、专职思政课教师按要求全部配齐。建立“123”课程思政工作体系，以“德融课堂”为抓手着力打造课程思政样板，牵头成立山东省高校课程思政研究中心、大学生思想政治教育协同创新示范区。

省委巡视整改任务全面完成。坚持问题导向，强化政治担当，针对巡视反馈问题逐条明确责任领导、责任单位、任务分工、整改时限，从严从实推进整改，全部完成各项整改任务，对巡视移交的案件线索及时核实、查办，真正达到以整改促党建、以整改转作风、以整改促改革、以整改强管理的效果。

意识形态工作主动权牢牢把握。党委会定期研究意识形态工作，开展意识形态工作专项督查和校内巡察，落实意识形态工作协调联动机制，出台规范性制度10余项。加强意识形态阵地管控，完善舆情监控体系，及时做好各类舆情排查处理。

基层党组织建设持续巩固提升。坚持按季度调度基层党建工作，选好配强学院党委班子，配备专职组织员，与基层党组织书记签订党建工作责任书。开展党支部建设规范提升行动，逐一销号解决支部规范化建设问题153个。打造全省高校党建特色品牌，深入开展党建“双创”工作，教工党支部书记“双带头人”比例保持在100%，获批全国样板支部2个。

干部队伍建设扎实推进。全面落实新时期好干部标准，树立正确选人用人导向，顺利完成中层领导干部换届调整工作。推进干部轮岗交流和队伍年轻化，选人用人工作满意度和公信力明显提升。加大干部教育培训力度，不断提升干部培训班成效，加强外派挂职锻炼和学习培训，外出培训挂职达457人次；获评省科技副职工作先进单位。贯彻省委决策部署，开展“工作落实年”“重点工作攻坚年”活动，在全校（院）范围内公布中层班子和干部排名及等次，坚持干部能上能下，动真碰硬、奖勤罚懒，相关经验做法受到省委组织部肯定。

党风廉政建设取得明显成效。切实履行党风廉政建设主体责任和纪委监督责任，强化领导干部“一岗双责”，修订《全面落实党风廉政建设主体责任和监督责任实施办法》，形成权责明晰、逐级负责、层层落实的责任体系。成立党风廉政建设和反腐败工作协调小组，以系统思维着力构建统一领导、全面覆盖、权威高效的监督体系。采取

各种有效措施强化党内法规学习教育,增强党员干部的廉洁意识,筑牢思想防线。驰而不息纠正“四风”,集中整治形式主义官僚主义问题,机关作风持续改进。建立党委巡察制度,成立党委巡察机构,开展校(院)内巡察,重视巡察结果运用,进一步加强对基层党组织领导班子及成员的监督。

统战、离退休、群团工作不断加强。建立健全统战工作的体制机制、组织体系和制度体系,成立党外知识分子联谊会、欧美同学会等交流平台,加强思想政治引领,发挥民主党派、无党派人士重要作用。新增2名省政协委员、1名政府参事,获评省统战理论政策研究先进单位。积极拓宽“文化养老”平台,离退休工作处党委被评为全省离退休干部先进集体。召开校(院)第九届教职工代表大会和第八届工会代表大会,选举产生新一届教代会执行委员会和工会委员会。推进共青团改革,团委被授予“山东省红旗团委”荣誉称号。召开学代会、研代会,加强学生会组织管理。“工大小行星”青年志愿服务队被评为山东省青年志愿服务先进集体和山东省十大杰出青年志愿服务集体。

### (三) 坚决扛起发展重任,综合实力持续增强

人才培养质量快速提高。充分发挥科教融合优势,设立科教融合学院,实行“2+2”“3+1”本科生培养模式和教科产三方介入的研究生导师组制度,打造学院、研究所、山科控股集团一体的教科产协同人才培养体系。优化专业布局调整,新增11个新工科专业,改造升级20个传统优势专业,淘汰16个传统落后专业;调整新增电子信息等专业学位类别5个,新增药学等一级学科硕士点(专业学位类别)6个。推动工程教育专业认证和一流本科专业建设,获批省级一流本科专业建设点25个,其中国家级一流本科专业建设点6个。获国家教学成果一等奖1项(参与)、教育部新工科教研项目3项、省级教学成果奖18项。生源质量大幅提升,普通本科省内最低录取位次连年大幅提升,2020年在8个省份实现一本招生,2020年硕士研究生招生规模首次突破千人,同比增长65.9%。持续推动学生更充分、更高质量就业,年均就业率始终保持在90%以上。在第十六届全国“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛中积分首次进入全国高校百强。

学科整体实力全面提升。深入实施学科筑峰计划,统筹学科资源,凝练学科方向,遴选2个筑峰学科,9个强化建设学科,20个骨干学科重点培育建设。计算机科学与技术进入省“高峰学科”建设行列,轻工技术与工程进入省“优势特色学科”建设行列。10个学科入围软科2020年中国最好学科排行榜;3个学科入选山东省一流学科;化学、工程学、材料科学等3个学科稳定进入ESI学科排名全球前1%。

科技创新活力充分释放。重大创新平台建设取得新突破。牵头建设国家超级计算济南中心科技园,通用超算平台建设完成;济南网络空间安全山东省实验室正式挂牌

启动；省部共建生物基材料与绿色造纸国家重点实验室、轻工生物基产品绿色技术省部共建国家协同创新中心获批，参与青岛海洋试点国家实验室 E 级计算机建设，进展顺利；国家级平台达到 5 个，省部级平台 122 个。积极与中科院、地方政府、大企业开展广泛合作，共建产业技术研究院、创新创业共同体等新型研发机构。主持国家重点研发计划 5 项、国家发改委重大项目 1 项、国家重点研发课题 17 项、省重大科技创新工程 17 项，参与国家重点研发相关课题 46 项，研发经费累计达 30 亿元。获国家科技奖励 4 项，光华工程科技奖 1 项，教育部科技奖 2 项，省科技奖励 57 项，中国专利奖 1 项，授权发明专利 1200 余件。

服务社会发展能力走在前列。制定《关于服务山东省新旧动能转换重大工程的实施意见》，受到省委主要负责同志肯定，并印发全省参阅。绿色造纸技术被省发改委作为传统产业新旧动能转换的典型案列。获批建设国家技术与创新支持中心、首批国家知识产权试点示范高校和山东省科技成果转化综合试点单位，与 40 多个地方政府、100 多个龙头企业建立科技合作关系，累计签订各类成果转化合同 3000 余项，成果转化经费突破 15 亿元，科技成果作价入股孵化企业 33 家，3 家公司分别在新三板、齐鲁股权交易中心“科技板”挂牌，2 家公司成为山东省瞪羚企业。充分发挥山科控股集团独特优势，打造全链条成果转化体系，潜力不断显现。

人才队伍建设实现跨越式发展。实施“齐鲁科教英才工程”和“3151”人才计划，全职引进博士及以上人才 579 人，引进培育国家级人才 22 人，柔性聘用国家级高层次人才 21 人。引进省级人才及博导 58 人，培育省级人才 46 人。专任教师博士占比超过 60%，达到优秀水平。建立专业技术岗位院所评聘一体化制度体系，畅通法人单位和非法人单位专业技术岗位晋升评聘通道。

对外开放进程加速推进。与 50 多个国家和地区高校院所建立长期稳定的合作关系，设立驻大洋洲代表处，建设中乌技术创新研究院、中欧创新创业共同体、山东省国际科技合作创新创业共同体和中德、中白、中英、中意、中立（陶宛）联合技术创新中心。高水平国际联合实验室、省级以上国际合作基地（研发中心）40 余个。获批各类国际合作项目 220 余项，国际合作经费近 2.2 亿元。成立国际研究生院，与 20 多个国际知名高校签署联合培养协议；经教育部批准，设置中乌合作办学机构基辅学院，成立光电工程国际化示范学院。获国家外专局“引进智力工作先进单位”称号，3 位外国专家获国家友谊奖。

校（院）文化建设精彩纷呈。深入开展文明校园创建活动，顺利获评省级文明校园。承办山东省大学生校园最美歌声大赛颁奖典礼，开展儒学名家高校行、高雅艺术进校园、“书香校园”建设、迎新晚会等文化活动，启动校歌征集评选，加强校园景观和宣传设施建设，校园文化氛围更加浓厚。开展“好院风、好系（所）风”评选活动，成立“紫

泥公社”与“明德书院”两个优秀传统文化实践育人平台，积极推进优秀传统文化进校园。编撰出版《齐鲁工业大学史》《山东省科学院志》，成功举办建校70周年和建院40周年庆祝活动，工大精神、科院文化薪火相传。

综合保障及民生条件全面改善。科学编制长清校区、彩石校区总体规划，优化资源布局。4座学生公寓、艺体教学中心、3号公共教学楼、轻工实验实训中心、轻工机械工程实训中心、彩石校区房产改造工程交付使用，办学条件大幅改善。制定预算管理、建设工程审计等制度，优化资源配置，规范资产管理，不断提高资源使用效益。进一步加大校园环境整治力度，获“全国绿化模范单位”称号。加强设备节能改造，获国家级“节约型公共机构示范单位”称号。加强网络信息工作，升级改造OA系统、视频会议系统，建成“一网通”网上办事大厅等。校友工作蓬勃开展，图书、档案、报刊等工作的服务保障水平进一步提升。

各位代表、同志们，科教融合的改革实践极不平凡，我们战胜了一个又一个困难，取得了全方位、开创性的成就。这是省委、省政府和省委教育工委、省教育厅正确领导的结果，是离退休老同志、广大校友和社会各界关心支持的结果，是历届党政班子、领导干部厚植根基、攻坚克难的结果，是校（院）全体人员团结一心、甘于奉献、砥砺奋进的结果。涓滴之力汇聚成磅礴伟力，平凡的我们铸就不平凡的事业！在此，我代表校（院）党委向大家致以崇高的敬意和衷心的感谢！

“艰难困苦，玉汝于成。”成绩来之不易，经验弥足珍贵。回顾三年多来的奋斗历程，我们积累了宝贵的经验、获得了深刻的启示：必须坚持党的全面领导，这是事业发展的根本保证；必须坚持立德树人根本任务，这是事业发展的立身之本；必须紧扣国家和山东省战略需求谋篇布局，这是事业发展的价值追求；必须坚定不移推动改革创新，这是事业发展的动力之源；必须坚持人才强校战略，这是事业发展的核心关键。上述“五个必须”，我们要毫不动摇长期坚持，并在今后事业发展实践中不断丰富发展。

## 二、全面推进高水平大学建设，开启事业发展新征程

党的十九届五中全会提出了到2035年基本实现社会主义现代化的远景目标，我国开启了全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程。进入新发展阶段，面临全面推进高水平大学建设的新机遇，站在这一新的更高起点，我们必须深刻分析发展新形势，科学确立发展新目标，精心谋划发展新战略。

### （一）事业发展面临的机遇与挑战

从国家发展大势来看，新一轮科技革命和产业变革加速演变，创新在我国现代化建设全局中地位越来越突出，科技自立自强成为国家发展的战略支撑。贯彻新发展理念、应对国内国际双循环发展新格局亟需更多高素质创新人才和高水平创新成果，亟需更

多能够引领支撑创新驱动发展战略的教学科研机构。我们唯有奋力开启高水平大学建设新征程，才能抓住时代发展新机遇，更好服务国家战略需要。

从高等教育发展趋势来看，党的十九届五中全会提出“建设高质量教育体系”，分类建设一流大学和一流学科。山东省推出“双高”建设方案，启动“三三制”省属本科高校预算拨款制度改革，高等教育进入了“扶优扶强”的高质量发展时代。面对国内外高等教育竞争日益激烈的现实，我们唯有奋力开启高水平大学建设新征程，才能抓住高等教育发展新机遇，更好履行大学使命。

从山东经济社会发展态势来看，深化实施八大发展战略，做强做优做大“十强”现代优势产业集群，新旧动能转换综合试验区、中国（山东）自由贸易试验区等重大平台加快建设，对高等教育、科学知识和优秀人才的需要，比以往任何时候都更为迫切。我们唯有奋力开启高水平大学建设新征程，顺势提升服务经济社会能力，才能抓住新时代现代化强省建设新机遇，更好完成省委、省政府交给我们的重任。

从校（院）发展基础和未来走势看，科教融合 1.0 阶段的目标和任务已基本完成，校（院）步入了以体制机制创新、管理运行制度一体化为特征的科教融合 2.0 阶段，博士授权单位申报、第五轮学科评估等攻坚任务进入关键期，社会各界和广大师生科研人员对校（院）未来发展给予了更高的期待。我们唯有奋力开启高水平大学建设新征程，才能抓住科教融合赢得的新机遇，实现事业更好发展。

与此同时，我们必须清醒地认识到当前存在的问题和挑战：对习近平新时代中国特色社会主义思想精髓要义理解不深，联系实际抓落实还有差距，攻坚克难、敢闯敢试、追求卓越的勇气不足；治理体系和治理能力现代化水平急需进一步提高，闭环管理机制的引领、推动和激励作用需进一步增强；学科交叉融合、统筹发展不够，核心竞争力不强，缺少学科高峰，人文社会发展水平不高；一流科学家、学科领军人物和创新团队明显不足；创新人才培养体系有待完善，人才培养质量与经济社会发展需求有较大差距；承担重大科研任务的能力还不够强，科技创新对产业的引领作用还不够突出，科教产融合还需进一步深化。

征途漫漫，唯有奋斗，唯有咬定青山不放松、脚踏实地加油干！我们通过奋斗，披荆斩棘，走过了令人瞩目的科教融合起步之路。我们还要继续奋斗，勇往直前，努力走出一条具有自身特色的科教融合成功之路，共同创造齐鲁工大（省科学院）更加美好的未来。

## （二）新时期的奋斗目标和战略思想

### 1. 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九

届二中、三中、四中、五中全会精神,认真落实习近平总书记关于教育、科技的重要论述,坚持和加强党的全面领导,坚守“四个服务”基本遵循,紧紧围绕立德树人根本任务,以推动高质量特色发展为主线,以改革创新为根本动力,抓住机遇、迎接挑战,夯实优势、补齐短板,不断提升综合实力和国际竞争力,努力打造科教融合的“山东样板”。

## 2. 遵循原则

坚持以一流为目标。围绕校(院)整体发展战略,以教学科研“双轮”驱动为助力,按照国内一流标准,聚焦优势特色学科,聚焦重点领域,有效汇聚多学科创新资源,打造一流人才队伍,产出一流成果,培养一流人才,为建设成为国内一流大学提供坚实支撑。

坚持以学科为引领。优化学科结构,凝练学科发展方向,强化学科队伍建设,突出学科建设重点,创新学科组织模式,大力推动多学科深度交叉融合,大力推动科教协同和产教协同,打造更多学科高峰。

坚持以人才为核心。牢固树立“人才是第一资源”的理念,构建多元人才培养体系和具有国际竞争力的人才集聚体制机制,大力营造尊重人才、爱护人才、服务人才、成就人才的良好生态环境,以人才质量的提升带动高质量发展。

坚持以需求为导向。面向国内外学术前沿,围绕国家和山东省重大战略需求,服务经济社会发展,着力解决相关领域的重大科学问题、行业共性关键技术难题和重大社会发展问题,实现人才培养、科学研究、服务社会的协同发展。

坚持以改革为动力。持续推进人才评价、收入分配、教育教学、科研管理、管理服务等领域全面改革创新,加快中国特色现代大学制度建设,加快构建有利于校(院)科学发展的体制机制,为高水平大学建设营造良好的制度环境和文化氛围。

## 3. 发展目标

面向国内外发展大势,综合研判校(院)发展现状,着眼未来,新时期我们在原有“两步走”的基础上,坚定不移实施新“三步走”发展战略。

第一阶段:从现在到2025年。校(院)进入省属高校第一梯队前列,主要办学指标进入全国百强,为建成国内一流、国际有影响的应用研究型大学打下坚实基础。

人才队伍方面。国家级人才数量达到100人,专任教师博士占比达到80%;每个重点发展学科方向至少建设一个由国家级人才领衔的团队;实现国家级教学名师的新突破。

人才培养方面。全日制研究生与本科生比例接近1:5;8个左右专业通过工程教育专业认证;新增8个国家级一流本科专业和10个省级一流本科专业;一本招生的省份达20个;争取留学生达到300人。

学科建设方面。1-2 个学科进入国家一流学科，5 个学科成为山东省高水平学科；一级学科博士点(专业学位类别)达到 5 个，一级学科硕士点(专业学位类别)达到 30 个；2 个学科进入教育部学科评估 A 类，6 个学科进入教育部学科评估 B 类；ESI 排名进入全球前 1% 的学科达到 6 个。

科技创新方面。新增 1-2 个国家级科研平台，省级重大科研平台 3-5 个；攻克若干产业“卡脖子”关键核心技术，产出一批对产业产生重要影响的高水平科研成果；获国家级科研奖励 5 项；年均科研经费 10 亿元；新孵化高科技企业 50 家。

第二阶段：从 2025 年到 2030 年。校（院）办学特色和优势更加明显，办学水平和质量实现质的飞跃，学科整体水平显著提升，一批学科达到国内一流水平、部分学科接近世界一流水平，整体办学实力达到国内一流大学水平，初步建设成为国内一流、国际有影响的应用研究型大学。

第三阶段：从 2030 年到 2035 年。校（院）综合办学实力大幅提升，在人才培养、科学研究、社会服务、文化传承和创新、国际交流合作等方面形成鲜明特色和综合优势，治理体系和治理能力全面实现现代化，一批学科进入国内一流行列、部分学科进入世界一流行列，全面建设成为国内一流、国际有影响的应用研究型大学。

### 三、乘势而上、顺势而为，构建事业发展新格局

今后 5 年，是我们实现高质量发展的关键 5 年。我们要紧紧抓住大有可为的战略机遇期，在圆满完成“八大行动计划”基础上，更高水平着力推进实施“七大工程”，全面推进科教融合向纵深发展。

#### （一）全面实施改革创新引领工程，更高水平建设现代化治理体系

深入推进校院两级管理体制改革的院所一体化改革，进一步释放基层活力。借鉴研究所的二级法人管理模式，按照“重心下移、权责明晰”的原则，持续扩大二级学院在人事管理、资源配置等方面的权责，激发办学活力，推动二级学院成为办学主体。在下放二级学院自主权基础上，以学科建设为主线，全面构建“一套班子、两块牌子、两种职能”的院所一体化运行机制，力争完成学科领域相同或相近的研究所和教学机构一体化整合。

探索科教产融合发展的新模式，打造“科教产融合示范”。发挥山科控股集团优势，借助实施省科教产融合创新试点工程契机，把融合理念贯穿人才培养、科学研究全过程，鼓励学院、研究所与企业共同开发应用型教学资源，搭建创新互动平台，不断深化科教产协同育人、协同创新模式改革。建立紧密对接产业链、创新链的专业体系，每个专业至少有 2-3 个紧密型合作企业。完善人才队伍产学研互动机制，鼓励教师、科研人员在服务企业中积累教学案例、提升创新能力。建设更多新型研发机构和创新创业

共同体,推动科技创新、人才培养协同发展。

完善教育治理体系,提升依法办学能力。着力构建以章程为核心,与高水平学科和高水平大学相适应,具有科教融合特色的现代大学内部治理制度体系。深入落实《深化新时代教育评价改革总体方案》,建立完善人才培养、人才使用、科学研究等领域评价体系,推进薪酬分配制度改革,坚决破除各环节存在的“五唯”问题。优化办事流程,进一步完善目标任务考核闭环管理体系,强化考核结果运用,提高服务管理效率。拓宽教授治学的有效途径,充分发挥教授在治学科、治专业、治学术、治学风、治教学等方面的重要作用。完善工会、教代会、学术委员会等制度,提高师生员工法治意识和法治能力,建立健全校(院)重大决策的民主协商机制。

### (二) 全面实施一流人才培养工程,更高质量培养创新创业人才

深入贯彻全国教育大会、思想政治工作会议和研究生教育会议精神,牢固树立人才培养的中心地位,坚持“以本为本”,推进“四个回归”,努力构建德智体美劳全面培养的教育体系。深化课程思政建设,完善“三全育人”体系,深入挖掘各类课程和教学方式中蕴含的思想政治教育资源,把课程思政融入课堂教学全过程,争创国家级立德树人标杆高校。加强一流本科专业建设,加大条件支撑力度,推进学科交叉复合的新兴工科专业建设和面向新经济的工科专业改造升级,推进专业三级认证,加快专业布局结构调整、重组和提升。加强一流课程建设,推行“互联网+”“智能+”教育,建设虚拟仿真实验教学项目,打造一批“金课”。大力推进创新创业教育,实施创新创业人才培养“燎原计划”,健全创业基础教育—专创融合—项目支持与孵化运行机制,探索建设现代产业学院。强化教学资源和平台建设,建设智慧教室,打造人工智能产业人才培养基地,建设省内一流的理、化、计算机实验教学中心。扩大研究生招生规模,创新研究生培养模式,完善导师责任制,建立健全专业学位研究生培养教科产协同培养体系。建立专业招生计划动态调整机制,加强优秀生源基地建设,持续提升生源质量。强化育人质量保障,完善教学质量监控与评价体系,持续推进学风建设工作。

### (三) 全面实施高水平学科建设工程,更高起点打造工科发展新引擎

加强学科建设顶层设计,发挥学科建设分委员会引领作用,强化学科建设和专业建设统筹推进,统一规划学科建设目标任务,统筹院所人才、经费等学科建设资源,形成学科建设合力,打造多学科协调发展的学科建设体系。打造学科高峰,计算机科学与技术、轻工技术与工程等筑峰学科进一步凸显优势,全力冲击国家一流学科,并以筑峰学科为核心推进高水平学科群建设;控制科学与工程、机械工程、化学工程与技术、材料科学与工程、食品科学与工程、设计学等学科达到省内一流水平。夯实人文社科类学科的发展基础,凝练和聚焦优势学科方向,强化目标推进和责任落实,全面提高团队建设和师资水平,大幅提高学术产出和质量。加强数学、物理、英语等基

础学科资源建设,拓宽研究与应用领域,不断强化基础学科对一流学科建设和拔尖创新人才培养的支撑作用。坚持内涵提升与规模扩大并重,鼓励计算机科学与技术、控制科学与工程等优势学科与传统学科对接融合,大力培育一批能够支撑结构转型、产业升级和区域发展的新兴学科和交叉学科。实施学位点动态调整,健全学位点淘汰机制,进一步优化学位点结构布局。

#### (四) 全面推进齐鲁科教英才工程,更高水平建设人才队伍

围绕学科发展规划,依托国家、山东省重点人才计划,持续实施高层次人才引进和支持计划,集聚一批高层次人才,重点引进具有影响力的高层次领军人才、支撑学科发展和重大科研任务实施的学科带头人、有潜力的青年拔尖人才,力争在国家关键人才计划人选培育上取得突破,打造一支由国家级、省级重点人才组成的200人以上的高层次领军人才队伍。加强青年人才成长发展规划,促进青年人才把个人发展融入学科和团队发展,加快推动博士后青年人才培养集聚;建立健全人才流动和退出机制,健全准聘制和考核管理,多举措激发青年人才创新活力和内生动力。充分调动用人主体的积极性,以学科为引领“科教一体化”开展人才引进培养,以人才为核心实施学科、人才、团队一体化支持,形成更加科学、高效、规范的人才工作体系,打造良好的人才发展环境。健全党管人才领导体制和工作机制,坚决扭转“唯帽子”倾向,树立以品德、能力、业绩为导向的人才评价标准。大力抓好师德师风建设,严格执行新时代高校教师职业行为十项准则,实行师德师风“一票否决”制。

#### (五) 全面实施一流科技创新工程,更高层次服务国家发展战略

坚持“四个面向”,进一步凝练各学科人才队伍和研究领域,积极培育新的研究方向,以科教产融合专项为抓手培育一批基础研究团队、实施一批重大创新任务,逐步构建与一流学科和博士点建设相匹配、特色鲜明的研究体系,努力把科研优势转化为学科优势,支撑学科建设再上新的台阶。在新信息、新能源、新材料、智能制造、海洋装备、生物等重点优势领域凝练重大科学课题,开展具有应用前景的基础研究,力争在源头创新方面能有较大突破。围绕山东“十强”产业着力开展联合攻关,突破一批“卡脖子”关键共性技术。广泛开展军民融合技术攻关,研发一批军民两用先进技术与装备。完成科研平台体系优化整合,积极做好山东省实验室建设,谋划建设国家海洋监测装备技术创新中心、国家工业互联网大数据中心区域分中心等一批重大科研创新平台,建设一批山东省技术创新中心和山东省重点实验室。继续加大力度实施超算互联网工程,深入实施智慧海洋工程。持续发挥山东省科学院作为我省首批重点新型综合类智库的作用,为山东科教强省建设提供智库支撑。深化“政产学研金服用”合作,进一步完善科技成果转移转化体系,打造国家级大学科技园。突出质量、贡献和影响的学术评价导向,进一步推进分类指导、分类评价,建立科学合理、公正公平、特色发展、

追求卓越的学术评价体系。

#### (六) 全面实施一流国际化办学工程, 更高目标提升国际影响力

推进人才队伍国际化。制定“海外青年英才计划”, 加大对海外学科急需的“高精尖缺”人才引进力度。建立教师国际化能力提升机制, 大力支持中青年学术骨干和管理骨干赴海外交流研修。推进人才培养国际化。加快国际研究生院建设, 建立科学的国际博士生培养、管理体系, 选择3-5个院、所进行特定海外院校、专业国际博士生招生试点。扎实做好中外合作办学项目和机构, 提升合作办学层次与水平, 支持光电国际化学院、基辅学院做大做强。建立健全国际学生教育管理制度, 建设高素质国际学生管理队伍, 提高国际学生招收规模和培养质量。丰富海外考试中心考试类别, 增加ACCA、德福等考试类别。推进学术研究国际化。每个院、所至少有3个非常稳定合作关系的国际合作单位。充分发挥驻大洋洲办事处、中乌技术创新研究院功能, 打造山东省与大洋洲、乌克兰国际合作典范。积极做好欧洲创新创业共同体、青岛上合示范区海洋国际创新中心的建设运营工作, 继续推进顶尖科学家实验室建设, 打造教育部认可的国际联合实验室和国际化示范学院, 通过实质而深入的国际合作助推学科水平提升。

#### (七) 全面实施一流资源保障提升工程, 更高品质建设智慧美丽文明校园

遵循济南“融合提升”、菏泽“调整完善”、青岛“拓展优化”的基本思路, 优化调整和完善各校区功能定位, 形成错位发展、功能互补、资源互通、追求卓越的战略布局。加快校园配套设施改造升级, 推进师生活动中心、学生公寓、教学楼、体育场等基础设施建设, 提升办学条件。坚持开放办学, 广泛争取社会资源, 扩大资金筹措渠道, 科学合理编制预算, 规范、安全、高效使用资金。鼓励学院、研究所通过社会服务、成果转化等途径扩大增收渠道, 培育增强“造血”功能和可持续发展能力。加强资产管理运作, 规范教学科研用房使用管理, 构建大型仪器设备共享平台, 提高资产使用效益。深化后勤社会化改革, 推进校园美化升级, 为师生员工舒心工作、快乐学习、健康生活、全面发展提供更加优美的环境。丰富馆藏图书档案, 为教学科研管理提供服务支持。加快构建新一代信息技术支持的教学和学习空间、工作场所和虚拟场景及其相互融合的工学环境, 打造数据融合、互通共享、管理和服务业务系统集成的一体化信息服务平台, 建设智慧校园。

### 四、坚持加强和改善党的全面领导, 为校(院)事业发展提供坚强保证和强大动力

办好校(院)的事情, 关键在党。我们要坚持和加强党的全面领导, 按照新时代党的建设总要求, 以党的政治建设为统领, 以提升组织力为重点, 勇于改革创新, 高

质量地推进党的建设各项工作，为实现校（院）奋斗目标提供强大动力和保证。

### （一）进一步加强党的政治建设，坚定社会主义办学方向

政治建设是党的根本性建设。坚持把贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，强化对基层党组织和党员干部的政治引领，把增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”落实到具体实践和实际行动上。提高政治站位，主动把校（院）事业发展放在党和国家统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局中去思考和谋划，始终把坚持正确政治方向和价值导向贯穿立德树人、科技创新全过程。抓好党委自身建设，发挥领导核心作用，切实承担管党治党、办学治校治院主体责任。坚持和完善党委领导下的校长（院长）负责制，严格落实民主集中制，严格执行“三重一大”决策制度，形成党委统一领导、党政分工合作、协调运行的工作机制。严肃党内政治生活，坚持以党章为根本遵循，严格执行新形势下党内政治生活若干准则，围绕增强党内政治生活的政治性、时代性、原则性、战斗性，落实好谈心谈话、民主生活会、领导干部双重组织生活等制度。

### （二）进一步加强党的思想建设，把思想政治工作贯穿教育教学全过程

思想建设是党的基础性建设。坚持和完善党委理论学习中心组学习制度，持续加强习近平总书记关于高等教育和科技创新体制机制改革发展的新思想、新观点、新论断的学习，不断提高用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作的能力。进一步巩固深化党性教育成果，推进“不忘初心、牢记使命”主题教育常态化制度化。牢牢掌握意识形态工作领导权和话语权，加强论坛讲座、社团活动、自媒体公众号等各类校园平台特别是网络阵地建设与管理，切实守好意识形态阵地。办好马克思主义学院，强化思想政治理论课教师队伍和思想政治理论课建设。引导教师做马克思主义的坚定信仰者、模范实践者和积极传播者。把思想引领融入教育教学全过程各环节，教育引导学生树立共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想，掌握科学的世界观、方法论。加强辅导员和班主任队伍建设，打造一支专兼结合的学工队伍，逐步提升专业化、职业化水平。大力弘扬科学家精神，强化对科研人员的团结引领，引导他们率先践行社会主义核心价值观。加强对各个时期办学办院历史的研究，进一步凝练和弘扬学校（科学院）精神，打造富有特色的文化品牌，建设工大（科院）人共同精神家园。

### （三）进一步加强干部队伍建设，着力打造新时代高素质专业化干部队伍

干部是事业发展的中坚力量。全力推进干部素质培养、知事识人、选拔任用、从严管理、正向激励五大体系建设。突出政治标准，树立实践实干实绩用人导向，大力选拔使用校（院）改革攻坚的促进派、实干家，着力选好配强“一把手”，加大年轻干部选任力度，让更多年轻干部走上领导岗位。健全经常性、近距离考察了解干部制度，

定期开展中层班子运行情况调研,持续对领导干部“人岗相适度”进行评估。加强干部政治本领、专业能力建设,开展“干部大讲堂”,有计划选送一批年轻干部到上级机关、地方政府以及国内重点高校挂职锻炼,参加国家教育行政学院、省委党校等培训,不断提升素质能力。强化干部履职监督,加大提醒、函询、诫勉力度,抓早抓小抓苗头,增强干部日常管理的针对性和实效性。发挥考核“指挥棒”作用,突出党建引领,业绩优先,强化干部考核结果运用,对考核靠后的班子和干部进行约谈或调整,对考核优秀的干部进行重用。落细“三个区分开来”要求和容错纠错机制,加强干部人文关怀,把谈心谈话制度落到实处,积极为干部队伍干事创业创造条件、营造氛围。

#### (四) 进一步加强基层党组织建设,全面激发基层组织生机活力

基层党组织是我们党的执政根基,是确保党的路线、方针、政策和决策部署贯彻落实的基础。以提升组织力为重点,突出政治功能,加强基层党组织建设。科学规范党组织设立和运行,健全完善院所级党组织议事决策规则,探索院所一体化改革下的党政班子运行机制,提高班子执行力和工作效率。定期调度基层党建工作,持续推进各级党组织书记履行全面从严治党责任和抓基层党建述职评议考核全覆盖。持续推进党建“双创”工作,评选一批优秀“党建+”品牌项目,打造一批全省乃至全国示范性党建特色品牌,不断提升党建品牌影响力。以党支部为单位,通过支部共建共联、培育“双带头人”工作室、探索“双培养”机制、建立学生党支部书记联合会等举措,实现党建工作向内融入,提升基层党组织在师生中的凝聚力、影响力。重视在高知识群体和优秀大学生中发展党员,切实提高发展党员质量;用好“灯塔-党建在线”“两微一端”等新媒体,使党组织活动更加贴近党员实际;扎实做好建党100周年“两优一先”集中表彰有关工作。成立党建研究会,组建党建智库,产出一批高水平理论与实践成果,打造一批专业化党建队伍。

#### (五) 进一步加强纪律建设和作风建设,营造风清气正的良好政治生态

全面从严治党永远在路上。要严格落实党委主体责任和纪委监督责任,严格执行党委班子成员“一岗双责”,进一步加强纪检监察组织建设,推动管党治党责任全覆盖、层层传导,营造风清气正的良好政治生态。始终把严明政治纪律和政治规矩放在首位,充分运用监督执纪“四种形态”,切实将党的纪律和规矩立起来、严起来,执行到位。深入开展经常性纪律教育、针对性警示教育,充分发挥纪律的约束和规范作用,使铁的纪律转化为党员干部日常习惯和自觉遵循。加强对重点领域、关键环节、重要岗位监督,以“零容忍”态度坚决查处违规逾矩行为,充分发挥纪律惩戒和纠错作用,使纪律真正成为带电的“高压线”。贯彻巡视巡察工作新部署新要求,落实巡视工作方针,坚守政治巡察定位,坚持问题导向,强化政治监督,落实整改责任,完善工作机制,推动巡察工作高质量发展。深入巩固深化作风建设成果,建立健全作风

建设的长效机制，把整治形式主义、官僚主义作为反对“四风”的首要任务、长期任务，摆在更加突出位置。严格执行中央八项规定精神，让作风建设要求真正落地生根。落实领导干部联系基层、支部、学生等制度，坚持班子成员听课制度，畅通民意诉求表达渠道，及时解决和处理师生员工反映的问题。

#### （六）进一步加强统战群团工作，持续凝聚强大发展合力

深入贯彻落实中央统战工作会议精神，加强对统战工作的政治引领，支持民主党派基层组织加强自身建设，做好无党派人士和党外知识分子工作，做好出国和归国留学人员工作，进一步充分发挥统一战线凝聚各方面力量的作用。深入贯彻落实中央党的群团工作会议精神，不断增强群众工作本领，创新群众工作体制机制和方式方法，推动工会、共青团、学生会等群团组织增强政治性、先进性、群众性，发挥联系群众的桥梁纽带作用。用心用情做好离退休老同志工作，使老同志在政治上有荣誉感、组织上有归属感、生活上有幸福感，支持老同志力所能及地为校（院）发展贡献智慧和力量。加强校友会工作，充分发挥其在拓展办学资源、开展合作交流等方面的作用。

各位代表、同志们，“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”。站在新的历史起点上，我们信心百倍、豪情满怀，建设国内一流、国际有影响的应用研究型大学的目标终将在全体工大（科院）人的不懈奋斗中变为现实！让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，永葆初心、牢记使命，乘风破浪、扬帆远航，为加快建设教育强国、科技强国提供有力支撑，为实现建设社会主义现代化强国奋斗目标和中华民族伟大复兴做出新的更大贡献！

## ● 学校 ( 科学院 ) 概况

**【概况】** 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 是山东省重点建设的应用研究型大学, 山东省最大的综合性自然科学研究机构, 山东省属高校高水平大学“冲一流”建设高校。

学校 (科学院) 坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 立足山东、扎根中国大地办中国特色社会主义大学。学校 (科学院) 坚定不移地走内涵式发展道路, 按照“科教融合、双轮驱动、优化布局、改革创新”的基本思路, 围绕立德树人根本任务, 坚持“五育并举, 全面发展”的育人理念, 努力建设国内一流、国际有影响的应用研究型大学。

**【历史沿革】** 学校 (科学院) 于 2017 年 5 月由齐鲁工业大学和山东省科学院整合组建而成。齐鲁工业大学的历史可追溯到 1948 年由解放军胶东军区成立的胶东工业学校。1978 年至 2013 年为山东轻工业学院时期, 2013 年更名为齐鲁工业大学, 是国家“产教融合”项目首批建设高校、山东省首批应用型人才培养特色名校、山东省高校协同创新中心首批立项建设单位, 山东省省级文明校园。山东省科学院成立于 1979 年, 是省政府直属事业单位, 山东省最大的综合性自然科学研究机构, 前身为始建于 1958 年的中国科学院山东分院。新齐鲁工业大学 (山东省科学院) 汇聚山东省优质科教资源, 实行校院合一的管理体制, 打造科教融合优势特色, 是山东省人才培养及新型工业科技创新领域的重要力量。

**【办学条件】** 学校 (科学院) 在济南、青岛、济宁、菏泽、德州等地设有校区或研究机构, 主校区在济南长清大学科技园。学校 (科学院) 拥有完善的现代化教学基础设施和实验设备。现有国家级平台 10 个, 其中省部共建国家重点实验室 1 个、国家工程技术研究中心 1 个、国家地方联合工程实验室 1 个、国家超级计算中心 1 个、国家国际科技合作基地 (联合研究中心) 3 个、国家技术转移示范机构 2 个、国家成果产业化基地 1 个; 省部级重点学科及研究平台 120 余个, 其中教育部重点实验室 1 个、省部共建协同创新中心 1 个、省实验室 1 个、省技术创新中心 4 个、省重点实验室 16 个、省工程实验室 12 个、省工程技术研究中心 18 个、省协同创新中心 3 个、省级重点学科 9 个、省高校重点实验室 5 个、省产业技术创新战略联盟 6 个、省国际合作研究中心 6 个, 省级社科基地 (中心) 3 个; 有省级实验教学示范中心 3 个, 省级人才培养模式创新实验区 1 个, 智能制造省级新旧动能转换实训基地等学生实践教学和实训基地 408 个。

校舍建筑总面积 142 万平方米，教学科研设备总值 18.5 亿元，图书馆藏书 280 万册，电子图书 479 万册。建有山东教育科研网大学科技园网络节点和覆盖全校的千兆以太计算机网络，科学与艺术深度融合的齐鲁陶瓷玻璃博物馆，校园环境优美宁静，人文艺术气息浓郁，为“全国绿化模范单位”“国家节约型公共机构示范单位”“省级园林化校园示范单位”。

**【师资队伍】** 学校（科学院）现有专任教师 2278 人，其中副高级以上专业技术职务人员 1190 人，具有博士学位的 1499 人。有中国工程院院士、“双聘”院士、外籍院士 10 人，72 人次获国家万人计划、国家百千万人才工程、国家“杰青”、教育部“新世纪优秀人才等国家级领军人才”称号，134 人次获泰山学者攀登计划专家、泰山学者特聘专家、泰山学者青年专家、山东省有突出贡献的中青年专家、山东省教学名师等省部级人才称号。

**【学科专业】** 学校（科学院）设有 26 家教学科研机构，全日制在校本科生、研究生、留学生共 34154 人。有 1 个博士学位授权一级学科、15 个硕士学位授权一级学科，有电子信息、机械、材料与化工、资源与环境、生物与医药、艺术、翻译、金融、能源动力、会计、图书情报、药学等 12 个硕士专业学位授权类别，有 9 个省部级重点学科、1 个山东省“高峰学科”建设学科、1 个山东省“优势特色学科”建设学科、3 个山东省一流学科、83 个本科专业。学科专业涵盖工学、理学、文学、经济学、管理学、法学、医学、艺术学和教育学等 9 个门类，化学、工程、材料科学、农业科学、环境学与生态学 5 个学科进入 ESI 世界学术机构排名前 1%。

**【人才培养】** 学校（科学院）是教育部本科教学工作水平评估优秀学校。办学 70 多年来，累计为社会培养输送各类人才 19 万名，涌现出一大批行业领军人物，被誉为“企业家的摇篮，工程师的沃土”，为山东经济社会发展做出重要贡献。现有国家级特色专业 4 个，国家级一流本科专业建设点 20 个，省级特色专业 10 个，省级一流本科专业建设点 17 个，国家级精品课程 1 门，国家级一流本科课程 4 门，省级精品课程 33 门，省级一流本科课程 48 门，省级教学团队 7 个。在最近一届省级教学成果奖评选中，获得特等奖 1 项，一等奖 7 项，二等奖 10 项。近年来，学生在“挑战杯”“创青春”“数学建模”等大赛中成绩优异，共获得国际级奖励 30 余项，国家级奖励 540 余项，是山东省大学生创业教育示范院校和山东省高校毕业生就业工作先进集体，被主流媒体评为山东省十大最具社会口碑学校、最具就业竞争力本科院校、最佳社会声誉高校、全国网络影响力 50 强本科高校。进入新时代，学校（科学院）大力发挥科教融合特色和优势，建设院所一体化的科教融合学院，形成“产学研用”一体化、全链条人才培养模式，全面加强创新型人才培养。

**【科学研究】** 近年来，共承担国家重点研发计划、“973”计划、“863”计划、国

家自然科学基金、社会科学基金等国家级科研课题 605 项，省部级项目 887 项；获得省部级以上科研奖励 102 项，其中获国家科技进步一等奖 1 项，国家技术发明二等奖 2 项，国家科学技术进步二等奖 2 项，教育部高等学校优秀科研成果奖一等奖 1 项，中国专利优秀奖 4 项，山东省科技最高奖 1 项，山东省技术发明一等奖 2 项，山东省科技进步一等奖 11 项，山东省社科优秀成果一等奖 2 项，泰山文艺一等奖 1 项；获得国家发明专利 1400 项，山东省专利奖一等奖 2 项；学术论文被 SCI、SSCI 收录 2378 篇，出版著作 174 部。主办《齐鲁工业大学学报》《科学与管理》《山东科学》3 种学术期刊。

**【社会服务】** 学校（科学院）积极参与国家和山东省发展战略，面向主导产业发展需求开展科技成果示范推广和产业化工作，全面服务山东省新旧动能转换重大工程。近 5 年，与 40 多个政府，100 多个龙头企业建立科技合作关系，创办科技企业 70 多家，共建科技示范基地 30 多个，累计创造直接经济效益 1000 多亿元。被授予“中国创新驿站山东区域站点”、“国家技术转移示范机构”、“国家知识产权试点高校”、“国家级科技合作示范基地”、“国家级科技成果研究推广中心”、“国家级成果产业化基地”、“山东省产学研合作创新突出贡献单位”等称号。

**【国际交流与合作】** 学校（科学院）坚持走国际化、开放式道路，主动融入“一带一路”，塑造开放办学新优势。先后与 50 多个国家和地区的高校及科研院所建立了友好合作关系，建有国家级国际科技合作基地、国际研究生院、中外合作基辅学院和国际化示范学院，设有博士后工作站，与国外著名高校联合培养博士研究生；与亚太体育总会共建世界体育大学部分学院，举办国际体育赛事；举办中外合作办学本科项目 3 个，设有移民签证雅思考点，建有国家级和省级国际科技合作基地（研发中心）40 余个，有多个高水平专业化国际联合实验室。近 5 年承担各类国际合作项目 260 余项，国家、地方引智项目 240 余项；目前每年来交流、访问的外国专家 300 人左右，长期驻校（院）工作的外国专家近 120 人，有 3 位外国专家获国家友谊奖，获国家外专局授予的“引进智力工作先进单位”荣誉称号。

**【发展目标】** 新时代，新工大，新使命，新跨越。根据山东省委、省政府规划，齐鲁工业大学（山东省科学院）中长期发展目标是建设国内一流、国际有影响的应用研究型大学，部分优势学科进入国内一流、世界先进学科行列。

## ● 机构设置与干部队伍

### 校（院）级领导

姓 名	职 务	任职时间
王英龙	党委书记	2017.08—
陈嘉川	党委副书记、校长（院长）	2017.08—2021.01
刘永波	党委副书记	2018.12—
张洪英	党委副书记	2017.12—2021.01
吴衍涛	党委副书记	2021.01—
周有波	党委委员、副校长（副院长）	2017.08—2021.01
马文才	党委委员、副校长（副院长）	2017.08—
任 民	党委委员、副校长（副院长）	2017.08—
房克乐	党委委员、纪委书记，省监察委员会驻齐鲁工业大学（山东省科学院）监察专员	2019.05—
崔 雷	党委委员、副校长（副院长）	2017.08—2021.01
曹茂永	党委委员、副校长（副院长）	2018.12—
乔丙武	党委委员、副校长（副院长）	2021.01—
王 昌	党委委员、副校长（副院长）	2021.01—2021.07
刘 玉	党委委员、副校长（副院长）	2021.01—
侯连涛	党委委员、组织部部长	2020.06—
张以刚	党委委员、统战部（台港澳办公室、侨务办公室）部长（主任）	2020.06—

## 党政管理机构设置及干部

单位 (部门)	职务	姓名	任职时间
党委办公室 (校 院长办公室、 校友工作办公 室)、党委巡察 工作领导小组办 公室	党委办公室主任、党委巡察工作领导小组办公室主任 (兼)	程传格	2020.05—2021.10
	校 (院) 长办公室主任兼党委办公室副主任	王奎虎	2020.05—2021.10
	主任兼巡察工作领导小组办公室主任	武 鲁	2021.10—
	党委办公室 (校院长办公室) 副主任	熊开峰	2019.02—2021.10
	千佛山校区管委会主任	赵延智	2018.08—2021.10
	千佛山校区管委会党总支书记	李 林	2020.06—2021.10
	千佛山校区管理服务办公室主任	刘方玉	2021.10—
	彩石校区管委会主任	蒋红彬	2018.10—2021.10
	彩石校区管委会党总支书记	高 洁	2020.06—2021.10
	彩石校区管理服务办公室主任		2021.10—
	历城校区管委会主任	张培国	2018.08—2021.10
	历城校区管委会党总支书记	王洪彬	2020.06—2021.10
	历城校区管理服务办公室主任		2021.10—
	服务地方经济办公室 (校友工作办公室) 主任	汤庆磊	2018.08—2021.10
	校友工作办公室主任		2021.10—
	党委巡察工作领导小组办公室专职副主任 (正处级)	刘永健	2020.05—2021.10
	党委巡察工作领导小组办公室专职副主任 (正处级)	阎 东	2021.10—
	党委办公室 (校院长办公室) 副主任	韩云龙	2019.04—
	法律事务办公室主任兼校 (院) 长办公室副主任	周健龙	2019.04—2021.10
	党委办公室 (校院长办公室) 副主任	屈玉东	2021.11—
	党委办公室 (校院长办公室) 副主任	尹 奥	2021.11—
	千佛山校区管委会副主任	王晓燕	2019.02—2021.11
	千佛山校区管理服务办公室副主任	范宝峰	2021.11—
彩石校区管委会副主任	宋作臣	2020.06—2021.11	
彩石校区管理服务办公室副主任		2021.11—	

续表

单位(部门)	职务	姓名	任职时间
党委办公室(校 院长办公室、 校友工作办 公室)、党委巡察 工作领导小组办 公室	历城校区管委会副主任	刘 洪	2019.02—2021.11
	历城校区管理服务办公室副主任		2021.11—
	服务地方经济办公室(校友工作办公室) 副主任	毕方智	2019.02—2021.11
	校友工作办公室副主任		2021.11—
	服务地方经济办公室(校友工作办公室) 副主任	刘莉莉	2019.04—2021.11
	校友工作办公室副主任		2021.11—
	党委巡察工作领导小组办公室专职副主任	李兆智	2020.05—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	谷震昭	2020.06—2021.10
	党委巡察组巡察专员(正处级)	冯喜平	2020.06—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	宫 梁	2020.06—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	葛铃銮	2020.06—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	谭安辉	2020.09—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	王学军	2021.10—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	岳恒志	2021.10—
	党委巡察组巡察专员(正处级)	刘永健	2021.10—
组 织 部 ( 党 校)、机关党委	党委委员、组织部部长	侯连涛	2020.06—
	正处级组织员兼党校副校长	张连和	2018.10—2021.10
	机关党委书记	谷震昭	2018.08—2020.06
	组织部副部长	张绍磊	2019.04—2021.10
	正处级组织员兼党校副校长		2021.10—
	组织部副部长	刘 欣	2020.11—2021.10
	正处级组织员		2021.10—
	副处级组织员	齐 艳	2021.05—2021.10
	机关党委书记兼组织部副部长		2021.10—
	副处级组织员	山显光	2019.02—2021.05
	机关党委副书记(主持工作)	周玮玲	2020.06—2021.10
	机关党委副书记	郭 虹	2019.02—2021.11
	组织部副部长	王海燕	2021.11—
机关党委副书记、组织部副处级组织员	刘 轶	2021.11—	

续表

单位 (部门)	职务	姓名	任职时间
宣传部 (新闻中心)	常务副部长 (正处级)	于 萍	2021.10—
	副部长	闫 勇	2019.02—2021.10
	新闻中心主任兼宣传部副部长		2021.10—
	副部长	井 水	2019.04—
	副部长	刘 伟	2021.11—
党委统战部 (台港澳办公室、侨务办公室)	党委委员、部长 (主任)	张以刚	2020.06—
	副部长 (副主任)	马铁军	2020.06—
纪委 (监察专员办公室) 机关	副书记	杜万祥	2018.08—
	副书记	纪晓彤	2018.08—
	综合处处长	邹文国	2020.06—2021.10
	综合处处长	张 青	2021.10—
	综合处副处长	李志跃	2020.06—2021.11
	综合处副处长	李传圣	2020.06—
	案件管理室主任 (副处级)	刘洪明	2020.06—
	纪检监察室主任 (副处级)	杨国伟	2020.06—2021.11
	纪检监察室主任 (副处级)	隋震鸣	2021.11—
离退休工作处	党委书记、处长	王学军	2020.06—2021.10
	处长、党委委员	蒋红彬	2021.10—
	副处长	刘 慧	2019.02—2021.10
	党委书记		2021.10—
	副处长	韩朋利	2019.02—2021.11
	副处长、党委委员	田清正	2021.11—
	副处长	程 云	2021.11—
	科学院老干部处副处长	李传营	2011.11—2021.11
学生工作部 (处) 武装部	部 (处) 长、武装部部长	刘传波	2018.08—2021.10
	学生工作部部长兼学生工作处处长、武装部部长	许有强	2021.10—
	副部 (处) 长	孙卫东	2019.02—2021.11
	副部 (处) 长	李月娥	2019.02—2021.10
	副部 (处) 长	邵 丰	2019.02—2021.11
	副部 (处) 长	刘泽东	2021.11—
	副部 (处) 长	孔繁繁	2021.11—
	副部 (处) 长	侯晓倩	2021.11—

续表

单位(部门)	职务	姓名	任职时间
教师工作部(教师发展中心)	部长(主任)	郑众	2021.10—
	副部长(副主任)	蒋晓杰	2021.11—
	副部长(副主任)	司晓宇	2021.11—
法律事务办公室(信访办公室)	主任	邹文国	2021.10—
	实验室与设备管理处副处长	范景诚	2019.04—2021.11
	副主任		2021.11—
安全管理处	处长	于涛	2018.08—2021.10
	处长	周健龙	2021.10—
	副处长	周生军	2019.02—2021.06
	副处长	张敬佐	2019.02—2021.11
	副处长	张崇真	2021.11—
	副处长	吴航洲	2021.11—
	副处长	孟相林	2021.11—
工会、妇委会	主席	宋学远	2020.06—
	副主席	田清正	2019.02—2021.11
	副主席兼妇委会主任	吕丽红	2019.04—
	副主席	宋博文	2021.11—
团委	书记	万金存	2018.10—
	副书记	张天晓	2019.04—
发展规划与学科建设处(政策研究室)	发展规划处(政策研究室)处长(主任)	吴笑兵	2018.08—2021.10
	处长	李刚	2021.10—
	政策研究室主任兼发展规划与学科建设处副处长	熊开峰	2021.10—
	发展规划处(政策研究室)副处长(副主任)	李海波	2019.07—2021.11
	发展规划处(政策研究室)副处长(副主任)	王青竹	2020.03—2021.11
	副处长	房保俊	2021.11—
	副处长	刘辉	2021.11—
政策研究室副主任	刘海燕	2021.11—	

续表

单位 (部门)	职务	姓名	任职时间
人事处、高层次人才工作处	人事处处长、教师工作部部长	郑 众	2020.02—2021.10
	高层次人才工作处副处长	李 艳	2019.04—2021.10
	人事处处长		2021.10—
	人事处副处长、教师工作部副部长	徐 明	2019.04—2021.10
	高层次人才工作处处长兼人事处副处长		2021.10—
	人事处副处长、教师工作部副部长	赵金国	2019.02—2021.05
	人事处副处长、教师工作部副部长	孙 伟	2019.04—2021.11
	人事处副处长		2021.11—
	人事处副处长	刘长安	2021.11—
	高层次人才工作处副处长	刘 锋	2019.04—
教务处 (招生办公室、创新创业中心、课程思政研究院)	处长 (主任)	刘 玉	2018.08—2021.01
	招生办公室主任, 教务处 (教学评估办公室) 副处长 (副主任)	欧阳志周	2019.04—2021.10
	处长	李金红	2021.10—
	招生办公室主任兼教务处副处长	安 建	2021.10—
	创新创业中心主任	刘传波	2021.10—
	副处长 (教学评估办公室、招生办公室副主任)	李红霞	2019.02—2021.10
	课程思政研究院常务副院长 (正处级)		2021.10—
	副处长 (教学评估办公室、招生办公室副主任)	郑玉东	2019.02—2021.11
	副处长	马 烽	2021.11—
	副处长 (教学评估办公室、招生办公室副主任)	张静婕	2019.04—2021.11
	副处长		2021.11—
	副处长	任向河	2021.11—
	副处长	王青竹	2021.11—
	副处长 (教学评估办公室、招生办公室副主任)	邓 域	2019.04—2021.11
招生办公室副主任	2021.11—		
创新创业中心副主任	徐 倩	2021.11—	
科研管理部	部长, 前沿交叉学科研究院院长	舒明雷	2021.10—
	科研处副处长 (基地建设办公室副主任)	武 鲁	2019.04—2021.10

续表

单位(部门)	职务	姓名	任职时间
	副部长	朱 亮	2021.11—
	科研处副处长(基地建设办公室副主任)	魏明志	2019.04—2021.11
	副部长		2021.11—
	副部长兼前沿交叉学科研究院副院长	华栋梁	2021.11—
	学报编辑部主任	马万勇	2018.08—2021.10
	学报编辑部副主任	徐坤忠	2015.01—2021.11
研究生处(学位办公室)、研究生工作部	处长(学位办公室、学科建设办公室主任)	耿玉水	2018.08—2021.10
	处长(主任)		2021.10—
	副处长	高文红	2019.02—2021.10
	研究生工作部部长兼研究生处副处长		2021.10—
	副处长	史岩彬	2019.02—2021.11
	学科建设办公室副主任	鲁 南	2019.04—2021.11
	副处长(副主任)	李 梅	2021.11—
	副处长(副主任)	韩文佳	2021.11—
研究生工作部副部长	张承祚	2021.11—	
国际合作处(国际研究生院)	处长(院长)	杨合同	2020.06—
	副处长(副院长)	邵晓波	2020.06—
计划财务处	处长	刘纪波	2018.10—
	副处长	李春宝	2019.04—
	副处长兼发展规划与学科建设处副处长	于晓光	2021.11—
	副处长	刘 洋	2020.03—
	科学院财务处副处长	徐 迎	2016.05—2021.11
审计处	处长	周希东	2018.08—2021.10
	处长	王春娟	2021.10—
	副处长	卢绪欣	2019.02—
	副处长	迟永锋	2019.02—2021.11
	副处长	宋 丽	2021.11—
科技合作与成果转化处	知识产权运营管理处处长	刘贞先	2018.10—2021.10
	处长兼科研管理部副部长,高新技术产业(中试)基地党委书记		2021.10—

续表

单位 (部门)	职务	姓名	任职时间
	副处长兼高新技术产业 (中试) 基地党委委员、副主任	林宪旗	2021.11—
	知识产权运营管理处副处长	穆洪军	2019.02—2021.11
	副处长		2021.11—
	知识产权运营管理处副处长	朱 亮	2019.04—2021.11
	副处长	孟 武	2021.11—
社科处 (智库中心)	处长	姜海辉	2020.06—2021.10
	处长 (主任)	贾永飞	2021.10—
	副处长	高志峰	2019.04—2021.11
	副处长 (副主任)		2021.11—
资产运营与管理处	资产管理处处长	安 建	2020.06—2021.10
	处长	王奎虎	2021.10—
	招标与政采中心主任、资产管理处副处长	张建华	2018.08—2021.10
	资产管理处副处长 (招标与政采中心副主任)	王春娟	2019.02—2021.10
	副处长	孙庆雷	2021.11—
	副处长	吴 鑫	2021.11—
	副处长	代建周	2021.11—
基建处	处长	李新天	2018.10—
	副处长	吴航洲	2019.02—2021.11
	副处长	王 鹏	2019.02—
	副处长	黄 鹏	2021.11—
后勤保障处	处长	张文斗	2018.08—2021.10
	处长、党委委员	欧阳志周	2021.10—
	党总支书记	刘方玉	2018.10—2021.10
	党委书记	赵延智	2021.10—
	副处长	李 磊	2019.04—2021.10
	党委正处级组织员兼校医院院长		2021.10—
	副处长	高兴民	2019.02—2021.11
	副处长	范宝峰	2019.04—2021.11
	副处长、党委委员	王立功	2021.11—
	副处长、党委委员	张敬佐	2021.11—
副处长、党委委员	马云华	2021.11—	

## 教学科研机构设置及干部

单位	职务	姓名	任职时间
计算机科学与技术学院	计算机科学与技术学院党委书记	许有强	2020.09—2021.10
	计算机科学与技术学院院长、党委副书记	禹继国	2020.06—2021.10
	省计算中心主任兼网络空间安全学院院长	杨美红	2018.08—2021.10
	学部主任，计算机科学与技术学院院长、网络空间安全学院院长、省计算中心主任		2021.10—
	网络空间安全学院省计算中心党委书记，省计算中心副主任	王玉立	2020.06—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
计算机科学与技术学部、山东保密学院	计算机科学与技术学院学院副院长、省计算中心副主任	吴晓明	2020.06—2021.10
	计算机科学与技术学院学部常务副主任（正处级）、党委委员，计算机科学与技术学院常务副院长、网络空间安全学院常务副院长、省计算中心常务副主任		2021.10—
山东省计算中心	新一代技术标准化研究院院长（聘）	钱 恒	2021.10—
	计算机科学与技术学院党委副书记	郭 强	2020.09—2021.11
	网络空间安全学院省计算中心党委副书记	艾洪庆	2020.06—2021.11
网络空间安全学院	网络空间安全学院省计算中心党委委员、纪委书记	李 刚	2020.06—2021.10
新一代技术标准化研究院	学部党委副书记兼纪委书记	丁 华	2021.11—
	学部党委副书记	刘贤峰	2021.11—
	网络空间安全学院省计算中心党委委员，网络空间安全学院副院长、山东省计算中心副主任	马 宾	2020.06—2021.11
	学部副主任，计算机科学与技术学院副院长、网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任，党委委员		2021.11—
	计算机科学与技术学院副院长	王新刚	2019.02—2021.11
学部副主任，计算机科学与技术学院副院长、网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任，党委委员	2021.11—		

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	学部副主任, 计算机科学与技术学院副院长、网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任, 党委委员	潘景山	2021.11—
	学部副主任, 计算机科学与技术学院副院长、网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任, 党委委员	赵大伟	2021.11—
	网络空间安全学院山东省计算中心党委委员、山东省人工智能研究院副院长	舒明雷	2020.06—2021.10
	党委正处级组织员	郭俊	2019.06—2021.10
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	轻工科学与工程学院院长、党委副书记	褚夫强	2018.10—2021.10
	实验室副主任 (主持工作)		2020.09—2021.10
	学部主任, 党委委员、副书记, 实验室常务副主任 (正处级)	吉兴香	2021.10—
	实验室党总支书记	孔凡功	2020.09—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	轻工科学与工程学院党委书记	刘树明	2018.08—2021.10
	学部党委正处级组织员		2021.10—
	实验室党总支副书记	刘贤峰	2019.04—2021.11
	轻工科学与工程学院党委副书记	兰传麒	2019.04—2021.11
	学部党委副书记兼纪委书记		2021.11—
	学部党委副书记	李杰	2021.11—
	实验室副主任	韩文佳	2019.04—2021.11
	轻工科学与工程学院副院长	靳丽强	2019.04—2021.11
	学部副主任、实验室副主任, 党委委员		2021.11—
	轻工科学与工程学院副院长	林茂海	2019.04—2021.11
	学部副主任、实验室副主任		2021.11—
	实验室副主任	陈洪雷	2019.04—2021.11
	学部副主任、实验室副主任, 党委委员		2021.11—
学部副主任、实验室副主任, 党委委员	鲁南	2021.11—	

续表

单位	职务	姓名	任职时间
机械工程学部 机械工程学院 山东省机械设 计研究院	学院研究院党委书记、研究院副院长	林江海	2020.06—2021.10
	学院院长、研究院院长	许崇海	2020.06—2021.10
	学部主任，学院院长、研究院院长		2021.10—
	学部党委书记	吴笑兵	2021.10—
	学部常务副主任（正处级）、党委委员，学院常务副院长	单东日	2021.10—2021.11
	学部常务副主任（正处级）、党委委员，学院常务副院长、研究院常务副院长		2021.11—
	学部党委正处级组织员	周玮玲	2021.10—
	学院研究院党委副书记	宋开宇	2020.06—2021.11
	学部党委副书记		2021.11—
	学部党委副书记兼纪委书记	刘 龙	2021.11—
	学院研究院党委委员、学院副院长、研究院副院长	安蕾蕾	2020.06—2021.11
	学院研究院党委委员、纪委书记（兼），学院副院长、研究院副院长	夏玉海	2020.06—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究院副院长，党委委员		2021.11—
学部副主任、学院副院长、研究院副院长，党委委员	陈照强	2021.11—	
学院研究院党委委员、学院副院长、研究院副院长	肖光春	2020.06—2021.11	
学部副主任、学院副院长、研究院副院长，党委委员		2021.11—	
学部副主任、学院副院长、研究院副院长，党委委员	杜 劲	2021.11—	
电子电气与控制学部 信息与自动化学院 自动化研究所	党总支书记	刘星萍	2018.08—2021.10
	电子信息工程学院（大学物理教学部）院长（主任）、党总支副书记	单东日	2018.10—2021.10
	电气工程与自动化学院院长、党委副书记	王仁人	2018.08—2021.10
	自动化研究所党委书记、副所长	王继祥	2019.06—2021.10
	自动化研究所所长	杨子江	2019.06—2021.10
学部主任，学院院长、研究所所长	2021.10—		

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	电气工程与自动化学院党委书记	王国栋	2018.08—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	电气工程与自动化学院副院长	严志国	2019.04—2021.11
	常务副主任(正处级)、党委委员		2021.10—2021.11
	学部常务副主任(正处级)、党委委员,学院常务副院长、研究所常务副所长		2021.11—
	学部党委正处级组织员	张培国	2021.10—
	电子信息工程学院(大学物理教学部)党总支副书记	徐倩	2019.04—2021.11
	电气工程与自动化学院党委副书记	赵菁	2015.01—2021.11
	学部党委副书记		2021.11—
	自动化研究所党委委员、纪委书记	张伟忠	2019.06—2021.11
	学部党委副书记		2021.11—
	电子信息工程学院(大学物理教学部)副院长	邱书波	2019.02—2021.11
	电子信息工程学院(大学物理教学部)副院长	冷建材	2019.04—2021.11
	电气工程与自动化学院副院长	山贵昌	2015.01—2021.11
	自动化研究所副所长	赵永国	2019.07—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长		2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长	李研强	2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党委委员	肖中俊	2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长	林霏	2021.11—
	电气工程与自动化学院副处级组织员	王更新	2020.09—2021.11
学部纪委书记	2021.11—		
生物工程学部	学院院长、党委副书记	王瑞明	2018.08—2021.10
	研究所党委书记、所长	刘可春	2019.06—2021.10
生物工程学院	研究所副所长、党委委员	孟庆明	2019.07—2021.10
	学部主任, 党委副书记, 学院院长、研究所副所长		2021.10—
生物研究所	学院党委书记	张召宁	2018.08—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	学院党委副书记	田中建	2019.04—2021.11
	学部党委副书记		2021.11—

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	研究所党委委员、纪委书记	李慧玲	2019.07—2021.11
	学部党委副书记兼纪委书记		2021.11—
	副院长	兰文军	2019.02—2021.11
	副院长	李丕武	2019.04—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，学部党委委员		2021.11—
	副所长、党委委员	夏雪奎	2019.07—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，学部党委委员		2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员	张云	2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员	王婷	2021.11—
	学部党委副处级组织员	郭虹	2021.11—
食品科学与工程学部	设计院院长、党委书记	刘建军	2012.03—2021.10
	学院院长	崔波	2020.07—2021.10
	学部主任，学院院长、设计院院长（聘）		2021.10—
	学院党总支书记	周韶华	2018.08—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	学部党委正处级组织员	赵学敏	2021.10—
	学院党总支副书记	孔繁繁	2019.04—2021.11
	学部党委副书记	郭强	2021.11—
食品科学与工程学院	学部党委副书记兼纪委书记	王蕾	2021.11—
	学院副院长	张崇真	2019.02—2021.11
山东省食品发酵工业研究设计院	学院副院长	何金兴	2019.04—2021.11
	学部副主任、学院副院长、设计院副院长，党委委员		2021.11—
	设计院副院长、党委委员	田延军	2020.11—2021.11
	学部副主任、学院副院长、设计院副院长，党委委员		2021.11—
	设计院副院长、党委委员	董学前	2020.11—2021.11
	学部副主任、学院副院长、设计院副院长，党委委员		2021.11—

续表

单位	职务	姓名	任职时间	
环境科学与工程学部	研究所所长、党总支书记	许崇庆	2015.04—2021.10	
	学部主任, 党委副书记, 学院院长、研究所所长		2021.10—	
	学院党总支书记	刘泰东	2018.08—2021.10	
	学部党委书记		2021.10—	
	学院院长、党总支副书记	王晨	2018.10—2021.10	
	学部常务副主任(正处级)、党委委员		2021.10—2021.11	
	学部常务副主任(正处级)、党委委员, 学院常务副院长、研究所常务副所长		2021.11—	
	学部党委正处级组织员	张志业	2021.10—	
	环境科学与工程学院	学院党总支副书记	崔灏	2019.04—2021.11
		学部党委副书记兼纪委书记		2021.11—
生态研究所	学院副院长	马烽	2019.02—2021.11	
	学院副院长	朱汇源	2019.02—2021.11	
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长		2021.11—	
	研究所副所长	王加宁	2015.04—2021.11	
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长		2021.11—	
	研究所副所长、总支委员、纪委书记	张新建	2019.07—2021.11	
学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党委委员	2021.11—			
化学与制药学部	化学与化工学院院长	李天铎	2020.06—2021.10	
	党委书记, 学院院长、研究所所长	王晓	2020.06—2021.10	
	学部主任, 党委副书记, 化学与化工学院院长、药学院院长、省分析测试中心主任		2021.10—	
化学与化工学院	化学与化工学院党委书记	尚明	2020.06—2021.10	
	学部党委书记		2021.10—	
山东省分析测试中心	学部常务副主任(正处级)、党委委员	姜海辉	2021.10—2021.11	
	学部常务副主任(正处级)、党委委员, 化学与化工学院常务副院长、药学院常务副院长、省分析测试中心常务副主任		2021.11—	
	药学院	实验室与设备管理处处长	范春生	2018.08—2021.10
学部党委正处级组织员		2021.10—		

续表

单位	职务	姓名	任职时间	
	药学院省分析测试中心党委副书记	丁 华	2020.06—2021.11	
	化学与化工学院党委副书记	董成稳	2020.06—2021.11	
	学部党委副书记		2021.11—	
	学部党委副书记	高婷婷	2021.11—	
	化学与化工学院副院长	周国伟	2020.06—2021.11	
	化学与化工学院副院长	蒋晓杰	2020.06—2021.11	
	药学院省分析测试中心党委委员，学院副院长、中心副主任	孙庆雷	2020.06—2021.11	
	药学院省分析测试中心党委委员，学院副院长、中心副主任	刘 伟	2020.06—2021.11	
	学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任，党委委员		2021.11—	
	学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任，党委委员	赵汝松	2021.11—	
	学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任，党委委员	王金桂	2021.11—	
	学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任，党委委员	王珊珊	2021.11—	
	药学院省分析测试中心党委委员、纪委书记	刘长安	2020.06—2021.11	
	学部纪委书记	杨国伟	2021.11—	
材料科学与工程学部	学院院长、党委副书记	沈建兴	2018.08—2021.10	
	研究所党委书记、副所长	张新恩	2019.06—2021.10	
	学部主任、学院院长、研究所所长（聘），党委委员	郝霄鹏	2021.10—	
	学院党委书记	刘永德	2014.12—2021.10	
	学部党委书记		2021.10—	
	材料科学与工程学院	研究所副所长、党委委员	周吉学	2019.07—2021.10
		学部常务副主任（正处级）、党委委员		2021.10—2021.11
		学部常务副主任（正处级）、党委委员，学院常务副院长、研究所常务副所长		2021.11—
	新材料研究所	学院党委副书记	王介峰	2015.01—2021.11
		研究所党委委员、纪委书记	李庆刚	2019.07—2021.11
学部党委副书记兼纪委书记		2021.11—		
学部党委副书记		池振国	2021.11—	

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	学院副院长	李 梅	2011.04—2021.11
	学院副院长	刘金华	2015.01—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党委委员		2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党委委员	郭恩言	2021.11—
数学与人工智能学部	学院院长	李金红	2018.10—2021.10
	学部主任、学院院长、研究院院长(聘), 党委委员	李金宝	2021.10—
	学院党总支书记	车清文	2018.10—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	大数据研究院院长兼学部副主任、党委委员	禹继国	2021.10—
	数学与统计学院	学院党总支副书记	刘泽东
学部党委副书记兼纪委书记		魏诺	2021.11—
山东省人工智能研究院	学部党委副书记	白云贵	2021.11—
	学院副院长	李汝修	2019.02—2021.11
	学院副院长	李 彬	2019.04—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究院副院长, 党委委员		2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究院副院长, 党委委员	王晓丽	2021.11—
光电科学与技术学部	学院研究所党委书记, 学院院长、研究所所长	贾中青	2020.06—2021.10
	学部主任, 党委副书记, 学院院长、研究所所长		2021.10—
光电工程国际化学院	学部党委书记	张连和	2021.10—
	党委委员, 学院副院长、研究所副所长	倪家升	2020.06—2021.10
	学部常务副主任(正处级)、党委委员		2021.10—2021.11
	学部常务副主任(正处级)、党委委员, 学院常务副院长、研究所常务副所长		2021.11—
激光研究所	学院激光研究所党委副书记	郭 茜	2020.06—2021.11
	学部党委副书记		2021.11—
	学院研究所党委副书记	张 猛	2020.06—
	学部党委副书记		2021.11—

续表

单位	职务	姓名	任职时间	
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员	冷建材	2021.11—	
	学院研究所党委委员，学院副院长、研究所副所长	林宪旗	2020.06—2021.11	
	学院研究所党委委员，学院副院长、研究所副所长	任向河	2020.06—2021.11	
	学院研究所党委委员、纪委书记	翟瑞占	2020.06—2021.11	
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员		2021.11—	
	学部纪委书记	刘真梅	2021.11—	
能源与动力工程学部	学院研究所党委书记、研究所副所长	姜洪雷	2020.06—2021.10	
	学院研究所党委委员、学院副院长、研究所副所长	刘志刚	2020.06—2021.10	
	学部主任，党委副书记，学院院长、研究所副所长		2021.10—	
	学院研究所党委副书记，学院院长、研究所副所长	刘素香	2020.06—2021.10	
	学部党委书记		2021.10—	
	学院研究所党委副书记	于萍	2020.06—2021.10	
	学院研究所党委副书记	刘慧玲	2020.06—2021.11	
	学部党委副书记		2021.11—	
	能源与动力工程学院	学院研究所党委委员、学院副院长、研究所副所长	华栋梁	2020.06—2021.11
		学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员	赵保峰	2021.11—
学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员		司洪宇	2021.11—	
学部副主任、学院副院长、研究所副所长，党委委员		程岫	2021.11—	
学院研究所党委委员、纪委书记		王黔	2020.06—2021.11	
学部纪委书记			2021.11—	

续表

单位	职务	姓名	任职时间
海洋技术科学 学部  海洋技术科学 学院  海洋仪器仪表 研究所	学院研究所所长、所长	郑 轶	2020.11—2021.10
	学部主任, 学院院长、研究所所长		2021.10—
	学院研究所党委书记, 研究所副所长	孙继昌	2020.06—2021.10
	学部党委书记		2021.10—
	学部党委副书记兼纪委书记	任国兴	2021.11—
	学院研究所党委委员, 学院副院长、研究所副 所长	刘 岩	2020.06—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党 委委员		2021.11—
	学院研究所党委委员, 学院副院长、研究所副 所长	刘世萱	2020.06—2021.11
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党 委委员		2021.11—
	学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党 委委员	张颖颖	2021.11—
学部副主任、学院副院长、研究所副所长, 党 委委员	王章军	2021.11—	
经济与管理 学部  管理学院  金融学院  山东省科技发 展战略研究所	金融学院党委书记	刘长生	2018.10—2021.10
	金融学院院长、党委副书记	徐如志	2018.08—2021.10
	战略所所长、党总支书记	李 晔	2019.06—2021.10
	学部主任, 党委副书记, 管理学院院长、金融 学院院长、省科技发展战略研究所所长		2021.10—
	学部党委书记	姜洪雷	2021.10—
	管理学院党委书记	王永国	2018.08—2021.10
	学部党委正处级组织员		2021.10—
	管理学院党委副书记	左殿升	2019.02—2021.10
	金融学院党委副书记	刘 轶	2019.04—2021.11
	学部党委副书记	邵 丰	2021.11—
	学部党委副书记	王子强	2021.11—
	管理学院副院长	杜同爱	2019.02—2021.11
	金融学院副院长	周 峰	2015.01—2021.11
	战略所副所长、党总支委员、纪检委员	李海波	2019.07—2021.11
战略所副所长、党总支委员	贾永飞	2019.07—2021.10	

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	金融学院副院长	李永平	2019.04—2021.11
	学部副主任、管理学院副院长、金融学院副院长、省科技发展战略研究所副所长		2021.11—
	学部副主任、管理学院副院长、金融学院副院长、省科技发展战略研究所副所长，党委委员	苗旺	2021.11—
	学部副主任、管理学院副院长、金融学院副院长、省科技发展战略研究所副所长，党委委员	白全民	2021.11—
	学部副主任、管理学院副院长、金融学院副院长、省科技发展战略研究所副所长，党委委员	朱晓红	2021.11—
	学部纪委书记	王雪	2021.11—
艺术设计学院	党委书记	许广法	2018.08—
	院长、党委副书记	刘木森	2018.08—2021.10
	党委正处级组织员	李民	2018.10—
	副院长（主持行政工作）、党委委员	史岩彬	2021.11—
	党委副书记	刘悦	2019.04—2021.11
	党委副书记兼纪委书记		2021.11—
	副院长	王东辉	2019.02—2021.11
	副院长	杨永庆	2019.02—2021.11
	副院长、党委委员	高纪洋	2021.11—
副院长、党委委员	李学林	2021.11—	
马克思主义学院	院长，党委副书记	左殿升	2021.10—
	党总支书记	刘福政	2018.10—2021.10
	党委书记		2021.10—
	院长、党总支副书记	韩明暖	2018.08—2021.10
	党总支副书记	张承祚	2019.04—2021.11
	副院长	王先山	2018.03—2021.11
	党委副书记兼纪委书记	艾洪庆	2021.11—
	副院长、党委委员	安蕾蕾	2021.11—
副院长兼课程思政研究院副院长	邓文钱	2021.11—	
政法学院	政法学院副院长（主持工作）	赵金国	2021.05—2021.10
	院长，党委副书记		2021.10—
	党委书记	刘长生	2021.10—
	党总支书记	王鹏生	2018.03—2021.10
	党委正处级组织员		2021.10—

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	党总支副书记	张青	2018.03—2021.10
	党委副书记兼纪委书记	娄峰	2021.11—
	副院长	宋世勇	2019.04—2021.11
	副院长、党委委员		2021.11—
	副院长	马云华	2019.04—2021.11
	副院长、党委委员兼政策研究室副主任	李海波	2021.11—
外国语学院 (国际教育 学院)	党委书记	陈国兴	2020.11—2021.10
	院长(聘)	鞠玉梅	2020.11—
	党委书记	张文斗	2021.10—
	党委副书记	齐艳	2020.06—2021.05
	党委副书记	山显光	2021.05—2021.11
	党委副书记兼纪委书记		2021.11—
	副院长	杨辉	2020.06—2021.11
	副院长、党委委员		2021.11—
	副院长	王国栋	2020.06—2021.11
副院长、党委委员	杨明	2021.11—	
体育与音乐 学院	院长、党总支副书记兼文化产业研究院副院长	苏华	2020.06—2021.10
	院长, 党委副书记		2021.10—
	党总支书记	苑学芹	2020.06—2021.10
	党委书记		2021.10—
	党委副书记兼纪委书记	孙宁	2021.11—
	党总支副书记	严可	2020.06—2021.11
	副院长、党委委员		2021.11—
	副院长	谭宪望	2020.06—2021.11
副院长、党委委员	2021.11—		
基辅学院	党总支书记、院长	郑众	2020.06—2021.10
	院长, 党委副书记	褚夫强	2021.10—
	党委书记	陈国兴	2021.10—
	党委副书记	侯家刚	2021.11—
	副院长	房泽庆	2020.06—
	副院长	匡卫	2021.11—

续表

单位	职务	姓名	任职时间
继续教育学院	院长	岳恒志	2018.08—2021.10
	党委书记、院长	张建华	2021.10—
	党委副书记、副院长	孙卫东	2021.11—
	副院长	胡安洪	2015.01—2021.11
	副院长	刘秀敏	2011.04—2021.11
菏泽校区 (分院)	党委书记、主任(兼)	周有波	2020.11—2021.01
	党委常务副书记(正处级)	阎东	2020.11—2021.10
	党委委员、管委会副主任、分院副院长	袁文鹏	2020.11—2021.10
	常务副主任(正处级)、菏泽分院院长, 党委副书记		2021.10—
	党委副书记, 管委会常务副主任(正处级)、分院院长	王权	2020.11—2021.10
	党委委员、常务副书记(正处级)		2021.10—
	党委副书记、纪委书记(兼)、学团事务部部长(副处级)	池振国	2020.11—2021.11
	党委副书记, 管委会副主任、分院副院长	吕家亮	2020.11—2021.10
	党委副书记兼纪委书记	张东华	2021.11—
	党委委员、党政办公室主任(副处级)	赵滨	2020.11—2021.11
	党委委员、保障服务部部长(副处级)	王立功	2020.11—2021.11
	党委委员、教学事务部部长(副处级)	吴鑫	2020.11—2021.11
	菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长, 党委委员	高兴民	2021.11—
	菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长, 党委委员	王岱杰	2021.11—
	菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长, 党委委员	赵焕辉	2021.11—
情报研究所	情报研究所所长、党总支书记	赵燕清	2019.06—2021.10
	图书馆馆长、情报研究所所长, 图书馆情报研究所研究所党委副书记		2021.10—
	图书馆、博物馆党总支书记	陈栋田	2018.08—2021.10
	图书馆情报研究所党委书记		2021.10—
	图书馆情报研究所党委副书记兼纪委书记	李志跃	2021.11—

续表

单位	职务	姓名	任职时间
	图书馆、博物馆副馆长	王傲镭	2019.02—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长, 图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
	情报研究所副所长、党总支委员、纪检委员	刘向阳	2019.06—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长, 图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
	图书馆、博物馆副馆长	高峰	2019.04—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长, 图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
	情报研究所副所长、党总支委员	冯海洲	2019.07—
	图书馆副馆长、情报所副所长, 图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
高新技术产业 (中试)基地	主任、党总支委员	朱运海	2019.06—2021.10
	主任, 党委副书记		2021.10—
	党总支书记、副主任	孙长高	2018.01—2021.11
	党委副书记、副主任	何秋霞	2021.11—
	副主任、党总支委员、纪检委员	刘兴久	2015.04—2021.11
	副主任、党委委员、纪检委员		2021.11—
前沿交叉学科 研究院	院长	舒明雷	2021.10—
	副院长	孙涛	2019.02—2021.11
文化产业研 究院	院长(兼)	马文才	2019.04—
	副院长(兼)	苏华	2019.04—2021.10
	常务副院长(正处级)	李月娥	2021.10—
	副院长	陈照强	2019.04—2021.11
	副院长	秦国帅	2021.11—

## 服务支撑机构设置及干部

单位	职务	姓名	任职时间
图书馆	图书馆、博物馆馆长	于明梓	2018.08—2021.10
	情报研究所所长、党总支书记	赵燕清	2019.06—2021.10
	图书馆馆长、情报研究所所长，图书馆情报研究所党委副书记		2021.10—
	图书馆、博物馆党总支书记	陈栋田	2018.08—2021.10
	党委书记		2021.10—
	图书馆、博物馆副馆长	巩恩贵	2019.02—2021.11
	图书馆情报研究所党委副书记兼纪委书记	李志跃	2021.11—
	图书馆、博物馆副馆长	王傲镭	2019.02—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长，党委委员		2021.11—
	情报研究所副所长、党总支委员、纪检委员	刘向阳	2019.06—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长，图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
	图书馆、博物馆副馆长	高峰	2019.04—2021.11
	图书馆副馆长、情报研究所副所长，图书馆情报研究所党委委员		2021.11—
	情报研究所副所长、党总支委员	冯海洲	2019.07—
图书馆副馆长、情报研究所副所长，图书馆情报研究所党委委员	2021.11—		
网络信息中心	副主任（主持工作）	梁震鲁	2019.02—2021.10
	主任		2021.10—
	副主任	程云	2019.02—2021.11
	副主任	郭莹	2021.11—
工程训练中心	副主任	成金勇	2021.11—
	主任	赵学敏	2018.08—2021.10
	主任	于涛	2021.10—
	副主任	张淑增	2019.02—2021.11

续表

单位	职务	姓名	任职时间
档案馆(博物馆)	档案馆馆长	张志业	2018.08—2021.10
	馆长	于明梓	2021.10—
	档案馆副馆长	徐少萍	2019.02—2021.11
	副馆长		2021.11—
	副馆长	郑玉东	2021.11—
招投标与政采中心	主任	吕家亮	2021.10—
	副主任	迟永锋	2021.11—
	副主任	张克	2021.11—

## 基层党组织及负责人

基层党组织名称	负责人	职务	任职时间
计算机科学与技术学院党委	许有强	党委书记	2020.09—2021.10
网络空间安全学院省计算中心党委	王玉立	党委书记	2020.06—2021.10
计算机科学与技术学部党委		党委书记	2021.10—
轻工科学与工程学院党委	刘树明	党委书记	2018.08—2021.10
生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 党总支	孔凡功	党总支书记	2020.09—2021.10
轻工学部党委		党委书记	2021.10—
机械与汽车工程学院党委	尚 明	党委书记	2018.08—2020.06
机械与汽车工程学院省机械设计研究院 党委	林江海	党委书记	2020.06—2021.10
机械工程学部	吴笑兵	党委书记	2021.10—
电子信息工程学院（大学物理教学部） 党总支	刘星萍	党总支书记	2018.08—2021.10
电气工程与自动化学院党委	王国栋	党委书记	2018.08—2021.10
自动化研究所党委	王继祥	党委书记	2019.06—2021.10
电子电气与控制学部	王国栋	党委书记	2021.10—
生物工程学院党委	张召宁	党委书记	2018.08—2021.10
生物研究所党委	刘可春	党委书记	2019.06—2021.10
生物工程学部党委	张召宁	党委书记	2021.10—
食品科学与工程学院党总支	周韶华	党总支书记	2018.08—2021.10
山东省食品发酵工业研究设计院党委	刘建军	党委书记	2012.03—2021.10
食品科学与工程学部	周韶华	党委书记	2021.10—
环境科学与工程学院党总支	刘泰东	党总支书记	2018.08—2021.10
生态研究所党总支	许崇庆	党总支书记	2015.04—2021.10
环境科学与工程学部	刘泰东	党委书记	2021.10—
化学与化工学院党委	尚 明	党委书记	2020.06—2021.10
药学院省分析测试中心党委	王 晓	党委书记	2020.06—2021.10
化学与制药学部	尚 明	党委书记	2021.10—
材料科学与工程学院党委	刘永德	党委书记	2014.12—2021.10
新材料研究所党委	张新恩	党委书记	2019.06—2021.10

续表

基层党组织名称	负责人	职务	任职时间
材料科学与工程学部	刘永德	党委书记	2021.10—
数学与统计学院党总支	车清文	党总支书记	2018.10—2021.10
数学与人工智能学部		党委书记	2021.10—
光电工程国际化示范学院激光研究所党委	贾中青	党委书记	2020.06—2021.10
光电科学与技术学部	张连和	党委书记	2021.10—
能源与动力工程学院能源研究所党委	姜洪雷	党委书记	2020.06—2021.10
能源与动力工程学部	刘素香	党委书记	2021.10—
海洋仪器仪表研究所党委	孙继昌	党委书记	2019.06—2021.10
海洋技术科学学部		党委书记	2021.10—
管理学院党委	王永国	党委书记	2018.08—2021.10
金融学院党委	刘长生	党委书记	2018.10—2021.10
山东省科技发展战略研究所党总支	李 晔	党总支书记	2019.06—2021.10
经济与管理学部	姜洪雷	党委书记	2021.10—
艺术设计学院党委	许广法	党委书记	2018.08—
马克思主义学院党总支	刘福政	党总支书记	2018.10—2021.10
马克思主义学院党委		党委书记	2021.10
政法学院党总支	王鹏生	党总支书记	2018.03—2021.10
政法学院党委	刘长生	党委书记	2021.10—
外国语学院 (国际教育学院) 党委	陈国兴	党委书记	2020.06—2021.10
	张文斗	党委书记	2021.10—
体育与音乐学院党总支	苑学芹	党总支书记	2020.06—2021.10
体育与音乐学院党委		党委书记	2021.10—
基辅学院党委	陈国兴	党委书记	2021.10—
继续教育学院党委	张建华	党委书记	2021.10—
菏泽校区 (分院) 党委	周有波	党委书记 (兼)	2020.11—2021.03
	刘 玉	党委书记	2021.03—
	阎 东	党委常务副书记 (正处级)	2020.11—2021.10
	王 权	党委委员、常 务副书记 (正 处级)	2021.10—
情报研究所党总支	赵燕清	党总支书记	2019.06—2021.10

续表

基层党组织名称	负责人	职务	任职时间
图书馆（博物馆）党总支	陈栋田	党总支书记	2014.12—2021.10
图书馆情报研究所党委		党委书记	2021.10—
高新技术产业（中试）基地党总支	孙长高	党总支书记	2018.01—2021.10
高新技术产业（中试）基地党委	刘贞先	党委书记	2021.10—
机关党委	周玮玲	党委副书记（主持工作）	2020.06—2021.10
	齐艳	党委书记	2021.10—
离退休工作处党委	王学军	党委书记	2020.06—2021.10
	刘慧	党委书记	2021.10—
后勤保障处党总支	刘方玉	党总支书记	2018.10—2021.10
后勤保障处党委	赵延智	党委书记	2021.10—
历城校区管委会党总支	王洪彬	党总支书记	2020.06—2021.10
彩石校区管委会党总支	高洁	党总支书记	2020.06—2021.10
千佛山校区管委会党总支	李林	党总支书记	2020.06—2021.10

## ● 教学与人才培养

### 普通本科教育

**【概况】** 教务处(招生办公室、创新创业中心、课程思政研究院)下设综合管理科、教务科、学籍管理科、教学研究科、教材科、实践教学管理科、实验室管理科(2021年12月由原实验室与设备管理处并入组成)、招生办公室、教学质量监控中心、教学评估办公室、计算机实验教学中心(2021年12月由原实验室与设备管理处并入组成)、创新创业中心、课程思政研究院,共计13个科室。教务处处长1名,李金红2021年10月到任;招生办公室主任兼教务处副处长1名,安建2021年10月到任;创新创业中心主任1名,刘传波2021年10月到任;课程思政研究院常务副院长(正处级)1名,李红霞2021年10月到任。教务处副处长4名,由马烽、张静婕、任向河、王青竹担任;招生办公室副主任1名,由邓域担任;创新创业中心副主任1名,由徐倩担任。本部门主管校(院)本科教学工作,主要负责本科教学运转与日常教学事务、本科教育改革、研究与发展,本科教学条件保障与质量监控以及本科生招生、课程思政与创新创业教育等工作。

**【党建工作】** 现有党员33人,其中校领导1人,设立教务处党支部委员会,设书记1人,委员3人。严格落实支部组织生活制度,认真落实“三会一课”制度,每月组织1次党员大会、召开1次党支部委员会。开展批评与自我批评,召开党史学习教育专题组织生活会。按时收缴党费。加强党员发展工作,张建平、孙尧按期转为正式党员,孙檬檬成为预备党员。教务处获得“干事创业好班子”“先进基层党组织”荣誉称号,课程思政团队获得“干事创业好团队”荣誉称号,欧阳志周获得“担当作为好干部”荣誉称号,徐立峰被评为“优秀共产党员”,张建平被评为机关“服务标兵”。

**【专业优化调整与专业建设】** 新上人工智能等5个新工科专业,停招、撤销专业3个。推荐应用化学等12门专业申报山东省一流本科专业(限额12个),金融学等18个专业获省级推荐参评国家级评选。生物工程专业、电子信息工程专业通过工程教育认证。环境工程专业工程教育认证入校现场考查。物联网工程、轻化工程、通信工程、无机非金属材料工程、光电信息科学与工程、电气工程及其自动化、应用化学、印刷工程8

个专业申请 2022 年工程教育认证。化学工程与工艺、高分子材料与工程、食品科学与工程 3 个专业联合进行线上考查以及专家线上见面会。全面放开本科生二次选择专业，完成 830 余名学生二次选择专业申请；稳步推进第二专业（双学位）工作，完成 350 余名生第二专业（双学位）申请。

**【三全育人格局构建】** 出台《关于全面推进课程思政建设工作方案》。表彰 2020 年度课程思政好教案、好课堂、好教师。组织申报第九届山东省教学成果奖（高等教育类）。召开齐鲁工业大学（山东省科学院）课程思政教学比赛。

**【教学研究】** 组织开展本科教育教学成果奖评选工作，69 个成果荣获校级教学成果奖（特等奖 19 项、一等奖 24 项、二等奖 26 项），择优推荐 18 个成果参加省级教学成果奖评选。

组织 2020 年度学校高水平教学成果奖励申报工作，其中教务处、实验室与设备管理处 123 项，共计 525.4 万元。批准立项 98 项校级教研项目，推荐 17 个项目参加省级教学改革项目评选课程建设，完成 40 门课程拍摄任务。16 门课程成功上线省平台，获评国家级、省级一流课程 48 门。组织通选课、双语课申报，新增 48 门通选课、22 门双语培育课，36 门校级一流本科课程。优化课程设置，修订完善 2021 版本科人才培养方案，新增校企合作专业 16 个，组织完成 120 个专业（方向）培养方案的系统录入工作。校级教材建设项目 28 项，其中重点项目 10 项，一般项目 18 项，2021 年学校教师主、参编教材 13 部。

**【教师队伍建设】** 组织教师参加各类教学比赛，在山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛中，朱瑜燕、刘芳蕾、杨真、赵鑫分获文、理、工科组一等奖，顾少楠、董亮获三等奖，朱洪霞等获优秀奖，校（院）获优秀组织奖。在山东省首届普通高等学校教师教学创新大赛中，刘芳团队获副高组一等奖，聂聪团队获副高组三等奖，蒋天龙团队获讲师组三等奖。在第三届全国大学青年教师地质课程教学比赛中，蒋天龙荣获一等奖、校（院）获优秀组织奖。在全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛中，胡涛中荣获一等奖。在山东省中华经典诵读活动中，荣获三等奖 3 项。在山东省学生规范书写汉字大赛中，荣获一等奖 1 项，三等奖 1 项，校（院）获优秀组织奖。在山东省第八届高校音乐舞蹈专业师生基本功展示活动中，张丽丽等 9 人获奖。组织各类教学比赛，举办第 3 届本科“教学质量卓越奖”及 2021 年本科“教学质量优秀奖”评选活动。孙涛等 30 名教师荣获校级本科“教学质量优秀奖”。组织优秀学业导师评选活动，张斐斐等 10 名教师荣获校级“十佳”学业导师荣誉称号，王庆祥等 84 位教师荣获校级“百优”学业导师荣誉称号。组织优秀教学团队评选活动，共评选出 34 个优秀教学团队，其中 20 个团队进行立项建设，14 个团队进行培育建设。

**【实践能力培养】** 做好优秀毕业论文（设计）评选工作，授予卢天翔等 118 名同学

优秀毕业设计(论文)证书,并对宋明明等指导教师予以表扬。加强平台建设,107个项目获批2021年产学研合作协同育人项目立项。助力创新创业人才培养,64个重点项目和77个校级项目获批校级大学生创新创业训练计划项目立项,93个大学生创新创业训练计划项目获得省教育厅立项,43个大学生创新创业训练计划项目获得教育部立项。成功举办齐鲁工业大学(山东省科学院)第七届“互联网+”大学生创新创业大赛,取得国家级金奖1项、铜奖6项,省级金奖7项,学校(院)获得高教主赛道优胜奖。参加第56届全国高等教育博览会,荣获得三等奖1项;大学生创新创业孵化基地遴选新增大学生创业项目10项。学科竞赛再创佳绩,在省部级学科竞赛中获得三等奖及以上奖项924项,获奖人次1985人,国家级学科竞赛中获得三等奖及以上奖项158项。

**【招生工作】** 校(院)共有51个本科专业招生,面向27个省、直辖市、自治区招收本科生7960人。省内普通类录取最低分为508分(131853位),最低分在省属高校中排名第9;菏泽校区录取最低分493分(165985位)、校企合作办学录取最低分489分(174266位)、中外合作办学录取最低分478分(200563位)、美术类录取最低分547.55(6869位);音乐类录取最低分68.28。组织开展“双千双联”助力行动计划、“工大连线·匠心谈”院长直播系列、“第三届高中母校回访寒假社会实践活动”、“讲述专业故事·代言我的专业”招生宣传活动、考研学生喜报寄送活动。先后与禹城一中等36所重点中学建立优秀生源基地。

**【督导评估工作】** 组织全校(院)教师对2020/2021学年第一、二学期学生学习情况进行评学,共计7138人次对学生以班级为单位进行评价,平均成绩为93.16分。组织全校(院)学生对2020/2021学年第二学期及2021/2022学年第一学期教师上课情况进行评教,共计548583人次参与评价,平均成绩为93.01分。开展教学督导听课2366人次,平均成绩为86.86。组织高校教学基本状态数据库的信息采集与填报工作。编制《2020-2021学年本科教学质量报告》及《2021年度专业人才培养状况报告》。

**【教学运行】** 开设和安排计划内课程7481门次。组织“3+2”对口贯通分段培养转段专业测试工作,录取313人。组织两次大学英语四六级笔试及口语考试,共计36763人次参加。完成2021届本专科毕业生学历注册7010人次。完成在校生学年注册21489人次。完成2021级新生的电子注册7740人次。计算机实验教学2021年计算机相关实验课程开出率100%,并完成6间630个实验机位的供电设施改造。定期开展实验室检查,组织实验室安全培训和安全事故应急演练。

**【团队及制度建设】** 严格执行《教务处会议议事制度》,定期召开会议部署安排全处工作任务,共召开处全体会议11次、处长办公会35次,整理形成《教务处2021年会议纪要汇编》。出台校级文件13篇,制定教学函件129篇,完成公众号推文40篇。

(撰稿人:刘红焯 审稿人:李金红)

## 研究生教育

**【概况】** 研究生处、研究生工作部是校（院）组织实施学位与研究生教育工作的职能部门，主要负责执行国家学位与研究生教育的有关法规和政策，总体规划、统筹管理校（院）学位与研究生教育的改革、发展和研究生的思想政治教育工作。研究生处处长1名，由耿玉水担任；副处长3名，由高文红、李梅、韩文佳担任。研究生工作部部长1名，由高文红担任；副部长1名，由张承祚担任。现有事业编制职工10人，其中高级职称5人（含耿玉水、高文红、李梅、韩文佳、刘洪玲），中级及以下5人。

**【党建与思想政治工作】** 研究生国际合作党支部以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按照党委要求，紧紧围绕党建中心任务，对照工作重点，细化分工、明确步骤、扎实开展各项工作。

积极抓理论学习，提高党员干部的政治素养；不断扎实开展党史学习教育活动，坚定理想信念；积极参与培训和专题研讨，提升综合素养。规范党员日常管理，打造坚强堡垒。党支部认真贯彻制度的落实，督促党支部党员自觉参加组织生活，完成党组织交给的任务，按期按规定缴纳党费，自觉接受党组织的教育和培训；建立申请入党人员、入党积极分子、发展对象的名册档案；坚持思想汇报与日常教育制度、入党积极分子评议制度；按照《党章》要求，严格履行入党手续，把握发展党员工作中考察、审批、转正等环节。积极开展党支部共建共联活动，与基辅学院学生党支部开展“重温誓词共忆初心，同学党史共同成长”主题活动。推进落实“我为师生办实事”实践活动，切实解决师生员工操心事、烦心事、揪心事。在机关党委开展机关作风建设“服务标兵”评选工作中，研究生处党支部书记高文红被评为作风过硬、群众信服的“服务标兵”。本年度转正党员1名，新发展预备党员1名。

### **【招生工作】**

1. 研究生招生规模不断扩大。以科教融合为亮点开展招生宣传，研究生招生网上报名信息确认人数达到3311人，比2020年增长39.3%。生源质量不断提高，一志愿上线人数1052人，比2020年增长47.8%。录取全日制硕士研究生1260人，比2020年增长11.5%，招生规模不断扩大。

2. 继续采用网络复试，完成2021年研究生复试录取工作。通过制定网络复试录取方案、疫情防控方案等相关文件，合理设计复试流程，在学校研究生复试录取工作领导小组的指导下，顺利完成研究生复试录取工作。

3. 研究生网上报名和一志愿上线人数持续增加。2022年我校研究生招生网上报名

信息确认人数持续增长再创新高,达到 5117 人,比 2021 年增长 54.5%。生源质量不断提高,一志愿上线人数逐年增长,2021 年一志愿上线人数 1052 人,比 2020 年增长 47.8%。

### 【学科建设及学位点工作】

1. 学校(科学院)顺利获批新增博士学位授予单位,同时计算机科学与技术获批博士一级学科授权点,实现学校(科学院)在学位授予层次的新突破。

2. 组织完成计算机科学与技术 and 轻工技术与工程学科建设方案论证工作,提交建设方案和建设任务书并进行过程追踪。参与完成高水平大学建设任务书的撰写和论证工作。

3. 2021 年软科“中国最好学科排名”中,计算机科学与技术等 11 个学科上榜,其中计算机科学与技术学科位于全国前 15%,居山东省属高校首位,彰显校(院)科教融合发展优势。

4. 根据国务院学位委员会通知要求,制定《齐鲁工业大学新增博士学位授予单位及博士点加强建设方案》。

5. 完成学校“十四五”规划中学科建设相关内容及专项规划,完成学科专业规划调整建议方案。

6. 完成第五轮学科评估及专业学位水平评估材料提交和确认工作,继续跟进后续各项工作。完成 2020-2025 年学位点合格评估自我评估实施方案的制定并提交教育部学位中心。

### 【研究生培养工作】

1. 学习贯彻研究生教育会议的重要指示、会议精神,形成《贯彻落实习近平总书记重要指示精神情况报告》;完成年度《研究生教育发展质量报告》《研究生教育“十四五”专项规划》等。

2. 加强研究生创新计划各奖项和研究生教育质量提升计划项目的培育力度,获得省优秀硕士学位论文 8 篇;研究生优秀成果 13 项、教育教学改革研究项目 5 项、专业学位研究生教学案例库 6 项、教育优质课程 7 项。组织完成 2016-2018 年省级立项课程、案例库、导师指导能力提升项目验收工作,共结题验收 28 项,推优 5 项。

3. 针对研究生培养、答辩等环节开展督导工作,严把培养质量关。

### 【导师队伍及学位管理】

1. 制定《博士研究生指导教师(理工科)管理暂行办法》,为做好博士生导师队伍建设提供制度保障。完成研究生导师遴选及上岗招生申请工作,遴选并审核通过 245 名导师,773 名导师通过上岗招生申请,遴选 21 名教师为校(院)博士研究生导师。

2. 组织 381 名研究生中青年导师、新增导师参加线上课程思政培训工作,10 名导

师参加导师能力提升项目培训。获批山东省优秀研究生指导教师9人、优秀研究生导学团队1个。

3. 实现校院两级学位论文全覆盖盲审，“双盲”送审588篇，严格执行研究生学位论文抽检结果处理办法，加强学位论文提交后的管理，增加学位论文再次查重环节和再次评阅环节，提升论文质量。

（撰稿人：韩南南 审核人：李梅）

## 继续教育

**【概况】** 继续教育学院作为学校继续教育的办学主体,负责全校继续教育的管理工作。现有职工 18 人,其中在编人员 10 人,合同制 2 人,劳务派遣 6 人。学院现有处级干部 2 人,正科级干部 10 人。张建华担任书记兼院长,孙卫东担任副书记兼副院长。学院下设 6 个部门,包括学院办公室、自学考试办公室、教学管理办公室、学籍管理办公室、培训中心、留学服务中心。

学院办公室主要负责学院日常行政工作、党建工作和学院财务管理工作;学籍管理办公室主要负责成人学历教育的学籍管理工作,招生工作;自学考试办公室主要负责自学考试的报名、考务等组织工作,第二学历班的招生和日常管理工作;教学管理办公室主要负责成人学历教育的教学管理工作;培训中心办公室主要负责非学历教育的组织、审核等工作;留学服务中心办公室主要负责留学服务工作的开展。

**【党建工作】** 党支部有党员 10 人,设书记 1 人、组织委员 1 人、宣传委员 1 人、纪检委员 1 人,在学校机关党委的领导下,开展学院党建工作。2021 年底,成立继续教育学院党委。按照校(院)党委的统一部署,牢固树立“围绕中心抓党建,抓好党建促发展”的理念,以创建样板支部为契机,全面系统推进师德师风建设,教育引导广大师生员工牢固树立“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,形成党建工作引领事业发展的良好局面。

**【制度建设】** 按照校(院)“废改立”工作要求,修订《齐鲁工业大学(山东省科学院)成人高等教育工作量计算及酬金发放办法》等 2 个文件,拟定《师德师风评价制度》等 3 个文件,强化“学制度,用制度,守制度”的意识。

### **【成人高等学历教育】**

1. 加强函授站点的监管,提高办学质量。按照《齐鲁工业大学(山东省科学院)函授站工作绩效评价办法》对函授站的工作进行监管。按照疫情防控的要求,采取线上、线下相结合的方式完成本年度的学习和考试工作。

2. 认真做好开办专业的论证和申报工作。积极优化我校成人高等教育开设专业,大数据技术(高起专)、物联网工程(专升本)、计算机科学与技术(高起本)、化学工程与工艺(高起本)等 4 个新专业获批,共开设本专科专业 33 个。

3. 加大招生宣传力度,招生数量再上新台阶。在学校办学实力和社会影响力逐步增强的背景下,学院不断探索成人高等教育招生宣传的方式方法,招生工作取得显著

效果。共有 17452 人一志愿报考我校，共招生 14185 人（较上一年增长 15.6%），其中专科 6235 人（较上一年减少 5.0%），本科 7950 人（较上一年增长 39.2%），本科生源数量大幅提高，继续教育办学层次稳步提升。

4. 完善学籍学历注册和学位授予工作程序，加强学籍管理工作。全年共注册具有正式学籍的成人学生 11792 人，并按规定办理学籍异动、修改申请信息共计 301 人次。完成 5036 名毕业生的学历证书制作和发放工作。采用腾讯会议方式组织 169 名学生进行学位主干课程考试工作。授予学士学位 443 人，为 298 名学生办理退学手续。

5. 完善教学培养方案，全面提高教学质量。（1）修订培养方案，校对修订 2020、2021 版培养方案，制定 2022 版培养方案，并把三个版本的培养方案印刷成册。（2）整理教学大纲和教材统计工作，完善、修订及审核教学大纲 232 门；完成 91 门教材信息的统计工作。（3）规范教学过程，严格考试管理。完成 110 门课程试题库的建设工作，试题库总数达到 201 门；完成 414 门试卷的校对和 167519 人次的考试安排，已完成 76104 人次的试卷批阅、成绩上传、试卷存档工作；实现线上毕业论文工作，完成 2621 名学生毕业环节的考核组织工作，完成 3707 份论文批阅。（4）全年新增网络课程 26 门，网络课程总数达到 228 门，网络课程覆盖率达到 95%，实现 2020 级、2021 级开课学期网络课程全覆盖。

6. 全面梳理成人高等教育工作，撰写年度质量报告。根据教育厅的部署，完成《齐鲁工业大学（山东省科学院）2020 年继续教育质量年度报告》的撰写和上报工作。

### 【自学考试工作】

1. 规范艺术设计类自学考试考务管理，自学考试工作顺利进行。受疫情影响，全年两次技能考试和毕业答辩工作均由原定的线下改为线上进行，技能考试全年共报名 16046 科次，毕业答辩为 2258 人。共有 267 名考生取得毕业证书；取得和正在办理学位证的共 250 人。组织相关专业老师按照相关规定对环境设计等 4 个专业部分科目的教材进行更换，及时组织老师进行命题工作。

2. 顺利完成省招考院的自考社会助学检查评估工作。为相关自考助学机构和考生提供政策解读、报考信息传达等各项服务。省招考院对我校自考社会助学组织检查评估，受到评估专家组的肯定。

3. 积极宣传自考政策，扩大自考办学空间。和济南市大洲培训学校等 9 所艺术自考助学的院校进行接洽，签署艺术设计类专业培训助学协议。

【非学历教育工作】与济南市大圣培训学校合作开展教师资格证培训，招生 1590 人。与 2 所教育机构签订留学预科项目协议；根据有关文件精神，规范和完善各出国留学

项目。

**【完成经济责任目标】** 各种办学及对外服务收入到账经费 49329671.64 元, 较上一年增长 65.4%。

**【课程思政教学研究】** 继续教育课程思政中心完善规章制度, 积极开展教学研究, 总结提炼课程思政建设的新成果、新经验, 研究成果取得佳绩, 电机学被评为教育部继续教育课程思政示范课程、继续教育课程思政研究中心被评为省级示范中心。

(撰稿人: 仲红艳 审稿人: 孙卫东)

## ● 科学研究与科技开发

### 自然科学研究

**【概况】** 科研管理部下设综合业务办公室、科技计划办公室、科研平台办公室、成果与奖励办公室、学报编辑部办公室等5个科级业务机构，科技合作与成果转化处1个正处级部门，归口管理前沿交叉与学科研究院、山东省科学院高新技术产业（中试）基地2个科研机构。部长1名，由舒明雷担任；副部长4名，由刘贞先、朱亮、魏明志、华栋梁担任。本部门主要负责自然科学类科研成果奖励申报、成果验收、科研经费等方面的管理工作；负责自然科学类科研项目的立项、监督、检查和验收工作；负责自然科学类横向课题的合同审查、签订及合同履行过程的监督工作。负责科技合作工作；负责各级重点实验室、技术中心等科技平台的建设工作。现有事业编制职工13人，其中高级职称9人，中级职称4人。

**【党建工作】** 科研管理部党员积极参加所属支部集体学习、“优化科研管理流程、提升服务能力”的主题党日活动、朗诵排演献礼建党100周年、党史学习教育动员会、专题组织生活会、样板党支部创建、廉政警示教育等活动。开展机关作风建设研讨、机关作风建设谈心谈话活动等。加强理论学习及党员监督管理，推进党建与业务融合，积极整改部门和党员个人存在的问题和不足，协同相关部门推进工作流程再造，提升服务水平。

**【科研重点与计划】** 围绕国家和山东省重大战略，面向经济社会发展需求，积极实施或承担基础研究类项目、重大创新类项目、成果转化类项目、国际合作项目、财政资金股权试点项目等科技计划，构建从基础与应用基础研究、重大关键共性技术研究、前沿技术和社会公益研究到产业化应用示范的涵盖创新链全链条的科技创新计划体系。校（院）获得自然科学类研发经费合同额11.32亿元，到位经费10.34亿元。新增一批国家重点研发计划项目（课题）、省重大基础研究项目、省重点研发计划（重大科技创新工程）等项目。

**【科研成果】** 以第一完成单位获得省科技进步一等奖1项、省自然科学二等奖2项、省科技进步二等奖3项，获得省人民政府决策咨询奖三等奖2项；作为参与单位获得

省科技进步一等奖 1 项、省科技进步二等奖 3 项、省科技进步三等奖 1 项。授权专利 819 项, 其中国际专利 117 项, 发明专利 556 项, 实用新型专利 134 项, 外观设计专利 12 项。发表高水平论文 1414 篇, 出版专著 22 部。

**【基础研究】** 校(院)共有 59 项课题列入国家自然科学基金计划, 其中面上项目 20 项、青年科学基金项目 39 项。共有 142 项省自然科学基金项目获得资助, 总经费 2234 万元, 其中联合基金 2 项, 面上项目 55 项, 青年基金项目 76 项, 优青项目 3 项, 海外优青 4 项, 重大基础研究项目 2 项。校(院)投入 498 万元, 制定《基础研究培育加强计划方案》, 支持“基于 Au/COFs 基质的生物组织代谢物质谱成像新方法研究”等 71 项基础性研究和应用基础性研究项目。

**【技术攻关】** 围绕国家及山东省经济社会需求, 新列省级以上应用及高新技术计划项目 172 项, 其中在资源环境、信息技术、海洋技术、新能源新材料等高新技术研究领域承担 14 项国家重点研发计划项目(课题); 60 个项目列入重大科技创新工程等山东省重大科技专项。

**【科研平台建设】** 深度参与青岛海洋试点国家实验室建设, 按照省委、省政府要求, 牵头成立“海洋传感器研发中心”, 支撑青岛海洋国家实验室建设。国家超算济南中心建成新一代山河超级计算平台, 实现基于云的方式对多种集群进行调度并统一提供对外服务, 综合算力处于国际前列。获批山东省碳中和技术创新中心和山东省高档数控机床技术创新中心 2 个省级技术创新中心。获批山东省基础科学研究中心(计算机科学), 属山东省首批基础科学研究中心。依托山东省计算中心(国家超级计算济南中心)获批“工业互联网公共实训基地”, 是省工信厅批准建设的 20 家山东省新旧动能转换公共实训基地(示范类)之一。深度参与、积极推进泉城实验室、山东省碳化硅材料重点实验室的建设。

**【大学科技园建设】** 山东山科控股集团与德州市人民政府签订《德州市人民政府-山东山科控股集团有限公司共建齐鲁工业大学(山东省科学院)国家大学科技园合作协议》, 以培育孵化高新技术产业(科创板上市)为目标, 以市场方式务实建设校(院)国家大学科技园。

### **【典型成果简介】**

1. 饲料必需氨基酸高产菌株构建关键技术研发与产业化。本项目研究团队创新研制高产 L- 赖氨酸、L- 苏氨酸、L- 色氨酸和 L- 缬氨酸的工业菌种、突破氨基酸发酵精确控制关键技术、开发氨基酸提取的关键工艺和设备, 加强国内菌种的技术水平和专利保护, 为行业菌种的安全性提供有力保障, 推动产业的技术进步。获授权国家发明专利 17 项, 授权欧盟 PCT 发明专利 1 项, 授权实用新型专利 13 项, 构建 4 种必需氨基酸的高产菌株, 各项性能指标均居国际领先或先进水平。研究成果经中国轻工业

联合会成果鉴定，综合技术居国际领先水平。本项目成果于 2017 年开始在国内重点企业实现工业化生产，近 3 年，仅项目完成单位实现新增销售收入 24.89 亿元，新增利税 1.91 亿元。该项目获得 2021 年度山东省科学技术进步奖一等奖。

2. 复杂结构系统的有限时间稳定性与优化控制。本项目首次提出并形成一套完整的有限时间环域控制方法，弥补有限时间稳定性仅考虑系统状态不超过上界限的局限性，发展有限时间稳定性理论。本项目发表 SCI 论文 42 篇，其中代表性论文发表在国际控制理论权威期刊 IEEE Transactions on Automatic Control。该项目获 2021 年山东省自然科学奖二等奖。

3. 基于原位脱氧的生物质热转化定向产物生成调控机制研究。本项目团队重点围绕基于原位脱氧的生物质热转化定向产物生成调控机制开展深入系统的研究，创新性提出生物质原位脱氧机理的能级匹配特性，揭示含氧中间体深度裂解和芳构化可控机制，阐明生物质热转化目标产物选择性调控机制，为实现生物质高值化利用提供重要理论支撑。项目完成人在国家自然科学基金、国家科技支撑计划及山东省自然科学基金等项目支持下，发表 SCI 论文 40 余篇，授权发明专利 10 件，5 篇代表性论文被国际顶级期刊引用，SCI 他引 272 次。该项目获得 2021 年度山东省自然科学奖二等奖。

（撰稿人：杨焕焕 审稿人：魏明志）

## 社会科学研究

**【概况】** 社科处现有事业编制职工4人。处长1名,2021年10月起由贾永飞担任;副处长1名,由高志峰担任;正科级干部2人。本部门主要负责人文社科科学研究管理、平台建设和社会服务等工作。

**【党建工作】** 积极参加党支部各项活动,部门工作人员理论水平、廉洁意识、履职能力得到持续提高。不断加强和改进工作作风,完善日常工作管理流程,开展政策宣讲活动,围绕教师科研能力提升开展学术交流活动,“我为师生办实事”活动扎实开展。坚决贯彻落实校(院)党委决策部署,将省级奖励列为部门年度攻坚项目,靠前服务、贴近服务,省级奖励取得历史性突破。

**【科室工作】** 立项各类人文社科项目104项,其中省部级项目52项。承担政府、企事业单位委托项目140项,数量超过2020年。省级奖励取得历史性突破,获奖数量达到8项,其中一等奖、二等奖各1项,三等奖6项,获奖成果分布于管理学、艺术学、法学、哲学等学科。纵向科研项目经费196.3万元,社会服务项目合同经费2043.2万元,实际到位经费1408.4万元。年度科研经费合同额2284.6万元,实际到位经费1433.28万元。以第一署名单位发表CSSCI、SSCI、SCI论文39篇,出版学术著作9部。

启动“十四五”省级科研平台申报工作,组织遴选“数字化绿色化协同创新发展研究基地”“社会治理研究基地”“山东省高校思想政治教育协同创新研究基地”等3个基地申报。印发《齐鲁工业大学(山东省科学院)人文社科科研创新团队建设实施办法》,根据实施办法遴选创新团队12个,覆盖所有文科单位,校(院)人文社科科研团队建设起步。

立项山东社科智库沙龙重大调研咨询项目1项,并成功举办山东社科智库沙龙——山东数字化赋能的路径研究专家研讨咨询会。咨询决策建议获省委、省政府主要领导批示或被报刊内参采用等2份,完成咨询报告、在《人民日报》《科技日报》《大众日报》等媒体发表22篇,获省政府决策咨询三等奖2项、省政府优秀调研成果二等奖2项、省人力资源社会保障优秀科研成果二等奖1项。参与编制校(院)“十四五”发展规划科技创新专项规划,承担行业发展规划编制1项,完成《山东省科技成果评价改革综合试点实施方案》修订与评估工作。

完成科研项目校内评审、材料报送、中期管理、经费管理、结项和社会服务项目

合同签订、免税认定、经费入账工作。完成各类奖励的申报工作。完成各项考核、调研、统计、年鉴的撰写、统计、编纂工作。完成学术交流活动的审批、组织、宣传工作，承办山东省社科论坛——“双碳背景下区域创新与绿色发展”。

**【部门大事】** 省级奖励取得历史性突破，获奖数量达到8项，其中一等奖、二等奖各1项，三等奖6项。校（院）承办的山东社科智库沙龙专家咨询研讨活动在济南举行。校（院）承办的校（院）社科论坛“双碳背景下区域创新与绿色发展”在济南举行。

（撰稿人：苏丽莉 审稿人：高志峰）

## ● 党建与思想政治工作

### 组织工作、机关党委工作

**【概况】** 组织部(党校)、机关党委有组织部部长1名,2020年5月起由侯连涛同志担任;组织部正处级组织员兼党校副校长1名,2021年10月起由张绍磊同志担任(张绍磊同志2019年4月至2021年10月任组织部副部长);组织部正处级组织员1名,2021年10月起由刘欣同志担任(刘欣同志2020年11月至2021年10月任组织部副部长);机关党委书记兼组织部副部长1名,2021年10月起由齐艳同志担任(齐艳同志2021年5月至2021年10月任组织部副处级组织员);组织部副部长1名,2021年11月起由王海燕同志担任;机关党委副书记、组织部副处级组织员1名,2021年11月起由刘轶同志担任;组织部(党校)、机关党委正科级干部2名,2021年12月起由王兴民同志、刘嶝同志担任(刘嶝同志2019年6月至2021年12月任组织部副科级干部);组织部(党校)、机关党委副科级干部1名,2021年12月起由王文浩同志担任。本部门主管校(院)党建、干部、机构编制、人才等工作,主要负责统筹做好校(院)基层党组织建设,党员的发展、教育与管理,机构编制设置及管理,中层领导班子建设及干部考核,处科级干部的选拔任用、教育培养、管理监督等工作。现有事业编制职工9人,其中初级职称1人、中级职称5人、高级职称3人。

**【基层党组织建设】** 制定“十四五”党建和思想政治工作专项规划,拟定《二级党委党建工作质量标准》《教职工党支部党建工作质量标准》《学生党支部党建工作质量标准》,构建三级党建工作质量标准体系,推进党建工作质量全面提升;修订《学院党委(党总支)会议议事规则》《学院党政联席会议议事规则》,出台《关于加强新形势下教师党支部建设的实施意见》《“双带头人”教师党支部书记工作室培育建设方案》《关于开展党支部评星定级工作的实施方案》,推进283个党支部开展“共联共建”活动,成立“双带头人”党支部书记工作室8个,获批山东省高校党建工作研究基地。

**【党建“双创”工作】** 打造“党建+”融合品牌48个,培育建设党建工作“标杆单位”16个、“样板支部”55个。被省委教育工委推荐申报“全国党建工作示范高校”、

推荐申报1个“全国党建工作标杆院系”、4个“全国党建工作样板支部”，1人获全省“百名研究生党员标兵”称号。

**【党员发展与教育管理】** 开展党支部书记和组织员专题培训、教师党支部书记沙龙、学生党支部书记沙龙、专职组织员沙龙等300余人次培训交流活动。落实教师党员“双培养”机制，全年发展党员3090人，其中发展教职工党员62人，高知识群体党员43人，确定入党积极分子3523人，高知识群体党员占比至69%。转出组织关系2074人次，接收组织关系993人次。优化党费收缴平台建设，提高党费收缴、管理的信息化水平。开展“我来讲党课”活动，录制党课视频67部，向教育工委推荐优秀党课作品12部，7部党课获评全省高校优秀党课，2个党史教育视频获评山东高校辅导员讲党史优秀短视频展示一等奖，优秀个人45名。按照《基层党组织书记抓基层党建述职评议考核办法》，实行党支部、基层党委、校（院）党委三级述职制度，党组织书记抓党建述职评议达到100%。

**【机关党建工作】** 机关党委开展党委理论中心组专题学习7次，邀请校内宣讲2次，召开工作推进会2次，各支部集中学习研讨至少4次，讲党课近40讲，获评校级“我来讲党课”一等奖、二等奖各1项。开展现场教学30余次，参加人数达400余人。扎实推进党史学习教育，举办周末研学党史故事、“百日打卡、致敬百年”、庆祝建党100周年主题党日、“学党史诵经典·强作风”诵读分享会、观红色影片等系列活动，被多家省级以上媒体报道。制定《机关工作规范》、印发《关于落实践行〈机关工作规范〉的通知》；开展机关作风建设“服务标兵”评选工作，评选出15名作风过硬、群众信服的“服务标兵”。开展支部共联共建活动，共建支部达42个，共建活动30余次。制订《机关党员、职工学习制度》，印发《学习工作记录本》，规范学习，狠抓落实。全年发展党员19人，评选优秀党务工作者6人，优秀党员13人，先进基层党组织4个。推荐3名党员入选党史学习教育红星讲师团。组织学习《中国共产党纪律处分条例》，开展党风廉政宣传专题教育。针对突出的“四风”问题进行自查自纠，举办专题培训，建立“意识形态零报告”制度，随时监控掌握意识形态领域。组织观看警示片，警钟长鸣。

**【干部队伍建设】** 聚焦干部队伍建设的深层次问题，紧密结合科教融合实际，制定《中层干部队伍建设规划（2021-2025年）》。开展“双推双考一训”专题调研，大力选拔优秀年轻干部人才，全校（院）共454名中青年干部和业务骨干参与其中。选优配强中层班子，新提任中层干部98人，正职33人，副职65人，平均年龄约为41岁，其中42岁以下的占比约73%；具有硕士以上学位的占比约98%，其中博士学位的占比约49%；具有副高级以上职称的占比约70%，其中正高级职称的占比约28%，干部队伍活力不断增强。

**【干部管理信息化】** 建立“齐鲁工业大学（山东省科学院）干部信息管理系统”。

调整前 280 名中层干部基本信息全部录入系统,调整后 307 名中层干部基本信息(包含干部自然信息、个人简历、考核情况,借调挂职、培训和兼职情况,违纪、审计、巡视巡察情况等内容)持续更新,为实现干部情况的科学分析筑牢基础。

**【干部教育培训】** 实施干部能力提升工程,推行“思想淬炼+政治历练+实践锻炼+专业训练”四位一体贯通式培训锻炼,制订务实、管用、解渴的年度培训计划,着力提高培训针对性有效性。寒暑假组织 2 期集中培训,持续开展“干部大讲堂”,邀请唐洲雁、杜文龙、李鸿儒、孙玉华等知名专家作专题报告,6 个部门负责同志做业务辅导,为加快推进校(院)改革,开启事业发展新局面,统一思想,凝聚力量。连续两年选派 2 名校(院)领导和 22 名中层干部到国家教育行政学院“插班”学习,着力提升干部专业化素养和治理能力。加强干部交流挂职工作,多渠道促使干部增长才干、提升能力。选派第三批 25 名干部校(院)内双向交流挂职,印发工作简报,及时掌握宣传工作动态。选派 2 名同志分别至教育部办公厅、省教育厅帮助工作。选派 6 名安全生产专项督导组成员,12 名“四进”工作队队员,5 名加强农村基层党建工作队队员。

**【党员干部激励表彰】** 开展校(院)“两优一先”评选表彰工作,隆重召开庆祝党成立 100 周年暨“七一”表彰大会,表彰优秀共产党员 211 人,优秀党务工作者 59 人,先进基层党组织 69 个,干事创业好班子(好团队)42 个,担当作为好干部 25 人。1 人获全省优秀党务工作者,1 个团队获“全省干事创业好团队”称号。用身边榜样教育感染身边干部,营造见贤思齐、比学赶超的浓厚氛围。

**【干部监督】** 开展 2021 年度的中层单位和中层干部、二级党委的年度考核工作。完成 216 名中层领导干部个人有关事项汇总综合,随机抽查 22 人,查核一致率达 100%,重点抽查 109 人。在出入境管理局登记备案干部 350 人,保管因私出国(境)证件 344 本。办理干部兼职审批 44 人次。制定校(院)干部人事档案专项审核工作方案,成立专项审核领导小组,开展业务培训,完成中层干部人事档案专项审核 280 人,指导、协助各法人单位、人事处完成副高级以上专业技术人员档案专项审核 1428 人。完成省管干部兼职报备手续 5 人次,处级干部兼职审批 42 人次。

**【院所一体化运行】** 完成学科领域相同或相近的学院和研究所一体化整合,成立 14 个学部,规范学部内设机构,配齐配强学部班子,理顺学部主任办公会、党委会、党政联席会等班子议事决策规定,建立科学民主高效的决策机制。

**【机构编制管理】** 制定新聘期机构设置方案并报省委编办备案,核定中层机构编制,撤销实验室管理处、服务地方办公室等机构,新成立教师工作部、法律事务办公室、招投标与政采中心等机构,牵头制定《管理服务部门职责范围》,厘定部门职责范围,着力推进治理能力和治理体系现代化。

(撰稿人:王兴民 审稿人:侯连涛)

## 宣传工作

**【概况】** 宣传部(新闻中心)是学校(科学院)党委职能部门,主要工作是负责全校(院)师生员工的思想政治工作;制订党委中心组学习计划并组织实施;负责校(院)新闻发布、对内对外宣传工作;负责校(院)舆情管理、精神文明建设、普法及和谐校园建设;负责报纸、门户网站、官方微信、官方微博的管理工作;负责重要节庆和重大活动宣传教育工作的组织安排以及其他工作。

**机构设置:** 2021年10月24日,根据《中共齐鲁工业大学(山东省科学院)委员会关于印发〈机构改革方案〉的通知》,宣传部(新闻中心)是单独设置的处级非法人机构。

**人员设置:** 宣传部(新闻中心)共有职工10人,全部为事业编制人员。2021年10月24日,于萍任党委宣传部常务副部长(正处级),闫勇任新闻中心主任兼党委宣传部副部长(正处级)。2021年11月22日,井水、刘伟任党委宣传部副部长(副处级)。有正科级干部3人,副科级干部3人。

**【开展政治理论学习,加强思想政治教育工作】** 坚持理论学习制度化、规范化。制订中心组2021年学习计划并认真组织实施。共围绕党史学习教育、习近平总书记“七一”重要讲话等组织校(院)党委中心组学习17次,下发教工理论学习安排11期。

**创新学习形式、丰富学习内容。** 为各基层党委、党总支配发《习近平新时代中国特色社会主义思想》等多本学习资料,印制党史学习教育学习笔记,重新修订《教职员政治理论学习制度》,明确要求每周四下午为教职员集中学习时间。注重利用网络平台开展学习,2021年校(院)学习强国总成绩位居全省高校第5位。

**深入推进理论宣讲。** 组建校(院)“红星”宣讲团,依托理论专家、身边榜样、学生骨干三支队伍,围绕党史学习教育和党的十九届六中全会,坚持面向基层、面向师生开展菜单式宣讲。已开展100余次集中宣讲。

**【严格落实意识形态工作责任制】** 下发2021年度意识形态工作配档表,加强日常监督。开展新学期师生思想状况问卷调查,及时准确掌握师生思想动态。

**开展意识形态工作专项巡察。** 调整意识形态工作校(院)内巡察领导小组,并对8个二级单位党委(党总支)开展意识形态工作校(院)内巡察。

**加强对各类阵地的监督管理。** 完善校(院)内舆情监控体系,严格落实《教师课堂教学工作规范》,做好校内出版物的阅评工作,加强校内各类会议活动的管理,2021年共审核上报省级以上会议活动30余项,校内审核备案40余项。发挥好校(院)

网评员队伍作用,及时排查处理各类舆情多起。

**【加强和改进思想政治工作】** 深入推进课程思政建设。以“德融课堂”为抓手全面深化课程思政工作,相关经验做法先后被《中国教育报》《中国青年报》等主流媒体报道。在山东省第二届高校思政短视频大赛中荣获二等奖2项,优秀奖1项,优秀指导教师1人。1人荣获新时代中国特色社会主义宣讲展示三等奖。

推进“三全育人”综合改革。会同学生处扎实推进《三全育人建设实施方案》,强化“三全育人”工作领导体制,将思想政治教育贯穿教育教学全过程,促进全方位育人有机联动,全面提升思想政治工作质量。

实施青年马克思主义者培养工程。依托省内首家大学生“习近平新时代中国特色社会主义思想学习研究会”,组建党的十九届六中全会精神大学生宣讲团,走进学生公寓、学生社团开展巡回宣讲,与山大“习习会”开展理论交流,定期开展“四史”教育和知识竞赛。

**【深化文明校园(单位)建设】** 一以贯之抓好文明校园(单位)建设。在获评省级文明校园的基础上,全面深化精神文明建设,强化“党建引领、思政协同、文化涵养、环境浸润”的创建特色,顺利通过科学院机关文明单位和齐鲁工大文明校园的复查工作。

校园文化建设提质升级。一是加强文化建设顶层设计:制定校(院)《文化建设实施方案》,明确指导思想、总体目标、主要内容和责任分工,明确文化建设的施工表和路线图。二是加强文化作品创作力度:拍摄完成口述工大纪录片《我们一同走过》《齐鲁工大的红色起点》《父子情与家国情》和《同心致远 逐梦未来》等宣传片。三是补齐文化建设短板:确定《追梦路上——齐鲁工大之歌》歌词并谱曲发布。四是开展丰富多彩的文化活动:牵头举办五月诗会、庆祝“七一”文艺演出、“红色起点”百幅图片展、党史学习教育图片展、“中国共产党人精神谱系——伟大精神双语图文展”、新版柳子戏《江姐》巡演进校园、“四史大讲堂”等丰富多彩的文化活动,会同图书馆开展“书香工大”读书月,打造校园文化品牌。

**【扎实做好党史学习教育工作】** 认真贯彻落实中央部署和省委要求,结合校(院)实际,扎实推进党史学习教育走深走实。深化理论学习,开展党委理论学习中心组党史专题学习12次,组织专题学习班2次,党委班子成员面向不同群体讲专题党课20余场。深化宣传宣讲,组建校(院)“红星”党员先锋宣讲团,“理论专家”“身边榜样”和“学生骨干”三支宣讲队伍分级分类开展宣讲近200场,覆盖42000余人次;牵头成立山东高校大学生党史学习教育巡回报告团。深化为民办事,聚集办好师生“身边事”、改革“关键事”、社会“急迫事”三个维度深入开展“我为群众办实事”实践活动,服务支持黄河流域生态保护和高质量发展、海洋强省建设、数字强省建设,聚力解决科技创新“卡脖子”问题和行业企业“关键共性”问题。推动事业发展,坚持

从百年党史中汲取智慧和力量，凝聚校（院）改革发展共识，全力推进院所一体化改革、校院两级管理体制、职称评聘以及绩效分配等重点改革，不断开创事业发展新局面，各项事业不断取得突破性进展。相关特色做法和成效被中央电视台、《光明日报》、《大众日报》、山东卫视等媒体报道 200 余次，省委工作简报报道 14 次，党委书记王英龙先后代表山东高校在中央党史学习教育领导小组办公室座谈会和中央党史学习教育第四督导组座谈会上做典型发言，省委第十七巡回督导组先后 7 次到校（院）检查指导工作，对党史学习教育开展情况给予充分肯定。

**【全面提升校（院）社会声誉】** 做好建党 100 周年宣传，讲好工大（科院）故事。在校（院）南大门设立庆祝建党 100 周年主题室外景观，设计制作道旗 219 面，营造校园建党 100 周年庆祝氛围。建设党史学习教育专题网站，及时展示各单位、部门典型做法。组织开展《党的盛典人民的节日》校园师生系列快闪，开展庆祝建党 100 周年系列宣传，围绕红色教育基地揭牌仪式、三万人共上一堂党课等活动进行策划、宣传与报道。宣传好张旋、曹钢、杨苗苗、江文渊等优秀师生代表事迹，利用身边人身边事教育激励广大师生干事创业、砥砺奋进。

构建大宣传格局，提升校（院）社会声誉。围绕年度突破项目，制定《对外宣传工作实施办法》，聚焦“亮点”“大事”“节点”等，发力“报刊+网络+移动端”全媒体矩阵传播，构建起对外大宣传工作格局。整合全媒体中心资源，建成校（院）融媒体中心，实现新闻内容“一次采编、多种生成、全渠道发布”。调整充实新一届宣传委员、新闻通讯员、网络评论员、新媒体指导教师队伍名单，新聘任全媒体中心宣传干事 102 名，举办新闻宣传和舆情应对能力讲座 3 场。做好新媒体账号的备案与审核，引入“海报智能检校系统”“清博指数”加大对二级单位网站、新媒体平台的监测、指导与管理。新增新华社新闻信息中心、鲁网等外宣合作媒体 6 家。梳理总结科教融合改革发展典型经验和特色亮点，在《科技日报》《中国教育报》《中国青年报》《大众日报》、山东卫视等主流媒体刊发深度宣传报道 14 次。全年社会媒体报道 475 篇次，编辑出版《齐鲁工大报》28 期，发布官方微信 300 条、微博 315 条、抖音 144 条，组织军训汇报演出、毕业典礼、招生宣传等网络直播 7 场，产生良好的社会反响。校（院）获评“教育新闻宣传先进单位”“2021 年度山东最佳社会声誉高校”“山东本科高校传播力十强”“最佳高校政务融媒体奖”“2021 融媒传播行业引领高校”等称号，宣传部 10 余人次获评“教育新闻宣传先进个人”等荣誉称号。

（撰稿人：朱玉燕 审稿人：于 萍）

## 统战工作

**【概况】** 统战部(台港澳办公室、侨务办公室)部长(主任)1名,由张以刚担任;副部长(副主任)1名,由马铁军担任。本部门主要承担民主党派、党外知识分子、港澳台侨、民族宗教等工作。现有事业编制职工5人,其中高级职称1人,中级职称3人。

**【党建工作】** 围绕贯彻发挥新时代统一战线法宝作用为目标,坚持守正创新,着力抓思想引领、抓服务大局、抓风险防范、抓能力提升,为建设国内一流、国际上有影响的应用研究型大学凝聚共识、汇聚力量。开展庆祝建党100周年主题活动,制定实施《校(院)统一战线庆祝中国共产党成立100周年活动方案》;开展“迎百年跟党走、书写时代芳华”主题征文及中共党史、国史知识竞赛等系列主题活动。

**【党外人士思想建设】** 省教育厅总督查刘欣堂参加校(院)“同心共话百年党史 携手再创光辉未来”党外人士座谈会;开展“迎百年跟党走 书写时代芳华”主题征文、“同心同向聚合力 坚定不移跟党走”中共党史知识竞赛等庆祝建党100周年系列活动;举办新《中国共产党统一战线工作条例》专题培训;组织统战成员骨干赴重庆开展“追寻红色足迹”专题培训;发放党史、国史、统一战线史等学习材料,开展“读经典、献良策、结对子、创品牌”主题活动,表彰2020年度统战领域先进集体、先进个人,编印10万余字的《统战人物风采录》。

**【党外人士队伍建设】** 选派统战成员参加“山东知联讲堂”、山东高校党外代表人士培训班等;推荐2人为省欧美同学会理事候选人、7人为济南市级无党派人士候选人、4人为新一届区政协委员候选人;1人获聘省特邀教育督导员,2人当选省社会组织联合会理事,1人当选第一届山东教育发展促进会理事;1名民盟盟员被盟省委授予“脱贫攻坚先进个人”,3名无党派人士获评“2020年山东省高等学校教学名师”。

**【民主党派基层组织建设】** 获批山东高校民主党派活动基地(民盟);协助民主党派6个基层组织做好换届(民革支部成立)工作,吸纳一批政治过硬、组织能力强的党派成员进入新一届班子。

**【建言献策】** 围绕“区域发展”“生态环境”“新能源”等踊跃建言献策,获省政府批准1篇,省政协采纳1篇,呈报中国科技交流中心1篇,多篇建议被《济南日报》《经济导报》、新黄河等媒体报道;3名省、市政协委员参加长清区“西兴战略话发展”专题协商会议;校(院)欧美同学会被省欧美同学会评为2021年度建言献策先进组织。

**【“双百”活动】** 组织6名党外专家到滨州参加“汇智聚力 共创共享”百名博士(专家)联百企活动,3名专家与对接企业意向签约;3位海归专家赴聊城参加“中国·山

东海归创新创业峰会”，与相关企业进行产业项目对接并达成初步合作意向。

**【民族宗教工作】** 召开2次党委会、2次宗教工作联席会议研究民族宗教工作；组织二级单位党委书记、辅导员和统战委员宗教工作专题培训；开展2次信教师生摸排并做好相关工作；举办“我和我的祖国”主题作品征集、“我和我的家乡”主题征文、民族理论政策及国史国情知识竞赛等铸牢中华民族共同体意识系列活动。

**【港澳台侨工作】** 组织学生参加2021年度港澳台学生国情教育网络培训，1名香港学生获评教育部2020年度台湾、港澳及华侨学生奖学金二等奖；申报霍英东教育基金会高等院校青年科学奖1项、教育部批准对台交流项目1项；与中国台湾静宜大学共同举办两岸高校“齐风鲁韵”文化行活动。

**【统战理论研究】** 获批“2021年山东省统战理论研究重点课题”6项，获批“2021年济南市统战理论研究重点课题”7项，获2021年度省统战理论政策研究优秀成果三等奖1项，获省、市统战理论研究先进集体。

（撰稿人：张为广 审稿人：马铁军）

## 纪委（监察专员办公室）工作

**【概况】** 纪委（监察专员办公室）主要职责是监督、执纪、问责，主要任务是维护党的章程和其他党内法规，检查党的路线、方针、政策和决议的执行情况，协助党的委员会推进全面从严治党、加强党风廉政建设和组织协调反腐败工作。纪委（监察专员办公室）下设综合处、案件管理室、纪检监察室 3 个内设机构，共有专职纪检监察干部 6 人。其中，纪委副书记 2 名，由杜万祥、纪晓彤担任；纪委（监察专员办公室）综合处处长 1 名，由张青担任；纪委（监察专员办公室）综合处副处长 1 名，由李传圣担任；纪委（监察专员办公室）案件管理室主任（副处级）1 名，由刘洪明担任；纪委（监察专员办公室）纪检监察室主任（副处级）1 名，由隋震鸣担任。

**【党建工作】** 结合庆祝建党 100 周年，改版纪委微信公众号，设置《中国共产党纪律建设发展历程》《党史中的纪律故事》等栏目；观看红色电影《1921》，接受思想洗礼；参与机关党委组织的“学党史·诵经典·强作风”诵读分享会；组织全体党员参观三涧溪村；召开党史学习教育专题组织生活会、党员大会 19 次，主题党日活动 6 次，纪委书记上党课 2 次，支部书记上党课 1 次；与管理学院财会系教工党支部、学生第四党支部开展支部结对成共建共联支部；严肃党内政治生活，认真执行“三会一课”、主题党日、组织生活会、谈心谈话等制度，校（院）纪委书记以普通党员身份参加支部活动，并为共联共建支部上党课。

**【理论学习】** 一是坚持周学习制度，学习贯彻十九届五中、六中全会精神、十九届中央纪委五次全会精神、中共山东省纪委十一届六次全会精神、习近平总书记在庆祝建党 100 周年大会上的重要讲话精神，举办纪检监察系统学习党的十九届六中全会精神专题报告会。二是落实“第一议题”制度，将学习习近平新时代中国特色社会主义思想列为纪委会、纪检监察支部“三会一课”和其他重要会议的“第一议题”。三是开展党史学习教育，把党史学习教育与新时代纪检监察工作高质量发展相结合，推动党史学习教育有作为有特色有实效，“我为群众办实事”高标准完成。

**【党风廉政建设】** 一是协助党委召开 2021 年全面从严治党工作会议，并对省委巡视高校、校（院）巡察、日常监督执纪发现的问题进行通报。二是协助党委制定 2021 年党建工作要点，印发《2021 年纪检监察工作要点》。三是提请党委专题研究全面从严治党、党风廉政建设和反腐败工作 2 次。四是专题向党委汇报信访举报、问题线索、处分执行情况，提出意见建议。五是定期召开党风廉政建设和反腐败工作协调小组会议，对日常监督发现的共性问题 and 重点问题进行分析研讨。六是协助党委对省委巡视高校

发现的共性问题开展自查自纠“以案促改”。

**【日常监督】** 一是加强对贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神、上级决策部署和校（院）重点工作落实情况的监督检查，纪委书记参加、纪委副书记列席党委会 36 次。二是加强对党内政治生活监督检查，会同党委组织部对基层党组织的民主生活会开展情况进行监督检查。三是对基层党组织落实党委（党总支）会议事规则、党政联席会议事规则、“三重一大”决策、重大事项报备等民主集中制落实情况进行监督检查。四是对贯彻落实党的教育方针、常态化疫情防控、守住安全发展底线、节约粮食等重大决策部署等工作进行监督检查。五是做好党委巡察“后半篇文章”，对党委第二、三轮巡察的 4 个单位巡察整改工作进行督促检查，对移交的问题线索优先处置并全部办结。六是严把选人用人关，聚焦干部选任、表彰奖励等重要事项，出具 508 人次廉政意见，纪委书记对新提拔 33 名正处级干部和 65 名副处级干部进行廉政约谈。七是在全校（院）开展廉政风险点排查工作，组织各部门、单位对重要领域、重点岗位和关键环节的风险点进行梳理，研究制定风险防控措施，对部分二级单位党政一把手和班子成员进行廉政谈话。八是在校（院）组织开展落实中央八项规定精神情况专项检查，督促各部门单位全面深入查找问题，建立自查整改清单，查处 1 起违反中央八项规定精神的违纪问题。九是建立重要节点廉洁提醒机制，在元旦、春节、中秋、国庆等重大节点，印发纪律提醒通知，及时传达上级纪委严明纪律、廉洁过节文件精神。

**【执纪问责】** 运用监督执纪“四种形态”，依规依纪依法做好信访受理、线索处置、案件审查审理等工作。办理信访举报 45 件，其中处置问题线索 16 件，对 2 人进行立案审查调查，党纪处分 2 人次，政务处分 2 人次，组织处理 7 人次。

**【制度建设】** 狠抓制度的制定和落实，注重建立长效机制，增强预防和治理腐败的效果。制定《党组织运用监督执纪“第一种形态”实施办法》《关于开展常态化廉政谈话工作的实施办法》等制度，推动形成“四责协同”的监督体系。制定并严格执行《中共齐鲁工业大学（山东省科学院）纪律检查委员会工作制度》《中共齐鲁工业大学（山东省科学院）纪律检查委员会全体会议议事规则》《中共齐鲁工业大学（山东省科学院）纪律检查委员会专题会议议事规则》，严格落实纪检监察干部“十严禁”。

**【警示教育】** 创新纪律和警示教育内容和载体，推动纪律和警示教育常态化、长效化。一是编印并分发《习近平总书记关于严明党的政治纪律和政治规矩重要论述摘编》，严格执行《关于进一步加强党风廉政警示教育工作的实施办法》，以身边的鲜活事例对党员干部进行纪律警示教育，将警示性、震慑性、教育性有机结合，达到“惩处一人、警示一批、教育一片”的效果；编印政治纪律和政治规矩学习读本 1 册。二是举办第二届“廉政文化月”活动，创新打造主题文化，集中组织党内法规和国家法律学习、廉政征文比赛、廉政书画作品征集展示、廉洁故事诵读比赛等系列活动，参加人员覆

盖全体教职工和学生党员，营造浓郁的校园廉洁文化氛围。三是邀请省纪委、省委党校等有关专家作廉政教育和专题报告7场，组织处级以上领导干部观看警示教育片5部，组织正处级以上领导干部100余人参观省廉政教育馆。四是搭建多维度廉政教育平台，利用纪检监察微信公众号、纪检监察工作网站等，编发廉政信息500余条。

**【队伍建设】**持续深化纪检监察体制改革，进一步健全完善校（院）纪检监察工作体系，在21个二级党组织中设置纪委，选优配强纪委书记。召开校（院）纪委一届二次、三次会议，学习上级纪委有关文件精神，并对重点工作进行研究部署。举办纪检监察干部培训班，23人次参加上级纪委监委业务培训，选派纪检干部参加挂职锻炼、省委巡视、省教育厅巡察和校内巡察等工作7人次。

（撰稿人：官瑞祥 审稿人：张青）

## 离退休工作

**【概况】** 离退休工作处是校（院）离退休工作的职能部门和办事机构。主要职能是在省委老干部局和校（院）党委的领导下，贯彻落实党和国家关于离退休工作的方针、政策。离退休工作处下设行政办公室、党委办公室、历下校区、千佛山校区、葡萄园片区、一、三宿舍片区、长清片区、历城片区。蒋红彬任离退休工作处长，党委委员；刘慧担任离退休工作处党委委员，书记，田清正担任离退休工作处副处长、党委委员；程云担任离退休工作处副处长；吕军、刘勇、李峥、赵萍、魏永先、吴贝、武文担任离退休工作处正科级干部；陈月洁 10 月退休。

校（院）共有离退休人员 801 人，其中离休人员 10 人，退休人员 791 人，中共党员 448 人。2021 年新增退休人员 34 人，去世 28 人。

**【以党建为引领，提升政治荣誉感和组织归属感】** 在校（院）党委的领导下，本处以党的建设为引领，积极引导离退休党员干部不断增强党性观念和党员意识，不断提升政治荣誉感和组织归属感，积极发挥党员模范带头作用和党组织战斗堡垒作用。

1. 扎实开展党史学习教育。将老干部纳入校（院）学习教育布局，一体研究、一体部署、一体落实。依托 13 个老干部党支部，通过集体学习、主题党日、座谈交流、送学上门、结对帮学、讲党课等方式，组织集体学习 130 余次。认真开展学史力行办实事活动，帮助老同志解决问题、困难 10 项，惠及老同志 2000 余人次。山东省委党史学习教育第十七巡回指导组对离退休工作处的工作给予充分肯定。

2. 积极开展“忆峥嵘岁月，颂伟大成就”建党 100 周年系列活动。组织参加“建党 100 周年文艺汇演”“主题党课党日增党性”“走访慰问送温暖”“缅怀先烈受教育”“牢记宗旨守初心”等活动，举办“光荣在党 50 年”纪念章集体颁发仪式，走访慰问“光荣在党 50 年”老党员，举办“庆百年华诞、谈入党初心”征文活动，举办“百年征程 砥砺前行”健步走活动等。

3. 加强在职党员日常教育管理，树牢宗旨意识，在服务老同志中“检修”党性。刘勇在全省离退休干部统计年报工作中成绩全优，获省委老干部局通报表扬。魏永先被发展为中国共产党预备党员。

4. 离退休工作处第六、第十二党支部被校（院）评为优秀基层党支部，徐广荣、邱光正、吴洪业等 19 名老党员被评为优秀共产党员，刘慧被评为优秀党务工作者。

5. 接收历城校区离退休人员 107 人，两个党支部（第十二党支部、第十三党支部）总计接收 81 名党员。

**【以老同志满意为目的，不断提升服务质量】** 以让校（院）党委放心、老同志满意为工作目标，以老同志的需求为导向，全面提升管理服务水平。不断扩展服务载体，丰富信息资源，让服务更加精准，工作更加到位。为老同志提供亲情化、个性化、多样化服务，让老同志共享改革发展成果，不断提升获得感、幸福感、安全感。

1. 坚持重要工作事项、重大活动安排事先与党支部、协会团体班子成员交流沟通，有针对性地召开涉老组织骨干调研座谈会，广泛征求意见和建议，统一思想认识。

2. 树立精准服务理念，提升精细化服务水平。健全老同志信息，组织好老同志一年一度的健康查体，利用好云健康体检工作室，关注老同志日常身体健康状况，将 109 名 80 岁以上老同志确定为重点服务对象，坚持给年满 80 岁老人送拐杖。对生病住院和有特殊困难的老同志，及时走访慰问。

3. 开展党员干部结对子帮扶特殊困难老同志活动，与重病、高龄、独居等有特殊困难的 15 位老同志建立结对子帮扶关系。

4. 开展智慧助老活动。组织开展与金融学院学生党支部、济南公安民警党支部共联共建活动 6 次，向老同志讲解智能手机的使用、防诈骗知识，帮助安装国家反诈中心 App。针对校（院）工资查询系统升级给老同志查看工资发放情况带来的新问题，及时和计财处沟通，为 350 名老同志增开短信查看方式。录入山东老干部 App，给 400 名老同志办理电子版省老年活动证、为新退休老同志制定延续性办理制度。

5. 关心困难群众，为 6 名特殊困难离休干部遗属申报帮扶救助 3 万元。

6. 新接收 34 名退休同志，将其中 16 名党员就近编入 6 个支部参加组织生活。

7. 协助有关单位和家属为 28 位去世的老同志办理后事，做好善后工作。

**【以文化养老为抓手，助力科教融合高质量发展】** 精心设计特色鲜明、贴近老同志的平台载体，以加强平台建设为抓手，组织丰富多彩的文化养老活动，不断擦亮“文化养老”品牌，助力校（院）科教融合高质量发展。

1. 采取“支部+协会”模式，培育打造文体协会为主导的书画、摄影、舞蹈、乒乓球、合唱团等 10 余个分会；全年组织文体活动 100 余次。

2. “老有所为爱在社区”的刘茂盛教授、“改革攻坚”刘德军教授、“热情帮老、爱老”吴玉田教授，三位老同志获得省级“银龄榜样”荣誉称号，刘德军教授还被教育部关工委评为“关心下一代先进工作者”。

3. 在“体彩杯”山东省省直机关第八届夕阳红健身运动会太极拳（剑）比赛中，8 名参赛老同志取得二等奖。

4. 在省委老干部局组织的“向党说句心里话”征文中，吕基强创作的《廉洁赞歌》获得二等奖。

5. 在校（院）纪委组织的“学史明理诵读比赛”中，由在职党员刘慧、吴贝和退

休党员李蔚、吕基强组成的代表队在取得校（院）第一名。

6. 庆“三八”妇女节组织“瞧瞧我的拿手菜活动”，线上交流烹饪技术，展示菜品，用大家喜闻乐见的方式表达老同志们积极向上的生活态度。

7. 在建党百年文艺汇演中，退休老党员原创合唱歌曲《伟大的中国伟大的党》，表达对党和国家的真挚情感和美好祝愿。

8. “七一”前夕，王怀骞、柳中一两位老党员分别缴纳1万元、1000元特殊党费；退休老教授张志勤向王玲基金捐赠1万元，用于帮助困难学生；于谦老师在长清小学做志愿者义务支教7年；魏述众教授向工大书库捐赠教学手稿。

**【以精准服务为导向，全面加强自身建设】** 始终贯彻“老干部工作无小事”的理念，落实老干部各项生活待遇，进一步健全和完善离退休干部离休费保障机制、医药费保障机制和财政支持机制，不断提升老干部的生活满意度。

1. 针对老干部关心的难点痛点问题，广泛听取老干部的心声意见，掌握老干部“急难盼愁”，认真研究解决问题思路措施，不断提升老干部的幸福感。

2. 切实提高意识，创新方式，提升精准服务水平，不断完善处室制度建设，工作标准规范化，使各项工作的开展有制度、有步骤、有效果，上下协同联动推进，打造高素质专业化工作队伍，精心精细精准做好新时代老干部工作。

（撰稿人：吴 贝 审稿人：程 云）

## 学生工作

**【概况】** 学生工作部(处)下设教育管理科、资助管理中心、就业指导中心、心理健康教育中心、公寓管理服务中心、国防教育中心、易班发展中心等科室。现有处长1名,由许有强担任;副处长3名,由刘泽东、孔繁繁、侯晓倩担任。本部门主要承担大学生教育管理、学生资助、就业指导、心理健康教育、学生公寓管理、国防教育、易班平台建设等工作。现有事业编制职工13人,其中高级职称2人,中级职称6人,中级以下4人,工勤技能岗三级1人,非事业编制职工3人。

**【学生工作队伍建设】** 招聘事业编辅导员7人。学生工作人员共137名。共举办6期“漫时光”辅导员沙龙活动;“山东高校辅导员讲党史优秀短视频展示”活动取得一等奖2项、三等奖3项;2020年度山东省优秀辅导员工作案例评选中,获得一、二、三等奖各1项。

**【大学生教育管理与优良学风建设工作】** 深化服务,提质增效,创新工作思路。扎实开展党史学习教育,领学党史入脑入心,开展“讲述家乡故事,点亮家乡地图”微视频展示活动、“追忆红色岁月,使命开拓征程”思政教育上舞台——党史话剧展演活动等;圆满完成迎新工作,系统开展新生入学第一课;不断探索学生思政教育新形式;共有25人被评为2020年度山东省优秀学生干部,52人被评为山东省优秀学生,6个班级被评为山东省优秀班集体。继续开展“优良学风班”“优良学风标兵班”“三好学生”“三好学生标兵”“优秀班干部”评选活动,193个班级获“优良学风班”,69个班级获“优良学风标兵班”,3498位同学获“三好学生”,614位同学获“三好学生标兵”,514名同学获“优秀班干部”荣誉称号。依托山东省大学生骨干培训研修基地,举办济南市大学科技园区首届大学生骨干培训研修班,举行首届“红星”党员先锋讲师团暨第六届“鸿雁”大学生标兵讲师团成立大会。

**【暖心资助与输出型育人工作】** 资助中心累计资助本科学生27250人次,资助资金达到4574.76万元。其中,财政资金1730.19万元,占资助资金总额的38.12%,国家助学贷款1951.87万元,占资助资金总额的43%,校(院)资助资金投入856.3万元,占资助资金总额的18.87%,社会资助资金投入36.39万元,占资助资金总额的7.9%。2021年度,组织开展国家奖学金等12项奖学金类工作,落实完成家庭经济困难学生认定、国家助学金评定、助学贷款等10项资助类工作,认定3596位家庭经济困难学生。开展“知恩至诚,筑梦同行”主题系列活动。校(院)资助育人工作获得2021年度山东省爱心传递活动优秀组织奖,资助管理中心主任在2021年度山东省高校秋季学期培

训会上做特色工作汇报。资助管理中心提交的课题《精准扶贫导向下高校资助工作成效及提升对策研究》被山东省社会科学界联合会立项。

**【大学生就业创业指导与咨询工作】** 校（院）本科应届毕业生总体就业率 91.13%。校（院）共组织 3000 余家人用人单位参加线上线下招聘活动，累计提供就业岗位近 10 万个。先后组织大型双选会“就选山东”省级集中招聘活动 1 场，“选择济南 共赢未来”济南专场招聘活动 2 场，举办化工、机械等行业类中型招聘会 12 场。联合日照、淄博等地人社局举办地方引才活动 11 场。组织中国重汽、华润电力等企业开展校园宣讲 600 余场。走访积成电子等 70 余家人用人单位，新建北京环球智康等 40 余家大学生就业实习与实训基地。开展就业指导活动 2 万余次，覆盖 7000 余名应届毕业生，其中对 500 余名重点毕业生进行一对一精准就业指导与岗位推荐。引导组织开展职业生涯规划大赛、简历设计大赛、“研途有你”、“公考之路”、“简历门诊”等校院两级活动 300 余场，参与学生达数万人次。完善《大学生职业生涯规划》《创业教育与就业指导（下）》教案和课件，顺利完成 1 万余人次的就业指导系列课程授课任务；组织 7000 余名学生参与在线自助式职业测评与职业生涯规划。

**【大学生心理健康教育与咨询工作】** 大学生心理健康教育中心通过线上+线下开展心理咨询工作，共接待学生咨询 140 余次。对全校在读学生开展春季开学心理普测工作，并完成《2021 年春季开学心理普测分析报告》。协助职能部门完成研究生复试、人才招聘、西部计划等工作的心理测试环节。推广使用教育部的“中国大学生心理健康测评系统”，完成 8983 名 2021 级新生的心理普测工作，普测率 99.86%。举办“多彩校园 健康心态 蓬勃人生”心理健康节系列活动，并推选优秀作品参加山东省高校心理健康教育月展示活动评选，获得一等奖一项、二等奖三项、三等奖四项。开展心理危机排查工作，建立重点学生档案，与学院一同持续关注，对有必要的学生联系家长并进行及时转介，家校医共同帮助学生。组织专兼职心理咨询师、心理辅导员参加学术会议、专题培训、心理督导等。积极参与长清高校心理联盟的活动，加强与山东省精神卫生中心的合作，完善学生的转介流程。

### **【大学生公寓管理和改造工作】**

1. 建好党员活动平台。“北辰星”大学生社区党员工作站总站揭牌运行，建成党员身份墙，聘任 166 名党员担当网格长。

2. 完成校舍修葺改造工作。暑假监督 26 号、28 号楼 127 间 4 改 6 和 8 号、19 号楼 144 间 7 改 6 项目；完成 957 间宿舍、1-23 号公共卫生间粉刷；完成 9 号公寓 4-6 层公共卫生间改造，为二楼 24 处临近走廊宿舍加装防盗窗；配合安管处 1-23 号楼宿舍加装烟感工作。

3. 完成彩石校区男生公寓 77 间 6 改 4、56 间 8 改 5，女生公寓 42 间 8 改 5 项目，

新增 2 号专家公寓 24 间宿舍两人间改造。购置 5 台烘干机。

4. 完成 2021 级 7048 名新生入住和 1209 名学生校区搬迁工作。

5. 强化日常监督检查、突出专项治理整治。

6. 启动“一站式”学生社区综合管理模式改革工作。配合完成国家 1% 人口抽样调查工作；配合完成充电桩选址与安装，推进“我为师生办实事”。

**【易班平台发展与品牌建设工作】** 校（院）易班平台注册用认证户数为 34430 人，低年级学生注册率达 100%。全校易班班级和各类组织 1060 个，涵盖各级学生会、自管组织、公益志愿组织、社团等，创建机构群 41 个，公众号 116 个，公共群 1360 个。校（院）易班发展中心依托易班平台积极开展大学生“二十大”党史知识竞赛、线上线下大型党史展、党史教育红色游园会等系列活动，全校累计参与人数 2 万余人，提升大学生参与思政活动积极性和主动性以及平台的活跃度和用户黏性。易班发展中心积极进行网络文化工作室的遴选和品牌培育，进一步丰富网络文化内容供给。利用网络文化工作室积极开展研究，打造网络思想政治工作案例、学生网络创新平台、新媒体网络传播应用、网络技术服务等产品，形成品牌成果。日常工作加强引导、精心培育，注重积累，网络文化作品累计获全国奖项 20 余项，60 余件作品获省级推荐。

**【大学生国防教育与征兵入伍动员工作】** 完成 2021 年新生军训及其他工作任务。获山东省军事课教学展示团体一等奖，单项一等奖 3 项；济南市高校军事技能比赛定向越野二等奖、真人对抗亚军、演讲比赛二等奖；获校（院）“干事创业好团队”荣誉称号；2 人获“山东省学校国防教育工作先进个人”荣誉称号；校（院）全年有 106 人成功入伍。荣获 2021 年度长清区征兵工作先进单位，1 人获得长清区征兵工作先进个人。河北承德军分区、济南市警备区司令先后到校调研国防教育工作。受邀在全国高校国防教育特色校学术研讨会作经验分享，在全省学生军训工作业务培训暨年度训练任务对接会上汇报军事课改革情况。山东交通学院、山东女子学、山东农业工程学院先后到我校调研学习国防教育工作，承办济南市大学科技园区军事课教学培训活动、军事理论课教师集体备课活动、2021 年度征兵宣传启动仪式；校（院）武装部邀请杜文龙、邵志平、欧建平、刘鹏教授为师生代表授课。举办了 2021 年国防教育宣传周暨 2022 年征兵宣传启动仪式。

（撰稿人：苏娟 审稿人：侯晓倩）

## 共青团工作

**【概况】** 共青团齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会设书记1人，由万金存担任；副书记1人，由张天晓担任；学生兼职副书记1人；科级以下干部3人。本部门主要承担青年人才培养、科技创新、社会实践、青春创业、志愿服务等方面的工作。现有事业编制职工5人，其中中级职称4人，初级职称1人。校（院）团委班子于2021年被评为“干事创业好班子”。

**【党建工作】** 全面学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大和十九届六中全会精神，组织引领团员青年学党史、悟思想、办实事，印发实施校（院）共青团《关于在全校（院）团员青年中开展党史学习教育的实施方案》。从严依规做好团支部“推优入党”工作，按照《齐鲁工业大学发展党员工作手册》有关规定，严把发展条件，紧抓发展程序，高标准严要求完成好发展党员的各项工 作，落实《共青团推优入党工作实施办法（试行）》，严格做到“两个一般、两个主要”，在入党积极分子确定、培养、考察和发展对象的确定、培训等阶段，充分发挥基层团组织作用，落实团支部推优工作，推荐符合条件的优秀共青团员，召开团支部会议完成推优各项程序。2021年，我校（院）发展党员3032人，确定入党积极分子3500余人，学生申请入党比例持续上升。

**【团学改革工作】** 严格落实《深化学校共青团改革若干措施》（中青联发【2020】7号）要求，对照《学校共青团改革评价指标体系（试行）》，扎实推进学校共青团改革。召开共青团齐鲁工业大学（山东省科学院）第一次代表大会，召开学代会、研代会，印发并认真执行《齐鲁工业大学（山东省科学院）学生会（研究生会）改革实施方案》；加强社团管理，印发并认真执行《齐鲁工业大学（山东省科学院）社团管理条例》和《齐鲁工业大学（山东省科学院）学生社团指导教师聘任办法》，成立团委学生社团管理部门，将其列为团委职能部门之一，配备专职工作人员专门负责管理学生社团，并每年遴选优秀学生骨干充实社团管理力量；抓好团学干部作风整顿提升工作，研究制定《齐鲁工业大学（山东省科学院）团学干部作风整顿提升工作方案》，成立团学干部作风整顿提升工作领导小组，明确工作开展的时间表、路线图和具体推进措施。

**【思想引领工作】** 打造“青衿”学堂，开展“百人百课讲百年党史”活动，形成107节微团课，累计浏览量达2万人次；依托团校深入实施“青马工程”，继续落实《齐鲁工业大学（山东省科学院）团校建设实施方案（试行）》，校（院）团校部门设置齐全，人员配备到位，承担全校的教学计划和教学管理等工作；按照省委统战部《贯

彻落实中央统战工作领导小组《关于防范向未成年人传教的意见》的若干措施》要求,探索形成《齐鲁工业大学(山东省科学院)宗教信仰学生“四个一对一”跟踪教育转化的做法》得到省委统战部的采纳推广,建立校、院、团支部三级负责的团员转化工作体系和长效机制,形成“五步工作法”科学工作流程,信教团员实现100%转化率;形成“宿舍—团支部—院系—校级”的“青年大学习”学习模型。

**【青鸟计划服务工作】** 扎实开展“青鸟计划”服务学生实习就业,与淄博团市委等4家地方团组织建立“青鸟驿站”合作基地,为在校学生推送就业岗位3200余个,组织各级团干部一对一帮扶72名家庭困难学生;通过“青鸟计划”辅导员专兼职信息员、学校“云就业平台”、团委网站等多种渠道及时推送给毕业生,共推送招聘岗位信息2万余条;实施“学业导师制”,举办大学生就业价值观培育、就业技能培训等50余次,举办“研途有你”“简历门诊”“公考之路”等学生就业辅导活动100余场。

**【青年“双创”行动】** 联系相关部门、单位,落实省级重点实验室35个、杰出科研团队38个、重大科研项目27个,细化研究领域,统计先进技术、人才情况等信息,为和各地区做好需求对接打下了基础,共与滨州中裕食品有限公司、济南翼菲自动化科技有限公司等4个地市的9家企业达成合作意向。

**【“三下乡”社会实践】** 按照“目标精准化、工作系统化、实施项目化、传播立体化”的原则,集中打造“青行计划”社会实践品牌,重点聚焦党史学习教育、党和国家重大战略,围绕校(院)事业发展重点和地区行业发展需求,引导社会实践与党史学习教育、思想政治教育、学科专业发展、学生创新创业的“四个结合”,引导大学生在社会课堂中受教育、长才干、做贡献,2021年度暑期实践活动,共评选出国家级、省级、校级重点队伍117支,参与人数达18354人,奔赴上海、四川、山西、福建等52个地市县区开展集中社会实践。

**【“挑战杯”赛事】** 在“挑战杯”省赛中,校(院)推报的20件作品全部获奖。特等奖数量位居省属高校第一位;以全省高等学校总积分第三名的成绩获得“优胜杯”,并获得“优秀组织奖”。在国赛中,共荣获国家级奖项12项。主赛道获奖6项,包含国赛三等奖5项。揭榜挂帅专项赛获奖2项,其中《壳聚糖纳米hCCR6糖肽肿瘤疫苗的研制》荣获国赛特等奖;《PostGeoVedio 移动视频的数据查询管理软件》荣获国赛二等奖,黑科技专项赛荣获国赛4项。

**【“第二课堂”建设工作】** 完善“第二课堂成绩单”的制度和细则,使用招商银行“第二课堂成绩单”系统,把“第二课堂成绩单”纳入学生综合素质测评、评奖评优、升本推研、推优入党工作中。出台《齐鲁工业大学关于加强大学生综合素质教育的实施方案(试行)》《齐鲁工业大学(山东省科学院)“第二课堂成绩单”制度实施办法(试行)》等相关制度文件。

【基层团建组织建设】 规范基层团支部“三会两制一课”，购置和增发《团支部活动工作手册》和《团支部活动记录本》，依托团校、分团校和基层支部三个平台上好团课；规范“智慧团建”工作，制作《齐鲁工业大学（山东省科学院）“智慧团建”系统操作手册（第一版）》，面向基层团委、团总支、团支部加强培训，做好新生团关系转接、学社衔接、团员发展、大学生应征入伍团关系入库和团支部在线整顿等工作；深入开展“团支部活力提升工程”，健全团支部书记选拔机制，遴选优秀团支书到校（院）团委轮岗实习。2021年推选出1个“全国活力团支部”，校级层面评选出10个“红旗团支部”、30个“活力团支部”，分别给予“红旗团支部”“活力团支部”1000元、500元的团支部活动经费支持，为基层团支部赋权赋能。开展丰富多彩的主题团日活动，紧扣时代主题，抓住重要节日节点，广泛开展爱国主义教育、理想信念教育、社会主义核心价值观教育。评选1756名优秀共青团员、475名优秀共青团干部。

（撰稿人：马铭瑜 审稿人：万金存）

## 安全管理工作

**【概况】** 安全管理处下设综合科、政保科、治安科、消防科、校园秩序科、历下校区保卫科等科室。处长 1 名,由周健龙担任;副处长 4 名,由张崇真、吴航洲、孟相林、陈慧义担任。主要承担学校校园秩序维护、消防安全管理、校园稳定等重要安全保卫工作。现有事业编制职工 13 人,其中中级职称 4 人,高级工 3 人;非事业编制职工 5 人,返聘职工 1 名。

**【党建工作】** 坚持认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大、十九届三中、四中、五中、六中全会精神,认真落实校(院)党委和机关党委的各项工作部署,坚持“围绕中心抓党建,抓好党建促发展”的工作思路,在做好校(院)疫情防控工作的同时,加强基层党组织建设,以高质量党建凝聚强大合力,以开展党史学习教育为契机,以“我为群众办实事”为载体,全面推进党的思想、组织、作风和制度建设,各项工作取得了明显成效。

**【安全责任体系建立】** 校长陈嘉川分别与各部门单位的第一安全责任人签订《安全责任书(2021)》,对各部门单位安全责任人应该履行的安全职责进行明确界定,按照“谁主管,谁负责”“管业务必须管安全”的原则,夯实责任体系,要求他们扎实做好安全工作;同时,要求他们与所属的科、系、所、中心、实验室、仓库、出租房屋、工地、礼堂等负责人签订安全责任书,指导他们做好具体的安全管理工作,并形成全校安全管理责任体系。

**【教育培训】** 参加山东省高等学校安全保卫协会年会;组织 2021 级新生(含研究生)在网上开展安全知识、技能学习,投入 8 万余元购买“麦课在线”课程,随录取通知发给新生,从接到录取通知就开始学习,考试合格率达到 90.5%,报到期间新生发案率为零;完成 2021 年度新生消防培训演练工作 6 次,约 4650 人;保安队员集中消防培训 1 次,教职工培训 6 次;开设安全教育通选课,共计 100 人选课;进行安全教育展 8 次,交通安全宣传日活动 1 次,发布安全通知 300 条、张贴各类安全警示、安全通告近 500 份。

**【消防巡查与隐患排查】** 严格执行“1241”巡查制度,消除火灾隐患。完成 2021 年度新生消防培训演练工作,共培训新生约 4650 人,共进行演练 6 次。完成保安队员消防培训 1 次,教职工培训 6 次。外出培训、交流共计 3 人次。组织学生开展宣传教育

活动，组织大学生校园安全管理委员会进行防灾减灾月系列宣传活动、安全生产月系列活动、119系列活动，利用学生活动与微信公众号宣传消防防火知识，推送消防科普信息10条。完成2021年度消防维保招标工作。督促维保单位对校内设施进行维保，加大巡查力度，对于损坏部件进行维修更换。年内增加三轮巡逻车1辆，二轮巡逻车1辆，更换烟感探头37个，主机打印机1台，功放盘1台，输入模块5个，层显1台，安全出口及疏散指示标志1220个，消防栓头2个，消防水炮3处，液位仪2个，高位水箱保温及防护层1套。全年更换灭火器756个，水带110条，水枪100个。推进室内消火栓主管网漏点的维修工作，本年度完成工程训练中心、28号学生公寓、25号学生公寓、食工楼、实验楼、艺体中心等6处管道的维修，保障消防管网供水正常。完成济南市“生命通道”集中攻坚整治任务，划设教学楼、学生公寓楼消防通道标识41处。完成学生公寓应急电源柜及楼内应急线路改造试点工作，对4号学生公寓进行应急电源柜线路改造。完成实验室NB无线烟感及水压监测系统、学生公寓独立式烟感改造项目。为轻化楼、食工楼、机电楼、实验楼、工训中心安装无线烟感433个，防止无人值守情况下发生重大火情。解决实验室初起火灾的预警问题，缩短发现火灾到火警处置的时间。为室内消火栓地下主管网安装水压监测装置38台，实现对地下供水管网的可视化动态监测。为宿舍安装烟感探头3478个。解决2005年左右建设的学生公寓无火灾预警功能的问题。完成“消防培训演练”“消防器材申请”一网通流程的上线运行，简化消防演练及器材配置审批流程，提升部门服务质量。

**【校园安全整治与重大活动安保】** 全年365×24小时值班，昼夜分三班校园巡逻，加强值班制度，及时了解信息，做好应急处置措施，发现异常及时处置。学生处、后勤处、校医院分别单独安排24小时值班，每天一名校领导带队，严格执行值班制度。在校园主干道和人员密集区域划定地面标线、安装交通指示标牌、路沿坡、减速带等交通设施，规范校园道路车辆停放秩序，新建及启用艺体中心、国重基地和第三公教楼停车场，及新规设路边区域，全校停车位已达1000个左右。完成迎新、毕业生离校、春季毕业生招聘会、四六级英语考试等各类活动安保任务。全年共发生各类案件83起，校内接出警近1000人次，协助公安机关侦查案件37件。

**【宣传工作】** 成立大学生校园安全管理委员会，指导学生开展512减灾防灾宣传、626禁毒宣传、119消防宣传活动、“平安工大”微信征文活动；通过微信号、QQ群、电子屏、横幅，适时发布安全通知90条、张贴各类安全警示、安全通告近320份。

**【政保工作】** 联合国际合作处加强对外籍师生人员的管理，严防国内外不法分子对

校内学生团体组织的渗透和利用，要求学生工作处、校（院）团委对学生社团进行严格审查，排除各类隐患，确保学生团体组织的纯洁性。定期走访各部门单位，对重点人员进行重点盯防，未形成人员聚集或造成不良影响。了解教职工思想状况，收集各方面信息，积极排除不稳定因素。

**【校园服务工作】** 2021 年完成师生迁入户口 170 人次，迁出户口 70 人次；完成居住证输入新生信息 5000 人次；正常申报备案易制毒、易制爆化学品 67 类，备案文件 253 份，协助历下区政府各部门和居委会的工作，圆满完成各项工作。

（撰稿人：董莲凤 审稿人：张崇真）

## 工会、妇委会工作

**【概况】** 校（院）工会设 27 个工会分会，事业编（含合同制）工会会员 3216 人（其中法人单位 1102 人，非法人单位 2114 人）。工会主席 1 名，由宋学远担任；工会副主席 2 名，由吕丽红、宋博文担任。妇委会主任 1 名，由吕丽红兼任；现有事业编制职工 4 人，其中，高级职称 1 人，中级职称 4 人。

**【党建工作】** 校（院）各级工会组织按照党委的决策部署，坚定不移贯彻落实党的路线方针政策，不断增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，自觉肩负起团结引导教职工听党话跟党走的政治责任。以“三八”妇女节、教师节、国庆节、建党日等为节点，开展系列教育活动，开展系列教育活动，把职工思想工作贯彻落实到工会日常活动中。组织全校（院）教职工参加“传承红色精神，凝聚建功力量”党史学习教育主题实践活动；清明节组织工会干部、会员到济南革命烈士陵园，开展以“弘扬先烈遗志，增强爱国情怀”为主题的缅怀革命先烈活动；组织菏泽校区教职工在菏泽市冀鲁豫边区革命纪念馆开展“传承红色精神，凝聚建功力量”党史学习教育主题实践活动等，充分发挥教育职能，扎实推进党史学习教育走深走实。同时，工会紧紧围绕“学党史、悟思想、办实事、开新局”要求，确立 8 条“我为群众办实事”工作台账，细化工作措施，抓好工作落实，项目的实施深受群众好评。

**【民主管理】** 推进教代会规范建设，构建民主管理体系，激发女性科技工作者创新活力。充分发挥教代会、工代会民主管理作用，健全教代会、工代会制度，有效落实教职工知情权、参与权、表达权、监督权。召开第九届教职工代表大会第二次全体会议，代表们审议并以无记名投票方式表决校（院）“十四五”规划、《2022-2025 专业技术职务评聘方案》等重要文件，就校（院）重大事项及改革措施提出意见建议。督导各类提案 57 件，全部完成落实答复工作。持续推进完善网络提案征集信息化建设，该系统已具备提案征集、附议、审批、答复、反馈等系功能，畅通民主管理渠道。

构建“校（院）领导重视引导，双代会规范化建设，校务公开常态化运行”三位一体民主管理体系，充分发挥职工的主人翁作用，提升双代会代表参政、议政、民主管理、依法办事的积极性，认真落实校务公开，形成较为健全的民主管理、民主监督机制。通过有效的制度，健全的体系保障我校（院）广大教职工的合法权益，同时提升教职工参与校（院）改革发展的积极性和民主性。

工会、科研处牵头起草、出台《齐鲁工业大学（山东省科学院）支持女性科技工作者相关措施》，围绕“培养造就高层次女性科技人才、大力支持女性科技人才创新

创业、完善女性科技人才评价激励机制、发挥群团作用，加强对女性科技人才的服务与关怀”等内容，制定 15 条具体措施，保障女职工的特殊权利，推动女性科技人才提升创新能力。

**【教职工师德教育】** 校（院）工会开展师德教育，提升师德水平。校（院）相关部门开展习近平总书记专门给全国高校黄大年式教师团队代表的回信精神研讨会；在教师节之际，召开表彰座谈会、教师宣誓仪式、致敬老教师、校领导走访慰问一线教师等内容丰富的师德建设活动，进一步提升职工的政治素养和职业水平，为实现“立德树人”根本目标，争做“四有好老师”、坚守“四个相统一”、当好“四个引路人”，努力为中华民族伟大复兴培养建设者和接班人奠定坚实基础。

**【教职工文体活动】** 组织文体活动，凝聚职工之心，助力和谐校园建设。围绕建党 100 周年与相关部门共同举办了文艺演出、5 月诗会、书画摄影展等系列活动，讲好党史，传好声音，歌颂党的丰功伟绩，培养职工家国情怀；组织中秋 DIY 活动、观影活动、“三八”妇女节系列活动、乒乓球赛、排球赛、足球赛、冬季健步走等丰富的文体活动，并选拔优秀队员参加全省高校职工乒乓球赛，荣获佳绩；根据职工需求举办关爱健康讲座、形体、珠宝鉴赏、AED 使用等培训活动。

**【服务教职工当好“娘家人”】** 做好元旦春节、端午节、中秋节等传统节日慰问品和生日蛋糕券发放工作，着力保障教职工福利待遇；为 35 位退休职工举办荣退仪式并足额发放退休纪念品；组织“夏送清凉，冬送温暖”活动，对困难职工，一线坚守岗位职工等进行关爱帮扶，本年度共为 24 名困难教职工发放慰问金 2 万多元，为因大病或意外导致特困的 25 名师生员工提供帮扶金合计 19 万余元，为寒暑假依然坚守一线工作岗位和外派到艰苦地区开展帮扶工作的教职工送去近 5 万元慰问品；协助解决 110 多名职工子女完成入托、入学和转学工作；建立“职工生活帮扶信息”网络平台，着力提高职工生活便利度。

协助姜洪雷老师组织无偿献血、跨年跑、庆祝建党 100 周年健康跑等活动。姜洪雷个人无偿献血 82 次，累计 3.16 万毫升，获得全国无偿献血奉献奖金奖、无偿献血促进奖。“工大健跑团”有近 500 多名师生常年坚持活动，为推动我校全民健身运动做出贡献。校（院）工会荣获“山东省家庭工作先进集体”。通过成立教工乒乓球协会、组织乒乓球比赛等活动，为三届全国残奥会冠军、我校教师吕晓磊搭建平台。协助生工学院肖静老师团队克服疫情带来的困难，潜心研究开发针对疫情防控和卫生安全的酶制剂产品，该产品打破了国外公司的垄断，肖静荣获“抗击疫情山东省三八红旗手”称号。在疫苗接种期间，工会积极为工作人员改善条件，贴近服务，为工作人员克服困难做好保障，在规定时间内，我校疫苗接种率达到了 97%。校医院荣获全省教育系统“巾帼建功立业标兵岗”，李磊、刘素香荣获“省教育系统女职工建功立业标兵”称号。

**【工会自身建设】** 规范工会队伍建设，拓展职工之家和智慧工会建设，提升工会服务水平。工会始终以“十佳教职工之家和娘家人”为工作标准和要求，以“争创教职工信赖的，争做教职工信赖的娘家人”为工作抓手和着力点，以“强基础、补短板、增活力”为着力方向，建设“六有”工会。积极开展工会系统理论研究，共有5项研究课题获得山东省教育工会立项。

积极拓展职工之家建设。在各校区建设完善职工健身中心、文化中心等职工之家50余处，共计面积约5500㎡；依托政法学院成立“职工法律咨询服务中心”；为孕期、哺乳期女职工建设“爱心妈妈小屋”；建设职工书屋、文化活动室、健身活动室，丰富职工业余文化生活。

持续发展智慧工会建设。搭建工会会员会费信息库，完成手机端缴纳会费，实现会员管理动态化，会费缴纳便捷化；开通工会微信公众号，拓展宣传渠道，方便会员及时了解工会政策、新闻与动态；构建网上文体活动管理平台，逐步实现职工网上知识竞赛学习、文体活动报名等。通过线上线下平台的有机融合，进一步提高职工之家的规范化、标准化建设水平，激励工会干部队伍干事创业、创先争优的热潮，持续提升广大教职工的获得感、幸福感、安全感。

**【规定】** 印发《齐鲁工业大学（山东省科学院）工会经费收支管理办法》（齐鲁工大鲁科院工字〔2021〕1号）等系列文件。

（撰稿人：暴雪荣 审稿人：宋学远）

## ● 管理与服务

### 综合管理

**【概况】** 党委办公室（校院长办公室、校友工作办公室）、党委巡察工作领导小组办公室作为综合协调部门，紧紧围绕校（院）中心工作，切实履行“综合协调、参谋助手、督促检查、服务保障”的工作职能，助推校（院）各项事业快速发展。现有正处级干部 13 名、副处级干部 9 名，武鲁任党委办公室（校院长办公室）主任兼巡察工作领导小组办公室主任，王洪彬任历城校区管理服务办公室主任，高洁任彩石校区管理服务办公室主任，刘方玉任千佛山校区管理服务办公室主任，汤庆磊任校友工作办公室主任，阎东任党委巡察工作领导小组办公室专职副主任（正处级），冯喜平任党委巡察组巡察专员（正处级），宫梁任党委巡察组巡察专员（正处级），葛铃銮任党委巡察组巡察专员（正处级），谭安辉任党委巡察组巡察专员（正处级），王学军任党委巡察组巡察专员（正处级），岳恒志任党委巡察组巡察专员（正处级），刘永健任党委巡察组巡察专员（正处级）；韩云龙任党委办公室（校院长办公室）副主任，屈玉东任党委办公室（校院长办公室）副主任，尹奥任党委办公室（校院长办公室）副主任，范宝峰任千佛山校区管理服务办公室副主任，宋作臣任彩石校区管理服务办公室副主任，刘洪任历城校区管理服务办公室副主任，毕方智任校友工作办公室副主任，刘莉莉任校友工作办公室副主任，李兆智任党委巡察工作领导小组办公室专职副主任。共有事业编制职工 39 人，非事业编制职工 2 人。

**【协助党委落实全面从严治党各项任务】** 一是协助党委落实全面从严治党主体责任，召开 2021 年全面从严治党工作会议，先后 2 次向校（院）党委汇报从严治党工作。二是坚决贯彻执行民主集中制，严格落实党委会会议、校（院）长办公会会议议事规则，完成党委会会议、办公会会议议事系统更新，全年安排党委会会议 35 次，编印党委会会议纪要 35 期，记录议题 324 个，安排办公会会议 1 次，编印办公会会议纪要 1 期，严格执行“三重一大”集体决策制度。

**【协调推进党史学习教育各项工作】** 一是做好综合协调，按照党史学习教育工作领导小组安排，协调完成“七一”表彰、庆祝建党 100 周年文艺演出等党史学习教育各

项活动。二是负责文稿起草，完成《党委书记王英龙在党史学习教育动员大会上的讲话》《党委书记王英龙在校（院）庆祝中国共产党成立100周年暨“七一”表彰大会上的讲话》等重要讲话。三是推进“我为群众办实事”活动，聚焦重点领域和关键环节，确定办公室实事清单3项，已全部完成，切实解决师生急难愁盼。

**【持续提高行政服务水平】** 一是推进一网通线上办理事项应上尽上，协调网络信息中心及相关处室，上线服务流程112项，优化完善流程20项，提供服务71万次，其中用印流程3万余次。二是优化视频会议系统，实现校（院）与省视频会议系统对接，完成菏泽校区视频会议系统线路铺设和终端调试，积极建设涉密视频会议系统，满足校（院）视频会议需求。三是加强会议组织管理，发布每周会议安排40周次，安排各类会议近300场次。同时，顺利完成校（院）第一次党代会、教代会、毕业典礼、开学典礼及省、市等上级部门领导检查指导、兄弟单位来访交流等百余次大型会议活动的组织保障。四是严格公务接待，进一步细化公务接待审批程序，坚决做到有制可依，有规可守，有章可循，有序可遵。五是规范公车运行，全年共派车8500余次，行驶38万余公里，做到安全正点，高质服务，节能高效，全年无事故。

**【不断提升以文辅政能力】** 一是牵头起草各类工作报告和请示汇报材料，完成《第一次党代会工作报告》《贯彻落实全省学校安全工作电视电话会议情况的报告》《2020年工作总结和2021年工作计划的报告》等重要请示报告30余份。二是起草各类重要会议、重大活动领导讲话材料。完成主要领导在九届二次教代会上的讲话、在春季学期干部培训班和秋季学期干部培训班上讲话、在全面从严治党工作会议上的讲话及校（院）领导各类讲话材料60余份。三是做好政务信息报送工作，向省委、省政府报送政务信息18篇。全年起草各类文字材料100余份，共计100余万字。

**【着力加大督查督办工作力度】** 一是强化督办落实，紧盯重大任务，全年下达督办事项122项，完成85项，发布督办通报4期，撰写督办工作报告2份，推动党委决策部署落实落地。二是提升督办效能，召开校（院）“强化督查督办、推动决策落实”专题工作会议，进一步压实工作责任，营造“抓决策、促落实”的良好氛围。

**【全面提高公文处理质量】** 一是严格公文审核把关，全年印发各类文件436件，协助有关部门单位完成以校（院）名义发布的各类报告、函件、请示、贺信等30余件。二是做好公文流传签阅，全年接收各级各类来文2950件，办件2200余件。为长清和千佛山两校区间的部门单位传递往来文件300余件次，准确率100%。三是加强制度体系建设，协调机关部门，梳理校（院）现有规章制度400余项，形成《规章制度汇编》，建立适合科教融合运行的制度体系。

**【持续提高保密工作水平】** 一是完善保密工作体系。党委会专题研究保密工作2次，制定《2021年保密工作要点》，修订《涉密人员保密管理办法》，制订《校（院）工

作秘密事项清单》，明确保密责任，压实保密举措。二是完善保密条件装备，完成电子政务内网二期工程建设、法人单位涉密单机国产化替代和机要档案室、保密会议室、涉密机房等升级改造。三是加强保密宣传教育。召开校（院）保密工作会议，党委中心组专题学习保密理论 2 次，举办保密联络员培训会，承办驻济高等院校保密工作培训班。联合省国家保密局，举办“保密进校园”系列活动，校（院）师生保密意识不断增强。

**【扎实做好信息公开工作】** 一是优化完善信息公开网，改版校（院）信息公开专题网站，对照《高等学校信息公开事项清单》，全面梳理招生就业、财务资产、基建采购等 10 大类 50 条事项，所有信息及时向师生公开。二是完成信息公开报告，编制《校（院）2020-2021 学年度信息公开工作报告》并面向社会发布。

**【毫不放松抓好常态化疫情防控】** 一是扎实做好综合协调，及时调整疫情防控工作领导小组成员，多次牵头修订疫情防控工作方案。协调党委会专题研究疫情防控工作 6 次，召开领导小组办公室会议 10 余次，精准分析校（院）疫情防控形势任务，明确工作重点。二是加强防控实战演练，组织校（院）级应急演练 2 次，着力提升各部门单位疫情防控配合契合度和措施精准度。三是督促落实常态化防控，建立健全常态化防控和应急处突机制，加强师生监测预警，严格报告制度，协调物资储备，顺利完成返校复学、毕业生离校、学生考试等各项工作，协调完成第一针、第二针接种任务，稳步推进强化免疫接种和核酸抽检工作，完成率居驻济高校前列。

**【稳妥推进巡察工作】** 一是加强组织领导，党委会专题研究巡察工作 3 次，召开巡察工作领导小组会议 4 次。二是健全巡察制度，出台《被巡察党组织配合校（院）党委巡察工作暂行规定》，制定《2021 年巡察工作计划》《第二轮、第三轮巡察工作方案》。三是稳步开展巡察，先后派出 2 个巡察组，开展 2 轮巡察，共巡察基层党组织 8 个。四是抓实问题整改，梳理 4 个方面 19 个共性问题在全校（院）范围内开展自查自纠，巡察实效不断提升。

**【不断加强校友工作】** 一是提升服务地方经济发展能力。积极征集企业技术需求，全年共征集需求 1500 余条，及时对接校（院）科研团队，提供技术服务。参与建设海洋科学与技术国际创新中心等国家级科技园区 3 个，结对省市级产业园区 8 个。积极融入强省会发展战略，组织申报济南市市校融合发展项目，征集项目 15 个，经费额达 1.17 亿元。二是加强校友会组织建设，召开校（院）校友会理事会一届二次会议，完成 2021 届毕业生校友信使聘任，成立校友会长清联络处理事会，协助青岛校友会、菏泽校友会建立“校友之家”。三是推进基金会发展，积极对接社会捐赠资源，做好政策宣贯和服务工作，完成捐赠合同额 5250 万。

**【样板党支部建设成绩显著】** 一是抓实理论学习，坚定理想信念。科学制定党支部

学习计划，党委书记王英龙为党支部讲授专题党课2次，带头学习习近平新时代中国特色社会主义思想，学习贯彻党的十九届六中全会精神。党支部全年共召开党员会议22次，开展党史学习教育专题学习11次，召开支委会3次，进一步增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。二是开展实践活动，修养锤炼党性。党委书记王英龙带队赴莱芜区开展党史学习教育实践活动，深入莱芜医药产业园、山东能源重装集团、泰山钢铁集团等企业，就科技成果转化、科技创业投资、智能医疗器械等方面，推进搭建校企合作桥梁。与计算机学院共建党支部赴大峰山党性教育基地参观学习，锤炼党性修养，筑牢党性根基。

（撰稿人：尹 奥 游 荃 审稿人：武 鲁）

## 人事管理

**【概况】** 人事处、高层次人才工作处下设人事综合科、劳资社保科、高层次人才工作处 3 个科室,人事处处长 1 名,先后由郑众(1月-10月)、李艳(10月-12月)担任,高层次人才工作处处长 1 名,先后由李艳(1月-10月)、徐明(10月-12月)担任。另有孙伟、刘锋和刘长安 3 名副处长。人事处、高层次人才工作处主要承担校(院)人事管理、劳资社保、人才引进培养等工作。现有事业编制职工 11 名,其中正处级 2 人、副处级 3 人、正科级 6 人、副科级 1 人、科员 1 人。

**【党建工作】** 坚持以党风廉政建设引领人事工作全过程,不断推动党支部党建工作做实做深做细。一是夯实政治理论学习基础,提高党员思想政治素养。深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,贯彻领会党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神,深入学习习近平总书记关于教育的重要论述,开展党史学习教育专题学习,进一步强化理论武装,筑牢思想根基。二是从严落实党的组织生活制度,增强组织生活活力。坚决贯彻落实党史学习教育要求,组织集中和专题学习 28 次;开好“三会一课”、讲好党课,多次与省教育厅综合处党支部、国重学生党支部开展共联共建活动,达到交流互促的效果。三是加强作风建设,提升服务师生能力。以党支部规范提升和样板支部创建为契机,进一步转变管理服务部门作风建设,落实“我为群众办实事”“首问负责制”等工作事项,6 件“办实事”任务全部如期完成。四是加强廉政工作,建设廉政处室。加大廉政教育,提高处室工作人员的廉政意识,持续深化落实中央八项规定精神,遵守《中国共产党廉洁自律准则》,梳理处室廉政风险点,完善风险防控制度,建设廉政处室。

**【制度建设】** 为进一步完善人事管理体系设计,落实校(院)学部实体化运行的决策部署,在前期出台编制管理、岗位聘用、收入分配等系列人事管理制度的基础上,2021 年印发《科研人员创新创业管理办法》《党政管理部门内部招聘暂行办法》《高级专家延长退休年龄管理办法(暂行)》《2022-2025 聘期专业技术岗位晋升评聘申报条件(试行)》《2022-2025 聘期专职辅导员专业技术岗位评聘实施办法》《2022-2025 聘期专业技术和工勤技能岗位评聘方案》等文件,确保校(院)科教融合系列改革工作在人事政策上有法可依、有章可循、有据可查。

### **【重点工作】**

1. 加强政策宣讲,推动非法人单位收入分配改革工作。《收入分配管理办法(试行)》实行以来,深入非法人教学科研单位进行政策宣讲,累计开展 20 余次,统一思想,确

保改革稳妥推进。建立目标任务下达、绩效考核、绩效分配的闭环管理体系，指导二级单位制定符合本单位情况的绩效工资分配办法；根据党委要求，协同计财处出台《继续教育学院创收收入管理使用办法（试行）》，支持继续教育学院在总量额度内自收自支绩效工资，激发干部职工干事创业积极性。

2. 强化标志性成果评价导向，完成 2020 年度专业技术岗位评聘工作。第一次组织法人单位、非法人单位岗位评聘工作同步进行，合理设置评聘条件，统筹使用岗位资源，实现评聘合一，共评聘正高级岗位 45 人、副高级岗位 108 人，专业技术队伍实力进一步增强，学历、年龄、职称、学缘、学科（专业）结构进一步优化。

3. 广泛调研，依照程序制定 2022-2025 聘期系列文件。经与相关部门讨论、到兄弟院校调研，2021 年上半年形成 2022-2025 聘期评聘方案初稿。下半年，形成《齐鲁工业大学（山东省科学院）2022-2025 聘期专业技术和工勤技能岗位评聘方案》（草案），并提交校（院）教职工代表大会讨论，会议提出修改意见建议 86 条，修改后经第二次全体会议表决通过，经党委研究后发文实施。《2022-2025 聘期专业技术岗位晋升评聘申报条件（试行）》《2022-2025 聘期专职辅导员专业技术岗位评聘实施办法》经党委研究通过后实施。

4. 突出工作实绩，完成 2020 年度考核。配合组织开展学校教学科研单位的业绩考核工作，结合 2020 年度事业发展指标，完成学校教学科研单位的业绩考核工作，发挥业绩考核的导向作用。根据《山东省事业单位工作人员考核办法》的要求，完成 2020 年度校（院）工作人员的考核工作，考核优秀 508 人、考核合格 2322 人。牵头组织参加省 2020 考核工作，校（院）蝉联 II 类高校优秀等次第一名。

5. 严格标准程序，完成 2021 年公开招聘工作。依照公开招聘程序，完成 2021 年度工作人员（硕士研究生）的公开招聘工作。共招聘 36 人，其中，教师岗位 13 人，辅导员岗位 11 人，教学科研管理岗位 3 人，科研岗位 6 人，教辅岗位 3 人。

6. 加强信息化建设，提高服务保障水平。持续推进信息化建设，实现人事信息管理、考勤、工资社保发放、岗位评聘、入转调离、退休审批、个人证明开具等业务的线上办理，实现“人事工作不出校园”。依托人事信息系统，完成教育部基本状态数据库填报工作，完成 2021 年教育事业综合统计相关数据的填报和分析测算工作，提供人力资源数据支撑。

7. 完成干部人事档案专项审核工作。根据《中共山东省委组织部关于印发〈全省深入开展干部人事档案专项审核工作实施方案〉的通知》要求，对副高级及以上专业技术人员人事档案进行专项审核，确保干部人事档案真实准确、完整规范，目前已完成副高及以上 676 名专业技术人员档案材料整理、补充材料移交、初审和复审、签字确认的工作。

8. 严格落实疫情防控要求, 抓好教职工管理工作。建立疫情期间教职工管理工作制度, 指导二级单位做好教职工日检制度、教职工缺勤登记处置、教职工健康台账管理等工作, 根据疫情发展做好全员核酸检测、疫苗接种摸排、人员流动情况等摸排统计工作, 配合校(院)疫情防控小组做好相关工作。

### 【日常工作】

#### 1. 人事综合管理

(1) 人事调配管理: 为 10 人办理调出、辞职手续, 45 人办理校内调岗手续; 接收军队转业干部 1 人、退役士官 1 人。

(2) 完成新进 26 名硕士和 55 名博士的入职报到工作。

(3) 无房职工住房补贴申请工作: 完成驻济省事单位无房职工住房补贴申请的工作, 第一批 419 人申报通过, 第二批 103 人已报送省主管部门。

(4) 非事业编人员管理: 完成非事业编合同制职工 36 人的聘用期满考核、续聘工作, 解聘合同制人员 11 人, 劳务派遣离职 8 人。

(5) 加强对法人单位的业务指导: 根据上级有关文件精神, 按照校(院)改革要求, 对法人单位岗位数量比例进行重新核定; 加强各项业务的指导、审核, 规范法人单位人事管理、岗位聘用、工资社保等工作。

#### 2. 岗位聘用

(1) 职称信息采集工作: 按照省人社厅要求, 完成校(院)2010 年至今人员职称信息采集工作。

(2) 完成 2018-2021 年聘期聘用合同的签订工作。

#### 3. 工资社保

(1) 工资发放和社会保险缴纳: 完成 2021 年度工资发放, 社会保险、公积金和残保金的缴纳工作, 83 人进行省直社保增员。

(2) 完成 2020 年学校及各法人单位绩效工资总量核定业务。

(3) 离退休人员工资福利工作: 办理 34 名退休人员档案审核, 为 5 名高级专业技术人员办理延退申请, 为 784 名退休人员调整退休待遇; 调整离休人员护理费; 对遗属 10 人进行补助金发放; 完成 9 名去世人员丧葬费、一次性抚恤金的发放。

(撰稿人: 刘晓欢 审稿人: 李艳)

## 教师工作部工作

**【概况】** 教师工作部(教师发展中心)于2021年10月成立,部长(主任)由郑众担任;副部长2名,由蒋晓杰、司晓宇担任。本部门主要承担教师思想政治、师德师风建设以及教师职业能力提升等工作。现有事业编制职工6人。

**【党建工作】** 组织干部职工认真学习党的十九大文件,把大家的思想统一到十九大精神上来,统一到科教融合、建设一流大学的新目标上来;加强党支部建设,推进党史学习教育和“过硬党支部”建设,引导党员在工作中发挥带头示范作用;落实党风廉政建设责任制,保持教师工作队伍的良好形象。

**【制度建设】** 严格落实“党委书记和校长为学校师德师风建设第一责任人”责任制,成立由校(院)领导、相关职能部门负责人组成的师德师风建设委员会,负责校(院)师德师风建设相关工作。各二级单位成立师德师风建设委员会,为发挥师德师风建设主体作用提供坚强的组织保障。制定《师德专题教育实施方案》,形成党委统一领导、党政齐抓共管、院所职责明确、教师全员参与的师德师风领导体制和工作机制。

**【教师思想政治工作】** 为切实有效地加强教职工思想政治工作,及时把握思想理论教育热点难点,坚持每学年开展2次教职工思想政治状况调研。调研内容包括国内外热点聚焦、校(院)工作开展情况、个人工作生活情况、教师队伍建设、课程思政开展等话题。教师工作部汇总教职工思想政治状况调研情况,形成分析报告,为党委决策提供依据,进一步提高思想政治教育针对性、实效性。

**【师德师风建设工作】** 深入开展师德专题教育、“师德建设教育月”、师德师风警示教育等活动。不断深化校(院)课程思政工作,提升广大教职工立德树人意识,强化师德师风建设,实现人才培养过程中价值引领、知识教育、能力培养的有机统一。选树先进典型,发挥引领示范作用。召开教师节表彰大会,对省教育系统女职工建功立业标兵,“师德建设先进集体”,“光荣从教30年”优秀教师、科研人员代表,“最美教师”,“黄大年式教师团队”进行表彰,强化教师立足教育教学、不忘初心使命的责任担当。

**【教师发展工作】** 严格考核监督,规范教师行为。严格落实《新时代教师职业行为十项准则》,健全师德建设长效机制,完善师德失范问题防范与查处工作体系,全面提升新时代教职工素质。按照《教职工进修培训管理办法》要求,严格标准,细化措施,推动教师进修培训制度化、规范化、常态化、长效化。

(撰稿人:王德良 审稿人:司晓宇)

## 计划财务管理

**【概况】** 计划财务处下设计划管理科、核算科、收费管理科、结算中心、历城校区财务办公室和菏泽校区财务办公室等科室，在千佛山校区办事大厅设财务服务点。本部门主要承担预决算工作、会计核算与分析、绩效评价、筹融资、健全机制、资源调配、防范风险等工作。处长由刘纪波担任；副处长由李春宝、于晓光、刘洋担任；科学院财务处副处长由徐迎担任。现有事业编制职工 12 人，其中高级职称 5 人，中级职称 6 人，中级以下 2 人；非事业编制职工 5 人。

**【党建工作】** 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真学习党的十九届六中全会精神，在思想上、政治上、行动上同党中央保持高度一致，将全体财务人员的思想意识统一到校（院）党委、行政确定的中心工作上来，提高财务人员政治站位，坚决贯彻落实校（院）党委和行政的决议、决定，全心全意践行服务宗旨，加强思想政治理论学习，树立以“党建引领业务”的新理念。

加强财务团队意识，树立财务服务理念，以“样板党支部”建设为契机，充分发挥党员示范岗的模范带头作用，加强党建带业务，持续抓好财务队伍服务效能，通过支委带头、先优传帮带等方式引导大家在工作中强化迎难而上的勇气，激发担当尽责、落实细则、合力攻坚、争先创优的新活力。定期召开党员会议，学习党的路线、方针、政策，提高党性修养。发展新党员两名，荣获“巾帼建功立业服务标兵岗”称号。

**【业务工作】** 计划财务处牢固树立“服务、监管、便捷、和谐”的工作理念，秉持“责任、质量、效率、科学”的管理理念，为全校师生提供优质会计核算服务和发挥财务管理职能，助力校（院）发展战略目标的实现。

2021 年，在校（院）党委和行政领导下，计财处研究方案群策群力，增收节支提质增效，完成职工收入不降低、民生政策有保障、校（院）发展有支持等各项财务支撑工作。

### **【聚攻坚抓落实，积极争取各类财源保发展】**

1. 本年度校（院）各类常规收入和稳定性支持专项总量有新的突破，位居省属高校首位。

2. 做好竞争性专项的争取工作，做好捐赠配比的审核工作，以接近 100% 的配比率获批省财政配比资金，位居全省首位。

3. 做好临时专项和中支地项目的申报工作。

4. 启动已收定支预算改革新模式，调整新生中外和校企学生招生结构，增收金额

可观。

5. 与长清区税务局沟通，全力做好 2020 年度的退税工作。

6. 全力配合二级学院做好可用财力增收工作。

#### 【统筹各类财力，全力保障民生和重点项目的落地实施】

1. 统筹各类财力，对冲人员经费年度需求增加但拨款不增加的严重不利影响，确保职工各项福利待遇的正常兑现。

2. 协调建行和工行等两个工资开办行，为有短信提醒需求的教师开通免费短信银行服务。

3. 统筹银行贷款和自有资金，确保产教大楼、彩石校区功能升级改造项目的顺利交付使用。

4. 统筹二级单位存量财力压减校（院）存量贷款，降低贷款利息支出。

【进一步规范校内经济秩序，统管经营性往来资金】 在后勤处、网络中心等部门的配合下，进一步规范校内经济秩序，加强校（院）内第三方支付平台对校内消费的统一管理。一是将各校区食堂结算资金和租赁户的收入明细纳入校（院）智慧财务平台管理；二是把代垫水电支出改为职工自主预付充值，采用银校合作模式完成长清和千佛山职工宿舍区、校内租赁户等使用校内水管网的用户预付费智能水电表系统改造，把先消费后付费的水电收取模式变成预付费网络收费模式，既节约水电收取各环节的人力成本支出，还做到水电费的全额回收。

【做好财务预算改革，推进院所一体化改革】 一是在做好二级学院公用经费定额拨款改革、创收收入分配改革、财务专员服务、支出签批不出学院、学院预算统筹编制等放权强院改革举措的基础上，通过持续宣贯改革要求，反复研究工作方法，首次实现二级学院全口径预算管理，按学生定额安排运行、职工定额安排绩效、竞争项目自主取得的模式安排当年度预算，同时鼓励各学院按需做好创收工作。二是继续深化推进全口径预算改革，在年底前完成各学部教学拨款经费的定额拨款改革，并指导各学部完成 2022 年度的全口径收支预算编制。

【规范提高服务能力，打造学习型财务团队】 一是通过持之以恒严格管理、坚持不懈改进服务，各项财务工作逐步得到上级部门和国内同行和校内部门单位的认可。山东大学、南方科技大学、山东财经大学、青岛大学等十几所省内外高校财务同行陆续来校（院）交流财务工作经验做法，观摩业财一体化系统建设成果。二是“以干代培”做好财务梯队建设，先后派出两名副处长、两名科级干部参加上级部门的巡察审计等工作，为校（院）发展提供良好的财务环境。三是邀请部属高校财务处长、上级部门管理专家、校内业务骨干作为授课专家，分别对校院中层、全体财务人员进行财务培训，从不同的角度通过对财务政策和知识的解读宣贯落实到各有权签批人。四是学党史践

初心，增强为职工办实事的能力，充分发挥支部党员的引领和带头作用，通过学讲话、讲党课、支部共建等形式多样的党史学习教育活动，进一步坚定全体财务人员的理想信念，提高政治站位，增强服从和服务于科教融合事业发展大局意识，通过抓常抓长，把党史教育融入具体的工作中去。

**【改作风见行动，多措并举力促财务转型】** 一是坚持作风建设没有终点，优化环境永无止境。通过推出往来欠款明细查询、工资功能完善、与资产系统对接等系列模块，持续做好业财一体化管理系统的建设，同步完善党费收缴、学生个人退费等智慧缴款平台的升级改造，进一步优化财务服务环境。二是坚持撰写分析报告，持续提高理论水平，并以简报的形式报送校领导。三是自6月份起自主研发自助报账机，对科研经费试行诚信制自助报账，实现报销实时到账，让财务报销更加便利，提高广大教师的服务获得感。四是加强业务学习研究，与业务处室共同组织完成2020年度全部预算项目绩效自评，配合财政厅完成科教融合、双一流建设专项的绩效评价，评价结果为优秀，得分超过同类科教融合院校。五是打造纯洁担当的财务团队，梳理“财务行动十条”，办好身边“微实事”，确保党史学习教育工作取得扎实成效。六是围绕核算报销主业打造服务引擎，结合调研反馈的报销问题，围绕报销退单返工、提高到账速度、凭证装订提质、后置报销监督等方面展开系列改进活动，在人手减少、工作量增大的前提下取得了较好的工作实效。

**【集体奖项】** 在年度中层单位（部门）考核中被评为“优秀”。荣获“山东省教育系统女职工建功立业标兵岗”荣誉称号。

**【个人奖项】** 刘纪波在中层干部考核中被评为“优秀”。李春宝、刘洋、尉会会、徐玉洁、姚尧和李勇燕在优秀共产党员评比中被评为“优秀共产党员”。李楠和姚尧在年度科级干部考核中被评为“优秀”。

（撰稿人：徐玉洁 审稿人：刘纪波）

## 资产运营与管理

**【概况】** 资产运营与管理处工作主要分为资产管理、公房及运营管理和大型仪器无形资产管理三大部分。2021年10月之前和招标与政采中心合署办公，招标与政采中心相对独立运行。10月份，校（院）机构改革，资产管理处（招标与政采中心）调整为资产运营与管理处，招标与政采中心不再挂靠资产管理处，独立设置为招投标与政采中心。资产运营与管理处设处长1名，10月24日之前由安建担任，10月24日之后由王奎虎担任；10月24日之前副处长2名，由张建华、王春娟担任，其中张建华任招标与政采中心主任兼资产管理处副处长（正处级）。11月21日之后，设副处长3名，由孙庆雷、吴鑫和代建周担任。王奎虎负责处室全面工作。共有职工9人，其中事业编制职工8人（高级职称5人，中级职称3人），非事业编制职工1人。

资产运营与管理处主要负责建立健全全校（院）国有资产的管理制度，推动资产的分管理、合理使用、优化配置、保值增值等工作。

**【党建工作】** 资产处党支部坚持党建引领，突出政治建设，组织全处同志认真学习党的十九届六中全会精神，在思想上、政治上、行动上同党中央保持高度一致。通过组织专题会议、观看党史教育影片等形式推进党史学习教育活动走深走实，教育引导全体党员干部“知敬畏、存戒惧、守底线”，加强党风廉政建设。

### 【部门大事】

#### 1. 完成全校（院）资产清查

启动资产清查工作，经过地毯式盘点、汇总、核实、反馈、确认、整改、数据更新、粘贴标签等清查环节，清查资产127459条，做到账物相符，账实相符。

#### 2. 优化公房资源配置

与各学院签订公房调配确认书，明确各学院房间号和面积，细化公房管理和使用的要求。通过提供公用周转房等方式，支持高分子、化工、食品三个专业工程认证，保障高层次人才培育。统筹调配彩石校区各类公房资源，保障机械学院、能动学院、图书馆等单位公房需求，提高彩石校区公房使用效率。

#### 3. 开展历下校区拆迁准备工作

积极配合历下区政府做好历下校区拆迁各项准备工作，对历下校区进行全面测绘和评估，维护校（院）的正当权益。对历下校区房租做到应收尽收，并按照职责做好疫情防控和日常管理工作。

#### 4. 加强经营性用房管理

修订《公用房管理办法》，明确经营性用房的范围，规范房产出租的工作流程，通过房产专项清查和调研走访等，基本掌握校（院）公用房对外出租情况。按照疫情防控和校园安全大检查的要求，会同安管处、后勤处等部门规范所有的经营服务场所，消除安全隐患。

#### 5. 推动资产绩效管理

组织校（院）和 18 个二级单位开展国有资产管理绩效自评工作，从资产制度管理、资产配置管理、资产使用管理、资产处置管理等定性指标和资产共享共用率等定量指标方面进行评价，完善设备购置工作流程，提高设备购置资金效益。

#### 6. 着力推进制度建设

修订《固定资产管理办法》，制定《国有资产管理暂行办法》《公用房管理办法（试行）》和《低值耐用品管理办法》，会同计财处制定《无形资产管理办法》，进一步夯实管理的制度基础。《公用房管理办法（试行）》，涵盖《经营性用房管理办法》的内容。

#### 7. 完善升级信息化系统

以资产清查和房产专项清查为契机，升级固定资产管理系统、低值耐用品管理系统和公用房管理系统，提升资产管理的信息化水平。

#### 8. 推进大型仪器开放共享

积极推进符合要求的大型仪器加入大型仪器开放共享平台。新加入大型仪器开放共享平台设备 25 台，加入大型开放共享平台仪器达到 348 台，设备总值近 3 亿元。长清校区全年测试次数达到 6079 次，比上年增加 1919 次，服务收费达到 198 万元，比上年增加 53 万元。

（撰稿人：李 超 审稿人：王奎虎）

## 后勤保障与管理

**【概况】** 后勤保障处下设综合办公室、维修监管服务中心、动力管理服务中心、校园管理服务中心、饮食管理服务中心、市区综合服务中心、校医院。处长1名，先后由张文斗（1月-10月）、欧阳志周（10月-12月）担任；书记1人，先后由刘方玉（1月-10月）、赵延智（10月-12月）担任；正处级组织员1名，由校医院院长李磊（10月-12月）担任。副处长分别由范宝峰（1月-11月）、高兴民（1月-11月）、李磊（1月-11月）、王立功（11月-12月）、张敬佐（11月-12月）、马云华担任（11月-12月）担任。后勤保障处是承担校（院）后勤服务保障任务的党政管理机构，主要职能是承担校（院）能源动力保障、校内建筑及道路维修维护、中小型工程建设、物业监督管理、环境建设规划、食堂日常管理及饮食服务监督保障、医疗卫生保健、公房管理等工作。职工共计59人，事业编制职工46人，非事业编合同制职工13人。

**【党建工作】** 后勤保障处党总支下设4个党支部，党员45名。2021年转正式党员1名，发展中共预备党员2名。

开展的主要活动有：购买《党员学习笔记》《论中国共产党历史》《毛泽东 邓小平 江泽民 胡锦涛 关于中国共产党历史论述摘编》《习近平新时代中国特色社会主义思想学习问答》《中国共产党简史》4册党史学习书籍和读书笔记本，共计200余册；组织党员干部到济南战役纪念馆、沂蒙六姐妹纪念馆、莱芜战役纪念馆等红色教育基地接受革命传统教育；为学习强国前10名学习标兵发放奖品。

**【多措并举做好班车管理工作】** 后勤保障处从校（院）办接手通勤班车管理工作，为保证车辆安全正点、文明运行和规范服务，完成各项教学、科研、管理等通勤任务，多措并举积极做好班车管理工作，开展通勤班车满意度调查，及时收集教职工的意见和建议，进一步优化班车路线，制定班车运行管理办法，努力提高班车运行的规范化、科学化水平，确保师生出行安全。通过公开招标，进一步改善班车状况，全面更换全新定制的厦门金龙48座旅游大巴车，全部喷涂校（院）标识，在加大对校（院）宣传力度的同时，使师生有更好的乘车体验。

**【打造全省高校疫情防控样板，确保师生员工健康安全】** 严格贯彻落实校（院）党委决策部署，时刻紧绷疫情防控之弦，全力做好疫情防控工作。作为校（院）疫情防控领导小组技术防控小组牵头单位，先后编制疫情防控工作制度、方案、应急处置预案、健康教育培训手册等20余类，录制健康教育网络课程；对全体师生普及疫情防控知识和医护人员技能培训，组织疫情防控应急演练、培训；坚持每日师生信息摸排采集全

覆盖,建立师生健康精确监测、健康信息报送等制度。严格把控食品采购、运输、加工、售卖、库存与消毒等环节,特别是冷链环节严之又严,规范食堂错峰分批就餐。每天专人负责楼宇的通风和各部位的消毒并做好记录;强化垃圾与废弃物处理,日产日清,公共区域预防性消杀、病患活动区域终末消杀。对发热病人进行筛查、报告、隔离、治疗,对被隔离观察人进行巡诊,指导建立健康观察制度并采取相关措施,充分利用好隔离观察区,筑牢疫情防控安全屏障,确保师生健康安全和复学复课平稳有序。刘方玉、高兴民、李磊作为专家参加全省教育系统春季开学复学核验工作,副处长李磊多次参加全省教育系统疫情防控指导,个人荣获“山东省抗击新冠肺炎疫情先进个人”荣誉称号。教育厅厅长邓云锋在全省高校复学复课核验专家培训会上对校(院)的疫情防控工作高度评价,称为全省疫情防控工作的样板。由于工作规范有序,至今校内未出现过阳性、阳性疑似病例等紧急情况。

**【继续实施“绿色校园”景观建设工作,对局部校园景观进行提升】** 对办公楼泰山石、天一路西段、校医院隔离区、图书馆北侧、湖区周边、艺体中心西北侧、9-10号学生公寓、中水站北侧等区域进行景观改造提升,共计种植绿篱1046平方米,麦冬2375平方米,乔灌木46株,油菜花6000平方米,二月兰2950平方米,路面铺装814平方米,草花76300余株等。

**【大力推进饮食服务社会化改革,实现餐饮服务提档升级】** 按照校(院)体制机制改革的要求,成立饮食服务社会化改革工作小组,统筹规划,明确食堂社会化改革时间表和路线图,确立“企业主导服务、校方重在监管,推行规范运行、实现合作共赢”的改革新理念,对引进社会化餐饮企业的资质要求、招标方式、成本测算、引进承诺、水电收费、监管方式、经营年限、时间安排等进行反复论证,对相关餐饮企业进行了多层次实地考察,通过第三方招标机构向社会公开招标。

**【加强内控机制建设,流程再造促后勤保障提质增效】**

1. 梳理部门职责和 workflows,全面加强内控机制建设,形成管理闭环。

2. 提高认识,加强管理,提升后勤队伍干事创业能力。调整班子成员分工;实行科室轮岗,重新制定各科室职责;成立督查科,由党总支书记直接抓。物资采购(直接对接政采中心)、出入库与使用分离,使用专业电子台账,全程留痕可追溯;清中小型工程依据计财处年度预算额度,按轻重缓急编制,统一上校(院)长办会或党委会审批后按流程公开招标,杜绝无资质小企业进入。

3. 完善考评机制,实施精细化管理,努力提升服务水平。成立齐鲁工业大学(山东省科学院)长清校区物业监管委员会、饮食服务监管委员会、校园环境监管委员会,形成监管合力,加强对服务企业的监管,解决企业在服务过程中存在的问题与不足,打造整洁优美、宜学宜居、食品安全、质优价廉、服务优良的校园生活环境和饮食服务。

4. 开源节流, 提质增效, 向内部管理要效益。按照党委会要求, 对“合同能源管理”综合节能改造项目进行回购, 为我校(院)节省资金 1300 余万元; 实时调整制定合理物业需求方案, 在保证物业服务质量提升前提下, 实现物业合同续签。

5. 节能降耗, 全力推进节约型校园建设。加强对中水站设备的管理和维护, 确保中水站的正常运行, 使全部污水皆进中水站进行处理, 满足校园绿化、学生公寓冲厕及大部分公共建筑冲厕对中水的需要。推进校园教室、公共区域照明节能控制工作, 根据不同区域的不同照明需要, 采取亮 2 停 1 或者亮 1 停 1 的方法, 降低公共照明电力消耗。根据日出时间的变化, 及时调整路灯的开闭时间, 充分发挥已安装的智能控制设备的功能, 降低供电电压达到降低路灯功率节约用电的目的; 对我校(院)长清地源热泵中央空调系统、空气源热泵中央空调系统机组采取分时段并根据天气变化合理调整机组的运行状态, 降低运行成本; 全面推进食堂燃气能源需求侧改造, 改造安装节能蒸汽能发生器、高效炊具 18 处, 采取“随用随启、随停随止”食堂用能设备使用原则, 在保证伙食正常供应的前提下, 提高蒸汽的利用率; 全面推进冬季供暖期间实行分时段和气候补偿的控制方式, 严格控制时间和温度启动防冻控制模式, 维持冷运行, 减少热损失; 长清校区运行 16 年, 水电暖设施老化严重, 地下管网已达到使用年限, 通过日常加强巡查和例行检查力度, 对跑、冒、滴、漏现象进行实时监控快速检修, 用水量同比下降 8%。

**【增强服务意识, 提升保障能力, 打造高满意度后勤体系】** 牢固树立安全第一的观念, 强化责任意识, 严格按规范和流程开展工作, 狠抓隐患排查整治, 全年运行、生产、饮食、医疗卫生做到“0”安全责任事故, “0”舆情, 筑牢安全防线。秉承以人为本的中心思想, 贯彻打造高满意度的后勤服务理念, 将服务融入工大师生“食住医”, 以服务师生日常生活为基础, 以保障校(院)中心工作为重点, 改善基础设施条件, 扩大服务范围, 提升服务品质。

1. 食在工大——饮食服务彰显以人为本。贯彻习总书记“坚决制止餐饮浪费行为, 切实培养节约习惯, 在全社会营造浪费可耻节约为荣的氛围”重要指示精神, 倡导崇尚节俭、科学饮食、健康消费的生活理念, 开展按需取餐, 杜绝浪费, 践行“光盘行动”; 对自管食堂班组内部管理试行责任制经营模式, 增加花色品种、增设营业窗口、提高烹饪技术。严把食品采购关, 严把生产、销售关, 严禁非法使用食品添加剂, 根据食品安全操作规范, 认真组织落实食品留样制度。疫情期间结合防控需求, 提供人性化取餐送餐服务, 教工餐厅克服疫情影响, 增加饭菜品种, 提高饭菜质量。根据后勤保障处 2020 年工作部署, 饮食服务中心积极工作, 推进并完成对第一食堂一楼社会化试点工作: 2021 年 7 月引入广东东莞鸿骏餐饮集团公司, 经过近两个月的彻底改造装修, 食堂于 9 月 7 日开始营业, 就餐环境、经营理念、服务质量上得到了较大的提升。8 月

接管历城校区的食堂,投入80万元资金,在时间紧、任务重、人员缺的情况下,饮食服务中心工作人员加班加点完成准备工作,保证9月8日正常营业。

2. 住在工大——持续改善校园环境。把握“3·12”植树节的契机,对校园局部区域进行改造提升,办公楼南侧汪河卿雕塑园南侧种植流苏树22株,机电楼A座入口北侧种植暴马丁香9株,机电楼B座入口北侧种植西府海棠10株,轻化食工楼东侧补植君迁子25株,银杏6株,20号学生公寓南侧种植三角枫25株,海棠5株,一、二号公教楼东侧种植麦冬1500平方米,海棠15株,大成桥银杏林(西段)补植银杏2株,“五一”草花种植工作,共计栽植孔雀草、垂吊牵牛、矮牵牛、黑心菊、彩叶草、美女樱等共计23415株。“七一”草花种植工作,共计栽植垂吊牵牛、矮牵牛、孔雀草、彩叶草、美女樱等共计15992株。为做好应急状态下物业服务保障,指导物业公司成立楼宇封控应急小分队,开学前对应急小分队及重点岗位员工(如隔离区)重点培训,以确保突发事件的应急处置,主动与学院对接,落实劳动育人,体现后勤“三服务三育人”原则。制定垃圾分类工作可实施方案,推进校园生活垃圾分类管理工作的开展、实施。组织物业员工及校监会同学进行垃圾分类知识培训。

3. 医在工大——筑牢师生医疗安全卫生防线。疫情信息数据摸排汇总是疫情常态化防控的重要保证,为准确及时做好校(院)疫情信息摸排上报,校医院承担校(院)6个校区35000余名师生员工信息数据汇总上报工作,全年无休息日。共完成山东省教育系统疫情防控平台上报350份;新型冠状病毒感染的肺炎疫情摸排日报告、零报告350份;新型冠状病毒感染的肺炎疫情摸排情况汇总表350份;新冠疫情周报46份。开展重点人群摸排管理1019人;开展次密接及同时空伴随者流调随访6人,组织有接触师生核酸检测310人;建立发热学生管理档案245份;整理发布国内本土疫情发生城市及防控提示105份,完成四类药品报表214份。进行大量艰巨细致的数据统计工作,确保校(院)疫情防控有据可依,底数清、情况明。2021年长清校区共接种新冠疫苗68775剂次,其中完成第一剂次接种27110人次,第二剂次接种26605人次,强化免疫接种15044人次。2021年校(院)新冠疫苗接种率已达96%,接种人数和接种比率均居大学科技园高校第一位。被区指挥部赞誉为疫苗接种工作中的“工大精神”。

### 【落实党建责任制,提高后勤管理队伍的综合素质】

1. 始终把党的政治建设摆在首要位置,自觉做到“两个维护”。在全体党员中开展强化政治意识教育,提高政治站位,坚定政治立场。贯彻落实中央和校(院)党委决策部署,第一时间组织党员学习习近平总书记重要讲话精神和党中央重大决策部署,传达贯彻校(院)党委要求安排,研究落实措施。组织党员干部深入学习以党章为核心的党规党纪,党总支严格遵守《中国共产党重大事项请示报告条例》,如实反映情况,提出意见建议,处级干部按时完成领导干部个人有关事项报告。

2. 深化理论武装。深入学习《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》《习近平谈治国理政》第三卷等，认真学习贯彻习近平总书记关于教育、科技、疫情防控的重要指示精神。制订理论学习计划，建立学习档案，党总支每月组织一次集中学习。要求党员干部每天利用学习强国、灯塔-党建在线平台学习上级精神，开展学习积分竞赛活动，对积分前10名进行表扬。推进理想信念教育常态化制度化，落实“不忘初心、牢记使命”主题教育常态化、制度化，做到学习教育、宣传引导、调查研究、检视问题、整改问题常态化。开展学习党史、新中国史、改革开放史教育，深化爱国主义教育，20名党员干部完成平台学习任务，被评为优秀学员。落实意识形态工作责任制，贯彻中央、省委和校（院）党委关于意识形态工作的决策部署，定期分析研判意识形态领域形势。专人安排1名同志负责网络舆情监测预警，维护网络意识形态安全，对网络突发事件、热点敏感问题正确引导。

3. 推进党支部全面进步全面过硬。提升党支部的政治引领和组织力，落实落地落细各项疫情防控举措；党员干部靠前指挥，果断决策，全面加强疫情防控的组织领导，在疫情防控中充分发挥党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。认真落实“三会一课”制度，提高民主生活会、组织生活会质量，每周五组织党日活动。严格党员教育管理监督，落实《中国共产党党员教育管理工作条例》。提升发展党员工作质量，把好发展党员入口关，吸收2名同志为中共预备党员。

4. 狠抓党风廉政建设。严格责任落实，根据校（院）党委纪委部署层层分解责任，与科室负责人签订《党风廉政建设责任书》，制定本单位的任务分解表，做到履责无死角。班子成员落实“一岗双责”，严格执行校（院）工程审批、招投标程序、项目审计、财务报销等规定。经常组织科级以上干部学习相关廉政文件，全年不定期廉政谈话40多人次，通过观看警示教育片、参观廉政教育基地等方式，开展预防职务犯罪警示教育，提高全体干部职工反腐倡廉的自觉性，营造风清气正后勤环境。

**【获得荣誉】** 荣获“济南市结核病防治工作先进集体”称号；荣获校（院）“巾帼建功立业标兵岗”“干事创业好团队”称号；校医院党支部荣获“先进基层党组织”称号；山东省教育工会委员会授予校医院山东省教育系统女职工建功立业标兵岗；院长李磊荣获“山东省教育系统女职工建功立业标兵”“山东省抗击新冠肺炎疫情先进个人”称号。

（撰稿人：王玉光 审稿人：欧阳志周 赵延智）

## 基建工作

**【概况】** 基建处是在校(院)党委、行政的领导下,负责校(院)基本建设管理的职能部门,主要职责:负责组织编制与修订校园规划、建设项目的方案论证、项目建议书及可行性研究报告编制、立项报批、施工手续办理、勘察设计、施工管理、合同管理、制订资金使用计划、竣工验收、固定资产移交、质保期保修等工作,参与项目建设有关的招投标工作。处长1名,由李新天担任;副处长2名,由王鹏、吴航洲(1-11月)、黄鹏(11-12月)担任;科级及以下3人,分别为张成、武尔庆、朱琳。有正式在编职工6人,其中高级职称3人,中级及以下职称3人。

**【党建工作】** 基建处党支部共有党员5人。认真落实校(院)党委、机关党委的党建工作安排和要求,进一步提高政治站位、提升思想认识,组织全体党员深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,开展党史学习教育活动,重温党的百年奋斗历程和取得的伟大成就。学习贯彻党的十九大、十九届二中、三中、四中、五中全会精神。利用“学习强国”、“山东干部网络学院”、“三会一课”、“主题党日”、支部集中学习等方式,广泛加强党支部建设。组织开展“我为群众办实事”活动,及时解决师生反映强烈的突出问题,规范工作行为,增强工作效能。狠抓党风廉政建设工作,组织学习《习近平关于党风廉政建设和反腐败的论述》《中国共产党章程》等党内法律、法规。

### 【制度建设工作】

1. 建立健全校(院)基本建设管理相关的规章和制度,完善基建处处务会制度、例会制度、现场施工管理例会制度等。
2. 对校(院)基本建设有关的规章制度进行整理和汇总,为促进基本建设管理工作规范、形成完整制度体系,出台《基本建设项目施工管理实施细则》《基本建设项目材料设备管理实施细则》《基本建设项目规划设计管理实施细则》《基本建设项目竣工验收管理办法》《基本建设项目档案暂存管理实施细则》等规章制度,并编撰印制《基本建设管理规章制度汇编》,定期组织学习。
3. 定期开展业务学习和培训,多次到省内高校调研、开展学习交流,提高工作人员的业务能力和业务知识,加强队伍建设。

### 【建设规划工作】

1. 制定基建工作近期工作目标和“十四五”基本建设思路,对各校区校舍需求分析研判,党委会研究通过“十四五”校(院)基本建设工作思路,确定近期基本建设

工作以彩石、长清两个校区学生公寓建设为重点，以解决制约校（院）发展的“卡脖子”因素。

2. 编制校（院）“十四五”校园建设规划，收集梳理各校区校舍等基础设施的基础数据，以校（院）“十四五”战略发展规划为纲领，围绕长清校区、彩石校区的功能定位，依据《普通高等校（院）建筑面积指标》（建标 191-2018），编制《“十四五”校园建设规划》。

3. 调整彩石校区中长期发展规划，会同发展规划与学科建设处等相关部门进行调研，编制《彩石校区中长期规划调整方案》。

4. 彩石校区、长清校区规划修编。与济南市自然资源和规划局接洽彩石校区学生公寓规划选址，同步推进彩石校区总体规划备案工作。长清校区总体规划修编方案已由华南理工大学设计院完成初稿。

5. 筹备长清校区学生公寓建设，调研长清校区学生公寓建设需求，目前完成新建学生公寓的调研、规划选址等工作，编制可行性研究报告。

6. 筹备山东保密学院综合楼、彩石校区 C2 学生公寓项目，根据《彩石校区中长期规划》，及时启动山东保密学院综合楼、彩石校区 C2 学生公寓项目两个项目的前期论证和调研工作，启动山东保密学院综合楼项目的可研编制的招标。

#### 【工程建设工作】

1. 积极推进彩石校区 C1 学生公寓的建设。根据筹建国家保密学院等相关需求，彩石校区学生公寓 C1 建设规模约 2.5 万平方米（约 2300 床位），公寓房间按 4 人间标准设计，带独立阳台、卫生间、淋浴，约需投资 1.5 亿元。完成可行性研究报告的编制并报教育厅批准，10 月初省发改委立项批复。已完成项目的勘察、施工图设计、规划报批等前期准备工作，正在进行施工招标。基建处与教育厅和省发改委协调，申请财政到位资金 1200 万元。

2. 轻工实验实训中心项目正式移交，通过山东省建筑行业工程质量最高荣誉奖“泰山杯”的复验和中国安装工程优质奖“中国安装之星”的评选。

3. 机械工程实训中心夹层改造项目开工建设，在原有 1 层与 2 层间改造夹层，增加建筑面积 3021 平方米，9 月整个项目正式移交使用，促进校（院）学科建设资源整合、优化，为电气学院的搬迁使用提供保障。

4. 彩石校区土地及配套设施建设工作。（1）协调省市有关部门争取办理彩石校区 150 亩土地征地手续，用于校（院）建设用地；（2）与济南市规划、交通等部门沟通，在经十东路轨道交通 8 号线校区主入口附近设置站点；（3）彩石校区东临春喧路，协调春喧路建设指挥部，实现对校内的中水处理站的免费迁建，日处理污水规模也由 200 立方米改为 500 立方米，新建中水站已经完工；（4）就彩石校区用水问题到济南水务

集团客户服务中心窗口进行咨询办理, 科研中心大楼、生物楼免缴费办理用水手续, 学生公寓和餐厅折半收费办理用水手续, 为校(院)节约大量资金。

5.3 号公共教学楼后续工作。持续推进 3 号公共教学楼仲裁事宜, 参加仲裁庭审, 针对具体问题及时研究对策、汇报进展, 组织鉴定机构进行勘验现场、确认事实, 协调跟踪审计单位进行工程造价的核对和计算, 仔细研究论证鉴定机构出具的初步鉴定报告, 向仲裁委提出维护校(院)利益的诸多意见; 与空调施工分包单位协商质量保修工作, 确保空调系统正常运转; 对于总包单位临舍和物品长期占用校园土地问题, 多次函告及沟通协调, 最终清理完成, 确保校园环境安全整洁。

6. 配合计算机科学与技术学部完成国家超级计算济南中心相关配套的建设任务, 满足入驻使用条件并交付使用, 协调推进相关结算工作。

**【疫情防控工作】** 狠抓规范管理和疫情防控工作落实, 面对严峻疫情形势, 认真落实工作各个环节的疫情防控工作, 提高常态化疫情防控处置能力, 在疫情期间确保工程不停工、不延误, 有序推进。

**【档案管理工作】** 制定基建档案整理、分类、立卷、归档及数字化建设等详细方案, 协调参建各方整理汇总, 与济南市城建档案管办理移交。

**【工程结算决算工作】** 推进已竣工项目的结算审计工作, 督促各施工单位进行结算报审和核对工作, 严格审核各项资料的真实性、完备性, 与施工单位就结算过程中的争议问题, 多次开会协商、谈判、到造价主管部门咨询。艺体中心项目、天一路修通工程、熙华南路工程、隔离区建设项目以及彩石校区改造项目等的结算审计工作取得实质性的进展和较大的经济效益。完成学生公寓、艺体中心、青岛研发基地等部分已竣工项目的竣工验收备案工作, 退回青岛研发基地项目农民工工资保证金等费用 500 多万元。

**【专项巡察整改工作】** 按照校(院)基本建设领域专项巡察整改要求, 基建处持续推进整改落实工作, 切实把整改落实作为重要政治任务积极推进, 通过完善规章制度、抓执行、抓监督, 在工作中坚持高标准、严要求, 已完成整改工作。

(撰稿人: 朱琳 黄鹏 审稿人: 李新天)

## 科技合作与成果转化

**【概况】** 科技合作与成果转化处处长 1 名，由刘贞先担任；副处长 3 名，由林宪旗、穆洪军、孟武担任；科长 3 名，由琚伟、张硕、刘帅担任。本部门主要承担校（院）知识产权运营管理、科技合作与成果转化等工作。现有事业编制职工 7 人，其中高级职称 6 人。

**【党建工作】** 组织干部职工深入学习贯彻党的十九大精神、抓好思想政治工作，夯实党员干部思想基础，以提升党员整体素质为主线，统一思想，聚焦科教融合、建设一流大学的新目标；认真开展“三会一课”，扎实开展党史学习教育，加强党支部建设，不断提高党员理论知识素养，引导党员在工作中发挥带头示范作用；加强党风廉政建设和作风纪律建设，把党章党规党纪内化于心、外化于行，树立求真务实的作风，发扬真抓实干的精神。

**【知识产权平台建设】** 国家级知识产权运营平台——中国（山东）知识产权运营中心由校（院）主导，依托山科集团开展运营。校（院）技术与创新支持中心（TISC）通过世界知识产权组织（WIPO）和国家知识产权局验收获批运营并正式授牌，成为目前山东省唯一一家设立在高校科研院所的技术与创新支持中心（TISC）。技术与创新支持中心（TISC）是国家级创新平台载体，由世界知识产权组织（WIPO）和国家知识产权局管理。目前国内共 101 家 TISC 机构。TISC 的挂牌运营将为校（院）知识产权运营、区域技术创新、产业技术发展、科技成果转移转化和大学生创新创业等提供高端平台和优质资源支持。

**【知识产权项目立项】** 获批省知识产权转移转化项目 2 项，经费 200 万元；济南市知识产权转移转化项目 1 项，经费 50 万元；省级和市级技术转移服务机构补助经费 80 余万元；市校融合发展战略工程项目 6 项。

**【知识产权推广活动】** 组织知识产权月等活动，聘请国内外知名专家开展 14 次“知识产权大讲堂”活动和培训讲座，参加培训教师 2000 人以上。

**【科技合作】** 多措并举强化科技合作，精准服务山东高质发展，组织科技成果对接活动，与山东、泰安、济宁、淄博产研院对接，共建产研院、成果转化产业化基地等；与地方政府及企业对接交流，征集发布企业技术需求 1000 余项；组织专家参加滨州、泰安、临沂等地双创大赛；与德州市政府签署战略合作协议，双方联合建设“一院一基地一园区”（研究院、中试基地、大学科技园），总投资 2.3 亿元。以培育壮大德州市优势产业为主线，引进齐鲁工大（省科学院）前沿交叉学科研究院、生物工程学部、

食品科学学部、材料学部等首席科学家、入驻人员、科研设备和落地项目,借助校(院)优势搭建起全省一流的科技创新平台,布局筹建“食品科学与技术山东省实验室”,形成一批引领产业发展的关键共性技术成果。相关研究机构已陆续入驻,服务德州相关产业创新成效逐步显现,在运营管理、平台建设和项目投资三方面创新突破,打造科教融合的“德州模式”。

**【校(院)地产学研协同创新基金】** 共9个市、县(区)申报校(院)地产学研协同创新基金项目,组织申报项目35项,其中申请校(院)支持经费1516.5万元,地方政府支持经费2277万元,企业研发投入6265万元,为校(院)带来技术服务收入合同额4035万元。

**【山科控股监管考核】** 组织完成山科控股2020年度工作绩效考核和企业负责人薪酬;协助省国资委完成对山科控股委托管理的综合评估工作;培育高新技术企业;山科集团所属企业有国家科技型中小企业58家,国家级高新技术企业47家,国家级“专精特新小巨人”5家,省级“瞪羚企业”20家,省级“专精特新”企业30家,省级研发平台17个。

**【科技成果转化工作】** 发挥成果转化政策优势,促进成果转化,取得显著成效,校(院)科技成果转化合同金额稳居省属高校院所首位。2021年度科技成果转化、许可、作价投资合同金额3.31亿元,其中,科技成果作价入股新成立或增资企业22家,超额完成年度目标和重点攻坚任务。推进落实《科技成果转化综合试点实施方案》,校(院)二级法人单位激光所的科技成果转化项目,稳步开展二级法人正职领导持股试点工作。在2021年度山东省技术市场协会科技金桥奖表彰奖励大会上,校(院)共获得“优秀组织奖”“先进个人奖”“优秀项目奖”等7个奖项。

**【规章制度】** 出台《齐鲁工业大学(山东省科学院)知识产权管理与保护办法(试行)》(齐鲁工大鲁科院字〔2021〕2号),对校(院)知识产权的归属、保护和运营等进行规范要求。校(院)科技成果转移转化工作领导小组负责知识产权管理工作,明确职务成果的知识产权属于校(院)及二级法人科研机构或者二者共同持有,并根据国家有关规定赋予了科研人员职务科技成果所有权或长期使用权。采取转让、实施许可、作价入股等形式积极开展知识产权运用工作。有效地保护校(院)知识产权,鼓励教师、科研人员、学生积极从事发明创造,保障知识产权的合法使用,促进技术成果的交流 and 转化;出台《校(院)地产学研协同创新基金实施细则(试行)》(齐鲁工大鲁科院字〔2021〕83号),为有效地管理和使用协同创新基金,促进校(院)地科技合作,充分发挥财政资金的导向作用,引导优势企业集聚创新资源,支持企业增加研发投入,提升企业科技创新能力,支持地方经济社会高质量发展;出台《中共齐鲁工业大学(山东省科学院)委员会印发〈关于落实受山东省国资委委托对山东山科控股集团有限公司

司管理办法〉的通知》（齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕83号），按照《山东省人民政府办公厅关于印发进一步推进省地矿局等所属企业统一监管工作方案的通知》（鲁政办字〔2019〕13号）等文件精神以及山东省科学院与山东省国资委签署的《山科控股委托管理协议》有关内容，进一步理顺监督管理机制，释放企业活力，引导企业快速高质量发展，推动山东山科控股集团有限公司做大做强；出台《对〈促进科技成果转化实施办法〉正处级及以上领导干部成果转化收益分配管理的补充规定》（齐鲁工大鲁科院字〔2021〕17号），确定了部分二级法人事业单位作为正职领导持股试点单位，对正处级领导干部在科技成果转化获得现金奖励或者股权激励进行了明确规定，进一步完善了科技成果转移转化政策措施；出台《中共齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会关于印发〈“十四五”社会服务规划〉的通知》（齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕121号），全面推动校（院）社会服务建设，回顾“十三五”取得的主要成效，展望“十四五”面临的机遇和挑战，紧密围绕校（院）“一个定位、四个示范”的目标要求，坚持新发展理念，融入新发展格局，建立校（院）与地方经济社会发展相融合的协调机制，实施一流社会服务行动计划，依托科研、学科、人才和平台等科教融合优势，主动对接国家和省市发展需求，服务区域经济社会高质量发展，加快建立集人才培养、技术研发、成果转化、创新创业与孵化育成、科技服务与战略咨询服务于一体的社会服务体系。

（撰稿人：张 硕 审稿人：刘贞先）

## 审计工作

**【概况】** 审计处下设财务审计科、工程审计科两个科室。本部门主要承担财务收支审计、专项经费审计、中层领导干部经济责任审计、基建工程全过程跟踪与竣工结算审计、修缮改造项目决算审计、科研经费审签、上级和校(院)要求办理的其他事项。2021年1月-10月,处长1名,由周希东担任;副处长2名,由卢绪欣、迟永锋担任。2021年10月起,处长1名,由王春娟担任;副处长2名,由卢绪欣、宋丽担任。现有事业编制职工7人,其中高级职称4人。

**【财务收支审计】** 聚焦校(院)后勤服务改革,开展饮食服务中心财务审计。依据会计制度和高等学校学生食堂相关文件,对饮食服务中心2018年至2021年3月的财务状况进行审计。按校(院)改革要求及食堂核算管理需要,和饮食服务中心一起,从财务科目设置使用、食材采购管理、合同管理、资产管理、与校院财务对接等方面进行梳理,优化流程,有效服务校(院)改革发展重点任务。

**【经济责任审计】** 根据校(院)工作安排,受校(院)党委组织部委托,对9位党政主要负责人进行了任期经济责任审计。审计中,严格审计程序,着力审计立项、实施、报告等关键环节质量控制。从内控制度建设、经费管理、资产管理、采购管理等角度提出审计建议35条,促进干部担当作为和履职尽责能力提升。

**【审计整改工作】** 着力审计问题整改落实推进,形成审计工作闭环。明确部门、单位党政主要负责人为审计发现问题整改第一责任人,压实整改责任。建立审计发现问题台账,实行“问题清单”“整改清单”“销号清单”对接机制,定期调度推进问题整改进程,确保问题整改步骤清晰,落实落地,切实形成审计工作闭环,促进校(院)管理科学规范发展。

**【政策落实跟踪审计】** 开展政策执行情况跟踪审计,服务校(院)发展重点工程项目。围绕校(院)发展目标,聚焦校(院)重点工程,主动开展“齐鲁科教英才工程”和“一流学科建设行动计划”政策执行情况跟踪审计。审计处及时跟进政策实施情况,按时间节点从体制机制建设,阶段性目标任务完成、经费使用等方面对政策执行情况跟踪审计,客观反映经费使用情况,促进相关配套政策出台,完成两大工程第一阶段审计报告2份。

**【专项审计】** 对学生救助基金进行专项审计,促进基金规范运行。对王玲基金进行专项审计,重点对财务管理、资金收入、票据使用、审批手续等方面进行审计。从财务管理和制度建设方面提出审计建议,促进基金规范运行。

**【工程审计】** 狠抓基建和修缮工程项目审计管理，切实维护校（院）经济利益。审结轻工机械工程实训中心部分弱电及消防安装、钢结构夹层安装、装饰拆除及恢复等基本建设项目，累计审减工程额 2132.34 万元。审结修缮项目 35 项，审减额 82.81 万元。维修工程审计坚持问题导向，重点解决归口管理、程序倒置、超预算支出、合同管理、变更等问题，促使相关管理部门制定和完善管理制度，严格按程序和制度组织项目实施。基本建设项目重点抓全过程跟踪审计，加强对造价公司审计质量管控。

**【纵向科研项目经费结题审签】** 把好纵向科研项目结题审签关，促进科研工作有序开展。认真贯彻落实科研项目经费“放、管、服”，准确把握政策导向。把好纵向科研项目结题审签关，服务校（院）科研工作规范、有序发展。2021 年完成纵向科研项目结题审签 71 项。涉及金额 1652.4 万元。

**【参加巡察工作】** 助力校（院）巡察工作，充分发挥审计职能。按照校（院）党委部署，先后派 2 人参加 4 个基层党组织的常规巡察工作。充分发挥审计业务专长和监督职能，形成监督合力，提高发现问题的精准度和深度，为巡察工作提供有力支持。

（撰稿人：杜照宏 审稿人：宋 丽）

## 发展规划与学科建设(政策研究)

**【概况】** 发展规划与学科建设处(政策研究室)成立于2021年10月24日,前身为发展规划处(政策研究室),是为学校(科学院)发展提供决策参谋与办学咨询的职能部门,主要负责统筹协调学校(科学院)改革发展规划、学科规划与建设、政策研究等工作。原发展规划处(政策研究室)设处长1名,由吴笑兵担任;副处长2名,由王青竹担任,李海波兼任;正科级干部2名,为房保俊和宿大伟。2021年10月24日,学校(科学院)制定《机构改革方案》,将学科建设的相关职能划至原发展规划处(政策研究室),组建成立发展规划与学科建设处(政策研究室)。发展规划与学科建设处处长1名,由李刚担任;副处长4名,由房保俊、刘辉担任,熊开峰、于晓光兼任。政策研究室设主任1名,由熊开峰担任;副主任2名,由刘海燕担任,李海波兼任。正科级干部2名,为孙檬檬和丁佳楠。科员1名,为梅兴恒。发展规划与学科建设处(政策研究室)负责组织学校(科学院)重要改革工作的调研、政策制定,总结和凝练办学实践中的先进经验,负责重大事项、重要会议等综合性文稿的起草工作;负责学校(科学院)中长期发展规划和阶段性发展规划的研究、制定工作,并组织实施;负责落实高水平大学与学科建设工程,制定学科建设规划并组织实施;负责学科布局调整与优化;负责学科建设与评估;负责学科发展动态监测与分析;负责学科建设资源配置;负责学校(科学院)发展预算制定与执行及绩效管理,科学合理配置资源;负责制定学校(科学院)事业发展重要指标和年度重点工作目标任务,并负责目标任务落实;负责目标任务完成情况考核工作;负责学校(科学院)教育事业统计工作,做好与国内外主要大学评价机构的数据对接工作;负责学校(科学院)发展战略问题的调研工作,为党委行政提供研究报告、方案设计或政策建议;开展高等教育、科研领域的研究工作,及时了解高等教育、科研改革的前沿、战略或热点问题,组织课题攻关和对策研究;开展多校区办学研究,对办学定位、办学规模、办学层次、办学类型等进行整体设计,会同有关部门论证并拟定学校(科学院)基本建设布局,资源配置方案,提出拓展办学空间思路。

**【党建工作】** 聚焦服务学校(科学院)发展改革稳定,全面贯彻落实学校(科学院)党委决策部署和中心工作任务,着力加强党支部建设,积极组织党支部深入学习和参与各类党建活动。

组织的主要活动有:组织党史学习教育主题党日等10余场活动,切实把党史学习教育的成效转化为推动工作落实的动力;加强政治理论学习,提升干事创业能力,采

取邀请专家教授作报告、集中学习等方式，让党员沉下心来学习；组织党支部联建，与政法学院学生第一党支部结对子、共建设，深入了解学生的思想动态和学习状况，以党支部联建推动全员全方位全过程育人。

**【发展规划编制】** 紧紧围绕社会主义现代化国家建设、新时代现代化强省建设和校（院）一流大学建设，认真编制完成学校（科学院）“十四五”战略发展规划，按要求完成规划宣贯、分工实施、指标分解等工作；组织各相关职能部门完成了9个专项规划的编制工作，组织相关专家进行论证。协调各教学科研单位完成子规划的编制工作，并开展完成审核论证等相关工作。根据山东保密学院的建设需要，组织相关部门制定完成《山东保密学院建设规划》；完成彩石校区中长期规划编制及调整修订工作；参与完成学校（科学院）博士单位和博士点加强建设方案的制定工作。

**【事业发展指标运行管理】** 制定学校（科学院）2021年事业发展指标，与各教学科研单位、管理服务部门签订目标任务书，以季度为时间节点进行定期调度并形成分析报告；制定完成各部门单位重点攻坚项目表；组织召开2021年上半年事业发展中期调度会。

**【教育评价改革】** 按照省教育厅等上级主管部门和校（院）党委工作部署，制定完成落实《深化新时代教育评价改革总体方案》的指导性意见及综合改革台账；撰写完成《关于落实教育评价改革“十个不得、一个严禁”专项督导工作的自查报告》；撰写完成《推进教育评价改革总结报告》。

**【机构改革】** 根据党委部署，与组织部一起，制定《机构改革方案》，并按照机构改革推进实施的要求，参与制定《管理服务部门职责范围》。配合院所一体化改革的要求，组织各相关职能部门，制定《学部运行管理的指导意见》，并组织实施；根据学部的设置情况，修订《学科建设分委员会实施方案》，成立19个学科建设分委员会。

**【数据统计】** 按照省教育厅的工作部署，完成教育事业统计数据采集、汇总、审核和上报；配合相关职能部门，参与完成高水平大学建设方案和博士单位申报等材料的撰写，及相关数据的审核把关及核查等工作；完成与软科、校友会网、武书连等第三方大学排名机构的数据收集、整理及报送。

**【政策研究】** 根据党委的工作部署，撰写完成《对学校（科学院）综合排名的分析与思考》《对学科评估与学科建设的分析与思考》等10余份材料；同时，参与完成《准确把握改革方向 回归教育初心使命》和《高质量规划引领学校发展新格局》两篇文章，分别在省教育厅官网和《中国教育报》刊登；编写完成8期《发展资讯》，并在校（院）OA系统公开发布。

**【学科建设】** 与软科等机构进行对接，在2021年软科“中国最好学科排名”中，学校（科学院）有11个学科上榜，其中计算机科学与技术学科位于全国前15%，居山东

省属高校首位,学科排名取得新突破;完成第五轮学科评估材料的最终提交和确认工作。继续投入 ESI 学科建设专项经费,加强 ESI 学科排名工作。学校(科学院)共有化学、工程学、材料科学、农业科学等 4 个学科稳定进入 ESI 学科排名全球前 1%,学科潜力值逐步提升。生物及生物化学、药理学与毒理学、环境学及生态学、计算机科学等 ESI 学科的学科潜力值持续稳步提高。

(撰稿人:孙檬檬 审稿人:熊开峰)

## 国际交流与合作

**【概况】** 国际合作处（国际研究生院）设处长1名，由杨合同担任；副处长1名，由邵晓波担任；正科级干部5名，为杨明、周芹、陈飞宇、徐栩、张伟伟；副科级干部2名，为李丹丹、陈菲。

本部门主要承担校（院）国际交流与合作工作、校（院）外籍教研人员聘请与管理、校（院）外事接待活动计划的制订和实施；负责教研人员、学生赴海外学习、进修、合作研究的资格审核、涉外保密教育等管理服务工作；负责国外校（院）际友好关系的建立、交流计划的制订、交流项目的实施及跟踪管理；负责组织中外合作办学项目和机构的申报工作；负责校（院）各级国际合作项目、引智项目、出国访学进修项目、公派留学研修项目、学生海外交流项目、留学生专项奖学金项目的申报和管理工作；负责外国留学生招生及管理工作；负责国际研究生院管理工作，包含导师遴选、聘任，学生管理、备案，奖学金评定、合作院校拓展等；负责海外考试中心考试项目联络、实施和拓展等工作；负责国家安全教育工作。现有事业编制职工7人，其中高级职称1人，中级职称2人，中级以下6人，非事业编制职工2人。

**【党建工作】** 坚持党的理论学习，促队伍政治素质提高；狠抓班子建设，促核心堡垒作用的发挥；开展职工思想政治教育活动，提升队伍形象；加强与干部职工交流，增强队伍凝聚力和向心力。

**【国际合作与交流】** 获批校（院）外国合经费5064万元，其中国际科研项目预算经费2570万元，引智项目预算经费1095万元，市校融合项目预算经费1050万元，国际会议预算经费159万元，国别与区域研究中心20万元，留学生省政府奖学金、港澳台奖学金、国家留学基金委及省公派教师项目等170余万元。

受疫情影响，部分外事出访及国际交流项目、国际合作研发项目等暂缓或延迟。全年因公出访团组2个，共8人次。申报国家公派出国项目4人，省公派出国留学项目2人；学生计划公派出国人数87人。

承办中俄科技合作联盟第二次全体大会、国际科学院协会委员会第34届视频会议济南分会场；组织举办山东-维捷布斯克州轻工业领域座谈会、2021年高层次外国专家齐鲁行暨山东省碳达峰碳中和国际高端技术研讨会、中国（山东）-乌克兰国际科技合作云对接、2021年高层次外国专家齐鲁行暨“一带一路”国家光电科技合作论坛、山东-南澳州联合实验室学术交流暨推进工作座谈会等；参加第十九届中国国际人才交流大会、第二届中日科技创新合作大会、山东-维捷布斯克州友城合作周启动仪式等。

新增友好院校 9 个。与英国哈德斯菲尔德大学、新加坡国立大学、爱尔兰卡洛理工学院、乌兹别克斯坦塔什干国立理工大学、太平洋路德大学、德国东威斯特法伦—利普应用技术大学、俄罗斯石油天然气大学、巴基斯坦喀喇昆仑国际大学、巴基斯坦米尔普尔科技大学签约开展科研合作、师生互换交流、国际会议和技术转化等。

**【国际科技合作项目申报】** 获批省级重大科研合作项目指南建议 2 项，经费预算 2510 万元。获批国家重点研发计划“中国和乌兹别克斯坦政府间科技合作项目”（2019 年第二批）1 项，经费预算 60 万元。

**【国际合作项目】** 获批的校（院）科教产融合试点工程国合项目 16 项，有效带动科研发展、产出及多元化人才培养。发表学术论文 57 篇，其中 SCI/EI 收录等高水平科研论文 48 篇；引进、联合研发或输出关键技术、产品等 20 项，申报或获得软件著作权 6 项，主持牵头制定国家标准 2 项；项目实施产生的技术成果获省部级奖项 8 项；通过项目实施争取获批包括国家自然科学基金项目等国家级项目 5 项，经费预算 191 万元，项目共引进入选省级及以上人才计划专家 9 人，具有高级职称科研人员 16 人，博士研究生 9 人。

**【国合引智类项目】** 获批 14 项国家级外国专家项目，经费预算 480 万元。获批山东省海外科技人才快速认定计划 3 批次 3 人次。组织申报山东省科学院莫罗激光技术工作室，已通过省、市两级科技管理部门专家论证。组织申报 2021 年度外国专家荣誉奖项 5 人次，伊万·格里什琴科（Ivan Gryshchenko）获得“山东省人民友好使者”荣誉称号。组织完成科技部外国专家项目评审专家推荐工作，推荐各领域高层次专家 19 名。新聘及续聘外籍教师 9 名。

**【国际科技合作平台管理】** 作为发起单位之一组建成立山东省国际科技合作创新创业共同体。推动设立山东中乌技术创新研究院，于 2021 年 10 月 22 日取得省属事业单位法人注册证书。成立山东省与大洋洲（澳大利亚、新西兰）交流合作研究中心、山东省与乌克兰交流合作研究中心工作小组，制定完善筹建方案及工作计划，年度内共开展 20 余次交流对接活动，形成 17 个国别合作研究报告，为多项省内重大规划建言献策。驻大洋洲代表处积极开拓国际交流合作，与澳大利亚南澳州政府及驻阿德莱德总领馆多次交流座谈，组织举办多种形式对接交流活动，推动与阿德莱德大学合作。“一带一路”国际合作取得新进展，成立山东省科学院白俄罗斯研究中心，成为由项目合作推进到机构间的合作的境外新型研发机构。

**【市校融合发展战略工程项目】** 积极融入市校融合发展，获批预算经费 900 万元。“齐鲁工业大学与芬兰坦佩雷应用科学大学合作举办应用化学专业本科教育项目”“齐鲁工业大学与梅西大学 1+2 项目”“基辅学院”3 个项目获得 2021 年市校融合发展战略工程项目立项。

**【留学生工作】** 留学生在第一届国际汉语节比赛中荣获佳绩，获“国际汉语节状元奖”

等9项大奖。在“2020/2021 第一届线上国际汉语比赛”中荣获佳绩：2019级汉语国际教育专业留学生黄淳瑛、穆丽萨、吉贝可三名同学分别获得非母语大学组“中文讲故事”亚军、“硬笔字书法”季军、“拼音声母认读”优良奖、“拼音韵母认读”优良奖等奖项；黄淳瑛同学获得“国际汉语节状元奖”。

### 【中外合作办学】

1. 齐鲁工业大学基辅学院增加设计学硕士专业申请获批，每年计划招生40人，9月份开始招生。申报与俄罗斯石油天然气大学化学工程与工艺本科专业合作办学，已提交教育部审核。

2. 梅西大学海外学习中心（济南）启动，开展两批商科本科预科项目招生。

3. 召开中外合作办学专业专题会，党委会研究通过学费调整：我校机械设计制造及其自动化专业学费由1.95万元调整至3.5万元，酿酒工程专业学费由1.8万元调整至2.6万元。

4. 根据教育部国际交流与合作司要求，我校所有在办合作办学专业均进行中外合作办学年度总结并提交年度报告。

【国际研究生院】 与国（境）外大学和研究机构签署联合培养协议达27个。已签署共建联合实验室协议海外院校（研究所）29个。新增国外合作培养博士单位3家。入学学生45人，分别来自人工智能院、计算中心、测试中心、自动化所、能源所、材料所、生物所、生态所、战略/情报所、海仪所、激光所、艺术学院及化工学院。中方导师38人，外方导师39人，涉及轻工技术与工程、计算机科学与技术、控制科学与工程、机械工程、材料科学与工程、化学工程与技术、食品科学与工程、生物学、设计学等多个学科方向。拟定2021年国际博士生招生简章，对校（院）拟招收及拟派出国际联合培养博士情况进行摸底调研。

【海外考试中心】 社会服务持续优化，雅思考点获评2020年度“全国雅思工作贡献奖”。作为省内第一家雅思机考考点，全年承接雅思考试260场，考试人数达1.4万人次。新增奥地利德语语言证书（简称SD）考点。

（撰稿人：陈菲 审稿人：邵晓波）

## 图书馆工作

**【概况】** 图书馆共有职工 53 人,其中正式职工(含合同制)52 人,劳务派遣人员 1 人;全馆职工高级职称 29 人,中级职称 17 人,其他 6 人。赵燕清任图书馆情报所馆长、所长,陈栋田任图书馆情报所党委书记,李志跃任副书记兼纪委书记,王傲镭、刘向阳、高峰(女)、冯海洲任副馆长、副所长。

**【党建与思想政治工作】** 坚持“传承文化成果,助力教学科研,建设书香工大”办馆宗旨、“厚藏资源,强化管理,创新服务”办馆理念,按照“三个一流、特色发展”的具体工作目标,加强党员、职工的政治思想工作,强化意识形态工作,促进党员、职工学习的制度化、规范化和经常化。坚持创新形式,不断创新学习方式和方法,广泛开展自学、集中学、辅导学、观看宣传片等学习活动,增强学习的主动性和自觉性。认真学习学校及上级有关文件精神,党总支专门召开会议,形成工作责任方案。

利用自身资源优势顺利开展“校(院)2021 读书节”、“党史学习教育专题书展”、“齐鲁工业大学(山东省科学院)红色起点百福图片展”、手抄《共产党宣言》《论语》活动,调整图书馆官方微信布局结构,将百年党建的相关电子资源集中提供给读者。

庆祝中国共产党成立 100 周年暨“七一”表彰大会上,党委书记陈栋田获评校(院)优秀党务工作者,副馆长王傲镭获评校(院)优秀共产党员,郑东伟获评校(院)机关作风建设“服务标兵”,图书馆第一党支部获评先进基层党组织,图书馆阅读推广团队获评校(院)“2021 干事创业好团队”。

**【文献资源建设】** 以建设一流资源为第一要务,完成 228 万元纸质资源建设任务,共采购中文图书 14741 种 41202 册,中外文报刊 847 种,接受捐赠图书 60 种 77 册;完成年度 1096.5 万元的电子资源建设任务,购买数据库 41 个,试用数据库 43 个。

**【读者服务工作】** 以建设一流的读者服务体系为根本,不断满足读者日益增长的阅读需求。疫情期间,图书馆适应师生居家授课、上课、科研等需求,提供电子教材、VPN 登录、CARSI 远程登录等服务,顺应校(院)对图书馆提出的“全覆盖”攻坚项目的要求,也满足防疫的现实需要,全年借阅人次 11828 人,借还书总量为 16.5 万余册,到馆人数全年 92 万多人次。中外文各类型数据库 41 个,点击量 1.26 亿次。

开展“送服务上门”活动,把学科服务、资源服务送到学院、送到老师手中。学科服务团队为 4 个学院做现场服务,送到菏泽校区、科学院菏泽分院。针对纸质资源建设中碰到的趋势性问题(纸质书借阅量不足),分门别类举办专题书展、送书单到学院。

开展“全天候全时段”线上服务，满足师生需求，通过微信、QQ、电话等形式，接待读者咨询 2500 余人次；撰写《ESI 排名数据的汇报》等分析报告 6 期 18 篇 90 万字，完成“农业科学”进入 ESI1% 学科的全程监测、分析、预测等工作，为“计算机学科”提供分析和数据；为校院提供学科数据统计、分析、报告、列表、目录等数据材料 22 次；完成《世界大学排名研究报告》初稿，内容主要包括指标体系分析、数据来源、齐鲁工业大学（山东省科学院）排名情况及学科排名情况分析等；建设运营“知识服务圈”微信号，已获得 17 家权威微信公众号的授权，共发文 46 期 /94 篇专题文章；查收、查引、查重等学术检索共计 1278 篇（部），为我校高被引及热点论文数据统计共计 349 条；电子资源线上培训 37 场，线下培训 2 场。线上活动 18 场，微信公众号推文推广 139 篇次。

**【强化管理】** 强化内部管理，读者使用座位预约系统入馆，有效解决了自修空间资源紧缺、读者争抢座位的问题。同时严格管理制度，规范入馆行为，馆内秩序大为改观。

**【学科建设】** 图书情报专业硕士点正式获批；招生简章、课程设置等学科建设方案通过专家论证；第一批 5 名科研人员获得图情专业硕士生导师资格；图书馆引进 1 名转岗博士，1 名图情专业硕士。

#### **【特色发展】**

1. 围绕“学科建设”的服务团队逐渐形成：以图书馆学科服务部、参考咨询部为主体，在馆内大规模、多渠道地开展各类馆员培训活动，并参加教育部、中科院、图工委等多类机构的学习培训活动，围绕材料、工程、化学、农业科学 4 个 ESI 前 1% 学科，以及计算机、轻工、控制科学与工程等重点学科的各类有针对性服务工作全面展开并初现成效，《ESI 排名数据的汇报》《世界大学排名研究报告》等服务研究成果相继完成，服务校院“七大工程”的一流信息资源保障体系能力与质量逐步提升。

2. 学术型馆员队伍建设初见成效：近三年，馆员申请项目数攀升；响应国家推进“全民阅读”工程，坚定不移开展阅读推广，9-12 月借阅量同比稳中有升。

（撰稿人：崔灵芝 审稿人：赵燕清）

## 档案馆 (博物馆) 工作

**【概况】** 档案馆是负责学校档案工作的职能部门,也是学校档案集中保管和借阅利用机构,承担着学校档案的收集整理、保管利用、发布、研究和校史、年鉴资料的整理、编研等任务。档案馆下设综合业务部、人事信息部、校史工作部3个管理及业务部室。目前档案馆有专职档案工作人员17人,其中高级职称6人,中级职称8人;本科学历12人,硕士5人。馆长1名,由明梓担任;副馆长2名,由徐少萍、郑玉东担任;另聘任各部门兼职档案员45人,形成一支政治素质过硬、业务素质较强的专兼职档案工作队伍。

**【党建工作】** 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,在校(院)党委和行政的领导下,围绕中心、服务大局,持续抓好档案资源体系、档案利用体系、档案安全体系“三个体系”建设,统筹推进基础业务和信息化建设,不断提升学校(科学院)档案工作规范化、科学化管理水平。切实加强党风廉政建设,严格遵守中央八项规定,坚决杜绝“四风”。警钟长鸣,严格执行廉政建设各项规章制度,遵规守纪,打造风清气正工作氛围。开展党史学习教育,规范支部生活,发挥党支部的战斗堡垒和党员先锋模范作用;与计算机学院研究生党支部、山东省社会主义学院图书信息中心党支部联建共建,开展系列党日活动。

### 【档案管理工作】

1. 依法治档、规范管档:利用“6.9”国际档案日开展新《档案法》宣传落实工作,制作宣传展板,散发《档案法》相关宣传材料,设立专门站点,利用微信工作群组织参加省档案局新《档案法》知识竞赛,多措并举开展普法宣传。

2. 做好档案的归档、管理服务:按照“应收尽收”原则,做好档案归档工作,并大力提升管理和服务质量。上线校外档案远程查档系统,“让数据多跑路,让校友少跑路”,网上办理,顺丰到付,受到广大校友的热烈欢迎;完成馆藏档案数字化二期任务10万页。

**【年鉴(校史)工作】** 完成《齐鲁工业大学(山东省科学院)年鉴》(2018)审修、校对、出版工作,内容涉及1225页、100余万字,是科教融合以来第一本合编年鉴;完成学校(院)各部门、单位的2019年年鉴材料初次审阅、修改,其中涉及76家单位、总字数在100万字;完成2020年年鉴材料的收集和整理。

**【人事档案管理工作】** 严格按照干部人事档案保管、保密制度,保证干部人事档案的安全、完整。配合学校有关部门进行人事档案的提供、查询、证明、转接、专项审

核等工作，对人事档案库房进行重新布局、调整、排列、上架，并对干部人事档案及相关信息数据库进行相应调整更新。

**【博物馆工作】** 博物馆全称“齐鲁陶瓷玻璃科学与艺术博物馆”，始建于2013年，由山东省轻工业协会主办、齐鲁工业大学承建，是山东省属高校首家以陶瓷、玻璃为专业特色的博物馆。依托我校材料科学与工程学院和艺术设计学院相关专业建设，展品全部来自校友、陶瓷企业、社会名家的捐赠。博物馆总占地面积约1500平方米，展品约2000件。

博物馆是“中国博物馆协会”会员单位；“山东省高校博物馆联盟委员会组织”成员单位；“山东省社会科学普及教育基地”；被山东省委宣传部、山东省社科联评为“山东省优秀科普教育基地”；被山东省青少年优秀传统文化建设工作委员会命名为“山东省青少年优秀传统文化重点教育研究基地”；与济南市锦屏中学协议建立“中学生综合实践研学基地”。

开辟线上活动主阵地，充分利用微信公众号、QQ公众号、粉丝群等，开展科普活动；以讲解志愿者团队为依托，选拔、培养、训练、实战、参赛，形成梯队，让大学生学知识、获技能、有成长，践行“三全育人”教育理念，效果明显；积极参加业内讲解员大赛、案例展示、专业培训等活动，获得“2021京津冀全国高校博物馆讲解员优秀案例展示活动”讲解三等奖和优秀视频制作奖；接待上级领导、同行、师生、校友、中小学研学等活动，共计8000多人次。

（撰稿人：洪 静 张 冰 审稿人：于明梓）

## 网络信息中心

**【概况】** 网络信息中心下设综合办公室、网络运行部、信息部、一卡通运行部、电教部、多媒体设备管理部等6个部门。主任1名,由梁震鲁担任;副主任2名,由郭莹、成金勇担任。现有事业编制职工16人,其中高级职称10人,中级职称5人。非事业编制职工5人。

网络信息中心是学校信息化建设的主管部门,是济南市教育网的核心节点。主要负责学校数字化校园建设的规划与实施;校园网络建设与管理;校园一卡通的规划、建设与运维管理;教育技术开发、推广、普及、应用;网络教育资源的制作以及网络教育平台的运行管理;多媒体课室建设、运维管理;学校办公电话、通讯虚拟网的运维管理;学校信息化规划、信息化标准规范与相关制度建设;信息化安全的技术保障以及全校IT应用的技术支撑和服务工作。

**【党建工作】** 组织干部职工认真学习贯彻落实党的十九届五中和六中全会精神,认真学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,牢固树立校(院)发展的整体意识、大局意识,不折不扣地贯彻执行校(院)党委的各项决策、工作部署。结合纪念建党100周年、党史学习教育等专题,以集中学习,支部书记上党课,组织、参与主题党日,线上专题党课,专题组织生活会等形式组织“三会一课”,做到有计划、有内容、有落实,学习有力度、有成效。年度党建考核工作中机关网络信息中心党支部被评定为五星级党支部,党支部工作考核评价等次为好,亓蓓、刘青、郭敏等三名党员被评为优秀共产党员。

**【启动智慧校园建设项目】** 为推进智慧校园建设,校(院)调整网络安全与信息化工作领导小组,并召开领导小组会议,由超算中心、网络信息中心成立智慧校园建设实施方案编写组,开展智慧校园建设需求调研,形成阶段性调研报告,依据调研起草智慧校园建设规划方案初稿,落实年度建设项目,进行论证。信息化工作领导小组办公室对首批拟建设项目进行论证,修改完善后提交领导小组审批,共启动6个建设项目,预算资金2730万元。

**【推进“一网通”平台建设】** 继续推进“一网通”平台建设,累计上线流程112项,测试中的流程20项,基本覆盖面向师生的主要业务,目前累计办理业务总次数48万次。为避免网上办事大厅形成新的数据孤岛,通过建设办事大厅数据网关,将流程办理各个环节产生的数据全部汇聚至数据中心,并基于流程数据建设数据主题17项,包含疫情防控、教代会提案、学生管理、教务管理等,探索并实践通过“数据主题+流程引擎”

替代“传统孤立的业务系统”来满足部门业务信息化需求的建设模式。同时对人事、财务、资产、教务、科研等主要业务系统的数据进行清洗梳理，编写《校（院）数据与代码标准规范（初稿）》，继续推进数据治理，丰富“一表通”数据，逐步为部门单位和师生提供便捷准确的数据使用平台。

**【开展信息系统清查巡检工作】** 网络信息中心依据《齐鲁工业大学（山东省科学院）网络安全管理办法》，开展校（院）信息系统清查巡检工作，清查对象包含校（院）所有部门、单位在用的非涉密信息系统（包含托管在校外互联网平台的各类网站、管理系统和单机运行不与互联网连接的信息系统），共梳理业务系统 98 个，对系统的部署方式、开发运维单位、管理部门、责任人等信息进行核实，并结合智慧校园建设，对各系统的功能、数据共享情况、未来建设方向进行梳理，这是首次校（院）IT 资产全面系统性的摸排，下一步将以此为基础进行定期巡检。

**【做好网络运维和网络安全工作】** 扩充电信、联通双千兆链路，更换负载均衡设备，确保网络出口带宽峰值均能够达到饱和状态。开通长清校区到超算中心双万兆“环形”链路，正式启用超算集群业务，目前已经分配虚拟机资源 20 余台。完成涉密机房、涉密视频会议室的建设和。全年处理网络报修 800 余次。“七一”期间，为筑好网络安全防线，网络信息中心上调各防护设备的安全等级，通过严格的安全策略为我校（院）网站、重要业务系统等 web 应用提供保护，充分发挥网络安全云防护优势。启动重保模式对校园网络流量进行 7×24 小时严密监控，筛查各类深度的安全隐患和安全威胁事件。每天安排人员对攻击日志进行审计，实行常态化高危端口巡检，针对外网开放的相关 IP 段进行端口探测，提前发现未知暴露资产和高危端口，缩减风险暴露面，提高服务用户的安全等级。根据通报情况和 IT 资产登记情况对网站、APP、微信公众号等多方面进行排查，关闭僵尸资产和未知资产，确保关键时期网络安全。

**【开展“我为师生办实事”工作】** 按校（院）党史学习领导小组“我为师生办实事”实践活动要求，网络信息中心在推进党史学习教育的同时，围绕“办实事、解难题、送温暖”这一主题，以“切口小、发力准、效果好”为标准，聚焦智慧校园建设，把信息化作为工具和手段，广泛调研，建立台账，推出“网”为师生办实事系列工作，12 月份开展“信息化服务月”活动，包括信息化教学环境提升、网上办事大厅流程推广、师生信息化素养提升、开通 400 服务专线，开通教师个人主页，电脑设备故障义诊等，解决广大师生信息化平台使用中的“急难愁盼”问题。

#### **【教辅工作】**

1. 配合彩石校区搬迁工作，完成彩石校区图书馆、各处室、食堂、语音室等网络布线改造。承担校（院）及各部门单位的视频会议服务保障及“挑战杯”、专业工程教育认证等线上评审保障任务。保障继续教育学院、雅思考试等线上考试工作。建设

并推广教师个人主页系统,有 2867 位教师开通个人主页用于招生宣传、导师选择等业务。协助 15 个二级单位制作部门网站。

2. 一卡通运行部累计补制卡 9000 余人次,人工处理补写卡片信息 8000 余人次。

3. 多媒体设备管理部做好教学支撑工作,开学前一周集中检查多媒体设备,重点检查投影机亮度、功放声音等问题,提前做好教室电脑软硬件的检查、更新升级、安装、查杀病毒等工作,保障开学后授课老师的正常使用。全年共解决多媒体设备故障 1600 余件次,保障完成多媒体教学约 18.1 万课时、学院活动 7000 节次。服务支撑大学英语四六级考试、大学生英语竞赛、全国二级建造师考试、大学生英语口语考试、期末考试等,考试前对标准化考场摄像头、广播、信号屏蔽仪等设备全面检查检修,考试期间全程录音录像保存资料。

4. 电教部完成校(院)各种重大新闻活动录像 77 次,录制各类视频课程约 160 人次,约 200 课时,制作专题片 6 部,为食品工程、材料工程以及化学工程三个学院的工程专业认证制作视频短片,为认证工作的直播答辩提供技术支持,多次为省内媒体提供视频素材,为学校的对外宣传提供有力支撑。

(撰稿人:郭敏 审稿人:梁震鲁)

## 工程训练中心

**【概况】** 工程训练中心下设综合办公室、教学培训部、生产技术部和设备资产部 4 个部门。中心主任 1 名，由赵学敏担任，2021 年 10 月 24 日于涛接任；副主任 1 名，由张淑增担任，2021 年 11 月 21 日免去工程训练中心副主任职务。综合办公室主要负责中心各部门的协调、人员管理等工作；教学培训部主要负责实践教学、技能培训和技能大赛等工作；生产技术部主要负责科研、技术和机械厂的运营；设备资产部主要负责现有设备资产的管理工作和新建项目的组织管理工作。现有事业编制职工 21 人，其中高级职称 6 人，中级职称 8 人，中级以下 7 人。劳务派遣 10 人。

**【党建工作】** 始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想，牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。组织教师开展党史学习教育系列活动，深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，组织观看习近平总书记在庆祝中国共产党建党 100 周年大会上重要讲话现场直播，学习《中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议公报》，提高全体教师的政策理论水平和政治素质。中心党支部坚持党建工作与业务工作相融合，充分发挥党支部战斗堡垒作用，与山东省科普产业促进会党支部进行共建共联。

**【疫情防控工作】** 深入学习关于统筹疫情防控和经济社会发展工作的重要指示要求，全力做好新冠肺炎疫情防控工作，按照校（院）部署要求开展实训教学和创新活动，压紧压实防控责任。加强教职工的流动管理和体温日报管理，对中心各个环节进行全方位防控，确保师生生命安全和身体健康。

**【教学与培训工作】** 完成长清校区、菏泽校区 3381 名学生 28.3 万人·时工程训练教学任务；组织开展 3 次听课研讨活动和实训教学技能观摩比赛，促进教学质量的不断提升；定期开展教学设备保养与维修工作，每月开展一次安全排查，发现并及时解决隐患 47 处，全面用电排查 2 次，确保实训教学规范有序、高质高效、安全文明，教学事故零发生；新增开放性实验课程 2 门，已累计开设课程 8 门，获批学校教学改革研究项目 2 项；协助完成高分子材料与工程、化学工程与工艺、食品科学与工程专业认证工作；组织开展创新创业培训，共有 1698 名学生参加大学生创新创业培训，483 名同学完成全部课程学习通过人社部门考核。

**【科研与创新实践工作】** 充分发挥中心的组织优势、服务优势、平台优势，逐步形成“理、实、赛融合与通、专、创并举”的特色双创实践模式，实现全时段、全方位、全面配套的开放共享，本年度服务学生近 6000 人次。积极开展“双创”活动，组织学

生参加大学生工程训练综合能力大赛、中国工程机器人大赛等活动 13 项, 获奖励 92 项; 其中, 获得中国大学生工程实践与创新能力大赛铜奖 1 项, 实现历史性突破。组织申报大学生创新创业训练项目, 获批国家级 2 项、省级 1 项、校级 3 项; 指导学生申报专利 4 项。注重教师能力提升, 组织知识产权周讲座、专题调研等系列活动, 提升教师的组织与管理能力、教学与科研水平。教师授权专利 9 项, 获批教育部产学研合作协同育人项目 4 项, 签约横向课题 3 项, 到位各类经费 21 万元。开展文化育人活动, 以庆祝中国共产党成立 100 周年、课程思政等为主题, 与各学院联合开展文化交流与体验活动 38 场次, 参与师生超千人。举办“万山红遍——庆祝中国共产党建党 100 周年书画展”, 展出作品 185 幅。

**【对外交流工作】** 省委党史学习教育巡回指导组、省教育厅、省政协专题调研组、省农科院、山东农业大学、航天深拓科技有限公司、浪潮集团等单位 350 余人先后来中心交流、指导工作。山大附中、聊城一中等 14 批次师生超 4000 人来中心进行研学活动。工程训练中心为大学科技园实验高中“双高联合育人”开展体验课程 2 次, 400 多名学生参与。在省科技厅主管领导下, 联合成立山东省科普产业促进会。山东电视台科普总动员节目组在中心录制专题节目。

(撰稿人: 栾秀梅 审稿人: 于 涛)

## ●教学科研单位

### 计算机科学与技术学部

**【概况】** 山东省计算中心（国家超级计算济南中心）（以下简称“计算中心”）下设办公室、业务科、财务科、人力资源部、政工科5个科室，共有国家超级计算济南中心、山东省计算机网络重点实验室、山东省人工智能研究院、新一代技术标准化研究院、声信息安全、网络安全与数字取证、信息化战略与标准、智能控制技术8个创新团队。网络空间安全学院院长、省计算中心主任1名，由杨美红同志担任；网络空间安全学院省计算中心党委委员、书记，由王玉立同志担任；网络空间安全学院省计算中心党委委员、副书记1名，由艾洪庆同志担任；网络空间安全学院省计算中心党委委员、纪委书记1名，由李刚同志担任；网络空间安全学院、省计算中心党委委员、网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任2名，由马宾同志、潘景山同志担任；网络空间安全学院副院长、省计算中心副主任1名，由吴晓明同志担任；舒明雷同志任网络空间安全学院省计算中心党委委员、省人工智能研究院副院长。

2021年10月24日，根据《中共齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会关于印发〈机构改革方案〉的通知》（齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕100号），计算中心、计算机科学与技术学院、网络空间安全学院整合组建计算机科学与技术学部，简称计算学部。山东保密学院、校（院）新一代技术标准化研究院依托学部建设，网络信息中心归口学部管理。学部下设办公室、组织科、学科建设办公室、学生工作办公室（团委）、财务科、科研科、人力资源科、教学管理科8个管理科室。学部设主任1名，由杨美红同志担任；党委书记1名，由王玉立同志担任；党委委员、副书记兼纪委书记1名，由丁华同志担任；党委委员、副书记1名，由刘贤峰同志担任；党委委员、常务副主任（正处级）1名，由吴晓明同志担任；党委委员、学部副主任、计算机科学与技术学院副院长、网络空间安全学院副院长、计算中心副主任4名，由马宾同志、王新刚同志、潘景山同志、赵大伟同志担任。

计算中心共有事业编制职工105人，其中，高级职称70人，中级职称35人。非事业编制职工45人，其中，高级职称8人，中级职称18人，初级及以下18人，中级

工 1 人；计算机科学与技术学院共有事业编制职工 65 人，其中高级职称 34 人，中级职称 29 人，初级及以下 2 人；非事业编制 3 人，其中副科级 2 人；网络空间安全学院共有事业编制职工 6 人，其中高级职称 3 人，中级职称 1 人，初级及以下 2 人。2021 年度，计算中心在山东省科技厅组织开展的自然科学工程技术研究事业单位年度绩效考核中，考核成绩位列第一，考核等次优秀。年度计算学部参加年度考核职工共计 205 人，其中计算中心企事业编制人员 143 人，学院教职工 62 人（包括计算机科学与技术学院 40 人、网络空间安全学院 5 人，网络信息中心 17 人），1 人因病假超过 2 年不参加考核。其中评定优秀等次 35 人（事业 27 人，企业 8 人），合格等次 160 人，不定等次 8 人；校（院）考核处级干部 9 人，其中评定优秀等次 2 人，合格等次 7 人。截至 2021 年底，离退休职工 84 人，其中离休干部 1 人，退休干部 58 人，退休工人 12 人，退职干部 6 人，退职工人 7 人。

**【党建工作】** 计算中心党委、计算学部党委对照新时代高校党建示范创建和质量创优工作部署，围绕学生成长成才、学生科技创新能力培养与提升，以高质量党建工作引领推动学部高质量发展。开展 10 余次理论中心组学习，持续巩固“不忘初心、牢记使命”主题教育成果，组织开展党史学习教育各类活动近 100 项，多项特色活动被学习强国平台、大众网、凤凰网、齐鲁壹点等媒体报道 20 余次；计算学部党委获评山东省教育系统先进党组织，入选校（院）首批党建标杆单位，4 个党支部入选校（院）首批样板党支部，1 人获评“全省优秀党务工作者”；积极开展共联共建，与省科技厅、省教育厅、省机关事务管理局、省农科院、济南市历下区科院路街道等 10 余个单位党组织联合开展活动，有效提升党建辐射效应。

**【科研工作】** 获得各类纵横向科研经费达 12205.02 万元。纵向项目 55 项，其中，国家级项目 9 项，经费 5931.63 万元。横向收入 6273.39 万元，其中，技术许可合同 2194 万元，技术开发 / 服务 / 咨询合同 4079.39 万元。

共发表论文 98 篇，其中 SCI 论文 84 篇（含一区 /A 类 21 篇）；授权发明专利 55 项，其中美国发明专利 1 项，荷兰发明专利 3 项，卢森堡专利 4 项，南非专利 1 项；获得软件著作权 43 项；发布标准 2 项，国家标准 1 项，地方标准 1 项；编写专著 1 部。获批中国机械工业科学技术三等奖项目 1 项，中国防伪行业协会科技进步奖一等奖 1 项。

“工业互联网公共实训基地”获批省工信厅“山东省新旧动能转换公共实训基地”，获批省工信厅“山东省工业大数据平台”2 个；获批省大数据局“山东省大数据培训基地”2 个，“山东省省级新型数据中心（第一批）试建设（边缘数据中心）”1 个，获批“山东省基础科学研究中心（计算机科学）”；全国首家国家生态环境大数据超算云中心正式落地超算中心，为各级生态环境主管单位提供应用服务。

**【人才培养与学科建设】** 学科建设方面：计算机科学与技术学科成功获批“一级学

科博士学位授予点”，成为全校（院）首个博士点；学科在软科中国 2021 学科排名中列 40 位，较 2020 年前进 4 位，继续位居省属高校第一，进入全国前 15%；研究出台《“一流学科”建设实施方案（试行）》，实施人才引育倍增、战略科技推进、基础研究加强、人才培养提升“四大计划”；研究出台《学科建设经费管理办法（试行）》，规范和加强学科建设与管理；牵头组织电子信息学科申报山东省博士学位授权点精准培育建设项目；按照全国第五轮学科评估有关要求积极开展迎评工作。

教学工作方面：齐鲁工业大学、山东省教育厅与国家保密局共同筹建山东保密学院，并于本年度以网络空间安全（保密方向）专业形式招生 80 人，招生分数位列校（院）招生最高分统计前列；成功申报新专业区块链工程技术，招生成绩名列学校前位；获批校级教学成果奖特等奖 1 项，并成功推荐省级教学成果奖一等奖 3 项，二等奖 1 项；成功立项山东省本科教学改革研究项目 1 项，校级教改重点项目 1 项，一般项目 5 项；在课程思政教学比赛中获得一等奖 1 项，二等奖 1 项；成功立项 2021 年度国家级大学生创新创业项目 3 项。

招生就业方面：本年度共招收本科生 749 人，综合招生质量位居全校（院）前列；计算机科学与技术学科共招收研究生 280 人，较去年增长近三倍；计算机科学与技术学院 2021 届毕业生 638 人，初次就业率 91.6%；本科生 185 人考研上线，上线率 31%。125 人考研被录取，录取率 21%；针对 2017 级、2018 级开展各类就业指导活动 20 余次，广泛联系中芯国际、浪潮集团、山大地纬等 80 余家单位来校招聘，新增就业实习与创业教育基地 2 个。

学生管理方面：利用庆祝建党 100 周年、党的十九届六中全会胜利召开等关键节点，通过“三会一课”、主题党日、主题团日、专题研讨会、党史知识竞赛、党史文艺作品征集等方式全方位全过程开展大学生思想工作，共开展教育活动 30 余项，举办 8 期青马培训班活动，辐射两个学院 2400 余人；动员全体学生参加新冠疫苗接种，接种率达到 99%；开展系列主题安全教育，通过心理健康教育、宿舍安全检查、一对一谈心谈话等形式落实“六个一”要求，促进学生健康成长，维护校园安全稳定；全年共评选各类先进标兵 200 余人、优秀班级 10 余个；扎实做好学生奖励、资助等工作，顺利完成网络空间安全学院大三向彩石校区搬迁工作，多角度解决学生学习生活中的困难。

竞赛方面：成功承办第 47 届 ICPC 国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛（济南站）；指导学生团队参加第十七届“挑战杯”山东大学生课外学术科技作品竞赛并获省级特等奖；参加第三届信息安全铁人三项赛、第十二届“蓝桥杯”、第二十届全国大学生机器人大赛 2021 机甲大师高校联盟赛（山东站）等各类国家和省级比赛，获国家级一等奖 13 项、二等奖 18 项、三等奖 26 项，省级一等奖 17 项、二等奖 53 项、三等奖 44 项。

网络服务支撑方面：网络信息中心在认真完成日常网络运维、信息化服务工作外，深入开展需求调研，正式启动第一批 6 个智慧校园建设项目，预算资金 2730 万元；持续推进一网通平台建设，累计上线流程 112 项，累计办理业务总次数 48 万次；做好信息系统清查巡检，年内关键时间节点启动重保模式对校园网络流量进行 7×24 小时严密监控；做好教学支撑工作，保障完成多媒体教学约 18.1 万课时、学院活动 7000 节次，完成大学英语四六级考试、大学生英语竞赛、全国二级建造师考试等各类考试的保障任务。

实训平台方面：“山河”计算集群上线运行，高性能计算能力达 60Pflops，人工智能计算能力达 1000Pops；推出的新一代异构 AI 集群在 AIPerf500 榜单中获得“最佳新锐奖”；基于该平台开展的国家数值风洞风雷软件（NNW-PHengLEI）百亿网格飞行器数值模拟，在全国 HPC 全国并行应用挑战赛中获得冠军；在全国高性能计算 TOP100 榜单中，济南超算所有高性能计算集群均入围。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 计算机科学与技术学科入选 IEEE Fellow 1 人；兼职引进长江学者、百千万人才刘向阳教授作为网络与信息安全领域首席科学家，规划指导该领域发展；国家超级计算济南中心教师团队获评全省“黄大年式教师团队”称号；2 人获评“山东省优秀研究生指导教师”；选派 2 名优秀科技人员到企业担任企业科技特派专家，服务企业创新工作；为学部挂职“第一书记”帮扶村镇帮扶销售农产品，助力乡村振兴，挂职“第一书记”获临邑县三等功；学部获批校（院）“干事创业好团队”，1 人获批“担当作为好干部”。

入职、签订协议或已参加公开招聘面试 12 人。

学部目前拥有 13 个教学科研团队，其中超算中心团队 41 人，其中博士 13 人（含享受国务院特殊津贴专家 1 人）；山东省计算机网络重点实验室 21 人，其中博士 13 人；声信息安全创新团队 7 人，其中博士 4 人（含山东省有突出贡献中青年专家 1 人）；智能控制技术团队 13 人，其中博士 2 人；信息化战略与标准研究团队 7 人，其中博士 2 人（含泰山学者青年专家 1 人）；网络安全与数字取证团队 6 人，其中博士 4 人（含享受国务院特殊津贴专家、山东省有突出贡献中青年专家 1 人）；新一代信息技术标准化研究院 9 人，其中博士 3 人（含山东省有突出贡献中青年专家 1 人）；教学团队 11 人，其中博士 6 人。网络空间安全系 3 人，其中博士 3 人；计算机科学与技术系 17 人，其中博士 9 人；物联网工程系 8 人，其中博士 7 人；软件工程系 14 人，其中博士 10 人；大学计算机教学部 8 人，其中博士 3 人。

**【对外交流与合作】** 1 人作为召集人组织召开十二次、十三次 ISO/IEC JTC1/WG11 智慧城市工作组线上会议，加速推动智慧城市相关国际标准化研制与应用工作；与加拿大多伦多大学马克福克斯院士团队开展基于智慧城市领域的深度合作；受邀参加

ChinaSC2021 第三届中国超级算力大会、2021CCF 全国高性能计算学术年会，成功获得 2022 年 CCF 全国高性能计算学术年会承办权；配合清华大学在济南承办第十五届全国蒙特卡罗方法及其应用学术交流会；联合中科院数学与系统科学研究院、清华大学等单位知名专家成立先进算法联合实验室，发展与推广先进算法在聚变物理、核工程、大气科学等科研和产业方向上的研究和应用；承办济南市信息化专家咨询委员会第一次全体会议暨泉城信息化发展论坛；承办“济南超算杯”第三届山东省大学生大数据智能大赛；邀请各类专家学者到学部交流 20 余人次；先后接待企事业单位参观调研团组超过 200 个。

**【科技服务或社会服务】** 计算中心横向收入共 7856 万元，其中技术服务收入 6235 万元，其他收入 1621 万元。

成果转化孵化：通过科技成果作价入股形式成立“泉云智慧”“山东卓证”两家公司，分别作价入股 900 万元、530 万元；科技成果作价入股 300 万元注资“湛泸科技”公司，上述三家共计实现成果转化收益 1730 万元；鼓励科研人员通过多种形式开展成果转化，为已成立的科技型企业提供人才支撑和技术服务。

战略咨询服务：连续 7 年承担山东省政务公开第三方评估工作，在省政府门户网站发布《2020 年山东省政务公开第三方评估报告》；持续为省委网信办、发改委、科技厅等上级主管部门提供规划起草、政策解读、决策咨询、行业研究等战略咨询服务，为主和参与起草各类调研报告、规划、建议等 30 余份，呈报的《关于深化我省人才工作的几点建议》得到省委主要领导肯定性批示；支撑省市场监管局、省大数据局、省工信厅、省公安厅等主管部门的国家标准制定、一体化综合指挥平台建设、标准体系指导意见起草等工作；面向各地市开始服务，承担聊城、淄博等地市的新型智慧城市及工业互联网平台的项目建设，获一致认可。

技术服务：依托超算平台为全球首座第四代商用核电系统提供数字建模及高性能计算技术支持；支撑中电集团公司电子科学研究院、中国兵器工业导航与控制技术研究所、中科院计算所、省公安厅、省大数据局以及山东大学、浪潮集团、华为公司等高校科研单位和企业的仿真分析、高性能计算、政务云等各类技术服务；全年度超算平台共服务客户 100 余家，支撑科研项目超过 100 个；积极为社会提供司法鉴定服务。

**【行政工作】** 获批“山东省新一代信息技术 JMRH 特色基地”，获省委、省政府“山东省 JMRH 突出贡献集体”表彰。从严从实做好常态化疫情防控工作，严格审批离市离省公务外出，教职员工疫苗全过程接种率超过 95%；做好涉密人员保密自查和学习培训，严格落实保密责任；调整完善宣传工作策略，围绕庆祝中国共产党成立 100 周年等主题持续开展宣传，形成宣传合力。

（撰稿人：王 聪 审稿人：于 萌）

## 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室

**【概况】** 2021年10月24日,根据校(院)改革方案,整合轻工科学与工程学院和生物基材料与绿色造纸国家重点实验室的本科专业、本科学生与专业技术人员,成立轻工学部,与国家重点实验室一体化运行。学部主任,党委委员、副书记,实验室常务副主任(正处级):吉兴香;学部党委书记:孔凡功;学部党委正处级组织员:刘树明;学部党委书记兼纪委书记:兰传麒;学部党委副书记:李杰;学部副主任、实验室副主任,党委委员:靳丽强;学部副主任、实验室副主任:林茂海;学部副主任、实验室副主任,党委委员:陈洪雷;学部副主任、实验室副主任,党委委员:鲁南。

轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室下设制浆造纸工程、功能材料、皮革工程、媒体技术、包装工程5个专业;硕士学术学位授权点1个:轻工技术与工程;专业学位授权点1个:材料与化工。1个分析测试中心,10个研究所。

有教职工164人,其中专任教师149人,行政及教辅人员15人。专任教师队伍中,博士生导师11人,硕士生导师73人;教授25人,副教授39人。拥有博士学位的教师139人。

有毕业生421人,其中全日制硕士研究生40人,本科生380人;在职人员攻读硕士学位1人。招生496人,其中全日制硕士研究生88人,本科生408人。在校生1682人,其中全日制硕士研究生205人,非全日制硕士研究生1人,本科生1476人。本科毕业生就业率98%。

**【党建工作】** 轻工学部党委下设10个党支部,其中教工党支部5个、学生党支部5个。党员298人,其中教工党员88人、学生党员210人。入党积极分子337人。2021年发展党员153人。

**主要活动:** 组织召开党史学习教育传达部署会和动员大会,开展“弘扬雷锋精神,争当时代先锋”活动;组织“七个一”系列活动,开展学党史、“我的入党故事”、“我和支部的故事”、“我和党旗合影”和“重温入党志愿书”、祭扫济南革命烈士陵园和“学党史,强党性,悟初心,担使命”系列主题党课等活动,成立“北辰星”大学生社区党员工作站;组织混编师生党支部开展党史学习教育和党支部赴南黄崖开展党史学习教育;组织“牢记入党誓词,争做合格党员”专题党课活动,开展党支部共联共建党日活动;各党支部组织上半年民主生活会;组织观看庆祝中国共产党成立100周年大会直播;组织党支部开展“八一”专题线上主题党日活动;组织“铭记历史,缅怀九一八”主题党日活动;开展重阳敬老活动;组织各党支部赴大峰山革命纪念馆

开展主题党日活动、开展“学党史，强党性，悟初心，担使命”系列主题党课和《长津湖》观影主题党日活动；组织“用心服务，温暖冬天”党员社区服务活动、组织全体党员学习党的十九届六中全会精神。

**【学科建设】** 有山东省重点学科1个：制浆造纸工程专业；国家特色专业建设点1个：制浆造纸工程专业；山东省特色专业建设点1个：制浆造纸工程专业。

2位教师晋升教授，4位教师晋升副教授。

新引进教师8人，其中7人具有博士学位。

**【科研工作】** 立项项目52项，其中国家级项目11项，省部级项目19项，横向及其他项目50项，立项科研经费3770.07万元。

获国家科技进步二等奖1项（高性能木材化学浆绿色制备与高值利用关键技术及产业化），山东省科学技术进步一等奖（透明质酸·生物合成与结构修饰技术体系构建及全产业链应用），其他奖励3项。发表学术论文256篇，其中SCI收录147篇，EI收录2篇，1区SCI论文68篇，1区论文占高质量论文数量的46.25%。授权专利102项，其中国际专利34项，出版专著3部，成果转化16项，成果转化收入51.7万元。

**【教学工作】** 承担校内教学任务19604学时，人均授课131学时。

发表教研论文13篇，其中在D类及以上刊物上发表教研论2篇。校级教学改革研究项目重点项目3项，一般项目6项。本科教学：完成本科教学课程323门，计9868学时+189周。完成380名学生的毕业论文指导工作。

研究生教学：完成研究生教学课程118门，计3688学时。

完成2021版轻化工程、轻工类、新媒体技术、功能材料的培养方案修订工作。

林茂海、吉兴香获校级教学成果奖特等奖，李彦春获校级教学成果二等奖；王庆、晁季蕾获第五届齐鲁工业大学（山东省科学院）本科“教学质量优秀奖”；王立新的《箱包设计与制作工艺（第三版）》获校级教材立项一般项目；赵鑫、吴光远、陈业红获齐鲁工业大学（山东省科学院）校级教研项目重点项目；吴朝军、邵鲁鹏、李凤凤、王宝斌、晁季蕾、王鑫获校级教研项目一般项目；席跃宾、褚夫强、吴光远、罗荣获课程思政好教案；赵鑫、王鑫、张志礼获德融好教案；张斐斐获齐鲁工业大学（山东省科学院）优秀学业导师“十佳”；王玉路、夏南南、李国栋、韩文佳、张凯、晁季蕾、吴光远获本科优秀毕业论文指导老师；王守娟、吕高金、吴芹、庞志强、于得海、毛健贞、林兆云、吴光远、李效周、匡卫、晁季蕾获优秀学业导师“百优”。

**【对外交流】** 获批国家级外专项目2项，结题国家级外专项目1项。

1. “一带一路”创新人才交流外国专家项目顺利结题：该项目是我室的第一个外国专家团队项目，总投入87.75万元，在人才培养和科学研究等方面发挥了重要作用。

2. 获批2项外国专家项目：获批科技部高端外国专家引进计划1项，“一带一路”

创新人才交流外国专家项目 1 项 (DL2021024001), 总经费 60 万元。上述项目的实施将有力推动我室的学科建设、人才培养和科学研究等方面的工作。

**【学生工作】** 组织的活动包括: “我读《习近平与大学生朋友们》” 学习交流会, 大学生网络文化节; 举办“弘扬雷锋精神, 争当时代先锋” 系列主题活动, “青春心向党” 演讲大赛, 线上观看《开学第一课·抗“疫”故事》; 举办党史学习教育动员大会、“读英雄烈士谱, 传承红色精神” 活动、疫苗接种志愿活动、考研经验交流会、全体工作人员春季培训会; 组织创新无极限, 青春永有为——《“互联网+”大学生创新创业大赛》讲座; 举办“红色国重杯——我的入党故事” 征文活动、母亲节感恩活动、五四表彰大会暨学生会换届大会运动会预热和培训、学风建设主题班会、国重达人秀活动、“关爱自己, 珍惜生命” 心理主题观影活动、“携手喀什区, 传递工大情” 主题爱心传递活动、“我和党旗合影” 主题党日活动、“茕茕无污” 实践队暑期“三下乡” 社会实践活动、“紧绷思想之弦, 做好疫情防控” 主题线上会议、新生班主任助理公示培训; 开展 2021 级迎新工作、教师节贺卡传递活动、“强国有我, 请党放心” 主题活动、新学期“青马工程” 培训、“新生杯” 篮球赛、学部奖学金评定、“缅怀先烈, 传承革命” 主题观影活动、“六个一” 专题教育活动推进会、“唱响主旋律, 颂歌献国庆” 猜歌活动、2021 级新生见面会、周末嘉年华、重阳敬老活动、“以青春之名, 礼赞盛世中华” 演讲比赛“弦歌不辍, 行健不息” 校庆系列活动、“志愿同心, 你我同行” 志愿活动、家校互动、线上会议、扫雪除雪活动、“一会两中心” 第二次学生骨干培训、“青马工程” 培训暨党的十九届六中全会精神主题学习活动、拔河比赛、学生骨干见面培训会、班级风采大赛、“维美德” 奖学金发放仪式、皮革工程新技术实训。

(撰稿人: 韩玲 审稿人: 陈洪雷)

## 机械工程学部

**【概况】** 机械工程学部于2021年10月24日成立，由机械工程学院（简称学院）和山东省机械设计研究院（简称研究院）组成。机械工程学部党委委员11人，吴笑兵担任党委书记，周玮玲为正处级组织员，宋开宇、刘龙为党委副书记，刘龙为纪委书记，单东日、夏玉海、陈照强、肖光春、杜劲、靳宣强、马静为党委委员。学部主任1名，由许崇海担任；副主任5名，由单东日（常务副主任）、夏玉海、陈照强、肖光春、杜劲担任。

机械工程学院下设党政办公室、组织宣传科、教学与实验室管理办公室、科研与学科办公室、团委（学生工作办公室）、人事人才办公室、计划财务科、资产后勤办公室等8个管理服务部门。学院下设机械制造系、机械设计系、材料成型系、工业设计系、智能制造系、机械基础教研室等6个系（教研室）。学院设有5个本科专业：机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、工业设计、机器人工程、智能制造工程和1个中德合作本科专业：机械设计制造及其自动化。设1个一级学科硕士点：机械工程，4个二级学科硕士点：机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、车辆工程；另设1个工程硕士点：材料加工，1个工程硕士授权领域：机械。研究院下设5个科研中心：数控技术与智能装备研究中心、材料工程技术研究中心、模具技术研究中心、工业工程技术中心、行业发展研究中心。研究院主要承担机械工程、材料工程等领域研究，开展机械制造业技术研究和科技合作交流，面向社会提供相关咨询和技术服务等工作。

有职工219人，其中高级职称101人，专任教师113人，专任教师队伍中，博士生导师5人，硕士生导师33人；拥有博士学位的教师93人。

**【党建工作】** 学部党委共有22个党支部，学院下设12个党支部，其中教工党支部6个、学生党支部6个；研究院下设10个党支部，其中在职职工党支部6个、离退休职工党支部4个。党员共有520人，其中在职党员130人、离退休党员87人、学生党员303人。入党积极分子595人，发展党员242人，去世离退休党员1人。

组织的主要活动有：完成支部民主评议、支部书记抓党建述职工作；完成学部年度党费计算、党员信息统计更新；退休第二党支部与学生第二党支部联合开展“听党史、学榜样、做表率”主题党日活活动；退休第一党支部与学生第一党支部举办“学党史忆初心 担使命展作为”主题党日活活动；组织党员一行40人赴长清区大峰山党性教育基地和齐鲁陶瓷玻璃科学与艺术博物馆开展党史学习教育系列活动；学生第三支部联合院退休第三支部共赴济南市平阴县，与济南华阳紧固件有限公司党委共同开展庆祝建

党 100 周年共建党日活动; 按照校(院)组织部的要求, 完成党支部更名及人员调整; 各支部召开党史学习教育专题组织生活会, 举办“我的祖国我的党”党史故事讲述比赛; 学部党委组织收听收看习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上重要讲话现场直播; 退休一支部举办“庆祝建党 100 周年”座谈会; 对“在党 50 年”老党员走访慰问, 发放在党 50 年老党员纪念章和慰问金; 上报年度基层党委书记抓基层党建突破项目申报书; 完成鲁帅帅、夏岩党员关系转接工作; 主办“翰墨书初心、光影耀百年”庆祝建党 100 周年教职工书画摄影作品展; 完成组织生活会回头看工作; 预备党员入党宣誓暨新党员入党第一课活动; 完成学部党委换届工作。

**【学科建设】** 推进博士学位点建设工作, 申报省“机械工程博士点培育项目”。牵头完成“双一流”建设项目工程学学科的绩效评价工作。在 2021“软科中国最好学科排名”中机械工程学科位列 76 位, 稳定在全国前 1/3。

机械设计制造及其自动化专业获批国家级一流本科专业。与新松集团成立新松智能制造现代产业学院, 增设机器人工程校企合作专业。材料成型及控制工程专业参评国家级一流本科专业, 并获得工程教育认证受理。学部开展院长讲专业、双千双联等活动, 5 个普通专业最低录取分数都超过了特殊类型招生控制线。成立机械类专业协同育人指导委员会, 李培根院士为专家委员会主任委员。

工程力学获评省级思政示范课程, 材料力学获评山东省一流课程。获批校级教材立项 8 项, 其中重点 2 项。1 人获第三届全国高校混合式教学设计创新大赛三等奖, 2 人获校(院)教学质量优秀奖。获批校教研项目 7 项, 其中重点 2 项; 校教学成果特奖 1 项; 教育部协同育人项目 2 项; 国家级、省级大学生创新创业训练计划 7 项。

**【科研工作】** 获批国家自然科学基金面上项目 1 项、青年项目 3 项; 获批工信部项目 1 项、山东省重大科技创新工程项目 3 项; 山东省自然科学基金面上项目 4 项、青年基金 2 项。纵向项目经费 1713.34 万元, 横向课题到位经费 1663.818 万元, 年度科研总经费合计 3377.158 万元; 授权国家发明专利 28 项, 国际发明专利 2 项, 发表 SCI/EI 收录论文 80 篇。

牵头申报并获批“山东省高档数控机床技术创新中心”, 联合申报并获批“山东省工程机械碳达峰与碳中和技术创新中心”“磁悬浮智能装备技术创新中心”。与山推集团等单位共建山东共创工程机械产业技术有限公司注册资金 300 万元, 研究院占比 28%。协办第十六届切削与先进制造技术学术会议暨中国刀协切削先进技术研究分会成立 40 周年庆祝大会。组织举办 2021 泰山科技论坛、2021“科创中国@山东”等学术活动。

**【教学工作】** 承担校内教学任务 32903.04 课时, 人均授课 165 课时。发表教研论文 8 篇。完成本科教学课程 294 门, 计 9654 学时。完成 716 名学生的毕业论文指导工作。考取

硕士研究生 171 名，出国深造 11 名。完成研究生教学课程 36 门，计 1184 学时。毕业和授予学位硕士研究生 47 人。

【对外交流】 机械设计制造及其自动化（中外合作）专业共报名出国 20 人，已全部通过北黑森应用科技大学组织的招生考试。

7 月 30 日至 8 月 1 日，由中国刀协切削先进技术研究会主办，山东大学承办，齐鲁工业大学（山东省科学院）协办的第十六届切削与先进制造技术学术会议暨中国刀协切削先进技术研究分会成立 40 周年庆祝大会在山东济南举办。来自全国 50 余所高校和科研院校 400 余位专家学者参加现场会议，500 余位专家学者参加线上会议，会议同时开启线上直播，全国共有 6000 多人参与此次学术活动。

【工会、老干部工作】 有离退休职工 215 人。有离退休党支部 4 个，党员 87 人。退休 7 人，去世 2 人。为 1 名生活困难的离休干部的遗属争取“离休干部遗属特殊困难救助费”5000 元，协助家属为 1 位去世的职工办理丧事，走访、看望病号、慰问退离休职工 20 多人次。协助刘艳霞办理劳动能力鉴定、病退等事宜，12 月完成病退手续。组织离退休老干部赴朱家裕秋游活动，共 80 余人参加活动。

学部工会组织开展以“爱岗敬业·巾帼建功”为主题的“三八”妇女节活动；组织工会会员参加校院组织的 5 月诗会活动；组织青年职工到莱芜吐司口战疫开展“不忘百年初衷，共筑百年梦想——爱岗敬业，与时代同步”主题活动，同时组织健步走活动；举办“浓情中秋 情满机械”月饼 DIY 制作活动；组织工会会员前往青铜山秋游活动；举办“情满冬至，爱在学部”趣味包饺子比赛。

【学生工作】 在校生 2391 人，其中，全日制硕士研究生 263 人，本科生 2128 人；在职人员攻读硕士学位 19 人。毕业本科生 605 人，获学位 601 人，毕业生实际就业率为 91.5%、考研录取率达到 25.23%。获评 1 个山东省先进班集体，1 名省级优秀学生干部、4 名省级优秀学生，涌现出 7 个优良学风标兵班、18 个优良学风班，3 名校长奖学金获得者、3 名本科生国家奖学金获得者、4 名研究生国家奖学金获得者。发展学生党员 232 名，预备党员转正 73 名。

本科毕业生获校级优秀毕业论文 10 人次。学生参加各类学科竞赛共获国家级一等奖 3 项、二等奖 9 项、三等奖 13 项，获国家级铜奖 2 项、优秀奖 2 项；获省部级金奖 4 项、银奖 1 项，获省部级一等奖 19 项、二等奖 17 项。中外合作办学在德学生共毕业 51 人，其中 26 人已入学德国高校深造。

招收硕士研究生 128 人。研究生共发表论文 54 篇，其中 SCI 收录论文 52 篇，EI 收录论文 2 篇；授权发明专利 12 项；获评山东省优秀硕士学位论文 1 篇、山东省研究生优秀成果奖三等奖 1 项，山东省优秀研究生指导教师 1 人。

（撰稿人：毕金鹏 孙颖丽 审稿人：宋开宇）

## 电子电气与控制学部

**【学部概况】** 2021年10月,整合电气工程与自动化学院与电子信息工程学院,成立信息与自动化学院。10月24日信息与自动化学院与山东省科学院自动化研究所整合成立齐鲁工业大学(山东省科学院)电子电气与控制学部(保留研究所二级法人资格)。学部领导有:学部主任,学院院长、研究所所长,由杨子江担任;学部党委书记由王国栋担任;学部常务副主任(正处级)、党委委员,学院常务副院长、研究所常务副所长由严志国担任,学部党委正处级组织员由张培国担任;学部党委副书记由赵菁、张伟忠担任,学部副主任、学院副院长、研究所副所长由赵永国担任,学部副主任、学院副院长、研究所副所长由李研强担任,学部副主任、学院副院长、研究所副所长、党委委员由肖中俊担任,学部副主任、学院副院长、研究所副所长由林霏担任,学部纪委书记由王更新担任。下设自动化系、电子信息系、通信工程系、电气工程系、实验管理中心(电工电子平台)等教学、科研机构,以及综合办公室、团委办公室、教学办公室等管理、教辅机构。

## 信息与自动化学院

**【概况】** 有本科专业5个:自动化、电子信息工程、电子信息科学与技术、通信工程、电气工程及其自动化;有“控制科学与工程”一级学科硕士点,有“电子信息”类专业学位硕士点。

有教职工110余人,专任教师82人,其中教授、副教授45人、高级实验师4人,具有博士学位者65人,硕士研究生导师24人,有海外留学访学背景者32人。

毕业生884人,其中全日制硕士研究生54人,非全日制研究生2人,本科生826人;在职人员攻读硕士学位2人。

招生761人,其中全日制硕士研究生97人,非全日制研究生1人,本科生663人。

在校生3040人,其中全日制硕士研究生189人,本科生2839人;在职人员攻读硕士学位12人。

硕士毕业生就业率96%,本科毕业生就业率91.3%。

**【党建工作】** 下设13个党支部,其中教工党支部4个、学生党支部9个。有党员503人,其中教工党员76人、学生党员427人。发展308名积极分子,351名新党员,74名党员按期转正。

学院组织的主要活动有：开展“学习雷锋好榜样，植树添绿我先行”学雷锋义务植树主题党日活动；党史学习教育主题系列活动之“党史百日微讲堂”活动上线；赴济南市长清区马山镇史元厚烈士纪念馆开展“学党史，祭英烈”主题党日活动；召开党支部共联共建活动专题推进会；召开“明理学堂”之党史百日微讲堂暨第二期大学生骨干培训班；开展国家安全日主题教育活动；组织开展“一流课程建设”主题党日活动，电气工程系教工党支部书记盛莉作题为“工科专业线上线下一流课程的实践和申报——以《电路原理》为例”的报告；开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，回顾光辉历史，缅怀革命先烈，接受革命传统教育；党史学习教育大讲堂之“增信学堂”走进王尽美展馆；召开“北辰星”大学生社区党员工作站动员大会；组织教职工集中收看“学习百年党史 争做时代新人”主题党课，与全校（院）3万名师生同上一堂党史课；组织开展“课程思政”主题党日活动，由“师德标兵”肖中俊教授作“理工科专业课程思政的载体形式探索与分享”的报告；电气工程系教工党支部与电气专业学生第二党支部举行“学党史、知党恩、讲奉献”主题党日活动；成功举办“献礼建党百年”暨新形势下党务工作创新专题培训会；学校党史学习教育专家宣讲团成员滕培圣副教授来学院宣讲；召开“亮身份 做表率 庆百年”党员示范宿舍创建活动启动仪式；“增信学堂”走进莱芜战役纪念馆；“强信念扬正气 守纪律讲规矩”廉政教育主题党课开讲；电气学院举行预备党员宣誓暨“入党第一课”活动；召开“坚定理想信念 严守纪律规矩”专题会议；召开师德师风建设专题工作会议；举办毕业生党员最后一课；“红星”宣讲团成员——姜洪雷到电气学院作题为“学党史 践初心 做榜样”的党史学习教育专题宣讲；开展“红色观影迎‘七一’ 重温誓词践使命”庆祝建党100周年主题党日活动；组织观看影片《1921》，开展主题党日活动；举行党史百日微讲堂结业仪式；开展“学习党史践初心，敬老爱老暖人心”社会实践活动；召开党史学习教育专题组织生活会；完成新生党员关系转接和党员发展工作；副校长曹茂永到学院走访慰问教师代表；举行学习习近平总书记“七一”重要讲话精神暨学生会骨干培训会；开展“忆峥嵘岁月，传红色精神”主题党日活动；邀请校（院）党史学习教育理论专家宣讲团成员、马克思主义学院副教授张辉作宣讲报告，开展党史学习教育主题宣讲；举办青年教师教学比赛；召开大学生骨干培训班；举行十九届六中全会精神专题宣讲。

电气工程与自动化学院党委、电子信息工程学院（大学物理教学部）党总支、学生通信专业党支部、电气工程系教工党支部、自动化系教工党支部，获评先进基层党组织。

张凯丽、孙翔宇、张帅帅、徐仁、郭俊美、苗贵娜、张雅茹、臧晓菲、陈新宇、王洪勋获得“优秀共产党员”称号；盛莉、葛爱冬被评为优秀党务工作者；孙翔宇获

得“我来讲党课”三等奖；马腾腾、孙吉红获得“我来讲党课”优秀奖。

**【学科建设】** 有硕士学位授权点 2 个：控制科学与工程、电子信息；有国家级一流专业建设点 2 个：自动化、电子信息工程；山东省一流专业建设点 1 个：通信工程。

2 位教师晋升教授，5 位教师晋升副教授；新引进教师 3 人，其中 3 人具有博士学位。

**【科研工作】** 主编或参编教材 2 部。发表学术论文 64 篇，其中被 EI 收录 22 篇，被 SCI 收录 34 篇，被 SSCI 收录 1 篇。

获批科研课题 25 项，其中纵向课题 11 项，横向课题 14 项。纵向课题中，国家自然科学基金 1 项。在研项目 24 项，科研项目经费总计 979 万元。

**【教学工作】** 承担校内教学任务 49152.64 课时，人均授课 512 课时，平均每人每学年超课时达到 324.6 课时。

有“国家级精品课程”：电路原理；有“山东省精品课程”：通信原理、自动控制理论、信号分析与处理、过程控制。

本科教学：完成本科教学课程 493 门，计 24904.84 学时。完成 473 名学生的毕业论文指导工作。本科毕业生考取硕士研究生 50 名。

研究生教学：完成研究生教学课程 24 门，计 816 学时。毕业和授予学位硕士研究生 44 人。

**【学生工作】** 组织活动包括：参加党史学习教育活动，学党史、强信念、跟党走，开展“四史”思政大课等主题思政教育活动 30 余场，举办“喜迎建党百年 敬录毛泽东诗词”书作展、“百年星火，红心向党”星空朗诵会等形式多样、丰富多彩的党史学习活动，组织学生骨干参加“青春心向党”大学生庆祝建党 100 周年主题演讲比赛并荣获山东省三等奖；开展“学风提升月”系列活动，通过班级学风建设公约修订、师生座谈会、考研经验交流会和“牵挂”行动等活动的开展，进一步推动学部的学风建设；成立每周防疫知识小课堂，每周开展一次新冠疫情防控知识和安全方面的教育，共计开展 314 场次，受众学生近 3000 人次；根据学校“六个一”工作要求，学部针对全体学生开展关于安全知识和心理健康教育的主题班会，与全体学生面对面谈话，进行家访和召开家长会，呼吁家校联合，共同促进学生的健康成长；举办主持人大赛、新生才艺展示暨中秋晚会、“青春杯”篮球赛、“聚力杯”拔河比赛等活动；荣获学校“冠军杯”篮球赛冠军、“新生杯”篮球赛冠军、“新生杯”足球赛亚军，在“田径俱乐部杯”运动会上取得佳绩。

获得集体奖项国家级 1 项，山东省级 3 项；学生个人奖项国家级 9 项，山东省级 17 项，校级 22 项。

## 山东省科学院自动化研究所

**【概况】** 研究所下设办公室、政工人事科、财务科、业务科等职能科室以及机器人研究室、新能源汽车研究室、智能网联研究室、智慧消防研究室、智慧感测研究室、太赫兹技术研究室、水下机器人与智能系统研究室等7个研究单元。所长1名，由杨子江担任；党委书记、副所长1名，由王继祥担任（截至2021年10月24日）。

本所的宗旨是：面向山东省乃至国家经济主战场和重大需求，致力于自动化和相关技术领域的科技创新与成果转化，为山东省经济社会发展提供科技支撑与决策咨询服务。主要职责和业务范围是：从事机器人、汽车智能网联与新能源车动力系统、光电及电磁波的探测等关键技术研究；开展国内外科技合作交流；建设科技创新平台；面向社会提供公益服务；承担研究生培养任务。

**【党建工作】** 研究所党委下设5个党支部。有党员88人，其中在职党员55人、离退休党员30人、学生党员3人，入党积极分子2人。

研究所主要党建工作有：组织开展迎新春趣味运动会，召开2020年老同志情况通报会；贯彻落实校（院）党委的部署，迅速成立研究所疫情防控领导小组，统一领导疫情防控工作；制订《所党委理论学习中心组2020年理论学习计划》，自动化所党员响应党中央号召自愿捐款助力疫情防控共捐款6680元；组织举办“党建+”品牌——“自动化人大讲堂”的年度首场报告会，组织各支部召开组织生活会和开展民主评议党员工作；组织开展“学习强国”标兵评选活动；联合兄弟党委开展“红心向党 聚力攻坚”庆祝建党99周年“七一”经典诵读比赛活动，开展“我来讲党课”活动，组织完成党支部优化设置和支委换届工作，组织职工到省美术馆参观抗疫摄影精品展和第十三届全国精品美展；举办党建业务交流培训班，召开党外人士联谊座谈会；支部组织党员赴莱芜小三线纪念馆、泰安徂徕山抗日武装起义纪念馆参观学习；所党委组织举办“党建+”品牌——“自动化人大讲堂”师德师风专题报告会；所党委书记为党员群众作党的十九届五中全会精神宣讲报告，组织职工观看爱国主义教育电影《金刚川》；依托“灯塔-党建在线”平台，组织党员干部完成《习近平谈治国理政》第三卷《党史、新中国史网上专题班（第一期“新民主主义革命时期”专题）》《党的十九届五中全会精神学习专栏》等课程学习培训。

**【科研工作】** 组织申报纵向课题73项，立项27项，其中国家级4项、省部级17项，获资助经费2333.32万元。

取得军工三级保密资质,为研究所未来在军工领域发展奠定了良好基础;“\*\*\*\*\*研发与应用”获省重点研发计划(军民融合)专项资金支持。

共验收项目40项,其中多项省重大科技创新工程项目绩效评价结果优秀。授权国家发明专利15件;发表学术论文49篇,其中高质量论文31篇;出版学术专著2部。获山东省机械工业科学技术奖一等奖1项、山东省技术市场协会科技金桥奖一等奖1项、日照市科学技术一等奖1项、日照市科学技术三等奖1项。

**【突破项目】**2021年自动化所突破项目为“提升科技创新服务社会能力”。智能感测研究室6项技术成果作价968万元入股成立“山东山科感测智慧科技有限公司”。专利(技术)转让(许可)11项,成果转移转化收入1014.5万元,横向到账经费1221.42万元;与北京百度智行科技有限公司、与大唐半导体科技有限公司围绕智能网联汽车签署战略合作协议;承担山东高速车路协同装备研发及智慧高速示范项目;与中通客车、山东盛品电子、枣庄鑫金山智能装备等共同承担省重点研发计划项目。自动驾驶测试技术、机器人技术、火灾探测技术等技术成果已服务于山东高速、山推、航天四院、国网山东电力、潍柴动力、胜利油田、哈工大机器人(山东)、山东远联化工、滨州诚宸实业等企业。

**【人事工作】**引进博士8名、新签订就业协议2名;继续积极鼓励科研人员在职攻读博士学位,共有7名同志在职攻读博士学位;晋升正高级技术职称3人、副高级技术职称6人。

年终考核事业编制80人,其中优秀等次15人,合格等次65人;考核非事业编制29人,其中优秀等次6人,合格等次23人。

**【高层次人才队伍和团队建设】**继续加强与泰山学者特聘专家王建强、赵杰教授合作;新增硕士研究生导师9名,3名同志取得高校教师资格。

各研究室团队人员情况:机器人研究室18人,其中博士4人;新能源汽车研究室10人,其中博士3人;智能网联研究室15人,其中博士3人;太赫兹研究室7人,其中博士4人;超宽带技术研究室11人,其中博士2人;智慧消防研究室11人,其中博士1人;水下机器人研究室7人,其中博士1人。

**【对外交流与合作】**与清华大学合作研究的“驾驶人认知机制驱动的智能车辆决策研究”获国家自然科学基金(重点)资助;与中国矿业大学围绕应急救援装备制造关键技术开展合作研究并获批省重大科技创新工程项目;与大连理工大学联合开展的国家重点研发计划国合项目相关解决方案在国际会议上进行展示。

积极参与和融入“一带一路”建设,继2020年承担中国科协“一带一路”国际科

技组织合作平台建设项目后，今年再次获批国家重点研发计划政府间国际科技创新合作专项；特聘专家萨特巴耶夫大学祖玛迪尔院士获批“泉城高端外专计划”。

**【科教融合与人才培养】** 按照校（院）党委部署，同信息与自动化学院整合成立电子电气与控制学部，制定学部“十四五”发展规划；新增硕士研究生导师 10 名，2 名同志新取得高校教师资格，新招生硕士研究生 29 名，在所研究生总数达到 65 名；3 名研究生获第十六届中国研究生电子设计竞赛华北分赛区团队一等奖。

**【行政工作】** 自动化所修订《财务报销管理办法》《保密工作责任制规定(含归口管理)》等规章制度，取得武器装备科研生产单位三级保密资格证书。

（撰稿人：靳国华 徐彦波 郑江花 庞春龙 许兆霞

审稿人：杨子江 张伟忠 王更新）

## 生物工程学部

**【学部概况】** 2021年10月,中共齐鲁工业大学(山东省科学院)委员会关于印发《机构改革方案》,整合生物工程学院、生物研究所,成立生物工程学部,简称生物学部。生物工程学部主任,党委委员、副书记,生物工程学院院长、生物研究所所长1名,由孟庆明担任;生物工程学部党委委员、书记1名,由张召宁担任;生物工程学部党委委员、副书记1名,由田中建担任;生物工程学部党委委员、副书记兼纪委书记1名,由李慧玲担任;生物工程学部党委委员、生物工程学部副主任、生物工程学院副院长、生物研究所副所长4名,由李丕武、夏雪奎、张云、王婷担任;生物工程学部党委委员、副处级组织员,由郭虹担任。

## 生物工程学院

**【概况】** 学院下设生物工程系、生物技术系、酿酒工程系三个系和一个实验教学中心;拥有中国轻工业微生物发酵工程重点实验室、山东省微生物工作重点实验室、山东省食品发酵工程行业技术中心、山东省轻工生物基清洁生产与炼制协同创新中心、山东省生物工程实验教学示范中心和中德啤酒技术中心等多个省部级教学科研平台;设有生物合成高分子聚合物、制浆造纸酶学、农业与健康生物技术、植物生物技术、生物大分子结构和功能、生物制药工程、微生物与免疫、中德啤酒技术中心、生物医学工程、葡萄与葡萄酒等教学、科研机构 and 团队,以及学院办公室、教学学术办公室、团委(学生工作办公室)等管理机构。

学院设有本科专业5个:生物工程专业、生物技术专业、酿酒工程专业、葡萄与葡萄酒专业、酿酒工程(中新合作);硕士学位授权点2个:生物学、发酵工程;专业学位授权点2个:生物工程、医药生物技术。

学院有教职员工103人,其中专任教师92人,行政及教辅人员11人。教师队伍中,博士生导师4人,硕士生导师42人;教授18人,副教授34人;拥有博士学位的教师85人。

有毕业生363人,其中硕士研究生67人,本科生296人。毕业生就业率91.18%。招生481人,其中硕士研究生126人,本科生355人。学院在校1603生人,其中硕士

研究生 352 人，本科生 1251 人。

**【党建工作】** 学院党委下设 8 个党支部，其中教工党支部 3 个、学生党支部 5 个。党员 283 人，其中教工党员 68 人、学生党员 215 人。有入党积极分子 273 人。发展党员 129 人。

1. 开展党史教育学习，唱响党建重点主旋律。党委举行专题会议，全面部署党史教育工作。提出党委总负责，党委成员分工协作，支部发挥中坚作用，广大党员积极参与的方针。召开党史学习教育动员大会，对全院党史学习教育活动进行部署安排。

2. 强化政治建设，领导班子当好“领头雁”。专题学习《中国共产党统一战线工作条例》；共同观看中国共产党成立 100 周年大会；专题学习习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的重要讲话精神；专题学习党的十九届六中全会精神，并就贯彻落实全会精神做出具体部署。

3. 重视思想建设，把握政治素养“总开关”。党委书记为全体入党积极分子上主题党课；学生各党支部组织全体预备党员到商河县党性教育基地，进行“学党史、悟初心”现场教育活动；邀请“红星”宣讲团——“理论专家”徐舒映教授进行党史学习教育专题讲座；党委组织党支部书记和支部委员赴山东博物馆参观“让党旗永远飘扬——山东省庆祝中国共产党成立 100 周年主题展”。

4. 落实意识形态工作责任制，树立政治“航向标”。学部党委成立意识形态领导小组，并召开专题研讨会。加强对重点岗位、重点人员的排查，及时关注并发现干部职工思想问题，定期研判意识形态领域的基本情况，有针对性地进行教育引导。

5. 聚焦基层组织，建设阵地“强堡垒”。党委书记和班子成员进驻党支部，传帮带党支部书记工作，引领各党支部充分发挥战斗堡垒作用和组织保障作用。

6. 全面从严治党，扎紧廉政建设的“铁篱笆”。学部严格落实常委会和党政联席会议事规则，班子成员应进一步压实责任，履行一岗多责，加强党风廉政建设和作风建设。

**【教学工作】** 学院设有本科专业 5 个：生物工程专业、生物技术专业、酿酒工程专业、酿酒工程专业（中新合作）、葡萄与葡萄酒专业；在校本科生 1251 人。

1. 高水平专业建设：生物工程专业通过全国工程教育专业认证，是山东省唯一通过认证的生物工程专业。

2. 高水平教研项目：“四维度+切入点+二级分类示范包动态调整的啤酒酿造与文化课程思政教学设计研究与实践”获批山东省教学改革研究（实践）项目。

3. 教学成果奖：获山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛获理科组一等

奖 1 项；山东省普通高等学校教师教学创新大赛三等奖 1 项；2021 校（院）教学成果特等奖 1 项、校（院）教学成果二等奖 2 项。

4. 就业工作：2021 届毕业生共 363 人，就业人数 332 人，就业率 91.46%，其中升学人数 115 人，升学率 31.7%。就业率居全校（院）第 5 位。

5. 研究生生源量：招生 127 人，全日制招生人数与 2020 年持平，第一志愿报考率为 88%。

6. 研究生学位论文：75 名研究生参加毕业答辩，论文盲审率为 100%，盲审论文良好率 70.3%。

**【科研工作】** 新增纵向科研项目 16 项，总经费 557.92 万元。其中国家级项目 1 项，省部级项目 8 项，省厅级 1 项。新增横向项目 26 项，经费 1345.9 万元。全年总经费 2032.57 万元。

获国家科技进步二等奖 1 项；获省科技进步一等奖、二等奖、三等奖各 1 项；中国轻工联二等奖 1 项；山东省生物发酵产业协会科学技术奖二等奖 1 项；大学生创新大赛奖励 17 项。发表学术论文 100 篇，其中 SCI 收录 55 篇（一区 11 篇，二区 24 篇），EI 收录 9 篇。新增授权发明专利 42 项，其中国际发明专利 9 项，国家发明专利 33 项。

学部积极推进专业学位“生物与医药博士点（0860b）”的申报工作。

**【人才培养】** 学院建立“学业导师指导，注重过程培养，突出个性培养，科技创新创业引领，鼓励高层次深造”的学风建设体系，获国家级比赛奖项 6 项、省级比赛奖项 14 项，其中“挑战杯”国家级比赛特等奖 1 项，“互联网+”国家级比赛金奖 1 项。获奖数量和质量均据全校第一。获“互联网+生命周期评价大赛”农业专题竞赛优秀奖 1 项。

**【对外交流】** 学院定期邀请外籍专家学者举办专题讲座，拓展学生的国际化视野。

**【学生工作】** 开展学党史活动，突出引导青年把爱国主义和党的领导有机统一起来，全年开展相关活动 43 次。做好困难生资助及各类奖助学金的评定工作，完成 162 名困难生的认定及资助工作，发放助学金 43.5 万余元。本科生发放国家奖学金、省政府奖学金等 23.5 万元。各类校内奖学金合计近 20 万元。在学生科技类竞赛中，获国赛奖项 6 项、省赛奖项 14 项。获奖数量和质量均据全校第一。2021 届毕业生就业人数 332 人，就业率 91.46%，超过全校平均水平。以“诚信教育”“学习经验交流”等主题班会为抓手，持续推进学风建设。依托生物工程学部“微光”志愿者团队，积极推动社会实践与公益活动的开展，全年共开展志愿活动 80 余次。

## 山东省科学院生物研究所

**【概况】** 生物研究所成立于1983年，省级公益二类事业单位。研究所秉承前沿、创新、发展的理念，以服务山东经济、促进社会发展为宗旨，致力于生物制造、生物检测基础与应用基础的研究，并向全社会提供技术服务。生物研究所设有分析生化、药物筛选、食品生物技术、工业微生物、微生物药物五个研究室和一个科省生物传感器重点实验室、山东省生物检测技术工程实验室、山东省生物制造技术研发平台、山东省人类疾病斑马鱼模型与药物筛选工程技术研究中心、山东省生物传感器科技成果转化中心，主要从事传感器及智能控制、药物毒性及活性筛选与评价、食品加工技术、工业微生物发酵工艺、海洋微生物药物方面的基础、共性关键技术及应用示范研究。建有山东术研究推广中心、山东省海洋功能食品加工示范工程技术研究中心、山东省海珍品精深加工技术重点实验室等省级研发平台，3个济南市院士工作站及山东省科学院药物筛选技术重点实验室、中澳特色生物资源产业技术创新联合实验室。参与组建2个山东创新创业共同体。

生物所有在职职工73名，其中正高职称12人，副高职称25人，博士学位职工38名，硕士学位职工12名，享受政府津贴人员1名，省级有突出贡献的中青年专家1名，泰山学者青年专家1名。招收生物学、生物工程和轻工技术与工程专业在校研究生86人，以应用创新型人才为培养目标，不断深化教学创新与改革。引进国家外专千人计划专家1名，国家高端外国专家1名，山东省泰山学者海外特聘专家2名，省高端外国专家1名，省智慧山东专家1名，省高端一圈外国专家3名。多名外国专家分别荣获“国家友谊奖”“齐鲁友谊奖”。

**【党建及精神文明建设工作】** 学部党委在生物研究所下设4个党支部，分析生化党支部、药物筛选党支部、食品生物党支部、退休党员支部。党员62人，均为教工党员。有入党积极分子2人。发展党员3人（李培海、刘增波、郑岚）。

全面落实从严治党主体责任，加强基层组织建设。所党委打造“以科技帮扶助力乡村振兴”品牌，提升党建工作的社会影响力。

扎实开展党史学习教育，做好意识形态、纪检监督等工作。组织开展廉政文化月活动，分别在校（院）主题征文大赛、诵读比赛中荣获先进单位和二等奖。开展廉政风险点排查和专项检查工作，对发现的问题制定整改措施并积极落实。

有序开展精神文明建设工作，顺利通过省直文明委现场复查。组织开展“五四

青年论坛”、“我们的节日”、健康知识讲座、消防演习等活动；开展安全、节能检查，进行环境提升工程。

加强信息宣传，扩大社会知名度和影响力。生物研究所网站发布动态新闻 79 篇，微信公众号新闻 79 篇，校（院）新闻网 72 篇。

**【科研工作】** 新增各类纵向科研项目 30 项，总经费 2604.8 万元，其中国家级科研项目 11 项，省部级科研项目 12 项，地市级项目 7 项。研究所全年 R&D 经费合计 3959.1 万元。

发表学术论文 96 篇，其中 SCI 收录 66 篇（一区 10 篇，二区 30 篇），EI 收录 1 篇。新增授权专利 28 项，其中发明专利 20（国际发明专利 1 项），实用新型专利 8 项。起草国家轻工领域 3 项生物传感分析方法的行业标准。获得国家科技进步奖二等奖 1 项，市厅级科研奖励 6 项。

获批省部级创新平台 2 个，包括山东省级科技创新基地建设 - 研发公共服务平台 1 个，山东省院士工作站 1 个；市级创新平台 1 个（重庆英才 - 创新创业示范团队）；泰山学者青年专家 1 个。

刘昌衡研究员参与完成的“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”项目获得 2020 年度国家科技进步二等奖。

2021 年国家重点研发计划“智能传感器”重点专项中，生物所马耀宏主持的“病原微生物及疾病代谢标志物敏感元件关键技术及应用”项目获批。

**【科教融合】** 制定 2022 年硕士研究生招生专业目录和招生简章；参与制定轻工技术与工程专业、生物学专业相关方向学术硕士研究生培养方案及生物与医药专业硕士研究生培养方案。招收硕士研究生 21 名；积极开展硕士研究生导师遴选及招生资格审核认定工作，新增硕士研究生导师 3 名，目前具备硕士研究生导师资格共计 39 人，招生资格审核认定的共计 39 人。在读研究生管理方面，制定双选及培养方案，完成了开题报告、中期筛选、进展汇报。共有 11 名研究生顺利完成硕士研究生培养方案并取得硕士学位。

**【人事工作】** 年终考核事业编制 64 人，其中评定优秀等次 13 人，合格等次 51 人；考核非事业编制 12 人，其中评定优秀等次 2 人，合格等次 10 人。退休高级实验师 1 人（姚碗生）、副研究员 1 人（王桂宏）。2 名博士、1 名硕士办理正式入职手续。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 引进博士后出站留济人员 2 人、财务相关专业人员 1 人。现有全职省级人才 4 人，博士 38 人。药物筛选团队获校（院）“干事创业好团队”；2 名博士获济南市“优秀科技工作者”称号，药物筛选研究室获批“济南市院士工作站”。

【对外交流与合作】 获批立项国家外国专家项目3项，山东省海外科技人才认定1项。

【行政工作】 发文46件。完成文书档案整理及数字化整理296件。

严格按照上级有关疫情防控工作要求，切实做好常态化疫情防控，把好过程管理，确保各项工作有序开展。一是对生物大楼的消防设施进行全面检修，消除安全隐患；二是按照《生物所安全节能管理办法》，定期组织安全检查；三是面向全体职工、学生开展专题消防安全培训。加强公务用车管理，严格用车审批手续，全年安全运行无事故。

关心关爱退休老同志，做好节日走访慰问、健康体检、保健体检、保健疗养等工作。对困难职工遗属进行救助慰问，为1名离休遗属申请特困补助6000元；协助退休支部开展主题党日活动，观冯玉祥将军墓及冯玉祥将军纪念馆。协助所党委组织开展好“光荣在党50年”走访慰问活动，为5位老党员佩戴“光荣在党50年”纪念章。

（撰稿人：王加祥 任艳 李慧玲 迟玉霞 吴超 王叶 刘亚 刘晓春  
审稿人：孟庆明 田中建）

## 食品科学与工程学部

**【概况】** 根据《齐鲁工大鲁科院党字(2021)100号》文件精神,齐鲁工业大学食品科学与工程学部于2021年10月24日由原齐鲁工业大学食品科学与工程学院和山东省食品发酵工业研究设计院(以下称发酵院)组建成立。周韶华任学部党委书记,崔波任学部主任,赵学敏任学部正处级组织员,郭强任学部党委副书记,王蕾任学部党委副书记兼学部纪委书记,何金兴、田延军、董学前、袁超任学部副主任。学部下设党政办公室、综合办公室、组织人事科、财务科(资产管理办公室)、学生工作办公室、科研与学科办公室、教学办公室等7个科室。学部拥有省部共建生物基材料与绿色造纸国家重点实验室(淀粉方向)、国家粮油加工技术研发分中心、山东省微生物工程重点实验室、山东省食品发酵工程行业中心、山东省食品发酵工程重点实验室等教学、科研机构;拥有轻纺行业(食品发酵烟草工程)专业甲级设计资质;拥有山东省食品发酵工业研究设计院检验检测资质。发酵院保留原法人资格。

有本科专业2个:食品科学与工程、食品质量与安全;有硕士学位授权点1个:食品科学与工程;有专业学位授权点1个:食品工程。

有教职工128人。其中学院有78人(专任教师69人,行政及教辅人员9人。专任教师队伍中,有博士生导师3人,硕士生导师28人;教授11人,副教授17人;拥有博士学位的教师62人);发酵院有50人(博士生导师2人,硕士生导师6人;正高级职称12人,副高级职称16人)。

有毕业生264人,其中全日制硕士研究生15人,本科生249人。招生390人,其中全日制硕士研究生52人,长清校区本科生218人,本科生(菏泽)120人。在校生1186人,其中全日制硕士研究生129人,长清校区本科生606人,本科生(菏泽)451人。本科毕业生就业率96%。

党建校内考核优秀,学生工作校内综合考核优秀,9项考核评比中7项获优秀等次,团委荣获校红旗团委称号。

**【党建工作】** 根据《齐鲁工大鲁科院党字(2021)101号》文件精神,2021年10月24日学部党总支更改为“中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)食品科学与工程学部委员会”,学部党委下设4个党支部,其中教工党支部3个、学生党支部1个。党员78人,其中教工党员45人、学生党员33人。有入党积极分子130人。发展党员27人(预备党员);转正8名。

学部党委组织的主要活动有:利用好课堂及网站、微信群、学院公众号、学习强

国平台等网络教育资源，组织好各支部的理论学习，线上线下相结合，提高党员的党性修养和理论觉悟；先后与曲阜市鲁城街道鼓楼社区、莒南文化旅游局、莒南兴泉油脂公司党组织结成党建共建单位；带领党员教工主动走访食品企业，如山东焦点生物科技有限公司、诸城兴茂、诸城得利斯集团等沟通交流，与山东省食品质量促进会合作，与行业企业互动，推介毕业生；与博兴人社局、诸城人社局加强合作，汇总相关招聘信息，及时传达给毕业生；与诸城人力资源产业园开展共建，挂牌实习实训基地；拓展载体，促进师生党员交流，发挥党员教工教书育人的优势，以教师党员亲眼所见、亲身经历的事例为切入点，用小故事、微党课讲述共和国日新月异的新变化；组织全体党员及师生努力学习党的十九大精神及十九届二中、三中、四中全会精神，学习习总书记重要讲话精神，持续加强“四史”理论学习，增强师生党员的理论素养和党性修养；利用纪念抗战胜利75周年、纪念抗美援朝志愿军出国参战70周年等时机，组织师生收看相关视频，聆听习近平总书记重要讲话，走访抗战英雄模范村、参观抗美援朝英雄曹玉海烈士事迹展、山东抗战事迹展馆、在莒南八路军115师师部旧址举行挂牌仪式等形式，加强爱国主义教育，激发大家党员的责任担当意识；在抗击疫情取得阶段性胜利之时，推荐收看多位专家名人的《这就是中国》等视频公开课等。

**【学科建设】** 食品学科特色优势显著提升，由食品学部重点支撑的农业科学稳居ESI前1%，2021软科中国最好学科排名中列40位，较2018年提升10个名次；食品科学与工程入选国家一流专业建设名单。食品科学与工程专业申报国家一流专业认证并获得受理。

食品科学与工程学科一级学术硕士学位授权点1个，一级专业学位授权点1个。

学部拥有山东省重点学科1个：食品科学与工程；国家特色专业建设点1个：食品科学与工程。

1位教师晋升教授，3位教师晋升副教授；新引进教师1人。

学部拥有“万人计划”入选者1人，“跨（新）世纪百千万人才工程国家级人选”1名，“长江学者奖励计划”特聘教授1人，“长江学者奖励计划”讲座教授1人，享受政府特殊津贴专家1人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者1人，全国优秀教师1人，“泰山学者”2人。

**【科研工作】** 发表论文108篇，其中SCI收录论文79篇，EI收录4篇；授权国家发明专利26件，国际专利1件，实用新型专利3项；获得山东省科技进步二等奖1项，山东省食品科学技术学会技术进步奖1项；起草制定行业标准1项、团体标准1项。

知识产权科技成果转化22项，科技成果转化收入888.3万元，企业科技服务项目金额787.49万元，累计横向项目收入1625.79万元。

获得省部级以上项目16项，其中主持国家重点研发计划项目课题1项，国家自然

科学基金项目 5 项; 获批“省级人才”称号 2 人次。

纵向项目额度达 818.2 万元, 年度经费总额度超 2443.99 万元。

2021 年农业科学进入 ESI 学科排名前 1%。食品科学与工程学科上榜软科中国最好学科排名, 列第 49 位。举办山东省食品质量安全促进协会年会; 承办淀粉工业协会变性淀粉专业委员会第六届学术年会; 承办山东省教育厅泰山学术论坛。

组织成立山东省食品产业创新发展研究院, 合作筹建的山东省淀粉生物基材料与绿色制造重点实验室, 申报山东省科技创新中心和山东省工程研究中心等创新平台项目。

**【教学工作】** 食品科学与工程专业完成国家工程教育认证进校审核工作; 食品质量与安全专业申请国家级一流本科建设专业, 与江苏益客食品集团股份有限公司合作新上食品科学与工程(食品加工与品控)校企合作专业一个。

食品化学和食品生物化学获得山东省一流课程, 生物化学获省教学改革研究(实践)项目立项, 校级教学改革研究项目 4 项; 国家级大学生创新创业训练计划项目 4 项, 省级大创 2 项; 鼓励学生参与“挑战杯”“创青春”“省大学生科技创新大赛”“互联网+创新创业大赛”等各项学生科创竞赛活动共计 50 余项。

本科教学: 完成本科教学课程 242 门, 计 15317.01 学时。完成 24 名学生的毕业论文指导工作。本科毕业生升学率达到 39.25%。吕蕾、邹飞雪获齐鲁工业大学教学质量优秀奖。

研究生教学: 毕业研究生 22 人, 其中全日制 17 人, 非全日制 5 人, 授予学位 22 人。2021 届研究生第一志愿报名人数共计 116 人, 其中食品科学与工程学术硕士 85 人, 生物与医药全日制专硕 29 人, 非全日制 2 人, 报名人数比 2019 年整体提高了 30%。

**【对外交流】** 12 月 3-4 日, 由学部承办的“2021 年度泰山科技论坛——齐鲁食品科技高质量发展青年论坛暨学会青年工作委员会一届四次会议”, 在济南泉盈大酒店成功举行。

(撰稿人: 张金东 审核人: 周韶华)

## 环境科学与工程学部

**【学部概况】** 2021年10月,整合环境科学与工程学院和山东省科学院生态研究所(山东省科学院中日友好生物技术研究中心)为环境科学与工程学部。学部主任,党委副书记,学院院长、研究所所长:许崇庆,学部党委书记:刘泰东,学部常务副主任(正处级)、党委委员,学院常务副院长、研究所常务副所长:王晨,学部党委正处级组织员:张志业;学部党委副书记兼纪委书记:崔灏,学部副主任、学院副院长、研究所副所长:朱汇源,学部副主任、学院副院长、研究所副所长:王加宁,学部副主任、学院副院长、研究所副所长,党委委员:朱传勇。

## 环境科学与工程学院

**【概况】** 学院下设综合办公室、团委等管理、教辅部门。学院设有本科专业4个:环境工程、环境科学、环境科学(智慧水务方向)、环境生态工程;设硕士学位授权点2个,其中专业学位授权点1个。刘泰东任党总支书记,王晨任院长,崔灏任纪委书记兼副书记,马烽、朱汇源任副院长(截至2021年10月)。

有教职工47人,其中专任教师40人,行政及教辅人员7人。专任教师队伍中,博士生导师1人,硕士生导师20人;教授7人,副教授13人;拥有博士学位的教师36人。

有毕业生204人,其中全日制硕士研究生18人,在职人员攻读硕士学位1人,本科生185人;招生304人,其中全日制硕士研究生37人,本科生267人;在校生897人,其中全日制硕士研究生101人,本科生796人;本科毕业生就业率93%。

**【党建工作】** 学院党总支下设4个党支部,其中教工党支部2个、学生党支部2个。有党员143人,其中教工党员37人、学生党员106人。有入党积极分子117人。发展党员71人。

党总支组织的主要活动有:开展“以我专业践行两山论”系列活动,如“光盘行动”、“地球一小时”等;开展“学习强国 百日学党史”活动;学院党员同志响应学校号召开展“传承红色精神 凝聚建功力量”爬文昌山活动;教师团队通过专业知识科普宣讲强化学风建设,并将习近平生态文明思想深入到学生中;刘泰东书记为庆祝建党百年给学生讲党史;开展“我为师生办实事”活动,与李焯、郭双祯等十余名青年教师代表谈心,了解他们在科研、生活中的困难;开展“我为师生办实事”活动,学党史,悟思想,积极服务全院师生打好工程认证攻坚战;召开毕业生党员工程认证

攻坚战动员大会,鼓励青年大学生勇于担当,师生协作齐奋进;刘泰东及来自4个支部的30余名新老党员赴大峰山革命根据地纪念馆开展“学党史、守初心、担使命”现场学习教育主题党日活动暨党员宣誓活动;建成线下党建文化长廊;环境研究生党支部组织暑期留校研究生党员,开展“守住初心使命,助力平安返校”的主题日活动;排出百名教授专家助百企活动技术难题对接表,扎实开展“我为群众办实事”活动;积极开展党的十九届六中全会精神的学习和贯彻活动。

**【学科建设】** 学院有硕士学位授权点2个:环境科学与工程一级学科、资源与环境类专业硕士。在2021软科中国最好学科排名中,环境科学与工程学科位于前40%,排名第80位。拥有国家一流专业建设点1个:环境工程。1位教师晋升副教授;新引进教师1人,其中1人具有博士学位。有“泰山学者”1人,山东省中青年突出贡献者1人

**【科研工作】** 发表学术论文37篇,其中在A类及以上刊物上发表论文36篇;被EI收录1篇,被SCI收录36篇。获批科研课题16项,其中纵向课题6项,横向课题10项。纵向课题中,国家自然科学基金2项,山东省自然科学基金3项,山东省重点研发计划重大科技创新工程1项,在研项目16项,科研项目经费总计425.8万元。授权发明专利13项。

**【教学工作】** 承担校内教学任务10537.08课时,人均授课224.2课时。出版教研专著1部(臧立华副主编,生物发酵行业技术教程),主编或参编教材1部。发表教研论文7篇。国家级大学生创新创业项目立项3项,省级大学生创新创业项目2项,国家Ⅲ级教学成果1项。

本科教学:完成本科教学课程78门,计2536学时。完成173名学生的毕业论文指导工作。考取硕士研究生51名,出国深造1名。环境工程专业获批国家一流专业建设点,生态学课程获批省级一流课程。

研究生教学:完成研究生教学课程30门,计1010学时。毕业和授予学位硕士研究生19人,考取博士5人。研究生创新基金课题批准立项校级课题2项。

**【学生工作】** 学院组织的活动有:承办“第二届全国节约用水知识大赛暨齐鲁工业大学(山东省科学院)节水知识科普宣传活动”;组织承办世界环境日系统活动;组织2021年新生中秋联谊活动、中秋主题寄语活动以及新老生篮球杯等活动;组织学生志愿者进行“文明出行”摆放自行车等主题教育活动以及国防教育宣讲活动;组织一系列公寓、文体、志愿服务活动,包括拔河比赛、美丽校园宣讲、清理积雪等活动。

**【大事记】** 11月,学院与山东省科学院生态研究所全面完成一体化整合,构建“一套班子、两块牌子、两种职能”的院所一体化运行机制,初步实现班子与中层管理机构一体化,目标任务与绩效考核等事业发展一体化。激发科教融合的动力与活力,努力打造科教融合2.0版本。

## 山东省科学院生态研究所 (山东省科学院中日友好生物技术研究中心)

**【概况】** 生态研究所下设办公室、政工人事科、财务科、业务科等4个科室以及生态修复、生态战略、环境微生物等3个研究室。所长1名，由许崇庆担任；副所长2名，由王加宁、张新建担任。研究所主要从事生态环境领域基础与应用研究，研究方向包括生态与低碳发展战略研究、区域环境综合治理、脆弱生态恢复、石油污染土壤修复、油泥砂减量化与资源化、土壤重金属污染修复、农药污染修复、土壤氮磷污染负荷削减等。现有职工61人，其中高级职称33人，中级职称25人，中级以下2人。

**【党建工作】** 党总支下设3个教工党支部，党员35人。考核所属3个党支部，第二党支部评议为“优秀”等次，第一、第三党支部评议为“合格”等次；组织召开理论中心组学习王英龙书记在第一次代表大会上的讲话《同心同德谋发展 砥砺奋进谋新篇 为建成国内一流、国际有影响力的应用研究型大学而努力奋斗》；制定《中共山东省科学院生态研究所总支部委员会关于在全所开展党史学习教育的实施方案》；第三党支部坚持学史和工作融合并举，充分发挥党员模范带头作用；召开党史学习教育动员大会，许崇庆传达齐鲁工业大学（山东省科学院）党史学习教育动员大会精神，就落实《中共山东省科学院生态研究所总支部委员会关于在全所开展党史学习教育的实施方案》和组织开展党史学习教育做具体部署；党总支召开上半年意识形态工作专题会议，重点对党史学习教育和研究生安全及思想政治教育工作进行工作部署；制定《中共山东省科学院生态研究所总支部委员会2021年党建工作要点》；组织全体党员和职工参观了章丘第一支抗日武装纪念馆；印发《山东省科学院生态研究所教职工代表大会实施办法》等三项有关制度；所属各党支部每月举行一次主题党日；组织召开生态所第一届职代会第一次会议；第一党支部和环境工程教工党支部开展主题党日活动，共同聆听党课《以史为镜，激发奋勇前行的智慧和动力》；组织教职工到黄花溪红色教育基地、济南战役纪念馆参观学习；制定《中共山东省科学院生态研究所总支部委员会关于党史学习教育专题组织生活会方案》；庆“七一”主题党日活动，全体党员和职工集体收听收看庆祝中国共产党成立100周年大会实况，聆听习近平总书记重要讲话；党总支书记为全体党员讲“学党史、走好山东碳路”的专题党课；党总支委员、纪检员张新建传达校（院）纪委“学党史、明纪律、讲规矩”及计算中心纪委“怀律

己之心、修科教之德”专题报告精神；第二党支部与齐鲁工业大学(山东省科学院)金融学院金融系教工党支部，在章丘区三涧溪村开展党支部共建活动；生态所组织全体师生观看“2021年度齐鲁最美教师”颁奖典礼；组织全体教职工学习十九届六中全会精神；对党建工作进行总结，形成《山东省科学院生态研究所2021年党建工作总结》报告；党总支书记就“抓基层党建工作”进行述职报告；继续开展生态所“廉政文化月”活动；对“不忘初心、牢记使命”主题教育开展自查评估并形成报告。

**【行政工作】** 共收文传阅 89 件，发文 40 件，拟定综合性文件、报告 34 件；印发和修订《山东省科学院生态研究所职工代表大会等制度》等 13 个管理办法及规定；针对研究所安全及实验室安全进行专项检查 4 次。

**【科研工作】** 发表学术论文 75 篇，其中在核心期刊发表论文 12 篇；SCI 收录论文 35 篇，EI 收录论文 5 篇。获批科研课题 47 项，其中纵向课题 24 项，横向课题 23 项；R&D 经费总额 3347.32 万元，项目经费横向到账经费总额 1257.55 万元，纵向立项科研经费 2089.77 万元，完成专利权转让 4 件，专利转化收入 36 万元。纵向课题中，立项国家自然科学基金 2 项，“一带一路”创新人才交流外国专家项目 1 项，立项山东省重大科技创新工程项目 1 项，山东省自然科学基金 4 项。授权专利 17 件，其中发明专利 15 件，PCT 专利 1 件，实用新型专利 2 件，发表软件著作权 1 项，发布团体标准 1 项。获得山东省政府决策咨询奖三等奖 1 项，山东省环保产业环境技术进步奖一等奖 1 项，2021 年环境技术进步奖二等奖 1 项，2021 年度山东省农牧渔丰收奖 1 项，泰安市科技进步奖三等奖 1 项。

**【学生工作】** 遴选硕士研究生导师 6 名，上岗招收硕士研究生导师共计 24 名，带研究生导师 16 名。15 人参加了学校在线组织的研究生课程思政线上培训。制定《生态研究所 2020-2021 学年优秀研究生和优秀研究生干部评选细则》，推选 3 名优秀研究生，1 名优秀研究生干部。制定《研究所 2021 年度研究生学业奖学金、单项奖学金评选细则》，评选学业奖一等奖 3 名、二等奖 7 名，三等奖 10 名，单项奖 3 名，共计 23 人获奖。研究生导师先后指导学生参加各类大赛，第七届“互联网+”创新大赛获得校三等奖，第十四届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛获得全国二等奖，第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛，获得省特等奖，并顺利进入全国总决赛。

**【平台建设】** 2021 年 8 月，研究所牵头，联合山东大学、华电山东新能源有限公司、山东钢铁股份有限公司共同筹建的山东省碳中和技术创新中心，由山东省科技厅批准，为我省首个碳中和技术创新中心。

**【科教产融合】** 与南开大学及相关企业合作承担国家重点研发课题 1 项，主持承担

科教产重大创新项目 1 项, 牵头承担的 2 项省重大科技创新工程项目顺利完成绩效评价, 科教产合作纵向项目单项经费 400 万元以上项目超过 2 项。

**【科技服务或社会公益服务】** 签署横向课题 23 项, 其中技术转让项目 4 项, 技术服务收入 1257.55 万元。生态战略政策服务与咨询领域, 协助省政府主管部门完成山东省碳排放达峰预测、关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的实施意见、山东省碳达峰实施方案、山东省“十四五”绿色低碳循环发展规划、关于加快节能环保产业高质量发展的实施意见、关于全面建立“绿色门槛”制度推动经济绿色低碳循环发展的意见、山东省绿色发展综合指数体系、山东省黄河流域科技创新规划等文件政策。为 15 家企业提供技术服务、技术开发及技术转让, 为 17 家政府部门提供技术咨询服务。为企业提供农作物绿色栽培及高产优质种植技术, 推动乡村振兴及民生改善, 为生态环境厅、发改委等部门开展节能减排、减煤评估等服务, 提供绿色发展策略及路径研究。对基于微生物组学技术的功能性生物活性基质的研发、芹菜、设施番茄连作障碍微生物修复技术、含油污泥资源化利用技术、甜高粱盐渍地微生物提质增产技术等多项科技成果进行推广应用, 其中小麦木霉菌种子包衣技术被山东省农业农村厅列入 2021 年度农业主推技术。

**【对外交流】** 主办“流域水环境功能提升及河湖一体化管理平台技术研发”项目启动会、芹菜连作障碍土壤微生物修复技术示范现场测产会、微生物包衣提升盐渍土壤甜高粱产量现场测产会。

**【国际合作】** 引进韩国朝鲜大学 6 名专家、澳大利亚纽卡斯尔大学 3 名专家、乌兹别克斯坦 2 名专家开展交流合作, 合作产出高水平论文 6 篇。签署对外合作协议 3 项。申报国家“一带一路”创新人才交流外国专家项目 1 项获批, 经费 30 万元, 申报国家重点研发计划“政府间国际科技创新合作”重点专项 1 项, 完成泉城高端团队项目绩效评价。协办 2021 年高层次外国专家齐鲁行暨山东省碳达峰碳中和国际高端技术研讨会。

**【人事工作】** 李纪顺研究员继续在东营市河口区挂职科技副职; 年终考核事业编制 45 人, 其中评定优秀等次 6 人, 合格等次 39 人; 考核非事业编制 12 人, 其中评定优秀等次 2 人, 合格等次 10 人。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 现有山东省有突出贡献中青年专家 2 名, “泰山学者”特聘专家 1 名。

生态战略创新团队共 15 人, 负责人: 闫桂焕。

污染控制与环境修复创新团队共 23 人, 负责人: 陈贯虹。

环境微生物团队共 11 人, 负责人: 李纪顺。

**【精神文明建设】** 继续全力做好新冠肺炎疫情防控工作, 一是建立疫情防控工作体系, 二是疫情防控和业务发展两手抓, 三是做好疫苗接种和核酸检测工作。成立“党员先锋队”, 协助“双报到”共建单位科院路社区党委进行全员核酸检测培训、应急演练等活动。党建工作和精神文明建设工作领导小组定期研究部署生态所党建和精神文明建设等工作。利用学习强国平台强化理论学习。组织“慈心一日捐”活动, 开展法制教育专题讲座。组织青年志愿者参与“共建生态文明, 共享绿色校园”活动。按照省直文明办的要求, 严格进行单位自查, 顺利通过省直文明办对我单位的现场复查, 积极参加省直文明单位第三十五协作区组织的交流座谈——“科技成就中国: 光辉历程与经验启示”——黄庆桥教授主题党课, 组织观看电影《沂蒙红嫂俺的娘》, 进行消防演练等活动。

(撰稿人: 马欣 审稿人: 许崇庆 刘泰东)

## 化学与制药学部

**【学部概况】** 2021年10月，化学与化工学院、山东省分析测试中心和药学院整合成立化学与制药学部。学部主任，党委副书记，化学与化工学院院长、药学院院长、省分析测试中心主任：王晓，学部党委书记：尚明；学部常务副主任（正处级）、党委委员，化学与化工学院常务副院长、药学院常务副院长、省分析测试中心常务副主任：姜海辉，学部党委正处级组织员：范春生，学部党委副书记：董成稳，学部党委副书记：高婷婷，学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任、党委委员：刘伟，学部副主任、化学与化工学院副院长、药学院副院长、省分析测试中心副主任、党委委员：王金桂。

2021年10月，由化学与化工学院、山东省分析测试中心和药学院三个部门组建成立化学与制药学部，设置中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）化学与制药学部委员会。学部党委下设17个党支部，其中教工党支部10个、教师学生党支部1个、学生党支部5个、离退休党支部1个。有党员441人，其中教工党员208人、学生党员233人。有入党积极分子351人。发展党员196人。

## 化学与化工学院

**【概况】** 学院下设化学工程与工艺系、化学系、应用化学系、制药工程系、公共基础教研室、药学系、山东省轻工助剂重点实验室、山东省高校轻工精细化学品强化建设重点实验室等教学、科研机构，以及办公室、教务室、学生工作办公室等管理机构。

有本科专业6个：化学工程与工艺、能源化学工程、化学、应用化学、制药工程、药学。

有硕士学位授权点2个：化学、化学工程与技术；专业学位授权点2个：材料与化工、药学。有教职员工168人，其中专任教师143人，行政及教辅人员25人。专任教师队伍中，博士生导师7人，硕士生导师119人；教授28人，副教授46人；拥有博士学位的教师124人。

有毕业生509人，其中全日制硕士研究生47人，本科生462人。招生554人，其中全日制硕士研究生62人，本科生492人。在校生2073人，其中全日制硕士研究生158人，本科生1915人。本科、研究生毕业生就业率91.17%。

**【党建工作】** 化学与化工学院党委下设11个党支部，其中教工党支部6个、学生党

支部 5 个。

学院党委开展的主要活动有：在化学与化工学院公众号平台开创“每周党史知识竞答”及“历史上的今天”专栏，依托学习强国 APP，在全体党员中开展时政知识学习竞赛；组织党员赴济南战役纪念馆参观学习；召开党史学习教育动员大会；举办党史第一课活动；与明仁福瑞达有限公司党支部开展支部共建交流座谈会；线上开展“重走长征路，党史在我心”活动；与省食品发酵工业研究设计院行政支部开展共联共建“交流互学，共同发展”；组织党员赴临沂参观时代楷模赵志全同志纪念馆；与省地科院测试所与应用所党支部开展支部共联共建；组织学生党员参观晋鲁豫边区革命纪念馆和中共山东早期历史纪念馆活动，并赴济南英雄山开展清明扫墓；举办“学史明德 崇实奋进”党史和廉政知识竞赛、百人手抄《共产党宣言》以及大学生红色观影等活动；与山东中医药大学开展党支部共联共建主题党日活动；开展党史党性教育活动；组织党员代表观看教育影片《悬崖之上》；与山东明仁福瑞达制药有限公司党支部共赴常春藤社区开展“送药进千户，党史传万家”志愿服务活动；承办校（院）纪委主办的第二届“廉政文化月”“学党史 明纪律 强作风——党史中的廉洁故事”主题诵读比赛；赴齐河县参加“庆六一”爱心助学活动，为 6 名贫困儿童送去了节日祝福和礼物；与山东明仁福瑞达制药股份有限公司举行党支部共建签约仪式暨技术交流会；参加山东广播电视台电视综艺频道《唱支歌儿给党听》栏目录制；与济钢集团举行战略合作协议签约仪式暨相关党支部共联共建座谈会；开展“悠悠艾草香，浓浓爱党情”——端午赠艾学党史活动；举办“我来讲党课”比赛活动；联合情报所组织观看红色电影《沂蒙红嫂俺的娘》；组织党员赴莱芜 709 文化产业园开展党性教育；组织参观山东省庆祝中国共产党成立 100 周年主题展；组织开展“学党史 跟党走 健步登山行”活动；组织离退休党员赴山东省工委旧址纪念馆开展党史学习教育；组织参观中共山东早期历史纪念馆；组织党员观看爱国主义教育电影《长津湖》；组织化学系教工第二党支部、多孔功能材料科研团队党支部、测试中心第二党支部就申报国家基金等内容开展共建等共联活动；邀请“红星”宣讲团开展党史教育宣讲活动；举行“光荣在党 50 年”纪念章颁发仪式暨老党员座谈会；与省食品发酵设计院行政党支部共同组织观看吕剧《我心永恒》；组织党员赴山东省图书馆开展“读红色经典·守党员初心·奋进新百年”主题党日学习活动。

**【学科建设】** 有硕士学位授权点 3 个：化学、化学工程与技术、化学工程等。拥有山东省重点学科 1 个：高分子化学与物理。有山东省特色专业建设 1 个：应用化学。

1 位教师增列博士生导师；新引进教师 9 人，其中 9 人具有博士学位。学院拥有“跨（新）世纪百千万人才工程国家级人选” 1 名，享受政府特殊津贴专家 2 人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者 2 人，山东省教学名师 2 人，山东省“优秀

青年骨干教师”2人，“泰山学者”1人，“泰山学者”（青年）1人，有突出贡献的中青年专家3人。

【科研工作】 出版学术专著3部，编著3部。发表学术论文167篇，其中被EI收录2篇，被SCI收录125篇。

获批科研课题56项，其中纵向课题21项，横向课题35项。纵向课题中，国家自然科学基金7项，山东省自然科学基金8项。在研项目130项，科研项目经费总计1070.3万元。

【教学工作】 承担校内本科教学任务52905课时，人均授课375课时，平均每人每学年超课时达到176课时。

本科教学：完成本科教学课程183门，计23264学时。完成722名学生的毕业论文指导工作。考取硕士研究生152名，出国深造5名。

研究生教学：完成研究生教学课程23门，计5680学时。毕业和授予学位硕士研究生41人。

主编或参编教材3部。发表教研论文21篇。物理化学获批省级课程思政示范课。

【对外交流】 参加国际学术会议6人次。签署对外合作协议1项，包括齐鲁工业大学—东芬兰大学联合培养博士项目。学生出国/境交流学习22人次，包括芬兰等国家和地区。

6月4日至6日，学院承办由齐鲁工业大学（山东省科学院）高层次人才工作处、科研处、校友工作办公室主办的第二届新青年校友论坛。此次论坛以“展校友风采 树化院榜样”为主题，邀请国家杰出青年基金获得者、中科院生态环境研究中心研究员张长斌，国家优秀青年基金获得者、清华大学研究员吕瑞涛，国家优秀青年基金获得者、北京理工大学教授梁敏敏，教育部新世纪优秀人才、南京中医药大学教授李念光，教育部青年“长江学者”、国家优秀青年基金获得者、中山大学教授孟凡刚，安徽省百人计划特聘专家、合肥工业大学教授刘节华，中组部青年人才、中科院化学所研究员刘会贞，教育部青年“长江学者”、浙江大学研究员伍广朋共8位化学与化工学院的优秀校友分别为师生作主题报告。

【学生工作】 组织的学生活动有：实验室安全培训与安全事故应急演练；专场招聘会；研究生调剂指导会；企业进校园活动；“药”守初心、“药”香工大、“药”领先锋三大品牌活动；组织融“药”未来乡村振兴助力团奔赴德州临邑走进企业进行参观调研、走进红色革命基地开展党史教育学习。

## 山东省分析测试中心

**【概况】** 山东省分析测试中心是一所以基础与应用基础研究为主的社会公益性现代分析测试科学研究机构。致力于化学药物、食品、环境、材料等分析测试科学的基础与应用基础研究，并向全社会提供公共技术服务，承担全省分析检测人员的专业培训和学术交流活动的，是全省培养高层次人才教学实验研究基地。中心下设材料分析与表征研究室、食药与环境分析研究室、综合分析测试技术研究室、水污染控制与生态修复研究室、中药资源可持续利用研究室、环境与健康免疫研究室、制药与结晶工艺创新和智能控制创新团队、创新药物合成与分析团队、药物高端检测平台、生化传感与药物分析团队、食药安全与风险评估创新团队等科研机构，及山东省分析测试协会等学术团体，以及办公室、政工科、人事科、业务科（科研部、测试部）、财务科、学科建设办公室等管理机构。

中心领导班子成员有 5 人：党委书记、主任 1 人（王晓），副书记 1 人（丁华），副主任 2 人（孙庆雷、刘伟），纪委书记 1 人（刘长安）。

中心有职工 179 人（事业编制人员 102 人，非事业编制人员 59 人）。事业编人员中正高级职称人员 11 人，副高级职称人员 41 人，中级职称 42 人；拥有博士学位人员 65 人。

**【党建工作】** 药学院省分析测试中心党委下设 6 个党支部，其中教工党支部 4 个，教师学生党支部 1 个，离退休党支部 1 个。10 月，由化学与化工学院、山东省分析测试中心和药学院三个部门组建成立化学与制药学部，设置中国共产党齐鲁工业大学（山东省科学院）化学与制药学部委员会。

**【科研工作】** 共发表论文 148 篇，其中 SCI 收录 97 篇，CNS 子刊 3 篇。参编著作 2 部。立项纵向项目 35 项。国家级项目 9 项（国家自然科学基金面上项目 2 项、青年基金 7 项），国家级项目数量占比 26%，省级项目数量占比 58.8%。授权专利 39 项，包括国家发明专利 37 项，国际专利 3 项，实用新型专利 2 项。参与制定地方标准 2 项，参与制定团体标准 3 项。获各类奖励 16 项，获中国产学研合作创新成果二等奖 1 项；中国商业联合会全国商业科技进步二等奖 1 项、三等奖 3 项；山东省分析测试协会科学技术奖一等奖 2 项；第十六届济南市优秀自然科学学术成果一等奖 1 项。参与获山东省农业科技转化促进会科技兴农奖二等奖 1 项。1 项成果获校（院）高质量学术成果技术发明类校（院）I 级，2 项成果获自然科学类校（院）II 级，1 项成果认定为省部 III 级。

### 【科教融合】

1. 本科生招生：完成 120 名药学类新生的招生工作，招生最低录取线 522 分，超过山东省一段线 78 分，在全省药学类专业排名第 7 位，与 2020 年相比，最低录取位次上升 1351 位次。

2. 学院建设工作：签约 3 家学生联合培养基地，药学 19-1 班被评为学校“十佳学风特优班”；获德融好教案 2 项，国家级、省级大创各 1 项，本科学术攀登计划重点项目 1 项、一般项目 1 项，校级一般项目 4 项；获 2021 年教育部第一批产学研合作协同育人项目 1 项；获校级青年教师教学比赛三等奖 1 项；获省级教改项目 1 项、校级重点教改项目 2 项、校级一般教改项目 1 项；获“德融教学”好教案 3 项；获课程思政好课堂 1 项；获校级重点大创项目 1 项、一般项目 1 项；2 项自编教材立项为 2021 年校级一般项目；获第十七届“互联网+”学生竞赛省级银奖 2 项；获第八届山东省大学生科技创新大赛省级二等奖 1 项；参与获得“揭榜挂帅”专项赛国家级特等奖 1 项。

3. 硕士生培养：中心自主培养的第一批 2018 级 12 名硕士研究生顺利毕业，发表学术论文 25 篇，SCI 收录 18 篇，其中 Top 期刊 13 篇。韩继尧等 6 名同学分别被哈工大、华中师大、南昌大学、西南石油、华中农大、江南大学录取，继续攻读博士学位。指导的研究生获山东省优秀研究生成果奖三等奖 2 项。

### 【平台建设】

1. 国家中药材产业技术体系济南综合试验站在全国体系考核中获得优秀等级，取得第二个四年周期（2021-2024）资助建设，建设经费 210 万元。试验站负责人受邀开展中国农民健康大学线上授课，单日百度、新浪等直播点击量 28.38 万次。

2. 获批山东省中药产业创新创业共同体共建单位。

3. 被山东省科技厅认定为山东省院士专家工作站。

4. 联合寿光富康制药有限公司申报山东省技术创新中心。

5. 与历下区检察院共建公益诉讼办案工作区暨公益诉讼案件检验检测合作平台。

【人事工作】 事业编制人员：年度考核优秀 20 人、合格 82 人。非事业编制人员：年度考核优秀 12 人、合格 47 人。离退休（职）人员共 79 人，其中离休 1 人、退休 75 人（干部 66 人、工人 9 人）、辞职 3 人。新退休人员 1 人。事业编制减少人员 5 人。

【高层次人才队伍和团队建设】 拥有外聘院士 2 人，“千人计划”入选者 2 人，山东省“双百计划”专家 2 人，在岗“泰山学者”特聘专家（海外特聘专家）5 人，青年“泰山学者”特聘专家 4 人，享受国务院政府特殊津贴专家 2 人，国家百千万人才工程 2 人，国家突贡专家 2 人，省突贡专家 3 人，省优秀科技工作者 2 人，济南市拔尖人才 1 人，

院中青年学术带头人 2 人, 院杰出青年培养计划 4 人, 引进博士研究生 12 人。

**【国际合作】** 与巴基斯坦喀喇昆仑国际大学、巴基斯坦米尔普尔科技大学签署全面合作协议, 共同致力于特色药用植物资源、现代分析技术、分离装备等领域的科研合作, 中心“一带一路”国际合作取得新进展。

**【社会服务及成果转化工作】** 对外服务单位近千家, 接收样品近 2 万件, 委托协议 3000 余份, 发放报告 3000 余份, 为中小企业提供技术服务, 协助申请创新券补贴约 60 万元。中心在生物医药产业领域实现重大成果转化和成果转化平台建设, 建立山东善维免疫科技有限公司, 这是由山科集团投资, 测试中心科技成果作价入股, 中心全职引进专家查尔斯·麦凯院士在山东省内成立的一家生物医药公司。

(撰稿人: 李 强 杨 娟 审稿人: 丁 华 高婷婷)

## 材料科学与工程学部

**【学部概况】** 2021年10月25日整合材料科学与工程学院、新材料研究所，成立材料科学与工程学部。学部下设党政办公室、组织人事科、教学办公室、科研与学科办公室、团委、财务科等6个科室，以及功能晶体材料创新团队、电子材料与元器件创新团队等18个科研、教学创新团队。学部党委班子成员分工如下。

郝霄鹏：主持学部行政全面工作，负责发展规划与学科建设、人才、人事、财务、学生就业、审计、安全稳定等工作；分管党政办公室、财务科。

刘永德：主持学部党委全面工作，负责党建、思想政治、组织、干部、安全稳定、保密等工作；分管组织人事科。

周吉学：协助学部主任抓好行政工作，负责成果转化、横向项目、合作办学、科研奖励申报、创收；分管科研与学科建设办公室。

李庆刚：协助党委书记抓好职工建设、思想政治教育工作，负责纪检、离退休工作。

池振国：负责学生、宣传、意识形态工作；分管团委（学生工作办公室）。

刘金华：负责本科招生、教学、教师培训、专业建设、教材建设、教学团队建设、教学实验室安全工作；分管教学办公室。

郭恩言：负责科研管理、纵向项目、研究生招生与培养、导师管理与培训、科研实验室（研究室）安全工作，协助学部主任负责学科建设。

王介峰：负责校企合作办学、发展党员谈话、校友等工作。

杜毅：负责统战工作。

## 材料科学与工程学院

**【概况】** 学院下设无机非金属材料工程系、高分子材料与工程系、材料化学系、宝石及材料工艺学系、复合材料与工程系等教学、科研机构，以及综合办公室、教学办公室、科研办公室、团委办公室、实验测试中心等管理、教辅机构。党委书记1名，由刘永德担任；院长1名，由沈建兴担任；党委副书记1名，由王介峰担任；副院长2名，由李梅、刘金华担任。

学院设有本科专业5个：无机非金属材料工程、高分子材料与工程、材料化学、宝石及材料工艺学、复合材料与工程；硕士学位授权点1个：材料科学与工程；专业学位授权点1个：材料与化工。

学院有教职员工 99 人,其中专任教师 84 人,行政及教辅人员 15 人。专任教师队伍中,博士生导师 7 人,硕士生导师 38 人;教授 26 人,副教授 29 人;拥有博士学位的教师 76 人。

本科毕业生 520 人,有 151 人考上研究生,考研率 37.8%;全日制硕士研究生毕业生 37 人,在职人员攻读硕士学位 3 人。本科招生 470 人,全日制硕士研究生招生 84 人,在职人员攻读硕士学位 3 人。在校生 2164 人,其中全日制硕士研究生 147 人,本科生 1950 人;在职人员攻读硕士学位 3 人。本科毕业生就业率 92%。

**【党建工作】** 学院党委下设 13 个党支部,其中教工党支部 7 个、学生党支部 5 个,离退休党支部 1 个。党员 388 人,其中教工党员 143 人、学生党员 245 人。发展党员 164 名(教工 1 名),按期转正党员 44 名;储备学生入党积极分子 299 人,高知群体入党积极分子 10 人。

党委组织的活动有:开展现场教育、共联共建、“四百”活动、专家进企业等 40 多次主题实践活动,助力解决难题 15 项;央广网报道 1 次,大众网报道 2 次,学习强国报道 1 次;组织各种学习活动 30 余次,总学时达 172 学时;落实党建第一责任人职责和双重组织生活,发挥“头雁”效应;推进党建标杆单位、样板党支部和“双带头人”教师党支部书记工作室建设,新建党员活动室 70 平方米,并做好立项建设的验收准备工作;明确分工,班子成员主动担当落实“一岗双责”,对联系的党支部、系、团队开展党建工作指导和党史宣讲;教工党支部书记实现“双带头人”全覆盖,组织党支部书记和委员轮训 2 次,共联共建党支部 15 个,共建活动 22 次。

学院党委和 2 个党支部获校(院)“先进基层党组织”称号,班子获“干事创业好班子”称号;2 个团队获“干事创业好团队”称号;获批校(院)“双带头人”教师党支部书记工作室 1 个。

**【学科建设】** 学院有硕士学位授权点 2 个:材料科学与工程、材料与化工。有专业学位授权点 1 个:材料与化工。

材料学科自 2019 年 3 月起连续 11 期稳定在 ESI 前 1%,引用次数平稳上升,材料学科在中国软科评价中已连续 4 年进入最好学科排行榜,现居前 41%。

山东省重点学科 1 个:高分子化学与物理;国家一流专业、特色专业建设点 1 个:无机非金属材料;山东省特色专业建设点 2 个:无机非金属材料工程、高分子材料与工程;山东省一流专业建设点 1 个:高分子材料与工程。

1 位教师晋升教授,4 位教师晋升副教授;新引进教师 2 人,其中 2 人具有博士学位。

学院拥有“中科院百人”1 人,享受政府特殊津贴专家 2 人,“教育部新世纪优秀人才”2 人,“山东省自然科学优秀青年”1 人,“泰山产业领军人才”1 人,青年“泰

山学者”1人。

**【科研工作】** 以第一单位发表SCI论文120篇，其中在高水平期刊发表1区论文25篇。授权发明专利31项。获批国家自然科学基金1项，经费30万元，有山东省自然科学基金项目9项，其中青年基金5项，面上项目3项，省级优青项目1项，总额145万元；山东省中青年科学家科研奖励基金1项100万元；济南市“高校20条”项目5项，总额460万元；横向项目27项，立项经费总额766万元；山东省碳化硅材料重点实验室获得济南市“高校20条”政策经费支持100万元。总立项经费1270万元，到位科研经费850万元。

### **【教学工作】**

1. 本科教学：承担校内教学任务29425课时，人均授课290课时。

教师队伍建设：获省级教学名师1名、校级教学名师1名；获省第八届高校青年教师教学比赛一等奖1项，获第三届全国大学青年教师地质课程教学比赛一等奖1项，首届山东省高校教师教学创新大赛三等奖1项、齐鲁工业大学教师教学创新比赛一等奖1项；2名教师分获第三届全国高校无机非金属材料青年教师讲课比赛二、三等奖、齐鲁工业大学青年教师教学比赛二、三等奖。2名教师参加学校青年教师教学竞赛决赛。

教学研究与改革：获批教育部产学研协同育人项目4项；校级教研项目立项重点1项，一般4项，获批“课程思政”好教师1人，好课堂3门，好教案5门。发表教研论文12篇，其中D类6篇，北大中文核心期刊3篇。材料类专业获教指委立项教材、校重点立项教材1部。获校教学成果奖特等奖1项、一等奖1项、二等奖3项。

专业与课程：高分子材料与工程专业认证已完成专家进校考查，并推送国家一流专业评审。宝石及材料工艺学专业推送省级一流专业评审。2门课程获批省级一流课程建设。

实践教学：获批大学生创新创业训练计划项目国家级5项、省级7项、校级11项。新增10个产学研实践教学基地。

招生宣传：制作学院招生宣传片、微信推文、宣传彩页等系列宣传材料及纪念品；60余名教师下高中进行宣传。

实验室建设：完成高分子专业800 m<sup>2</sup>的实验室改造，更新教学仪器价值360多万元。

学生能力培养：共有54名学生分别获第十届全国大学生金相技能大赛等各类大赛一、二、三等奖。有24名本科生发表SCI论文。

2. 研究生教学：学科共录取研究生84人。40人授予硕士学位，其中全日制37人，非全日制1人，在职工程硕士2人。

获批山东省研究生教育教育教学改革研究项目1项，获省级优秀硕士论文1篇。校级研究生发展类项目10项。

**【学生工作】** 学院组织的学生活动有：通过线上招聘、线下推介、招聘专场、考研等方式力促学生就业；组织 1 支队伍开展暑期社会实践；做好校内外奖助学金的评定工作；2 名学生获得国家奖学金，2 名本科生获得省政府奖学金，55 名学生获得国家励志奖学金，6 名学生获得省政府励志奖学金；颁发 3 家企业设立的奖学金，有 30 多名同学获此殊荣；在山东省大学生科技创新大赛中，获得 1 项奖项；在“互联网+”大赛中，获 1 项奖项；在“挑战者”杯全国课外学术科技作品竞赛中获得 1 项奖项。

学院获得学生个人奖项国家级 3 项，山东省级 5 项。

## 山东省科学院新材料研究所

**【概况】** 研究所以轻质高强金属材料、能源材料、生物材料、柔性微电子材料、气凝胶超材料、功能晶体材料、高性能有机硅分子材料、环境工程材料等为主要研究方向。下设办公室、政工科、人才科、业务科、财务科等科室以及轻质高强金属材料创新团队、先端材料基因组创新团队、院士团队、功能晶体材料创新团队、高分子材料创新团队、表面工程材料创新团队、环境工程材料创新团队等 7 个创新团队。党委委员、副所长李艳，主持行政全面工作，负责学科建设、人事人才、财务、资产、审计等工作。党委书记、副所长张新恩，主持党委全面工作，负责党建、意识形态、组织干部、行政后勤、信息宣传、安全、保密、档案、离退休等工作。党委委员、纪委书记李庆刚，负责纪检监察工作。党委委员、副所长周吉学，负责科研、成果转化、科技交流与合作、工会、研究生等工作。

研究所有职工 103 人，其中高级职称 39 人，中级职称 53 人，中级以下 11 人。研究所可招收材料科学与工程、材料与化工、资源与环境方向的硕士研究生，2021 年招收 14 名硕士研究生，联合培养博士研究生 1 名、硕士研究生 4 名。

**【党建工作】** 党委下设 6 个党支部，其中在职党支部 4 个，离退休党支部 1 个，学生党支部 1 个。

成立“党史学习教育”领导小组和工作机构，制定《实施方案》和《学习教育计划》；实施“全员参与共创宣传”等 6 大行动工程，邀请退休老专家开展专题报告。共联共建党支部 8 个，共建活动 13 次；实施为师生办实事 5 项；“红星”讲师团宣讲活动 2 次；建设标准化党员活动室 1 处，红色图书馆 1 个，码上读书 1 个；组织党员参加公益锁边林项目。

**【科研工作】** 发表学术论文 107 篇（其中被 SCI 收录 89 篇，被 EI 收录 4 篇）。授权专利 43 项（其中发明专利 23 项）。获得软件著作权 5 项，参与起草国家标准 1 项，发布省地方标准 1 项。

获批科研课题 64 项，其中纵向课题 31 项，总经费 1321.4 万元；横向课题 33 项，合同额 600.24 万元。纵向课题中，主持山东省自然科学基金 10 项、省博士后创新项目 1 项，参与山东省重大科技创新工程项目 3 项、山东省 JM 融合项目 1 项，内蒙古科技重大专项 1 项、科技型中小企业创新能力提升工程 4 项。在研纵向项目共 95 项。

获得科技奖励 13 项，其中省科技进步奖 1 项，山东省中小微企业创新竞技行动计划初创组优胜企业 1 项，校（院）高水平成果认定奖 4 项。研究人员获得“科创中国”山东省“企业创新达人”荣誉称号 2 人次、济南专业技术拔尖人才 1 人次。

参与建设的“山东省耐候性高端复合材料技术创新中心”“青岛市小核酸药物与靶向递送系统技术创新中心”均获批建立。

重点项目取得突破：国家重点研发计划课题“整车轻量化结构设计及新材料集成应用技术”通过绩效评价；完成轻质耐高温氧化锆气凝胶异形件的关键制造技术、高效保温隔热浆料的研制技术研发；进行大功率变频电机 VPI 绝缘树脂制备关键技术及应用研究。

**【教学工作】** 完成研究生教学课程 1 门，计 16 学时。

**【科教融合】** 推动材料学科博士点培育建设工作，参与制定材料学科博士点培育建设规划、材料学部“十四五”规划编制工作。

新遴选硕士研究生导师 10 名，招生资格认定 22 人。

19 名硕士研究生毕业，其中 16 名就业，3 名读博深造。招收 2021 级硕士研究生 14 名；新增联合培养博士研究生 1 名、硕士研究生 4 名。1 名研究生获得“山东省优秀学生”、“校长奖学金提名奖”、校级“优秀毕业生”称号；1 名研究生获得国家奖学金、30 名研究生获得学业奖学金、5 名研究生获得单项奖学金；2 名研究生获得“优秀研究生干部”，5 名同学获得“优秀研究生”称号；2 名学生获得优秀生源奖学金。

开展 9 次新冠疫情防控教育；开展“六个一”活动；召开安全和心理健康知识教育方面内容的主题班会；与每一位学生开展一次面对面谈心谈话；组织 1 人次重点学生家访；召开两个班级家长会；开展 2 次学生全员参与的户外文体娱乐运动。

**【人事工作】** 完成科级干部选拔任用工作，健全 6 个职能科室。提拔正科级干部 5 名，副科级干部 5 名。完成 2021 年山东省绩效评估工作，自评得分 830 分。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 引进优秀博士 3 名。博士占比 73.7%。培育 1 名科研人员入选省“重点领域急需紧缺人才”、2 名省“创新达人”。

**【对外交流与合作】** 参加国内学术交流 50 人次，研究生 16 人次。邀请国内外专家讲座 10 次。

**【科技服务或社会公益服务】** 与山东明珠材料科技有限公司等企业签订战略合作协议 11 项。

【产业服务】 组织各地对接活动 20 余次，对接 40 家企业。签订横向项目 33 项，合同总额 600.24 万元，2021 年技术收入和成果转化到位总经费 373.03 万元。

【行政工作】 疫情防控工作常态化，进行自查自纠 30 余次。共发文 40 件，拟定综合性文件、报告 2 件。完成 2020 年年鉴整理和档案数字化工作。完成研究所应急预案编制及申报；组织消防及实验室环保培训 3 次；迎接各类环保检查近百次，完成实验室环保第三方检测 2 次；完成水电暖等后勤保障服务 100 余次。开展“爱心一日捐”，共捐款 14502.1 元，协助困难职工向校（院）爱心基金会申请救助款 7000 元。

完成西区通风改造、实验室资源配套、东区试验车间漏水改造项目、办公楼消防改造等基础设施建设工作。完成研究所公众号的建设，所网站发文 97 篇。

（撰稿人：安业同 曹洪才 审稿人：刘永德 王启春）

## 数学与人工智能学部

**【概况】** 数学与人工智能学部由数学与统计学院、山东省人工智能研究院、大数据研究院整合组建而成。学部现有信息与计算科学、应用统计学、数据计算及应用3个理科专业，智能科学与技术、人工智能2个工科专业，1个信息与计算科学（云计算）方向。学部拥有数学一级学科硕士点。

学部拥有省高校人工智能基础前沿技术工程研究中心、省人工智能产业技术创新战略联盟、省人工智能技术应用协同创新中心、省大数据与可信计算发展创新实验室等省部级科研平台。有4个本科教学实验室，设备价值2000余万元，使用面积1500余平方米。

学部不断优化调整专业设置，积极对接社会需求，尊重人才成长规律，始终秉承厚基础（数学）、重交叉、强应用的人才培养理念，坚持以赛促教、以赛促学。毕业生就业率一直保持在91%以上，就业去向主要集中在科学计算、大数据挖掘与分析、大数据技术应用等领域。

### 【学部领导基本情况及分工】

车清文：2021年1月至10月担任数学与统计学院党委书记。

李金红：2021年1月至10月担任数学与统计学院院长。

舒明雷：2021年1月至10月担任山东省人工智能研究院的副院长（主持工作），主持研究院的全面工作。

刘泽东：2021年1月至11月担任数学与统计学院党委副书记。

李汝修：2021年1月至11月担任数学与统计学院副院长。

李彬：2021年1月至11月担任数学与统计学院副院长。

李金宝：2021年10月起担任学部主任，数学与统计学院院长、省人工智能研究院院长（聘），学部党委委员，主持行政全面工作，负责科研工作和团队建设；分管综合办公室；联系省人工智能研究院。

车清文：2021年10月起担任学部党委委员、书记，主持党委全面工作，负责党建、思想政治教育、意识形态和党风廉政建设；分管组织人事科；联系公共数学教学部。

禹继国：2021年10月起担任大数据研究院院长兼学部副主任、党委委员，全面负责大数据研究院工作。

魏诺：2021年11月起担任学部党委委员、副书记兼纪委书记，主持纪检工作，协助书记抓好党建工作；任组织委员、保密委员；联系数据计算及应用系。

白云贵：2021年11月起担任学部党委委员、副书记，协助党委书记抓好意识形态工作，负责共青团、本科生及研究生管理工作；分管学生工作办公室（团委）；任宣传委员、统战委员；联系应用统计系。

李彬：2021年11月起担任学部副主任、数学与统计学院副院长、省人工智能研究院副院长，学部党委委员，协助主任抓好科研工作，负责学科建设、研究生教学、学科竞赛；协助分管综合办公室；联系智能科学系。

王晓丽：2021年11月起担任学部副主任、数学与统计学院副院长、省人工智能研究院副院长，学部党委委员，负责本科教学、专业及课程建设工作；分管教学办公室；联系信息与计算科学系。

**【机构设置】** 2021年10月整合数学与统计学院、山东省人工智能研究院、大数据研究院，成立数学与人工智能学部。学部下设综合办公室、组织人事科、教学办公室、学生工作办公室（团委）4个内设机构。数学与统计学院下设公共数学教学部、信息与计算科学系（下设数学与统计学院计算中心、CG教学科研平台实验室、智能感知实验室、大数据实验室）、应用统计系、智能科学与技术系、数据计算及应用系、智能计算与技术研究所、应用数学研究所等教学、科研机构，人工智能研究院下设医学人工智能创新团队、智能医学影像分析科研团队、智能媒体分析与视觉感知科研团队、智能信息处理与分析团队，大数据研究院下设大数据与可信计算团队。

**【职工情况以及学生情况】** 学部有正式教职员工111人。其中专任教师71人，专技研究人员18人，行政及教辅人员22人。专任教师队伍中，硕士生导师23人，教授10人，研究员2人，副教授19人，副研究员7人，拥有博士学位的老师60人。

学部共计有毕业生253人。其中全日制硕士研究生3人，本科生250人。共招生428人。其中全日制硕士研究生28人，本科生400人；在校生1585人，其中全日制硕士研究生73人，本科生1512人。

**【党建工作】** 学部党委下设7个党支部，党员人数244人，其中教工党员63人，学生党员181人。确定入党积极分子139人，发展学生党员127人。

党委组织的主要活动：开展中心组集中学习14次，全年召开党委会35次，党政联席会21次；学部微信公众号全年推出654期，总浏览量达31万人次，排名稳居校（院）前三名；“3.14数学文化节”广受欢迎；开展“最美数苑人”评选，构建学部荣誉体系；作为第一批党建标杆创建单位，依托“1+1+N彩虹桥工程”与明日之星、济南江苏商会等企业开展党支部共联共建；开展“数院学子企业行”主题党日、“校企联合党课”等系列活动近20次；凝结50余位专业教师心血的“思政”微案例已编撰完成；以党支部规范化建设为抓手，严格落实“三会一课”制度，全年开展形式多样的主题党日活动21次。

2人获“校（院）担当作为好干部”称号，5人获“校（院）优秀共产党员”称号，1人获“优秀党务工作者”称号，获批建设校（院）“双带头人”教师党支部书记工作室1个，党委荣获“校（院）先进基层党组织”称号。学部党委在校（院）年度基层党建考核中被评为“好”。

**【科研工作】** 新增纵向项目33项，其中新增国家自然科学基金3项，新增省部级项目20项，其中省重大科技创新工程3项、省自然科学基金14项，经费总额超过1400万元。授权发明专利33件，其中国际发明专利9件，授权实用新型专利2件；共发表学术论文88篇，包括SCI/CCF论文71篇，中文核心5篇；共授权软件著作权25件；共参编各类标准14项，包含国家标准8项，其中发布2项，团体标准3项，地方标准3项。

**【平台建设】** 承办山东省人工智能创新发展大会，成立山东院士专家联合会人工智能与机器人专业委员会，推动以人工智能为代表的新一代信息技术领域院士专家科技成果在我省落地转化。大数据研究院获批成立，有效推动在该领域内的科学研究和平台建设。联合青岛海信网络科技股份有限公司，申报共建“国家新一代人工智能开放创新平台”。与青岛海研电子、南开大学、山东互联网医保大健康、浪潮集团签订战略合作协议，聚焦智慧海洋、智能生物传感、智能医疗等领域平台建设。联合北京朝阳区工商联、中国质量认证中心、北京信息科技大学、汉唐通信（北京）咨询股份有限公司等单位成立中小微企业服务联盟。

**【本科教学工作】** 教学比赛获省级、校级以上奖励4人次。立项教育部协同育人项目等教研项目25项，出版教材3部、专著1部，获省级一流课程1门，校级一流课程2门，校级教学成果奖6项，其中获省级推荐1项，校一等奖2项，二等奖3项。信息与计算学专业推荐参评国家一流本科专业，新增人工智能、数据计算及应用两个专业。学生竞赛获国家（际）奖项合计34项，其中获国家奖20项、国际奖14项。教学资源库CG平台系统现已录入公共数学题目3129个，开设程序设计类课程19门。

**【研究生教育教学工作】** 数学与统计学院数学一级学科硕士点共招生硕士研究生28名。共有73名硕士研究生在校学习。完成研究生教学课程29门，共计1300学时。3人通过学术硕士答辩，获得数学硕士研究生学历。遴选优秀生源24人。对硕士研究生导师进行遴选与动态审核工作，19位（16名校内、3名校外）研究生导师获得硕士研究生招生资格。

2人获得校级优秀团员干部，2人获得校级优秀班干部，3人获得校级优秀团员，8人获得校级优秀学生。1人获得国家奖学金，7人获得一等学业奖学金，15人获得二等学业奖学金，22人获得三等学业奖学金，19人获得优秀生源奖学金，7人获得单项奖学金。

研究生作为第一作者发表SCI论文11篇，发表中文核心期刊2篇，发表中文期刊

4篇,发表EI会议论文8篇,导师作为第一作者、学生作为第二作者发表SCI论文6篇, EI会议论文2篇。导师作为第一发明人、学生作为第二发明人授权专利12项。获得“华为杯”第十七届中国研究生数学建模竞赛全国一等奖1项、二等奖2项、三等奖4项,获得2021年机器人大赛一等奖1项、三等奖1项,获得第十七届山东省“挑战杯”特等奖1项、一等奖1项。

**【学科竞赛】** 参加全国大学生数学建模竞赛,获国家一等奖2项、二等奖6项,省一等奖16项、二等奖14项,三等奖7项;参加美国大学生数学建模竞赛,获一等奖2项、二等奖2项、三等奖12项;参加全国研究生数学建模竞赛,获国家一等奖1项、二等奖4项、三等奖7项;参加第十三届全国大学生数学竞赛,获国家一等奖75项、二等奖106项、三等奖111项;获省一等奖75项、二等奖106项、省三等奖111项。

**【人事工作】** 有教职员工111人。年度考核事业编制100人,其中优秀等次14人,合格等次78人,不定等次8人,考核非事业编制11人,优秀等次2人,合格等次9人。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 高赞研究员入选国家“万人计划”青年拔尖人才,禹继国教授当选为IEEE Fellow,李志慧研究员获得山东省优秀青年基金,引进国家级高层次特聘专家3人,骨干人才1人,公开招聘优秀博士6人。

**【对外交流与合作】** 与青岛海研电子有限公司、南开大学生命科学学院、山东互联网医保大健康有限公司、浪潮金融信息技术有限公司签订战略合作协议,在智慧海洋、智能生物传感、智能医疗等领域开展相关合作。联合山东院士专家联合会发起成立山东院士专家联合会人工智能与机器人专委会,承办山东省人工智能创新发展大会。

依托“中澳国际健康技术实验室”及中澳国合项目,中澳双方持续在AIE传感机制、探针检测耗材等方面开展合作。

吕书琳到中国澳门大学访问Yang CHEN(陈珏仰)教授;朱孟坤全年任中国澳门大学数学系兼职博士后研究人员。

**【科技服务或社会公益服务】** 在“健康单县 送医下乡”活动中,服务于东城街道、南城街道、北城街道、园艺街道、终兴镇、黄冈镇、谢集镇、时楼镇等10余个乡镇的200余个村庄,历时4个月,累计下乡进村700余次。在“健康单县 送医下乡”活动中,体检65岁及以上老年人47279名,其中80岁以上老人达到8541名,占65岁以上老人的比例为18.07%,远远高于11.3%(2019年)全国平均水平。

**【学生工作】** 抓实第二课堂,强化实践育人、文化育人;通过专题组织生活会、征文演讲、知识竞赛等多种形式,引领学生坚定理想信念;推进班级网格化管理,实现“学院一班级一小组”的三级管理模式;坚持以赛促教,学生科技创新成果再上新台阶;全面实施“兜底计划”,针对2021届毕业生开设生涯个体咨询、“简历门诊”系列活动;制定《2021届毕业生考研指导实施方案》等,选聘33位导师和69位“考研信使”,

举办近 30 期“研途有你”分享会，辅导学生 5000 余人次，编印《“研途有你”案例集》，2021 届毕业生考研率达 22%。

**【精神文明建设】** 开展职工健康查体、发放生日蛋糕券、按规定发放节日福利、春节走访慰问退休老教师、为结婚生子的教职工发放慰问品、做好教职工子女入学摸底统计、为退休教师举行荣退仪式等工作；组织观看爱国教育影片《长津湖》；组织职工进行“爱心一日捐”；组织参加济南九如山秋游活动、组织女职工参加“以花为媒，喜迎三八”主题插花艺术讲座；组织参加“青春心向党，奋进新时代”共青团五四表彰暨汇报演出、参加排球比赛，环校园健步走等活动。

（撰稿人：杨媛媛 审稿人：魏 诺）

## 光电科学与技术学部

**【概况】** 2021年10月24日,中共齐鲁工业大学(山东省科学院)委员会印发《机构改革方案》(齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕100号),深化教学科研单位改革,以组建学部的形式推进院所一体化,学部按照实体单位进行建设、管理和考核,保留学院牌子和研究机构二级法人资格。整合大学物理教学部、微电子科学与工程专业、光电工程国际化学院、激光研究所,成立光电科学与技术学部,简称光电学部。

学部设置办公室、政工科、人事科、财务科、科研与学科办公室、教学办公室、学生工作办公室(团委)共7个党政管理科室。内设大学物理教学部、微电子系、光电系3个教学团队,1个大学物理实验中心,光纤传感研发平台、特种光纤研发平台、无损检测研发平台、机器视觉研发平台、智能制造研发平台、青岛光电研发中心、水处理研发平台、通用电子研发平台、光电芯片研发平台9个科研团队。

教职员工总数153人,其中学院44人,激光所109人。学院事业编制41人(占自动化所编制1人)、合同制2人、劳务派遣1人;专任教师32人,行政及教辅人员12人;专任教师队伍中,外教2人,副教授以上17人;拥有博士学位33人。激光所事业编制104人(占海仪所所编制5人)、合同制5人。其中高级职称60人,中级职称39人,中级以下2人。

2021年10月24日成立光电科学与技术学部前领导班子情况:所(院)长、党委书记1名,由贾中青担任;党委副书记2名,由郭茜、张猛担任;副所(院)长3名,由林宪旗、任向河、倪家升担任;纪委书记1名,由翟瑞占担任。

2021年10月24日成立光电科学与技术学部后领导班子情况:贾中青任光电科学与技术学部主任,党委委员、副书记,光电工程国际化示范学院院长、激光研究所所长;张连和任光电科学与技术学部党委委员、书记;倪家升任光电科学与技术学部常务副主任(正处级)、党委委员,光电工程国际化示范学院常务副院长、激光研究所常务副所长;郭茜、张猛任光电科学与技术学部党委委员、副书记;冷建材、翟瑞占任光电科学与技术学部副主任、光电工程国际化示范学院副院长、激光研究所副所长,光电科学与技术学部党委委员;刘真梅任光电科学与技术学部党委委员、纪委书记。

**【学生培养工作】** 学部设置控制科学与工程、电子信息(控制类)、电子信息(计算机类)3个硕士研究生专业,招收硕士研究生37名,其中控制科学与工程(学硕)专业1名、电子信息(控制类)专业26名、电子信息(计算机类)专业10名。截至年底,共计培养研究生88名。

学院设有光电信息科学与工程本科专业,该专业是由光学、光电子技术、电子信息、物联网、计算机技术等互相渗透形成的一门高新技术学科。共招生 71 人。

**【党建工作】** 学部委员会下设 11 个党支部,其中在职教职工党支部 9 个、学生党支部 1 个、离退休教职工党支部 1 个。有党员 204 人,其中在职教职工党员 101 人、学生党员 56 人、离退休教职工党员 47 人。发展学生党员 43 人。发展教职工入党积极分子 2 人、学生入党积极分子 59 人。

学部党委组织的主要活动有:组织全体师生学习校(院)第一次党代会精神,召开领导班子民主生活会,组织学习习近平总书记新年贺词;开展党支部书记述职评议、党支部党建工作考核,召开党史学习教育动员部署会;组织离退休党员赴冀鲁豫边区革命纪念馆学习,举办“学党史 诵经典 争先锋 迎百年”诗歌朗诵会,举办“我来讲党史”学习交流互动;组织师生党员赴莱芜战役纪念馆、莱芜小三线建设纪念馆参观学习,组织赴“章丘第一支抗日武装纪念馆”开展党史学习教育现场学习,组织参加“献礼建党百年”暨新形势下党务工作创新专题培训,开展第二届“廉政文化月”活动,开展手抄《中国共产党纪律处分条例》活动;举办庆祝建党 100 周年专题党课宣讲会暨表彰大会,组织赴曲阜政德教育基地学习,参加校(院)廉政党史诗歌朗诵比赛获三等奖,参加校(院)廉洁主题征文获得二等奖、三等奖各一项,观看廉政教育片,举办廉政教育专题党课;观看庆祝建党 100 周年大会直播,开展“我来讲党课”活动,开展暑期“三下乡”社会实践党员先锋活动;组织参观“让党旗永远飘扬——山东省庆祝中国共产党成立 100 周年主题展”和“圆梦小康奋进山东——纪录小康工程山东主题展”,组织参观“百年恰是风华正茂”主题档案文献展;开展廉政风险点排查工作,学生党支部开展“感念师恩”教师节主题党日活动;成立中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)光电科学与技术学部委员会,成立中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)光电科学与技术学部纪律检查委员会,参加校(院)党支部书记、专职组织员培训班,组织开展“缅怀革命先烈,传承红色基因”济南战役纪念馆参观活动,开展“青马工程”培训活动;组织学习贯彻党的十九届六中全会精神,组织开展“学习华为有关成功经验”学习研讨活动,召开党支部书记座谈会暨党建工作推进会;举行党的十九届六中全会精神宣讲会,举办“师生共话一二·九运动”纪念活动,组织参加习近平法治思想专题培训班。

**【精神文明建设】** 主要活动有:开展庆祝“三八”节“我运动、我健康”环湖健步走活动;开展“学党史、做志愿、办实事、无偿献血我先行”无偿献血活动;开展“学党史、促文明”——社会主义核心价值观宣讲活动;组织参加庆祝建党 100 周年“我心向党 乒乓健身”暨第五届“工大杯”教职工乒乓球比赛;开展“我心向党,爱家护所”园区卫生清洁志愿活动;组织赴菏泽市成武县九女集镇中心小学开展爱心捐书志愿活动;

组织观看爱国影片《沂蒙红嫂俺的娘》；举办“腹有诗书气自华”的荐书活动；完成省级文明单位现场复查工作，开展协助校区搬迁党员志愿服务活动、迎新志愿服务活动；开展篮球场清扫志愿活动；举办“礼赞百年，物揽新光”迎新晚会；完成省级文明单位复查材料报送；开展扫雪志愿活动；开展“爱心一日捐”活动；组织参加校（院）2021年冬季健步走活动。

**【科研工作】** 获批纵向科研经费 5418.49 万元、横向经费 1542.15 万元、专利转让合同额 2000 万元、社会捐赠 1327 万元、知识产权作价入股 8665 万元。其中 1 项国家重点研发计划：“高性能激光气体传感器及应用”，1 项国家外国专家重点支撑计划：“光纤传感器及安全物联网关键技术研发”，2 项山东省重点研发计划（重大科技创新工程）：“高功率超快激光精密加工成套装备研发及产业化”和“海水入侵土壤及土壤盐渍化防控关键技术与装备研发”。

获批山东省科技进步二等奖：“大型流体储运设施安全无源监测预警关键技术与装备”；获批济宁市科技创新一等奖；授权国际发明 10 项、国家发明专利 39 项、实用新型 12 项、软著 9 项；发表论文 63 篇，其中 SCI 论文 37 篇，EI 检索论文 16 篇。

**【教学工作】** 共有 70 名教师（含 13 名激光所教师，4 名外院教师，2 名外聘教师）承担本科教学任务，包括理工类专业的大学物理及大学物理实验课程、光电专业、微电子专业的专业课，共计完成 100 门课程的授课任务，总计 22491.52 课时，含招生工作量 568 课时，人均授课 321.31 课时；完成 2017 级 161 名本科生的毕业设计（论文）指导工作。

**【科教融合】** 研究生培养：8 名科研人员获得导师指导资格，23 名导师上岗招生，主要在控制科学与工程、电子信息（控制类）、电子信息（计算机类）3 个专业招生，顺利招收 37 名研究生，指导 11 名研究生顺利毕业。

研究生共发表 17 篇论文，其中 2 篇 2 区 SCI，3 篇 3 区 SCI 收录，EI 收录 7 篇。2020 级研究生张林、宋复港、王寿林在第十三届山东省大学生科技节——第四届山东省大学生光电设计科技创新大赛中，荣获二等奖。

青年博士合作基金：承担的 2 项 2018 年度校（院）青年博士合作基金顺利完成验收，4 项 2019 年度校（院）青年博士合作基金严格按照任务书计划执行。

**【人事工作】** 2 人通过高校教师资格考试、面试工作。李艳芳、祁海峰、孙志慧、王英英、张发祥晋升评聘在研究员岗位，文骄阳晋升评聘在应用研究员岗位，李惠、刘媛、张婷婷、陈建伟晋升评聘在副研究员岗位。

年度考核事业编制 131 人〔不含处级干部 8 人，不含到校（院）交流任职 2 人，含占海仪所编制 5 人〕，其中考核优秀 21 人，合格 104 人，不定等次 6 人；校（院）考核处级干部 8 人，其中考核优秀 2 人，合格 6 人；考核合同制和劳务派遣 8 人，其

中考核优秀 1 人，合格 7 人。

有离退休职工 91 人，其中离休干部 1 人，退休干部 65 人，退休工人 23 人，退职工人 2 人。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 引进俄罗斯科学院茹科夫院士及其团队，获批国家 HJ 计划和省 WZSB 计划支持；引进俄罗斯科学院乌斯季诺夫院士及其团队，获批国家 JX、省 WZSB 计划通过现场考察；2 人获“济宁创新谷领军人才”称号；1 人获批济南市“5150”创新人才、1 人获批泉城学者；以校（院）骨干人才引进中科院上海光机所吴世凯教授，全年引进优秀博士 8 名；选送 3 名同志在职攻读博士学位。高层次人才团队有近 200 人，科研实力和人才规模显著提升。

**【国内外交流合作】** 加强与中科院上海光机所、山东海富光子科技股份有限公司、山东省地质环境监测总站、山东农业大学等的合作。获批 2 项山东省重点研发计划（重大科技创新工程）：“高功率超快激光精密加工成套装备研发及产业化”和“海水入侵土壤及土壤盐渍化防控关键技术与装备研发”。

获批山东省首家国际顶尖科学家工作室和山东省高层次专家工作站，为打造我国激光领域的全球人才聚集高地、创新高地和人才培养高地奠定基础；与白俄罗斯国家科学院共建的新型研发机构“山东省科学院白俄罗斯研发中心”正式签约；国家国际联合研究中心通过考核。高层次外国专家齐鲁行暨“一带一路”国家光电科技合作论坛系列活动成功举办。

**【成果转化】** 知识产权估值 8665 万元，吸引社会现金投资 3071 万元，新孵化 5 家科技型企业，分别是山东山科安测光电科技有限公司、山东山科雷纳无损检测有限公司、山科伺服（济南）科技有限公司、山东产研强远激光科技有限公司、山东泰威声电信息技术有限公司。

打包转让具有重大市场前景的 8 项专利，合同额 2000 万元。

**【产业服务】** 通过山东省激光装备创新创业共同体，与淄博、临沂、聊城三个地市激光产业园签订战略合作协议，支撑山东省激光产业发展，为山东激光产业解决智能化激光清洗装备、万瓦级高功率切割头、百瓦级超快激光器等关键技术难题。获批光电技术现代产业学院，为产业输送专业人才。销售收入突破 2.4 亿元（不含税），净利润突破 4500 万元，交税超过 2000 万元（省财政每年给激光所稳定经费的 2 倍），为社会提供 400 多个就业岗位。

**【行政工作】** 9 月 13 日，光电学部孙村园区完成搬迁工作，搬至济南市高新东区春博路 818 号。

（撰稿人：李纪云 审稿人：郭 茜）

## 能源与动力工程学部

**【概况】** 山东省科学院能源研究所下设办公室、业务科、政工人事科、财务科四个管理科室；先进能效研究室、能源环境研究室、强化传热研究室、能源材料研究室、传递现象研究中心、能源催化研究室六个研究团队。

2021年10月，山东省科学院能源研究所与能源与动力工程学部合并为能源与动力工程学部。根据校院安排，管理科室调整为办公室、业务科、组织科、人事科、财务科、团委（学生工作办公室）、教学办公室7个科室。

学部主任、所长、党委副书记1名，由刘志刚担任；学部党委书记1名，由刘素香担任；学部党委副书记1名，由刘慧玲担任；副主任、副所长3名，由赵保峰、司洪宇、程岫担任；纪委书记1名，由王黔担任。

现有事业编制职工107人（所97人+学院10人），其中高级职称39人，中级职称29人，中级以下3人。

**【党建工作】** 能源学部党委下设7个党支部，其中在职教职工党支部6个，离退休职工党支部1个，党员88人。

1. 抓好思想政治建设。强化理论武装，落实集体学习制度，进一步强化政治引领，把学习宣传贯彻党的十九届历次全会精神 and 习近平总书记重要指示批示作为重要政治任务，坚决贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，进一步增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”。全面提升党组织的凝聚力和战斗力，加强党建工作规范化建设和质量提升工程。以学部成立为契机，在院所原有的工作基础上，拓展工作平台，继续打造“五彩党建”和“能动与你同行”品牌，推动“党旗领航工程”和“融育工程”。

2. 提升领导班子自身建设水平。以政治建设为统领，强化领导班子建设。党委班子获评“先进基层党组织”“干事创业好班子”，认真履行第一责任人职责，班子成员严格履行“一岗双责”。严格落实意识形态工作责任制，认真开展专项自查。主持召开党委会议28次、中心组学习12次。

3. 加强党支部建设。扎实开展党史学习教育，组织庆祝建党100周年活动。开展5次专题学习，20余次专题活动；购买配发学习书籍400余册。切实把学习教育转化为推进工作落实、推动事业发展的实际成效。1个党支部获评“先进基层党支部”，1人入选首批红星党员先锋讲师，在优秀党课评选中，获一等奖1项、三等奖2项。做好党员发展，全年发展党员19人，其中高知识群体党员3人。

4. 加强党风廉政建设建设。以巡视巡察为契机，查缺补漏，积极推进问题整改。落实“立德树人”根本任务，扎实推进“三全育人”工程。执行好谈心谈话制度，确保学部意识形态工作安全，把管党治党、作风建设、反腐倡廉建设各项任务落到实处。

5. 加强精神文明建设。群团建设不断加强；定期召开职代会和全体职工大会，落实职工各项福利待遇，开展各类文体活动。开展“响应总书记号召，能源的饭碗端在自己手里——能源学部在行动”系列活动、“大学习、大讨论”活动，组织 20 余次“党建+科研”大型活动；务实做好“我为群众办实事”，梳理台账 12 项并予以落实，开展志愿服务 13 次，党员参与率 100%，组织捐款捐物 2 万余元。

**【行政工作】** 制定《中共齐鲁工业大学能源与动力工程学院山东省科学院能源研究所纪律检查委员会印章保管与使用规定（试行）》和《部分财政科研经费“包干制”试点实施办法》，强化院所统一管理；发布《职工进修管理办法》等 9 项管理规定和办法，保障学部有序安全运转。编制学部“十四五”发展规划，凝聚内部发展共识。继续做好办公用房管理、公车管理、水电管理等各项工作，做好安全检查和培训，全年无安全事故发生。

**【科研工作】** 发表学术论文 66 篇，其中被 SCI 收录 40 篇。

首次作为主要参与单位获批国家自然科学基金重点专项项目“我国东部构造活动区氦气富集机理与检测技术”1 项，经费 200 万元，基础研究项目水平和经费额度实现“双高”突破；获批国家自然科学基金面上项目 1 项，山东省自然科学基金 8 项。

获批国家重点研发计划“氢能动力与供能系统关键技术”项目子课题，主持承担省重大创新工程“固体废弃物综合整治和资源化”项目，经费 880 万元，奠定学部在省内固废资源化利用领域的领先地位，有力支撑黄河流域生态治理和高质量发展战略。

获得软件著作权 12 项；第一单位申报获得山东省自然科学奖二等奖和科技进步奖二等奖各 1 项，获得包括中国发明协会发明创新奖二等奖和中国机械工业科学技术奖三等奖等其他各类奖项 7 项。

**【科教融合】** 新招本科生 80 人，最低录取分数 527 分，超过校（院）录取线 19 分；新建优秀生源基地 2 个，实习基地 3 个。立项山东省本科教学改革研究项目（面上项目）1 项，出版教材 1 部，获得校级教学成果二等奖 1 项。

获批能源与动力工程硕士专业学位授权点，在学位点建设上取得新突破。5 名教师新获硕导资格，新招研究生 16 人，在读研究生 45 人。

**【人事工作】** 事业编增员 4 人，共有 107 人（所 97 人+学院 10 人）。规范人员合同的签订。组织 2 人交流到能动学院任职，签订交流任职协议。完成 12 名科研人员到企业的选派工作，并按规定进行报备。退休人员 54 人。及时向老干部传达最新中央、省委及校院政策精神。疫情期间，传达上级指示及科学防疫信息，做到不漏一人，解

决老干部实际难题。落实各项福利，及时发放节日福利、生日蛋糕卡、人社厅慰问品，组织健康查体。关心退休职工生活，春节前夕走访慰问部分退休老干部老党员，抗美援朝 70 周年之际走访慰问参加过志愿军的退休职工，为 2 名（赵德纯、姜锋）病故退休职工家属提供所需帮助，及时办理抚恤金丧葬费发放和减员，定期为长居外地退休职工领取邮寄药品。组织开展参观学习活动，购买学习书籍，丰富退休职工的精神文化生活。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 全职引进加拿大工程院院士 Kumar 教授，签订全职聘用工作合同，筹划组建高水平创新团队；柔性引进国家杰青唐桂华教授到所开展实质性工作，获批济南市“高校 20 条”创新团队项目。自主培养人才取得显著成效：刘志刚研究员申报泰山产业领军人才，已完成省委组织部认定所需材料；宋安刚博士获批省海外优青项目。

**【对外交流与合作】** 获批“一带一路”创新人才交流外国专家项目 1 项。完成与波兰克拉科夫大学和丹麦技术大学等联合承担的国家重点研发计划国际合作项目、山东省“外专双百”项目，形成三元高镍正极材料和锂离子动力电池热管理技术，授权国际发明专利 8 项。与山东省国际创新创业共同体开展合作，发布 6 项国际合作揭榜挂帅制项目。

**【科技服务或社会公益服务】** 围绕“双碳”目标，开展技术和咨询服务，服务国能生物质发电集团和国信国际工程咨询集团等 50 余家企业，新立项横向项目 48 项，合同额 1105 万元，其中承担济南市能耗“双控”与煤炭压减评估服务项目，到账经费 169 万元。新孵化 3 家科技成果转化企业山东志新万成能源科技有限公司、山东山科环境资源有限公司和山东莱科生态能源生态技术开发有限公司，成果转化技术股权达 4060 万元。

（撰稿人：徐 健 审稿人：刘慧玲）

## 海洋技术科学学部

**【概况】** 学部主要从事海洋环境监测领域的基础理论研究、应用基础研究、关键共性技术研究及相关成果转化；开展国内外科技合作交流；建设海洋监测科技创新平台，面向社会提供公益服务；承担相关专业本科生和研究生培养任务。学部下设办公室等8个职能部门，船舶气象技术研究室1个研究室，高端海洋仪器与传感器加工制造中心2个保障中心，移动观测平台等7个平台（内设海洋光学等21个创新单元）。学部主任1名，由郑轶担任；党委书记1名，由孙继昌担任；党委副书记、纪委书记1名，由任国兴担任；副主任4名，由刘岩、刘世萱、张颖颖、王章军担任。

有编内在职职工286人，其中高级职称123人，中级职称137人，中级以下职称12人，工勤岗14人。

**【党建工作】** 学部党委下设12个党支部，其中教工党支部11个，学生党支部1个。党员204人，其中教工党员189人、学生党员13人、离退休党员2人。

第五党支部、第九党支部获校（院）“先进基层党组织”称号；2名同志获“优秀党务工作者”称号，9名同志获“优秀共产党员”称号。4个支部被评为优秀，61名党员获评“优秀”等次。获2021年度省直文明单位、2021年度山东省属事业单位绩效考核“优秀”、校（院）“干事创业好班子”称号、校（院）“干事创业好团队”、校（院）先进基层党组织、年度中层单位（部门）考核中等次“好”、校（院）二级党委党建考核等次“好”。

**【科研工作】** 收录及发表论文79篇，其中SCI收录49篇。登记山东省省级科技成果31项。

获批课题共计31项，其中国家级科研项目9项，省部级科研项目15项。主持国家自然科学基金6项，其中面上项目3项，青年基金3项，区域联合基金1项；参研国家重点研发计划课题2项；主持山东省自然科学基金15项，其中面上项目8项、青年基金7项；主持山东省科技重大专项2项。

设立第一批海仪培养基金，培育项目11个，其中创新基金4项，硕士基金6项，博士基金1项，录用海仪培养风采稿件11篇。

获各项经费25106万元。其中纵向经费6557.4万元，平台建设经费1000万元，横向经费1.31亿元。

授权国际专利1项，国内发明专利25项；获得中国海洋工程咨询协会海洋工程奖二等奖1项，获得山东省海洋科技创新一等奖1项、二等奖2项。

**【教学工作】** 开设专业必修课及选修课 23 门；海洋技术专业授课教师 36 名；遴选测控技术与仪器专业岗位教师 20 名。

获批大学生创新创业训练计划国家级项目 2 项，省级项目 2 项，校级重点项目 1 项，校级一般项目 1 项；获批校级虚拟仿真一流课程 1 项；获批教育部产学研协同育人项目 2 项；获批校级教学改革重点项目 2 项，一般项目 2 项，《依托“虚拟云实践平台”的科教融合实践能力培养体系探索与实践》获校级人才培养和教学改革重点项目；获得第十七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛校赛三等奖 1 项；获“中国机器人及人工智能大赛”国家级一等奖 1 项；获第八届山东省科技创新竞赛校级奖励 4 项，大学生学科类竞赛 3 项；“静音型水下自航式潜器系统研制与应用”获山东省研究生优秀成果三等奖。

研究生招生 39 人，较 2020 年增长 56%。招收海洋技术专业本科生 70 人，录取最低分 520 分，超出一段线 76 分；最高分 548 分，超出一段线 104 分。研究生毕业 12 人，毕业率 100%。新建校级实习实训基地 6 个；签约优质生源基地 1 个。

**【学科建设】** 强化学科建设顶层设计，制定《学科带头人及学科方向规划报告》；着力打造海洋类特色学科方向群，强化赋能，引领学科建设高水平发展；参与计算机科学与技术、控制科学与工程学科建设，助力计算机科学与技术学科省高峰学科和博士学位点申报成功。

**【人事工作】** 完成 29 名在职人员的高级职称评审推荐工作，经校（院）评审，王章军等 3 人获评研究员职称，张曙伟获评应用研究员职称；宋苗苗等 19 名科研人员获评副研究员职称；杨英等 6 名工程技术人员获得高级工程师职称。完成 14 名人员（含企业代评人员）的中初级职称评审工作，5 人获得助理研究员职称，8 人获得工程师职称，1 人获得助理工程师职称。接收退役士官安置 1 人。退休高级工 2 人，退休研究员 3 人。

配合完成管理中层副职、科级及以下人员（衣飞宇）的报岗选拔工作；推荐优秀年轻干部 4 人；做好学院专职辅导员岗位的选拔工作；配合学部完成研产分离工作，组织完成山东省经海仪器设备有限公司 44 人的选聘工作；配合团委（学生工作部）组织完成 2021 年本科生班主任的遴选工作。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 王军成研究员入选中国工程院院士并获“青岛未来之星”称号；柔性引进国家特殊专家、长江学者 1 人、国家卓青 1 人。郑轶获“山东海洋强省建设突出贡献奖先进个人”；孙继昌获批“青岛市人才服务先进个人”；刘岩获批“青岛市特殊津贴专家”；姜辛获批“青岛市突出贡献海外特聘专家”。通过重点培育及线上线下精准引才，全年与 30 名优秀博士签订就业协议，其中具有海外经历 3 人，B 类以上优秀博士 21 人。

**【国内外交流合作】** 建设“中-乌海洋声学技术创新中心”“中-俄海洋与极地环

境监测技术创新中心”“中-白海洋新型光电技术创新中心”“中-德海洋新材料技术创新中心”等4个技术创新中心。承办世界海洋科技论坛——海洋观测与探测技术分论坛。

**【平台建设】** 牵头成立青岛海洋国家实验室海洋传感器研发中心，6000m水听器等传感器和“山东典型海域环境监测海洋物联网重大科技示范工程（一期）”获批立项，总经费3000万元。

**【产业服务】** 系列海洋生态环境监测传感器、金刚石薄膜电极式海洋盐度传感器、智能化吸鱼机产品、超级检波器等4项成果完成成果转化，注册成立4家公司，总注册资本1.242亿元，技术作价9550万元，吸引现金投资2870万元。完成全光谱法海水COD（硝酸盐）传感器技术、低频水声通讯机等两项成果转化程序。

与孵化器运营企业共同编制完成山东省海洋科技孵化器建设方案，协助完成海洋科技孵化器开园准备工作，海洋科技孵化器正式投入运营，我所入驻孵化器项目2项；组织6个项目参加路演推介。

构建海仪产业生态体系，在产品研发、品牌推广、销售渠道、运营管理、资本对接、公共技术支撑等方面为生态内技术团队、产业化公司持续提供赋能服务，全面降低创新主体的研发和市场风险，助力企业快速成长。

**【行政工作】** 学部共起草、编制会议纪要53份，编辑发布所内公文112份，完成外来公文流转296份；做好疫情防控工作，组织师生员工集中接种新冠疫苗5次，师生员工疫苗接种率达到95%；完成学部《“十四五”发展规划》的编制并正式实施；编制《海洋学部文化手册》；编写完成所（院）近两年来发展成效总结评估报告、《科教产融合的典型做法总结梳理》、《青岛海洋科技创新行动建议》等经验和建议的上报。

通过所（院）网站、微信公众号发布稿件220余篇，其中被校（院）网站采纳稿件100余篇，校（院）官微推送2篇。3篇报道在光明网、中国网、新闻和报纸摘要刊发，在校（院）2021年二级单位“优秀微信公众号”评选工作中，海仪所微信公众号荣获“十佳微信公众号”荣誉称号。

全年实现收入1.92亿元。自筹资金1.3亿元，确保“智慧海洋”建设和青岛园区建设。完成各类采购项目审批2300余项，合计采购金额13938万元；全面落实了采购项目事前审批的各项流程，确保经济活动可控，政府采购完成率较2020年度全面提升，政府采购预算指标执行率达到95%，全面实现政府采购项目系统化管理，做到年初预算应编尽编，年度执行应采尽采。

完成学部青岛园区的建设工作，园区占地约210亩，共计300余名职工和100余名学生完成入驻。

（撰稿人：高丽 审稿人：孙继昌）

## 经济与管理学部

**【概况】** 2021年10月,根据齐鲁工业大学(山东省科学院)党委统一部署,山东省科技发展战略研究所、管理学院、金融学院3个二级单位组建成齐鲁工业大学(山东省科学院)经济与管理学部。设党委书记1名,由姜洪雷同志担任;主任(院长、所长)1名,由李晔同志担任;正处级组织员1名,由王永国同志担任;专职副书记2名,由邵丰、王子强同志担任;副主任(副院长、副所长)4名,由李永平、苗旺、白全民、朱晓红同志担任;纪委书记1名,由王雪同志担任。

山东省科技发展战略研究所成立于1984年6月,是从事科技促进经济社会发展及区域可持续发展研究,提供决策咨询服务的省级科研机构。现有职工44人,其中高级职称22人,中级职称17人。内设科技政策、资源与环境、经济与产业、创新创业等6个研究团队;拥有山东省科技创新软科学研究基地、山东省科学院科学决策支持重点实验室、山东省科学院创新创业研究中心、山东省科学院应对气候变化研究中心等平台。拥有“管理科学与工程”一级学科硕士点。下设《科学与管理》编辑部;另有山东科学学与科技管理研究会挂靠研究所。

齐鲁工业大学管理学院下设国际商务系、管理科学与工程系、人力资源管理系、财务会计系、市场营销系、专业基础教研室,设有财务与会计研究所、技术经济研究所、区域发展管理与人力资源开发研究所、营销科学研究所4个研究所,1个工业技术经济研究院,1个山东职业经理人协会双创教育与人本发展中心。学院设有本科专业6个:市场营销、人力资源管理、会计学、财务管理、信息管理与信息系统、国际商务,其中国际商务在2021年停招;有一级学科硕士学位授权点1个:工商管理;有专业硕士学位授权点1个:会计专硕。有教职员工93人,其中专任教师72人,行政及教辅人员21人。在专任教师队伍中,硕士生导师22人;教授11人,副教授40人;拥有博士学位的教师36人。

齐鲁工业大学金融学院下设金融系、国贸系、金融科技系、基础部等4个教学系部,山东省科技金融研究中心、山东省互联网金融工程技术研究中心2个省级学术平台,教学实验中心1个教辅机构,金融科技研究院、地方金融研究所、政府采购研究所和跨境电商与支付结算研究所4个校级研究机构,与山东社会科学院合作共建山东互联网经济研究院。学院设有本科专业5个:金融学、投资学、保险学、国际经济与贸易和信息管理与信息系统;2个硕士点:应用经济学一级学科硕士点和金融专业硕士学位点。有教职员工82人,其中专任教师65人,行政及教辅人员17人。专任教师队伍中,

博士生导师 1 人，硕士生导师 15 人；教授 8 人，副教授 34 人；拥有博士学位的教师 32 人。

**【党建及精神文明工作】** 学部党委下设 24 个党支部，其中在职教职工党支部 13 个、退休教职工党支部 1 个、学生党支部 10 个。党员 662 人，其中教工党员 118 人、学生党员 544 人。学部重点抓好在党支部设置、党支部建设、发展党员、党员教育管理、工作运行、工作保障等六个方面的规范提升工作。坚持“两学一做”长效机制，落实“不忘初心、牢记使命”主题教育，加强党史学习教育，严格“三会一课”、组织生活会、谈心谈话、民主评议党员等制度，党支部锤炼党性熔炉作用有效发挥。各支部书记组织开展多种专题微党课教育活动。扎实落实基层党组织组织生活制度，推动党支部工作汇报和党员思想汇报制度有效落实。学生管理部门以党支部建设为抓手，实现党建与思政的有机结合，以党建促思政教育落实，以思政教育丰富党建内涵，积极优化组织育人。

学部组织的活动：姜洪雷讲授“学党史、践初心、做榜样”主题党课；李晔讲授“学百年党史，论科技创新”的主题党课；管理学院召开党史学习教育动员大会；金融学院举办“回望来时路，筑牢红色魂”英雄山清明祭扫党日活动；管理学院党史学习教育系列党课暨 2021 年第 1 期入党积极分子培训班顺利开班；管理学院党委与沂南县驻济流动党员党委签署党建共建协议；管理学院师生党员到济南战役纪念馆接受现场教育；战略所组织全体党员到焦裕禄纪念馆参观学习；战略所第一党支部与历下区文化东路街道科院路社区党委开展支部开展共联共建活动；战略所邀请“红星”宣讲团开展党史学习教育宣讲活动；开展“学党史 忆初心 温誓词 踏征程”毕业生党员离校主题党日系列活动；战略所参加校（院）纪委组织的“学党史 讲廉洁故事”诵读比赛；基础教工党支部和互联网金融创新团队党支部赴聊城开展主题党日活动；战略所组织全体职工收看电影《沂蒙红嫂俺的娘》；战略所组织全体党员干部收看电影《红船》；战略所组织党员参观中共山东早期历史纪念馆；举办“发扬民族风骨，凝聚奋进力量”主题党日观影活动，观影《长津湖》；战略所组织党员参观庆祝建党百年档案文献展；金融学院开展教师和学生党支部共建主题党日活动；离退休工作处党委、金融学院研究生党支部开展“为老同志办实事”主题党日活动。

**【教学工作】** 研究生工作：2 名研究生获得国家奖学金，123 人获得学业奖学金及单项奖学金。荣获第十七届“挑战杯”山东省大学生课外学术科技作品竞赛特等奖 1 项，省级一等奖 2 项、二等奖 1 项、三等奖 1 项；荣获第七届“互联网+”大学生创新创业大赛省赛银奖 1 项、铜奖 1 项。研究生共发表论文 7 篇，其中 SSCI 期刊论文 2 篇、CSSCI 期刊论文 3 篇、中文核心期刊论文 2 篇；会计学方向杨亚茹同学的论文获山东省研究生优秀成果三等奖；推荐 9 位校内老师和 1 位校外导师参加硕士研究生导师遴选，

并成功获批;24位导师参加上岗招生审核,获得2021年招生资格;1位导师获山东省优秀研究生指导教师;获批山东省研究生教育教学改革研究项目1项;在读研究生共参加国内外学术会议(线上+线下)20余人次,在国家级学术会议上做学术交流3人次;研究生年底总体就业率100%。

本科生教学:获得“挑战杯”大学生课外学术科技竞赛获国家级三等奖1项;省级特等奖1项,省级一等奖1项、二等奖1项;第七届“互联网+”创新创业大赛国家级铜奖1项,省级金奖1项、银奖1项、铜奖1项;获得第七届山东省科技创新大赛省级一等奖1项。国家级、省级大学生创新创业训练计划项目立项3项,其中国家级1项;获得校级大学生创新创业训练计划项目立项6项(其中重点4项);学部采取线上、线下结合方式开展“三下乡”社会实践活动41项,其中“三下乡”团体实践40项、200余人次,“返家乡”个人实践1项;获得“矢志青春报国”建党百年成长团荣获社会实践省级优秀团队;两名老师荣获社会实践省级优秀指导教师;3名同学获社会实践省级优秀学生。

**【科研工作】** 立项国家级、省部级项目25项,其中国家自然科学基金青年项目1项,教育部人文社科一般项目1项,山东省自然科学基金青年项目1项,山东省社科规划项目5项、山东社科智库沙龙重大调研咨询项目2项,山东省软科学项目13项,山东省金融应用重点研究项目1项,山东省人文社会科学课题1项。

发表论文54篇,其中SSCI期刊18篇,SCI期刊4篇,CSSCI期刊7篇。共出版专著3部。

获得省部级奖项7项,其中山东省第三十五届社会科学优秀成果奖一等奖1项、三等奖3项;山东省政府优秀调研成果二等奖1项;第一届山东省人民政府决策咨询奖突出贡献奖三等奖1项;山东省第三十五届社会科学优秀成果奖智库研究成果、应用与普及1项。

完成校(院)科教产融合创新试点工程项目3项,提交呈阅件5份;完成山东科学与科技管理研究会换届工作,并成立科技创新与数字化转型专委会、碳达峰碳中和专委会;成功举办“山东社科智库沙龙”1次;获得省政府优秀调研成果二等奖1项;获得第一届山东省人民政府决策咨询奖突出贡献奖三等奖1项;取得智库研究成果、应用与普及1项,山东科普奖1项,成为山东智库和校(院)智囊的骨干力量。在《人民日报》《科技日报》《经济导报》《大众日报》等重要媒体发表理论文章近10篇,成功举办校(院)社科论坛1次;接受《山东新闻联播》关于数字强省专家采访1次。

**【学科建设】** 学部现有4个硕士授权点:管理科学与工程、工商管理、金融学、应用经济学,新增会计学专业硕士授权点。管理科学与工程学科硕士研究生导师21人。应用经济学及金融学共有博士生导师1人,硕士生导师14人,教授7人,副教授

33人；拥有博士学位的教师31人。新引进教师6人，其中5人具有博士学位。

**【学生工作】** 获评学生工作先进集体以及红旗团委；学工团队获评全国第十三届“高校辅导员年度人物提名”候选人1人，山东高校辅导员年度人物1人；全省辅导员论坛一等奖1项；全省高校辅导员2020年度优秀工作案例二等奖1项、三等奖1项；山东高校辅导员讲党史优秀短视频展示活动一等奖1项、三等奖1项；“大学生思想政治教育协同创新团队”获学校庆祝建党100周年“干事创业好团队”；互联网金融创新团队党支部2020年入选教育部“全国党建工作样板支部”建设单位。

金融学2018级3班团支部获评团中央“活力团支部”，国际商务2017级1班等2个班级获批“山东省优秀班集体”，徐慧蛟等6名同学获评“山东省优秀学生”，钟丽冰等3名同学获评“山东省优秀学生干部”；梁爽同学获得研究生国家奖学金，梁乾旭等4名同学获得本科生国家奖学金，温馨等4名同学获得本科生省政府奖学金。

学生获得集体奖项64项，其中国家级20项，山东省级29项，校级15项；学生获得个人奖项168项，国家级78项，山东省级47项，校级43项。

学部组织的学生活动主要有：念好“四字诀”推动党史学习教育在基层落地生根，以党建助力暑期社会实践；管理学院举行2021届毕业生毕业典礼暨学位授予仪式；“青春心向党，奋进新征程”金融学院师生快闪献礼建党百年；金融学院开展两岸高校“齐风鲁韵”文化行活动；“青春逢盛世，运动正当时”管理学院举行第十四届大学生秋季运动会；家校携手，共育英才，管理学院召开“云端家长会”；校（院）党委副书记吴衍涛深入联络班级上思政大课。

**【期刊工作】** 《科学与管理》期刊2021年共出版6期，合计发表论文68篇。来稿同比上升20%以上；且来稿渠道更广泛，省级以上基金课题来稿占比维持在80%以上。期刊影响因子同比增长10%，期刊基金论文比、综合总被引等主要指标同比均有不同幅度增长，期刊影响力日益增强。另外，内部刊物《研究快报》全年编辑出版12期，发行到省及地市相关厅局及部门。

（撰稿人：王蕊 肖雯 刘凤 审稿人：姜竞赛）

## 艺术设计学院

**【概况】** 学院下设视觉传达设计系、数字媒体艺术系、服装与服饰设计系、产品设计系、环境设计系、广告学系、基础教学部等教学、科研机构，以及学院综合办公室、教学学术办公室、团委(学生工作办公室)、实验教学中心等管理、教辅机构。党委书记 1 名，由许广法担任，院长 1 名，由刘木森担任(截至 2021 年 10 月)；党委副书记兼纪委书记 1 名，由刘悦担任，副院长 5 名，由史岩彬(主持工作)、王东辉(截至 2021 年 10 月)、杨永庆(截至 2021 年 10 月)、高纪洋、李学林担任。

学院设有本科专业 6 个：产品设计、视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计、数字媒体艺术、广告学；硕士学位一级学科授权点 1 个：设计学；专业学位授权点 2 个：艺术设计、美术。

学院有教职员工 107 人，其中专任教师 85 人，行政及教辅人员 22 人。专任教师队伍中，博士生导师 1 人，硕士生导师 33 人；教授 12 人，副教授 33 人；拥有博士学位的教师 24 人。

学院有毕业生 663 人，其中全日制硕士研究生 66 人，本科生 597 人。招生 543 人，其中全日制硕士研究生 63 人，本科生 480 人。在校生 2287 人，其中全日制硕士研究生 209 人，本科生 2078 人。本科毕业生就业率 91.2%。

**【党建工作】** 学院党委下设 15 个党支部，其中教工党支部 6 个、学生党支部 9 个。党员 455 人，其中教工党员 53 人、学生党员 402 人。入党积极分子 446 人，发展党员 272 人。

学院党委组织的主要活动：召开 2020 年度党支部书记抓基层党建工作述职评议大会；艺术设计学院召开党建工作调度推进会；举行“百年风华正青春”庆祝建党 100 周年“六个一百”主题活动启动仪式；召开党史学习教育动员大会；召开党史学习教育工作推进会；“青莲艺术奖·庆祝中国共产党成立 100 周年”山东省大学生美术书法作品征集初评工作圆满结束；举行毕业生党员党史和优良传统教育主题党日活动；党史学习教育系列专题党课开讲；5 月，艺术设计学院开展党史学习教育知识竞赛；扎实推进党史学习教育；开展百名学生党员红色名片亮牌工程；赴三涧溪村开展“学党史 强信念 跟党走”主题党日活动；党委书记许广法讲授党史学习教育专题党课；举行 2021 届毕业生党员先锋班成立仪式；校(院)纪委书记房克乐到艺术设计学院调研指导工作；开展“学党史、忆初心，重温入党誓词”主题党日活动；党委开展党史学习教育专题学习交流会；产品设计学术团队党支部开展主题党日活动；教工数字媒

体艺术党支部与山东工艺美术学院继续教育学院教工党支部开展党建共联共建活动；教工数字媒体艺术党支部召开党史学习教育专题组织生活会；教工数字媒体艺术党支部开展主题党日活动；“学党史，明初心，迎国庆，担使命”——艺术设计学院学生第四党支部开展主题党日活动；“学党史、强信念、跟党走”——艺术设计学院“七彩烛光”大学生志愿者走进博物馆开展党史学习教育；举办“红星”党员先锋讲师团宣讲活动；师生学习热议党的十九届六中全会精神；学生党支部开展“中共十九届六中全会精神学习”主题党日活动。

**【学科建设】** 有硕士学位授权点 1 个：设计学。

2 位教师晋升教授，3 位教师晋升副教授；新引进教师 4 人，其中 4 人具有博士学位。

学院推进博士点培育建设：培育设计历史与理论、工业设计及其理论、齐鲁文化创意设计及理论三个研究方向。引进博士 4 名。扎实做好第五轮学科评估与艺术硕士专业学位评估，艺术硕士专业学位评估取得合格等次。设计学软科排名进入前 40%。

**【科研工作】** 获批省（部）级科研项目 6 项，厅局级 8 项，科研到位经费 198.8 万元，其中纵向经费 16 万元，横向经费 182.8 万元；发表 C 刊以上论文（作品）10 篇（幅）；出版学术专著 4 部；获专利 1 项。

**【教学工作】** 获批山东省本科高校教学改革研究项目 2 项：《新文科背景下设计学课程体系整体优化研究与实践——以视觉传达设计专业为例》《驻济高校（大中小学）红色教育资源挖掘整理与应用研究——基于课程思政视角》。

获批校级一流课程 2 门：《服装设计基础》《广告设计 II》。

获校级教学成果奖 2 项：特等奖 1 项《CDIO 教育模式下产品设计专业的课程体系建设与实践》，一等奖 1 项《地方高校摄影教学“训赛结合，学研融通”型全程导师制模式研究与实践》。

获批国家级大学生创新创业训练计划项目 1 项。

主编或参编教材 2 部。发表教研论文 6 篇。

本科教学：完成本科教学课程 539 门，计 42249.06 学时；完成 604 名学生的毕业论文指导工作；考取硕士研究生 25 名，出国深造 3 名。

研究生教学：完成研究生教学课程 177 门，计 20868.4 学时；毕业和授予学位硕士研究生 66 人。

**【学生工作】** 学院组织的活动有：云家访“温暖连线，云端关爱”，艺术设计学院开展家庭经济困难学生线上家访；开展研究生开学第一课；开展“弘扬雷锋精神，争做时代先锋”系列主题活动；召开 2021 届毕业生就业工作推进会；开展校园植树绿化活动；与“星”为伴，与爱同行——艺术设计学院“七彩烛光”志愿服务队赴济南星神特殊儿童关爱中心开展志愿活动；开展“惜资源 促发展 创和谐 美家园”主题

活动;艺术设计学院开展五四青年节主题系列活动;举办“莺吟燕舞,春日寻景”校园创意摄影大赛活动;开展“七彩烛光”大学生志愿者助残公益活动;开展百名学生党员红色名片亮牌工程;举办“青春心向党,红歌唱百年”主题合唱大赛;开展“七彩烛光”志愿者“世界环境日”志愿服务活动;开展“七彩烛光”志愿者“全国爱眼日”志愿服务活动;赴三涧溪村开展“学党史 强信念 跟党走”主题党日活动;开展“防诈骗”主题班会;2021届研究生毕业展开幕;“七彩烛光”社会实践服务队赴淄川区寨里镇邹家村开展乡村振兴实践活动;召开新学期首次班委例会;“艺心一意缘起纸扇,术业树人臻于至善”——艺术设计学院喜迎2021级新生;9月“北辰星”党建社区艺术设计学院分站志愿者们在行动;召开2021级新生第一次班会暨入学教育专题会议;开展“感念师恩、携手同行”教师节感恩系列主题活动;举行新六艺第一课;召开2021级新生见面会;开展“请党放心,强国有我”主题团日活动;召开2022届毕业生就业准备工作座谈会;“学党史,明初心,迎国庆,担使命”——艺术设计学院学生第四党支部开展主题党日活动;开展“庆国庆——献礼祖国72华诞”主题系列活动;“学党史、强信念、跟党走”——艺术设计学院“七彩烛光”大学生志愿者走进博物馆开展党史学习教育;举办2019级研究生创新论坛;召开毕业生就业工作部署会;情满九月九,爱在重阳节——艺术设计学院“七彩烛光”大学生志愿者走进社区参与志愿服务活动;开展“校庆日”主题系列活动;举办学习习近平总书记“七一”重要讲话精神暨学生干部培训会;资助育人,助学筑梦——艺术设计学院开展资助政策主题教育宣讲会;“致青春 说梦想 显技能”——艺术设计学院“七彩烛光”大学生志愿者开展“世界青年节”活动;“七彩烛光”大学生志愿者开展“世界艾滋病日”主题实践公益活动;“七彩烛光”大学生志愿者开展“一二·九运动”主题系列活动;“抓考风 促学风”——艺术设计学院召开诚信考试动员大会;第十三届“挑战杯”大学生创业计划竞赛院赛答辩顺利进行。

获得集体奖项国家级1项,校级2项;学生个人奖项国家级33项,山东省级150项。

(撰稿人:梁秀花 陈健 王庆燕 朱安琪 审稿人:许广法)

## 马克思主义学院

**【概况】** 学院下设概论教研室、原理教研室、纲要教研室、思修教研室、形势与政策教研室、传统文化教研室（上半年撤销）和马克思主义中国化研究中心、党的建设中心、中国传统文化教育研究中心等教学、科研机构，以及院长办公室、书记办公室、团委办公室、教学办公室、综合办公室等管理、教辅机构。书记1名，由刘福政担任，院长1名，由韩明暖担任，2021年10月后由左殿升担任；副书记1名，由张承祚担任，2021年11月后由艾洪庆担任；副院长1名，由王先山担任，2021年11月后由安蕾蕾、邓文钱担任。

有1个硕士学位授权点：马克思主义中国化研究。

有教职员工86人，其中专任教师78人，行政及教辅人员8人。专任教师队伍中，硕士生导师12人；教授11人，副教授17人；拥有博士学位的教师21人。

全日制硕士研究生毕业生9人，招生24人。上半年在校生42人，下半年57人。

研究生毕业生就业率100%。

**【党建工作】** 学院党委下设3个党支部，其中教工党支部2个、学生党支部1个。入党积极分子21人；新发展预备党员14人，其中教工4人；转正12人。落实党委理论中心组学习制度，全年共组织学习12次，组织全体党员、教职工集体学习50余次。

推动党建双创工作，获批1个教工党支部“双带头人”工作室。坚持“一二四四四”工作思路，推动党建与业务工作融合，申报党委书记抓基层党建突破项目。3个党支部有序开展“共建共联”活动；两部党课获评“山东省高校优秀党课”。

学院开展的党建活动主要有：举办廉政知识挑战赛和廉政文化全员答题；学院通过学习强国、《光明日报》、凤凰网、大众网、中国山东网、新时报、新黄河、齐鲁壹点等校外媒体对学院工作加以宣传党建工作；组建“理论专家宣讲团”和“青年宣讲团”，开展校内外系列宣讲活动50余场；与体育与音乐学院一起开展支部共建，把党史宣讲和红歌传唱结合起来；组织撰写理论文章，在《统一战线研究》《大众日报》等报刊发表；现场参观莱芜战役纪念馆、小三线纪念馆、手抄《共产党宣言》、知识挑战赛等多种形式学习党史；利用“初心讲堂”平台，邀请清华大学等校外专家作报告，举办山东红色文化展，学院微信公众号开辟“党史上的今天”专栏；开展“我为群众办实事”，组织前往济南部分中小学和“第一书记”帮包村，宣传党的奋斗历程；邀请专家对青年教师进行岗前培训，多次召开指导教师座谈会和青年教师座谈会；统筹各方力量，扩大教研室办公用房，配备办公用品。

**【教学工作】** 承担校内教学任务 13380 课时，人均授课 156 课时。完成本科教学课程 6 门，计 13380 学时。完成研究生教学课程 15 门，计 15030 学时。毕业和授予学位硕士研究生 9 人。

利用周末大讲堂平台，组织教师收看学习，开展集体备课。针对 2021 版修订新教材，开展多种形式集体备课；组织 6 人参加山东省首届思政课教学设计大赛；组织完成 1 次学院青年教师教学比赛预赛，推选两位老师参加校级青年教师教学比赛，均获得校级三等奖。

完成学校下达的建成一门省级课程的重点任务。毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论获批山东省思政金课，该门课同时申报山东省高等学校课程联盟在线开放课程平台通过初选。2 门课获批山东省线上线下混合一流本科课程。

培育多种教学方法，培育推广品牌课。加强对青年教师培养，聘请山东大学王兰芳教授、徐保安副教授及山东大学、山东大学青教赛一等奖获得者 3 人来校培训和示范。

获得校级重点项目 1 项，一般项目 2 项，2020 年一般项目转重点项目 1 项；获评校级教学成果奖 3 项，其中特等奖 1 项。完成《开学第一课》2 个专题教学任务课件制作。

**【科研工作】** 发表论文 13 篇，其中 C 刊论文 1 篇，A 刊论文 1 篇。纵向项目 10 项，横向项目 5 项。其中，山东省社科规划 6 项，山东省艺术科学重点课题 1 项，人文社科其他厅级项目 1 项，济南市哲学社会科学规划项目 2 项。参加学术会议 15 人次。

**【学科建设】** 成立学科评估材料工作专班，完成学科评估材料准备。按时完成马克思主义学院专家信息库核对工作；完成录入教育部思政教师信息库教师 90 人。

**【人才培养】** 新增邓文钱、任庆银 2 位导师，共 15 位导师符合上岗招生条件。

研究生日常培养及质量提升建设，增设研一、研二论文题目审查、文献阅读与综述报告审阅和开题报告审阅环节，研三论文提高会、预答辩环节；按月组织学生填报工作进度；根据情况总结形成研究生 2020 年质量发展报告；在毕业论文指导环节，安排研究方向一致或相近的导师分批次审阅学生论文。毕业授予学位研究生 9 人。组织“周末大讲堂”视频培训，邀请山东大学马克思主义学院院长张士海教授、中共一大代表陈潭秋之子、南开大学历史学院陈志远教授等主讲学术报告共计 7 场；完成马院产学研合作培养研究生数据统计工作；落实新时代高校思想政治理论课改革创新实施方案。

**【对外交流】** 参加国内（含线上）会议 15 次。

**【学生工作】** 学院组织学生活动有：开展“学党史 强信念 跟党走”主题系列活动十余次；开展深入学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神系列主题党日、团日活动；张莉获得 2021 年度“校长奖学金”；刘玉笛获得“2020—2021 国家奖学金”；吴道获得“山东省优秀学生”；梁栋获“山东省优秀学生干部”；组织参加第十七届“挑战杯”

大学生课外学术科技作品竞赛、第七届“互联网+”大学生创新创业大赛，获得省级以上奖项6项，其中刘玉笛获第七届“互联网+”国赛铜奖一项、省赛银奖一项；新增长清区马山镇“社会实践基地”1个；组织师生专访中共一大代表陈潭秋之子、南开大学历史学院陈志远教授；学院成立马克思主义青年理论宣讲团、党的十九届六中全会精神宣讲团，开展党史宣讲活动；举办毕业生就业指导会，走访优秀毕业生校友，举办“如何备战高校思政课教师”就业分享会，召开毕业生座谈会；开展“六个一”系列活动；开展“新时代 心成长 新青年”心理健康教育系列活动等。

（撰稿人：刘 硕 审稿人：艾洪庆）

## 政法学院

**【概况】** 学院下设公共管理系、法律系、大数据与知识产权研究中心等教学、科研机构以及办公室、教学学术办公室、学生工作办公室(团委)、实验教学中心等管理、教辅机构。学院共有教职工 38 人,设有本科专业 2 个:法学、行政管理。书记 1 名,由王鹏生担任;副书记 1 名,由张青担任;副院长 2 名,由宋世勇、马云华担任。5 月 10 日,校(院)党委任命赵金国为政法学院副院长(主持工作);10 月 24 日,校(院)党委任命刘长生为政法学院党委委员、书记,赵金国为政法学院院长、党委委员、副书记,王鹏生为政法学院党委委员、正处级组织员。

学院有教教职工 38 人,其中专任教师 26 人,行政及教辅人员 12 人。教师队伍中,硕士生导师 3 人;教授 2 人,副教授 11 人;拥有博士学位的教师 12 人。

毕业生 184 人。招生 214 人。在校生 788 人。本科毕业生就业率 91.3%。

**【党建工作】** 学院党委下设 4 个党支部,其中教工党支部 2 个、学生党支部 2 个。党支部书记分别为:吴雪莲(教工第一党支部)、张丽红(教工第二党支部)、官瑞祥(学生第一党支部)、李玉然(学生第二党支部)。

党员 145 人,其中教工党员 31 人、学生党员 114 人。发展党员 74 人。

学院党委的主要活动有:校(院)领导参加并指导政法学院党总支领导班子民主生活会;召开党史学习动员大会;赴王尽美纪念馆开展主题党日活动,开展“礼赞建党百年,祭奠革命先烈”活动;召开“党史学习教育融入专业课程思政”专题研讨会;组织“青春向党·奋斗强国”党史学习教育山东首场示范宣讲直播观看活动;组织“百川赴海”党史学习主题教育活动;开展题为“山东红色文化及其时代价值”的党史学习主题宣讲活动;党员社区工作站组织文明停车活动;举办“传承红色基因,讲好中国故事”系列之“挥毫泼墨存风雅,百年党史跃笔尖”书法创作活动;召开党史学习教育阶段性总结会议;召开党风廉政建设专题学习会;开展建党 100 周年专题党课活动;举行重温入党誓词活动;开展“红星”党员先锋讲师团专题党课宣讲活动;开展大学生党史学习教育宣讲活动;开展“不忘入党初心,牢记青春使命”主题党日活动;开展庆祝建党 100 周年暨“模拟审判进社区”法律服务活动;组织收看庆祝中国共产党成立 100 周年大会;开展学习习近平总书记“七一讲话”精神暨庆祝第 37 个教师节系列活动;集中学习刘家义同志在校(院)调研及全省教师节座谈会上的讲话;组织观看“同上一堂奥运思政大课”线上直播;举行习近平法治思想学习座谈会暨党支部共建活动。

【科研工作】 发表学术论文 11 篇，其中在 CSSCI 上发表论文 3 篇。获批科研课题 21 项，其中纵向课题 15 项，横向课题 6 项。纵向课题中，山东省级项目 8 项。科研项目经费总计 135 万元。

【教学工作】 承担校内教学任务 11185 课时，人均授课 266 课时。完成本科教学课程 151 门次。完成 227 名学生的毕业论文指导工作；本科毕业生考取硕士研究生 26 名，其中出国深造 1 名。

发表教研论文 3 篇，获得教研项目立项 5 项。

获得校级教学成果奖特等奖、一等奖、二等奖各 1 项；董以红老师荣获“山东省青少年模拟政协提案征集活动最佳指导老师”和学校“第七届大学生职业生涯规划大赛优秀指导教师”荣誉称号；另外，课程西方哲学史专题被评为“德融教学”好教案、好课堂；模拟审判等三门课程被评为省级一流本科课程；同时，经济法被评为校级课程思政示范课程。

【学生工作】 学院组织的学生活动有：腊八节文化宣传，感受传统节日的魅力，分享自己眼中的腊八节；进行春节假期文化宣传；按疫情防控要求做好准备工作并关注校园招聘；组织参加“工大杯”篮球比赛，参加啦啦操大赛，获得校级二等奖；参加学校“田径俱乐部”杯运动会；承办校级活动“五月诗会”；书法社举办“端午节”主题书法活动；开展百年党史学习活动，介绍百年党史知识，各团支部开展党史学习教育主题团日活动；“互联网+”、大学生创新创业大赛项目统计并跟进；进行文明宿舍评选；举办教师节活动；开展齐鲁工大（山东省科学院）宿舍攻略活动；进行迎新准备工作；举办中秋文化周，带同学们领略中秋传统文化；举办中秋晚会；举行重阳节敬老活动；开展新生军训工作；训练礼仪操方队；举办公寓文化节；茶文化协会、灵韵剪纸社等社团联合举办“新六艺”活动；举办院级篮球“新生杯”（男篮、女篮）；进行学生会纳新后团建——趣味运动会；举办荧光夜跑活动；评选国家奖学金及省政府奖学金等；创新创业训练计划汇总；举办防艾宣传活动；讲好“公寓故事”，邀请获得过 A 级宿舍的同学们讲述宿舍文化和宿舍建设经验。

获得集体奖项国家级 1 项，山东省级 2 项，校级 7 项；学生个人奖项校级 2 项。

（撰稿人：李楠 李玉然 朱元元 朱玉芝 杜哲 审稿人：赵金国）

## 外国语学院 (国际教育学院)

**【概况】** 学院下设英语系、翻译系、日语系、汉语国际教育系、公共外语教学部等教学机构,以及综合办公室、学生工作办公室、教学与督导办公室、对外合作办公室、学生就业指导与服务办公室等管理、教辅机构。书记1名,先后由陈国兴(1月-10月)、张文斗(10月-12月)担任;院长1名,由鞠玉梅担任;副书记1名,先后由齐艳(1月-5月)、山显光(5月-12月)担任;教学副院长1名,先后由王国栋(1月-11月)、杨明(11月-12月)担任;科研副院长1名,由杨辉担任。现设本科专业4个:英语专业、翻译专业、日语专业、汉语国际教育专业,另有校企合作专业1个:翻译(人工智能方向);硕士学位授权点1个:翻译硕士。

学院有教职员工117人,其中专任教师102人,行政、兼职管理及教辅人员15人。教师队伍中,有硕士生导师9人;教授6人,副教授26人;拥有博士学位的教师25人。学院荣获校级年度“教师教学创新赛优秀组织奖获奖单位”称号。

**【党建工作】** 全面开展党史学习教育,在学习领悟中坚定理想信念,在奋发有为中践行初心使命,采取线上线下、院内院外、课内课外全方位结合的方式,扎实推动党建工作落地取效,持续建设“党建+外语”品牌工程。围绕“用世界声音讲好中国故事”主线建设党建特色主题,将党建与教学科研密切相连,利用课前5分钟开展“用世界声音讲好中国故事”活动,制作《习近平谈治国理政》中英文版语料库、例句库,成立教学、科研团队,使党建真正融入师生工作与学习之中。全面加强党支部规范化建设,充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用,继续按照“四五六”工作法全面推进党支部规范化建设,线上线下结合开展党务工作人员和党支部书记集中培训。学院党委在“七一”前夕表彰一批优秀共产党员、优秀党务工作者和先进党支部,校(院)党委在“七一”前夕召开表彰大会,学院党委获“先进基层党组织”称号,5人获“优秀共产党员”称号,2人获“优秀党务工作者”称号,1个党支部获“先进基层党组织”称号,不断强化基层党组织战斗堡垒作用,发挥共产党员的先锋模范作用。

**【教学工作】** 承担本科教学课程229门,完成校内教学任务37751.6课时,共计27968学时,完成337名学生的本科毕业论文指导工作;承担研究生教学课程24门,计784学时,完成12名研究生的硕士毕业论文指导工作。获批山东省一流课程2门,校级一流课程3门,7门MOOC课程全部实现线上运行。获批校级教研项目共7项,其中重点项目2项,一般项目5项,经费总计3.5万元。获批校级教材建设项目共2项,其中重点项目1项,一般项目1项,经费总计4万元。荣获校级教学成果奖共3项,

其中一等奖 2 项，二等奖 1 项。

**【科研工作】** 获批科研项目共 11 项，其中国家级项目 1 项，厅局级项目 2 项，横向项目 8 项，经费总计 79.6 万元；发表论文共计 23 篇，其中 SSCI 论文 1 篇，CSSCI 论文 4 篇，核心期刊论文 10 篇；出版专著及译著 8 部；获山东省“传统文化与经济社会发展”专项课题优秀成果二等奖 1 项，获山东省艺术教育专项课题优秀成果三等奖 1 项。组织举办学术会议、讲座共 12 场，其中重要学术会议 5 场，专家讲座 7 场。

**【学科建设】** 进一步加强专业硕士学位点建设，在持续强化翻译硕士专业学位点建设的同时，计划增加英语口语方向和日语语种的翻译硕士学位点。在 2020 年末建设的 6 个学院级别科研团队的基础上，获批“语言学及其跨学科研究”“亚非英语语言文学研究与翻译”2 个校级团队，为以后申报省级创新团队奠定基础。

**【人才培养】** 学院毕业生人数共计 349 人，其中本科生 337 人，研究生 12 人；学院招生人数共计 347 人，其中本科生 318 人，全日制研究生 16 人，非全日制研究生 13 人；学院年底在校生人数共计 1297 人，其中本科生 1248 人，全日制硕士研究生 49 人；本科毕业生就业率 90.29%。本科毕业生考取硕士研究生 58 名。共有 412 人获得“三好学生标兵”“三好学生”荣誉称号，2 人获国家奖学金，2 人获省政府奖学金。10 个班获得优良学风班、优良学风标兵班称号。英语 2018-2 班获山东省“优秀班集体”，李向荣获山东省“优秀学生干部”，虞文霞获山东省“优秀学生”称号。2021“外研社·国才杯”全国英语阅读大赛等国家级比赛中 40 人获奖，2021“外研社·国才杯”全国英语演讲大赛山东省赛区、2021 年全国高师学生英语技能竞赛等省级比赛 36 人获奖。评选“学习型宿舍”28 个。形成“宿舍—班级—专业—一年级”的从下到上竞优向上的四级引领体系。

**【队伍建设】** 引进优秀年轻博士 2 名。继续加大青年教师执教能力培训力度，制订青年教师听课计划，协调学校督导组、学院督导组加强青年教师督导，举办优秀教师公开课。积极推进教学名师工程、优秀教学团队、本科“教学质量优秀奖”和课程思政建设。获校级“青年教学名师”称号教师 1 人，获批校级优秀教学团队 2 个，荣获本科“教学质量优秀奖”教师 2 人，课程思政好教案 5 份，课程思政好课堂 3 门，课程思政好教师 1 名。教学比赛方面，在外教社组织的“教学之星”大赛中，荣获全国复赛一等奖 5 人，全国复赛二等奖 5 人。在第十二届“外教社杯”全国高校外语教学大赛（山东赛区）中，荣获商务英语组一等奖 1 人，英语专业组一等奖 1 人。在校（院）组织的教学创新比赛中，荣获讲师组一等奖 4 人，讲师组三等奖 1 人。在校（院）组织的青年教师教学比赛中，荣获一等奖 1 人，二等奖 1 人。在校（院）组织的课程思政教学比赛中，荣获二等奖 1 人，三等奖 3 人。

**【学生工作】** 以中国共产党成立 100 周年为契机，在青年学生中深入爱国主义和理

想信念教育。承办“青春心向党·大学生庆祝建党100周年”主题演讲比赛,举行“传承五四志,激扬青春梦”五四青年节主题升旗仪式,举办“青春心向党,共筑百年梦”红歌会,组织学生参加“纪念建党100周年”党史知识竞答等活动。“青春心向党”主题演讲比赛、“五四”主题升旗仪式得到山东教育电视台、学习强国等主流媒体广泛报道。举办外语类专场招聘会,邀请企业44余家,提供就业岗位300余个,活动得到山东教育电视台报道。1人获评山东省暑期“三下乡”社会实践优秀指导教师,2人获评校(院)“优秀党务工作者”,一个支部获评校(院)“先进基层党组织”。120人获得国家助学金,51人获毕业生求职创业补贴,37人获国家励志奖学金,4人获省政府励志奖学金。英语2017-1班宋欣欣作为学院资助育人典型,其励志求学事迹被山东教育电视台专题报道。暑期“三下乡”社会实践开展情况得到大众网、齐鲁网等多家媒体报道,“用世界声音讲好中国故事”理论宣讲实践队获评山东省暑期“三下乡”优秀实践服务队。3部寒假调研作品获第十七届“挑战杯”山东省大学生课外学术科技作品竞赛红色专项活动三等奖。

(撰稿人:江永红 审稿人:鞠玉梅)

## 体育与音乐学院

**【概况】** 学院下设篮球教研室、排球教研室、足球教研室、小球教研室、武术教研室、健美操教研室和音乐表演系、电子竞技运动与管理系等教学机构，设行政办公室、教学学术办公室、团委、竞赛训练部、大学生体质健康测试中心等管理和教辅机构。书记1名，由苑学芹担任，院长1名，由苏华担任；副书记兼纪委书记1名，由孙宁担任，副院长2名，由严可、谭宪望担任。

有教职员工54人。其中专任教师46人，行政及教辅人员8人。教授2人，副教授17人；拥有博士学位的教师5人。学院有乒乓球国家队教练1名，国际裁判员1名、国家级裁判5名。

**【党建工作】** 贯彻中央、省委和校(院)党委决策部署，牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，以党史学习教育为契机，发挥各党支部的积极性和主动性，组织党员师生认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，结合专业特色，开展“百年党史中的体育、音乐故事”征文、“我是党史讲解员”微党课活动，为全体党员教师统一购买《中国共产党简史》《论中国共产党历史》，定制齐鲁工业大学(山东省科学院)体育与音乐学院版《中共党史简史》字帖。加强思想建设，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，筑牢思想防线。一是强化党委理论学习中心组学习研讨；二是抓好支部书记的教育培训；三是抓好普通党员、教职工和学生的学习；四是以活动为依托，提升党员日常教育的时效性。组织观看红色电影、举行爱国爱党微党课大赛等，拍摄快闪《我宣誓》并在学习强国播出。认真履行管党治党主体责任，落实从严治党重大战略部署。党委明确主体责任，贯彻管党治党要求，班子成员带头廉洁自律，自觉接受监督，推动全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争向纵深发展。修订完善了《贯彻落实“三重一大”决策制度的实施办法》等制度文件。

**【科研工作】** 3项校级教研项目立项，3项高质量基础研究成果。

**【教学工作】** 承担校内体育公共课的教学任务，设音乐表演专业和电子竞技运动与管理专业。

获山东省第四届高校体育教师基本功大赛单项比赛一等奖1项、二等奖4项、三等奖3项，获得团体总分二等奖。在山东省第八届高校音乐舞蹈专业师生基本功展示中获得一等奖1项、二等奖1项、三等奖1项。

针对疫情防控形势，按照“停课不停学、学习不延期”的原则，制定学院疫情期间教学实施预案。充分利用“体育+互联网”和“专业+互联网”的教学模式，依托

智慧树等网络教学平台,采用腾讯会议、雨课堂等在线教学方式,实施在线教学,为配合疫情防控同时保证完成教学任务奠定基础。

推进俱乐部式教学模式改革,在完善初级俱乐部教学的同时,大力推进高级俱乐部建设,提高学生运动竞技水平。

**【师资队伍建设】** 引进博士2人,音乐艺术和体育学博士各1人;引进体育专业高层次人才2人,跆拳道国家级健将1人,亚足联B级教练员、足球国家一级运动员1人。培养青年教师攻读博士学位4名。

**【专业建设】** 音乐表演专业软科排名进入全国前50%,省内排名第五。围绕国家“四新”学科要求,立足学院发展空间需求,以教育学为门类,体育学为一级学科的背景下,突破现有学院学科专业布局,通过电子竞技运动与管理专业申报,并顺利招生,设立10万元电竞专业“雷神入学奖学金”。加快落实“以人为本,立德树人”的办学理念,按照“体育类电子竞技应用型”目标要求,完善专业学科结构,实现高素质应用型创新人才培养方案的整体优化。

**【学生培养工作】** 以建党100周年为等重要历史纪念日为契机,结合专业特色和优势,创新思政教育形式,开展“唱支山歌给党听”百年华诞红歌接力赛展播活动、用音乐讲述党史故事、“榜样的力量”“生涯起航”“入学导航”“青年学子学习青年习近平”等特色专题活动,被大众网、海报新闻、齐鲁壹点等多家专题转发报道。完成2批次15名入党积极分子、两批9名党员发展对象培养及确定,发展党员9人,预备党员转正2人,组织8次“青马工程”学生干部培训。在“学党史 强信念 跟党走”全国青少年红色文化传承展示活动中,荣获全国特等奖1项、一等奖1项、二等奖1项。积极开展各类就业指导服务活动,2021届毕业生共计12人,其中本科生10人,研究生2人,考研率30%,就业率100%。

**【对外交流】** 在完成学院基本教学工作前提下,学院支持教师外出执法执教,以带动教学水平提高。积极推动市校融合。获批市校融合发展战略工程项目1项。

**【体育赛事】** 学院承担着全校学生的公共体育课、专项运动队的组织与训练、群众体育活动、大学生体质健康测试和校内外的体育竞技比赛等任务。学校体育代表队在各项体育教师的指导下共荣获省级竞赛团体一等奖1项、三等奖1项;获得单项一等奖11项、二等奖2项、三等奖10项。

(撰稿人:许恒 审稿人:谭宪望)

## 基辅学院

**【概况】** 学院下设皮革工程系、生物技术系、视觉传达设计系以及党委、团委、党政办公室、国际合作办公室等管理机构。学院设党委书记 1 人，由陈国兴担任，党委副书记 1 人，由侯家刚担任。行政设院长 1 人，副院长 2 人，褚夫强任院长，房泽庆、匡卫任副院长。基辅学院现有轻化工程（皮革化学与工程方向）、生物技术、视觉传达设计 3 个本科专业，制药工程、设计学 2 个硕士专业。

学院有教职员工 15 人，全部为行政及教辅人员。

招生 254 人，其中全日制硕士研究生 19 人，本科生 235 人；在校生 723 人，其中全日制硕士研究生 38 人，本科生 685 人。

**【党建工作】** 全年共开展 17 次集体学习。结合党史学习教育，全年共进行教职工政治理论学习 56 学时，党支部学习 56 学时。持续推进“不忘初心、牢记使命”主题教育常态化制度化。成立了课程思政工作室，制定《基辅学院党费收缴使用管理规定（试行）》等文件。开展“廉政文化月”活动，扎实开展师德师风专题教育和警示教育活动，全年 3 次研究有关意识形态工作。设立基辅学院学生党支部，加强“灯塔-党建在线”平台维护，e 支部开通率 100%，党员注册率 100%。发展入党积极分子 122 名，新接收预备党员 43 名。结合庆祝建党 100 周年，在学生中开展“我心中的党史”“我向党的告白书”等主题活动 10 次，在教工中开展前往三涧溪“学党史 强信念 跟党走”等主题党日活动 8 次，与两个共建支部共同开展“永远跟党走，携手齐奋进”“忆峥嵘岁月 强使命担当”等主题党日活动累计 4 次。在建党 100 周年之际，录制《没有共产党就没有新中国》师生共唱视频，在建国 72 周年之际，录制《我爱你中国》舞蹈视频，献礼党和国家的生日。党建带团建，开展“青马工程”培训，党员宿舍挂牌活动，开展“请党放心，强国有我”等主题团日活动 16 次。赴济宁市任城区开展大学生志愿服务活动，推动党史学习教育与社会实践深度融合。师生积极参加献血、“希望小屋”爱心捐款、防疫等志愿活动，累次 312 人次。围绕师生关心关切，立足“为民解难”，务实开展“我为师生办实事”，制定办实事清单 10 项，全部完成。

**【人才引进】** 引入基辅国立工艺设计大学选派的 33 位外籍教师承担外方课程教学任务，33 人均具有博士学位。

**【学科建设】** 为加强国际化教学团队的建设及提高双方教师在教学上的配合及教学水平，学院在 2020 年成立的基辅学院生物技术系及基辅学院皮革工程系两个系基础上，成立视觉传达设计系。学院 Tetiana Derkach、Olha Kyslova 老师与各依托 3 个本科专业

教师组成“中乌合作办学专业核心课程群教学团队”入选校级培育教学团队。

**【教学工作】** 学院制定《基辅学院一流本科人才培养行动计划实施方案》和《基辅学院教师本科教学质量评价实施办法》。同乌方合作,共同修订完善2019级、2020级和2021级本科生培养方案,严格按照培养方案组织实施人才培养工作。3个本科专业中方依托学院开设33门专业课程,基辅学院乌方课程共开设课程49门,全部为英文授课。设计学硕士专业开设课程5门,其中基础课3门,专业课程2门;制药工程硕士专业开出5门乌方课程,并于2021年12月组织制药工程硕士专业18人顺利完成中乌联合毕业答辩,1人延期毕业。利用腾讯课堂、钉钉、智慧树和常青藤等多个教学云平台,采用慕课+ZOOM直播相结合的网络教学模式,开展线上教学。

**【学生工作】** 组织引导学生参加挑战杯、“互联网+”等竞赛活动和志愿服务社会实践活动。获国家奖学金1人,省政府奖学金1人,国家励志奖学金18人,省政府励志奖学金2人,泉城奖学金1人。郭博仑、张志敏分别荣获“2020年山东省优秀学生”和“2020年山东省优秀学生干部”称号。获得第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国赛铜奖1项,省赛铜奖1项,校赛三等奖3项。第十七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛校赛一等奖1项、红色专项赛二等奖1项。第八届大学生科技创新大赛校赛三等奖2项。第13届全国大学生广告艺术大赛优秀奖1项,第六届中国农产品创意包装设计大赛一等奖1项、二等奖1项、三等奖4项,优秀奖9项。第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛山东赛区三等奖1项。43名学生参与社区志愿服务工作,为抗击疫情贡献力量,获得各地团工委、慈善义工联合会、公益服务中心等单位授予的“志愿者服务先进个人”“优秀大学生志愿者”等称号。

**【对外交流】** 获批组织申报的济南市教育局“市校融合发展战略项目”——《基辅学院》,获得200万元资金支持;获得山东省批复同意设立“山东省与乌克兰交流合作研究中心”。与乌方合作申报成功国家留学基金委项目,每年派出硕士(9名)、博士(3名)研究生及本科插班生(20名)共32名。选拔3人(其中2名教师,1名应届毕业生)赴乌方攻读博士学位。牵头组织成立“中乌合作办学高校联盟”,旨在汇集与乌克兰合作的中方大学,搭建中乌教育科研合作平台,推动联盟成员院校间在人才培养、科研合作、文化沟通、政策研究、社会服务等方面的校企合作与交流。

**【基辅学院6名学生在基辅国立工艺设计大学青年设计师大赛获奖】** 2020年12月,基辅国立工艺设计大学第十八届青年设计师大赛举行,齐鲁工业大学基辅学院组织学生积极参赛,共有6名学生获奖,其中视传2020-1班鲁婷婷和视传2020-2班邹晨慧分别获得手工制作组和纺织印花图案及水彩组的一等奖。

**【基辅学院学生作品参加国际视觉艺术展览】** 2021年3月31日,摩尔多瓦共和国“ION CREANGA”国立教育大学美术与设计学院装饰艺术系与乌克兰基辅国立工艺设计大学

联合举办“2021年学生的设计与创造力”国际视觉艺术展览，齐鲁工业大学（山东省科学院）基辅学院组织学生积极参与，视传2019-3班康溟辰和宋美琦的作品被选中参展。

**【教育部批准基辅学院设立设计学硕士专业】** 2021年4月，教育部下发《关于部分高校中外合作办学机构和项目变更办学事项的批复》（教外司办学[2021]531号），齐鲁工业大学（山东省科学院）基辅学院设立设计学硕士专业的申请成功获批。该专业属于全日制硕士专业，实行自主招生，基本学制2年，2021年正式招生，每年招生40人，2021年学院录取第一批设计学硕士19人。

**【基辅国立工艺设计大学校长伊万·格里什琴科荣登《世界教育信息》杂志】** 2021年9月，基辅国立工艺设计大学校长伊万·格里什琴科（Ivan Mykhailovych Gryshchenko）荣登《世界教育信息》杂志。伊万·格里什琴科是乌克兰第一届人大代表（1990-1994）、教育科学院院士、国家科技奖获得者和荣誉教育工作者。

（撰稿人：张 凯 审稿人：褚夫强）

## 菏泽校区 (分院)

**【概况】** 2014年,省政府批复成立齐鲁工业大学菏泽校区;5月,齐鲁工业大学与菏泽市政府签署关于共建齐鲁工业大学菏泽校区的合作协议;9月,菏泽校区首批559名新生报到。2016年9月,菏泽校区一期部分工程完工;10月,菏泽校区建成启用。2016年8月,省编办批复成立山东省科学院菏泽分院,由山东省科学院和菏泽市政府共同建设。2018年5月,菏泽分院正式注册,为省科学院所属公益二类独立法人事业单位。2019年,菏泽校区(分院)实行一体化管理和运行。菏泽校区(分院)位于泰山路1999号,规划用地1200亩,以培养本科及以上层次人才为主,积极发展研究生教育,办学规模计划为1.5万人。菏泽校区(分院)一期工程(部分未建设)占地规模568亩,建筑面积共计16.65万平方米,现有在校学生2600余人。定向菏泽教職員工81人,其中硕士以上学历72人;每学期总校派荷教师120余人。设有化学工程与工艺、制药工程、食品科学与工程、高分子材料与工程、市场营销、市场营销(校企合作)等专业。其中,食品科学与工程专业为国家级一流本科专业,制药工程、高分子材料与工程、市场营销专业为省级一流本科专业。袁文鹏任菏泽校区管委会常务副主任、菏泽分院院长,菏泽校区(分院)党委副书记;王权任菏泽校区(分院)党委常务副书记;张东华任菏泽校区(分院)党委副书记兼纪委书记。高兴民、王岱杰、赵焕辉任菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长,菏泽校区(分院)党委委员。

**【党建工作】** 加强组织领导,扎实抓好庆祝建党100周年相关活动,多次召开常委会专题研究部署党史学习教育,组织党委理论中心组专题学习3次、部室小组读书会20余次、专题党课20次;丰富学习形式,开展初心讲堂、党史知识竞赛、微视频征集等形式多样的主题实践活动200余场次,创新打造立体式、全覆盖、浸润式的“七学联动”党史学习教育新模式,不断提高师生党员党性修养;提升议事决策规范,组织党委理论中心组集体学习13次;落实首问负责制,严格实施干部联系基层制度,深入一线走访调研、谈心谈话26次;推进党支部标准化规范化建设,实行党支部、基层党委两级述职制度,梳理支部建设规范提升行动问题清单,逐一整改落实;扎实推动党建“双创”工作,优化调整党支部设置,开展支部合作共建;认真落实党员发展任务,共接收预备党员228名,其中教工8名,发展入党积极分子256名,其中博士教工1名;依托学生党员工作站,创新推进党员教育工作体系化;完善工作站运行机制,推行“党建+”工作模式,充分发挥党建阵地作用,打造网络化党建新格局;开展庆祝建党100周年、校园文明周、学风建设月等活动,以党风促学风,2020届毕业生理工科专业考

研率为 34.36%；发挥党员志愿服务队作用，构建教职工党员带头、群众全员参与的志愿服务格局，组织各类志愿服务活动 13 次。

### 【深化改革】

1. 优化调整组织架构。根据人事变动和工作需要，重新调整领导班子分工；开展科级干部选拔工作，明确部室职责，推动部门高效有序运行。

2. 统筹利用编制，做好人才引进工作。利用分院编制招聘 7 名专业技术人员担任专职辅导员、思政教师工作；招聘 6 名“教学科研型”博士，承担理论课教学和实践教学；选派分院 2 名优秀同志担任专职辅导员。

3. 逐步推进教学工作本地化。按照校（院）青年教师导师实施办法，安排 20 名专业技术人员由导师指导培养，完成岗前培训，先后承接理论课教学工作，承担课程 33 门，共计 1445 课时。结合专业设置，组建 4 个专业教研团队，与学院教研室对接，负责校区（分院）专业和课程建设。

4. 加强制度建设，探索一体化运行体制机制创新。完善包括校区（分院）党委会议事规则、主任（院长）办公会议事规则等各类管理制度 40 余项；结合分院实际建立职工年度考核管理办法，建立健全符合校区（分院）一体化发展的体制机制。

【教学工作】 举办读书节活动，提高学生读书的兴趣和积极性；举办毕业生爱心捐书活动；组织 2017 级毕业生进行毕业论文（设计）答辩，完成 509 人次的毕业论文（设计）答辩；完成全国大学英语四、六级考试工作任务，考生数量 1609 人，整体规模近年最高；完成 2021 届毕业生的毕业证书、学位证书领取以及发放；组织 2017 级、2018 级及 2019 级学生进行学生证补办；完成 2021 级新生 708 人次的信息采集；图书馆开展有奖借书活动，提高图书借阅率；举办“手抄《论语》”活动；邀请马克思主义学院老师陈京伟举办“漫谈为学之道”文化讲座；邀请齐鲁工业大学（山东省科学院）长清校区刘婧老师进行关于“走进网络图书馆”的讲座；完成学籍异动 42 人次，学业预警 18 人次；组织 2021 级新生办理学生证，进行 708 人次的学籍信息核对；完成全国大学英语四、六级考试任务，本次考试考生数量 1548 人。

【学生工作】 组织开展初心讲堂、党史知识竞赛、微视频征集等主题实践活动 200 余场次；利用山东省生物工程技术创新中心平台，指导学生参加科技竞赛，获山东省大学生科技创新大赛生物医药组获得一等奖；利用“无手机课堂”、督导组听课、查课查寝查晚自习等形式，不断强化教学过程管理，考研率持续稳定在 30% 以上。

【科研工作】 发表论文 14 篇，其中 SCI 论文 8 篇、EI 论文 1 篇、中文核心论文 5 篇。立项科研项目 12 项，其中纵向项目 7 项，横向项目 5 项。获科研奖励 5 项：“升白汤协同环磷酸胺抗黑色素瘤作用研究”获菏泽市自然科学优秀学术成果一等奖；“中国济南 PM<sub>2.5</sub> 区域源与经济成本评估研究”获 2021 年度菏泽市软科学优秀成果一等奖；

菏泽分院联合山东友帮生化科技有限公司开展的“抗癌新药 Apitolisib 关键中间体工艺开发”项目，荣获 2021 年菏泽市科学技术进步奖二等奖；菏泽分院联合成武县晨晖环保科技有限公司开展的“抗艾滋病新药 Atazanavir 关键中间体频哪酮清洁生产关键技术革新与产业化”项目，荣获 2021 年菏泽市科学技术进步奖三等奖；菏泽分院联合泰安科赛尔化学科技有限公司开展的“抗癌新药 Raltitrexed 关键中间体噻吩清洁生产技术开发及产业化”项目，荣获 2021 年度新泰市科技进步奖三等奖。与无棣县人民政府签订战略合作协议；围绕高端化工、海洋生物等研究方向与无棣县埕口镇人民政府签订战略合作协议。与山东海城生态科技集团有限公司、山东莱福科技发展有限公司、山东精准产品质量检测有限公司、山东大树达孚特膳食品有限公司、济南康和医药有限公司等 5 家企业签订产学研合作协议。向 2 家企业派驻“科技特派员”，同时借校院开展“百名教授专家助百企活动”的契机，分院组建 3 个专家团队深入企业开展合作。

**【人事工作】** 填报新入职员工的到岗时间证明和行政介绍信办理函，办理新入职员工的调档工作，完成新入职人员的报到手续；在山东高校毕业生就业信息网上完成应届毕业生的签约工作，以及在菏泽市人力资源和社会保障局的毕业生报到工作；完成新招聘人员在机构编制管理系统中的增员业务；完成山东机关事业单位人事系统中工资业务的信息填报及人社厅基本工资的审核业务；完成 2020 年新聘人员经费预算追加以及 2021 年在职在编人员年经费预算申请；核准 11 名职工养老保险、医疗保险、住房公积金等缴纳基数，为职工缴纳养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险、职业年金和住房公积金；完成 2021 年度招聘的相关工作；组织 9 位人员完成高等学校教师岗前培训报名以及高效教师资格笔试报名；组织 4 位人员完成普通话水平测试报名、缴费、测试；办理 8 人专业技术岗位聘用以及 1 人首次岗位聘用业务。

**【资产财务工作】** 完成 2020 年度部门决算、政府财务报告编报工作；完成 2020 年教育经费统计工作；完成 2021 年度预算编报工作；组织对 2020 年 3 个项目共计 609 万元预算资金支出进行绩效自评，对 2021 年度正在执行的财政项目开展事中执行监控工作；向财政厅申请追加 17 名新进人员和 7 名岗位变动人员的人员经费，申请财政资金 62.91 万元；首次完成 2020 年度单位决算公开工作。修订《山东省科学院菏泽分院差旅费管理办法》，制订印发《山东省科学院菏泽分院预算管理暂行办法》等 5 项财务管理制度；根据制度制作分院常用报销表格。完成 2020 年度国有资产管理绩效自评工作；开展固定资产盘点工作；完成 2020 年度国有资产年报和国有资产产权登记工作。完成 2020 年度的企业所得税汇算清缴工作，完成 2020 年度个人所得税综合所得汇算清缴。完成 2020 年度行政事业单位内部控制报告填报工作。

**【行政工作】** 不断完善办学条件，教学楼中央空调安装完毕投入使用，塑胶跑道正式使用，体育场看台积极建设中，升级职工餐厅、增设“益客”健身广场和教职工活

动室、更换师生公寓陈旧设备。网站更新稿件 140 余篇，30 余篇被校（院）网站、简报采用；发布微信推文 510 余篇、抖音超 100 条，影响因子均居校（院）前列；《大众日报》等多家媒体报道 10 余次，学习强国刊发文章 2 篇。精神文明单位顺利通过复审。收文传阅 220 余件，发文 20 余件，拟定综合性文件、报告等 50 余篇。全年共安排使用会议室 120 余场次；参加菏泽市委、市政府相关会议 30 余场次。完善修订院长办公会议事规则等管理办法及规定。

**【干部调整】** 党政主要领导调整：袁文鹏任菏泽校区管委会常务副主任（正处级）、菏泽分院院长，菏泽校区（分院）党委委员、副书记；王权任菏泽校区（分院）党委委员、常务副书记（正处级）。张东华任菏泽校区（分院）党委委员、副书记兼纪委书记；高兴民任菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长，菏泽校区（分院）党委委员；王岱杰任菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长，菏泽校区（分院）党委委员；赵焕辉任菏泽校区管委会副主任、菏泽分院副院长，菏泽校区（分院）党委委员。科级干部调整：李海霞任菏泽校区（分院）组织人事部部长；唐丽锦任菏泽校区（分院）团委书记兼学团事务部部长；崔玮任菏泽校区（分院）团委（学团事务部）副科级辅导员；潘鹭任菏泽校区（分院）团委（学团事务部）副科级辅导员；樊庆山任菏泽校区（分院）团委（学团事务部）副科级辅导员；王玮任菏泽校区（分院）团委（学团事务部）副科级辅导员；马永兴任菏泽校区（分院）团委（学团事务部）副科级干部；刘佩任菏泽校区（分院）教学事务部副部长；郝曼任菏泽校区（分院）教学事务部正科级干部；段嘉宁任菏泽校区（分院）教学事务部副科级干部；张立双任菏泽校区（分院）科研事务部部长；马玲任菏泽校区（分院）资产财务部部长；宋兆晴任菏泽校区（分院）资产财务部正科级干部；张宇新任菏泽校区（分院）资产财务部副科级干部；刘奇任菏泽校区（分院）保障服务部部长；崔锡娜任菏泽校区（分院）保障服务部正科级干部。

（撰稿人：油天钰 审稿人：赵焕辉）

## 前沿交叉学科研究院

**【概况】** 前沿交叉学科研究院于2017年成立。设院长1名,由舒明雷担任;副院长1名,由华栋梁担任。研究院定位为校内科研机构,主要有2个研究团队组成,主要研究方向:等离子体、涂层材料、纳米材料、能源材料、随钻测量、药物合成等;承担相关研究生培养任务。前沿院有教職員工17人,其中专任教师16人。专任教师队伍中,博士生导师2人,硕士生导师4人;教授2人,副教授2人;拥有博士学位的教师16人。

**【党建工作】** 研究院于2020年6月1日成立党支部,现有党员11名,全部具有博士学位。积极参加机关党委集体学习、主题党日活动、专题组织生活会等活动;中国共产党成立100周年之际,党支部坚持每周至少学习一次,举办“我来讲党史系列党课”活动,营造人人讲党课、人人学党史的氛围;本年度共举办、参与线上线下学习活动16次;与生物工程学院小平创新党支部、化学与化工学院化工党支部进行师生党支部共建;前往济南战役纪念馆,接受红色教育;建立“我为师生办实事”工作台账,梳理前沿院教师急需解决的难事。

**【科研工作】** 收录及发表论文18篇,其中SCI收录17篇,授权发明专利5项,授权软件著作权8项。

获批国家级和省部级项目课题共计2项,王守国教授团队开发出冬奥会所急需的镀膜冰刀,国家体育总局确定齐鲁工业大学(山东省科学院)为“国家科技奥运联合攻关单位”。山东省成立“冬奥会王守国教授团队攻关小组”,中国奥林匹克委员会奥运会备战办公室与该团队签订速度滑冰及短道速滑冰刀研发服务技术开发合同,合同经费94.25万元。王守国教授团队的“冰刀镀膜及新型冰刀研制”项目获得山东省科技厅重大科技创新工程专项支持,项目总经费1200万元,其中省财政支持经费400万元。签订横向项目8项,项目合同额758.2万元。

**【教学工作】** 开设通选课11门,承担5门课程的教学任务。

(撰稿人:孙健 审稿人:宋亚会)

## 文化产业研究院

**【概况】** 文化产业研究院归口社科处（智库中心）管理。研究院人员岗位数量为12人（不含处级干部），有行政管理人员3人，分别为常务副院长1人（李月娥）、副院长1人（秦国帅）、办公室主任1人；有专职科研人员5人（其中包含退休返聘人员1人，学术恢复期人员1人）。

**【党建工作】** 积极响应校（院）党委和机关党委的号召，以党史学习教育活动为载体，以重要时刻和重大节点为契机，认真开展各项活动，精心筹备主题党日活动，先后举办党史学习教育读书会、“七一”专题组织生活会以及十九届六中全会精神专题学习会等，实现党员干部受教育，业务工作有提升。

### **【科研工作】**

1. 高水平纵向课题申报和研究：获批省部级以上高水平奖目3项，校级科研团队及项目1项，纵向到位经费8.3万元。

2. 高水平学术成果发表与出版：发表CSSCI期刊论文4篇，其他期刊论文10篇，参与出版高水平学术著论1部。

3. 到位经费与横向课题：承担技术经济评价、《中华续道藏》书籍整理、技术开发等各类横向课题研究，到位经费达146万元。

4. 教学与教学研究：承担各类教研课题，指导学生参与创新创业及各类设计大赛，先后获批校级教学成果奖1项，并推荐申报更高级别教学成果奖，新增硕士研究生导师1人。

**【团队建设】** 结合研究院科研人员自身学术专长和研究院发展定位，坚持“专兼职相结合，校内外相结合”的工作思路和“以人才建团队，以团队聚人才”的工作方法，先后组建体育产业研究与竞赛推广团队、地方文化与基层治理研究团队、工业技术经济及管理团队、中国传统文化研究团队、智慧康养研究团队、品牌文化研究团队、生态文旅与乡村振兴研究团队、音乐与影视产业研究团队8个研究团队。

**【学术交流】** 组织召开及参加济水文化传承保护暨济西湿地生态产业研讨会、“黄河流域生态保护和高质量发展暨海棠种质资源创新文化生态产业”座谈会、世界水日·中国水周暨泉水生态文明建设座谈会、第二届中国国际文化旅游博览会、第五届泉水文化生态产业高峰论坛、第六期乡村振兴齐鲁样板大讲堂暨第三方评估机构乡村旅游研讨会等，系统学习和掌握文化产业最新研究成果和动态。

**【社会服务】** 积极开展与高校、政府、行业协会及企业的交流合作，先后组织科研

人员前往平阴、平邑、台儿庄、山东财经大学、山东省文化艺术交流协会、济南市泉水文化产业技术创新联盟等参访交流，洽谈产旅产业发展、乡村拓兴、文化管理等事项，发挥科研人员的学科优势和主导作用。

**【制度建设】** 制定和继续完善《文化产业研究院团队建设管理办法（试行）》，并以此作为研究院开展工作的基础性文件，形成关于人事、分配、奖励等的基本制度。

（撰稿人：刘 强 审稿人：秦国帅）

## 山东省科学院高新技术产业（中试）基地

**【概括】** 高新技术产业（中试）基地下设办公室等3个管理部门以及院地合作部等5个业务部门。主任1名，由朱运海担任；副主任2名，由孙长高、刘兴久担任。中试基地主要承担产学研合作、科技成果转化转移、产业孵化和创新创业等工作。现有职工21人，其中高级职称8人，中级职称6人，中级以下2人。

2021年，山东中乌技术创新研究院正式注册成立并启动建设；新增创新服务中心1家，新增中试研发平台1个；促成校（院）、二级单位及学院签订横向合同45项，合同额4000余万元，企业已支付到账资金1800余万元，撬动企业研发投入6000余万元；组织各类科技交流对接活动50余次，对接人数400余人次；征集、筛选并发布国内外有效技术需求800余条。牵头获批省部级以上科研、人才项目11项。

### **【党建与精神文明工作】**

1. 思想政治建设方面：年初制定《2021年党建工作要点》。落实党委中心组每月1次集体学习制度，开展党史学习教育及纪念建党100周年活动，组织党员到莱芜战役纪念馆开展“回顾建党历史，重温入党誓词”现场教育活动，录制“我和我的支部”微视频，开展两轮“我为群众办实事”实践活动等。

2. 干部人才队伍建设方面：目前单位有1名省党代表，1名区优秀人大代表。2021年从校（院）内部调配3名硕士，项目团队社招7名硕士。成立青年理论学习小组，建立学习提升长效机制。规范选人用人程序，按照要求完成科级干部选拔任用。选派一名博士参加省“四进”攻坚工作，进驻菏泽牡丹区工作组。选派一名博士到省科技厅借调工作。

3. 中试基地高度重视“党建领航”工程，已完成年度攻坚任务100余项。发展4名同志为中共预备党员，3名同志为入党积极分子。继续发扬中试基地党员在学习强国学习的优势，党员职工平均学习积分已达3.3万分以上。推动服务型党组织建设，组织开展走访退休老干部，慰问“光荣在党50年”老党员及困难党员，参加2021山东省经典咏诵大赛并获省三等奖。

4. 作风纪律建设方面：与部门负责人和各党支部书记签订《党风廉政责任书》。开展“廉政文化月”活动，进行党内法规和国家法律学习，参加摄影书法作品展，参加“学党史 明纪律 强作风”主题诵读比赛并获三等奖等。

**【科研工作】** 纵横向科研经费998万元，较去年增长115%，其中纵向经费461万元，横向经费537万元。发表论文7篇，其中SCI检索3篇，授权发明专利1项。中试基

地作为省级技术转移机构成功备案, 获得 2021 年山东省技术市场金桥奖先进集体荣誉, 获得中国产学研合作促进奖个人奖等各级各类奖项 7 项。

**【科技服务能力建设】** 完成省级技术转移机构备案, 并获批省级技术转移补助资金 17 万元, 获批市级技术转移补助资金 5 万元, 打通从国家级、省级到市级的技术转移平台全链条, 成为省内具有公益性事业单位属性的技术转移机构典型。加入山东省“政产学研金服用”创新创业共同体联盟暨基金联盟, 为联盟成员单位及中小企业提供专业化科技服务支撑。

聘任王佐勋教授为特聘研究员, 5 名同志取得山东省国家技术经纪人中级资格, 9 名同志取得山东省国家技术经纪人初级资格。1 名同志获得 2020 年度中国产学研合作促进奖(个人), 获得历城区优秀科技工作者 1 人、青年创新先锋 1 人。

组织开展产学研合作对接活动、征集地市产业技术需求。组织开展与威海、枣庄、济宁、滨州、东营、潍坊、临沂等市、区县政府部门及企业的各类对接交流活动 50 余次。征集、精选并发布地市企业有效技术需求 800 余条。

**【平台建设】** 济宁创新服务中心成功组建。济宁高新区提供基本经费每年 200 万元, 共支持 3 年。9 月底完成济宁中心签约揭牌仪式, 自动化所等校(院)单位与山推集团等重点企业签订 4 项合作协议。组织专题对接活动 10 次, 现场调研企业 32 家, 针对企业技术需求进行产学研对接, 达成合作意向 6 项, 推动高新区企业与校(院)科研团队申报科技计划项目 5 项。

威海创新服务中心业务进展: 促成艺术学院等校(院)单位与威海企业签订技术合同 3 项, 技术合同总金额 410 万元。促成环翠区政府与海仪所签订成立威海海洋技术研究院战略合作协议。推进自动化所水下机器人技术创新中心落地。协助威海市科技局修订完成《威海市企业技术需求汇编 2021》, 成功举办“2021 年威海企业技术需求专项对接会”, 新材料所等与威海德瑞合成纤维有限公司达成 5 项合作意向。

实现与企业共建中试研发平台实体化: 与山东同域网络安全技术有限公司签订共建“同域-中试基地网络安全产业技术研发中心”协议, 通过知识产权作价入股, 中试基地参与成立第一家自身孵化并占股的科技公司, 公司项目获评省软件产业高质量发展重点项目, 省人工智能行业优秀创新产品与解决方案以及省“十四五”网络安全重大工程项目, 并获得“第一届中国新型智慧城市创新应用大赛”一等奖。目前项目已在威海、日照、临沂、青岛等市大数据局或高校部署。

与德州市政府签订共建德州中试基地战略合作协议, 德州中试基地是在校(院)与德州全面合作框架下, 重点围绕中试定型和科技成果转化建立的新型科技成果转化机构, 德州基地将以推动德州经济高质量发展为根本任务, 以企业和市场需求为导向, 为德州传统产业转型升级和培育战略新兴产业提供先进和关键核心技术。

**【创新发展能力建设】** 实现新增纵横向科研经费 998 万元，较 2020 年增长 115%。新增主持 / 参与各级各类纵向项目 22 项，纵向总经费 461 万元，其中牵头获批省部级及以上科研、人才类纵向项目 11 项，分别是国家外专引智类 5 项，中央引导地方产业载体类 1 项，教育部产教育人项目 3 项，省科技厅科技交流活动类 1 项，省技术转移机构平台类 1 项。新增横向项目 16 项，其中横向合同经费 537 万元，到账经费 113 万元。

科研成果产出方面，1 项国家发明专利获得授权，发表论文 7 篇，其中 SCI 检索 3 篇。获得“2021 年度中国产学研合作示范基地”荣誉称号。指导“基于光导纤维的太阳能采光及发电装置”项目获得大学生创新创业竞赛创新类二等奖，指导学生参加大学生智能车大赛获国家级二等奖 1 项、省级一等奖 1 项，指导学生参加大学生智能控制大赛获省级一等奖 1 项、二等奖 1 项、三等奖 1 项。主持“谷氨酸生产节水及废水处理回用工程”项目获得山东省水处理协会科学技术奖二等奖。

**【国际交流与合作】** 立项 5 项国家外专项目，科技部国批经费总额达 170 万元，其中，通过 3 项高端外国专家引进计划项目，与两位院士、一位教授开展科技合作；通过 2 项“一带一路”创新人才交流外国专家项目，与乌克兰、俄罗斯专家团队开展科技合作。促成自动化所团队参加威海市第二届中日创新大赛，并获得特等奖，孵化企业落户威海创新园，协助获得资方投资。发挥国际科技合作基地与院留学人员创业园平台作用，开展与澳大利亚、日本、韩国、乌克兰、俄罗斯、白俄罗斯等海外高校、科研机构的技术对接。推进与乌克兰国立技术大学联合培养博士研究生。

在校（院）党委、省科技厅支持下，山东中乌技术创新研究院于 2021 年 10 月 22 日正式注册登记为省属事业单位。联合国合处组织校（院）内对乌项目中试、产业化论证会，筛选出 25 项纳入成果转化项目库；筛选一批留学归国人员，建立留学人员创新驿站项目库；与 3 名国外院士级专家、2 个“一带一路”专家团队建立合作关系，拟共建高水平专家工作室；实质性推进与 2 家龙头企业共建国际研发中心。在济成功召开“中国（山东）-乌克兰国际科技合作云对接”。

**【组织机构建设】** 落实疫情防控各项要求，按照疫情防控要求，与卫生、公安等部门建立联防联控机制。做好职工状态情况及各类信息统计工作，每天按时上报《新型冠状病毒感染的肺炎疫情摸排情况表》等。强调遵守各项规定，服从防疫安排，与科院路居委会签订承诺书，开展疫情防控工作风险点自查自纠工作。

修订规章制度文件汇编。加强基地文化建设，扎实推进创建活动，通过向职工征集中试基地核心价值观、使命、理念等用语，凝练中试基地“艰苦创业，开拓创新”精神文化。发布各级各类新闻稿件 100 余篇次，其中外媒报道 10 余篇次，微信推文 80 余篇次。

（撰稿人：高晓瑾 审稿人：朱运海）

## 山东省科学院情报研究所

**【概况】** 情报研究所下设办公室、财务科、组织人事科等科室,以及情报科学与知识工程、信息处理知识工程两个研究团队,此外还设有检索中心、《山东科学》编辑部等部门。所长1名,由赵燕清担任;副所长2名,由刘向阳、冯海洲担任。本所主要承担智能信息处理及自然科学信息领域的各类科学研究和应用研究及社会服务工作。现有职工50人,其中高级职称19人,中级职称25人,中级以下6人。

**【党建工作】** 党总支下设4个党支部,其中在职教职工党支部3个、离退休教职工党支部1个。党员52人,其中在职教职工党员37人、离退休教职工党员15人。新发展预备党员1名,发展入党积极分子1名,党员转正1名。

在功能提升方面,严格党内政治生活,全面提升党支部建设质量;在融合发展方面,创新开展“党建+乡村振兴”“党建+社区工作日”“党建+志愿服务”活动,推动党建工作与科研工作互助互进,同步发展;在品牌建设方面,结合研究所工作目标,围绕“学科引领、科研支撑、服务科教、融入一线”的工作主线,建设研究型科技信息服务机构。严肃党内政治生活,认真落实“三会一课”、民主生活会、组织生活会、民主评议党员等制度,严肃认真组织各党支部召开党史学习教育专题组织生活会,注重内容和形式的有机结合,开展“有主题、有主讲、有讨论、有收获”的党史学习教育,开展党员领导干部讲党课活动,并获得齐鲁工业大学(山东省科学院)“我来讲党课”优秀党课三等奖。组织观看全国脱贫攻坚总结表彰大会、习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上重要讲话、《国家相册》纪录片以及《中国共产党百年述职报告》等影片,引导党员同志学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行。组织党员干部赴教育基地开展现场学习。3个党支部均开展党支部共建活动。组织志愿者活动,共建党支部进行主题党日活动4次,开展“双报到”活动。加强党员教育管理,做好党员发展工作,发挥先锋模范作用。严格执行党费制度,做到党费按时、足额上缴。推动服务型党组织建设,单位党组织联系社区党组织积极开展志愿服务和共驻共建、“双报到”和党员先锋队工作。研究所组织党员走进社区开展志愿服务活动,选派组建党员先锋突击队,加入社区全民核酸检测点,参加检测演练活动。同中国知网山东分公司党支部、山师大党支部、瑞泰党支部等院内外党支部开展共建活动。充分发挥群团组织作用,开展走访慰问离退休老干部、慰问困难职工、组织登山健身活动、秋游、体检等系列工作。与“双报到”单位科院路社区共同开展党史活动。

**【科研工作】** 发表学术论文19篇,其中在SCI上发表论文1篇,在CSSCI上发表论

文 3 篇, EI 收录 4 篇, CPCI 收录 2 篇。发表著作 1 部, 授权发明专利 4 项。

获批科研课题 71 项, 其中纵向课题 3 项, 横向课题 68 项。纵向课题中, 山东省重点研发计划(重大)项目 1 项, 山东省社会科学规划研究项目 2 项; 各类纵向项目总经费 17 万元, 横向经费 366.56 万元。获得省、市各类奖项 6 项, 其中获山东省科技情报科学技术奖一等奖 3 项(集体)、二等奖 1 项(集体); 获山东省科技情报科学技术奖二等奖 1 项(个人); 获 2020 年度高质量学术成果认定结果奖励二等奖 1 项(个人)。

**【教学工作】** 图书情报专业获教育部硕士点招生批文, 被列学校为骨干学科, 共获取学科建设经费 105 万元。

**【科教融合】** 有 5 名科研人员获得研究生导师资格, 组建以研究所、图书馆负责人为主任、分管领导为副主任、学科带头人和学术骨干为委员会委员的图书情报学科建设分委员会。

**【期刊工作】** 2021 年《山东科学》按时出版期刊 6 期, 共发表论文 100 篇。相比 2020 年来稿量大幅提升。《山东科学》网站全面升级。《山东科学》《齐鲁工业大学学报》联合图书馆在图书馆 2 楼展厅进行学术期刊样刊展览, 鼓励师生积极投稿优秀论文。《山东科学》继续被中国科技核心期刊收录, 并获评首届“方正电子”杯中国期刊设计艺术周优秀封面设计奖。

**【人事工作】** 新增获批公派访问学者 1 人。研究所科研骨干刘用博士作为特聘专家参加各省、市(地)发展规划、咨询活动, 特别针对乡村脱贫攻坚和乡村振兴工作提出建设性意见及建议。

年终考核事业编制 28 人, 其中优秀 3 人, 合格 25 人; 考核非事业编制 22 人, 其中优秀 3 人, 合格 19 人。

**【高层次人才队伍和团队建设】** 《山东科学》主编王军成被评为中国工程院院士。继续保持与外聘专家的良好合作关系。乌克兰国家科学院研究员德米特里·兰德继续作为各团队特聘专家开展相关工作, 并获批山东省外专项目。

积极贯彻院“3151 行动计划”, 落实高层次人才引进政策, 积极开展人才招聘工作。研究所今年新引进全球综合排名 Top30 高层次博士 1 人, 现有博士总数 11 名; 新增知识发现与知识服务创新团队 1 个。

**【对外交流与合作】** 落实院国合处的工作安排, 完成国批引智项目、省批引智项目、外专双百项目、科技厅重点研发计划国合项目、政府间合作项目、出国培训项目、出国访问、外国专家荣誉奖等申报工作, 为研究所外事工作提供保障服务。完成院国合项目中期检查工作 1 项; 完成外专双百项目的自评报告、现场评价等工作; 参加国合处及外专局组织的国际合作方面会议 5 余次; 推荐 1 位评审专家入国家外国专家系统。

### 【科技服务】

1. 完成省委办公厅、省科技厅、省工信厅、省公安厅、大数据局等委托的各项规划研究报告、建设方案及指导意见等；5项政策建议被省级部门采纳；主办学术交流讲座1次，协办举办“第四届全国科技智库论坛2020·南昌”会议。

2. 重视科技检索查新服务的水平和质量，服务企业、科研单位、高校、医院等客户完成各类项目科技查新3000多项，签订技术服务合同47份。

3. 提供中外文各类型数据库41个，全年使用量达到1.26亿次，电子资源覆盖济南四校区及菏泽、青岛两校区，开展资源使用推广培训57场次，数字文献检索系统平台的中文文献保障率维持在95%以上，外文文献保障率超过90%。

4. 承担公益性服务30项；本年度协办全国地方智库青年科研人员培训会1次；《山东科学》期刊刊发抗疫公益宣传，刊发疫情相关学术文章。

**【离退休工作】** 现有退休职工22人，组织退休职工开展春秋2次参观活动及一年一度的健康体检，为16名退休老干部办理活动证。组织1名退休干部参加省直机关第八届夕阳红健身运动会田径比赛。为退休职工发放工会福利及生日蛋糕券，并在重大节日对退休职工进行走访慰问。

**【行政工作】** 收文传阅157件，制发红头文件21份，落实督办工作50余项；完善修订《研究所规章制度汇编》；完成2020年研究所年鉴编写；成立新冠肺炎疫情防控工作领导小组及疫情防控监督检查工作小组配合校院做好疫情防控工作；成立经济活动内部控制领导小组，进一步加强和规范研究所内部控制体系的建设，提升单位内部管理水平；服务办公会40余次；治安消防小组共组织1次大型安全检查，发现隐患及时整改；统筹车辆使用，重视驾驶员安全教育，及时维修车辆，车辆安全行驶2万公里；完成2020年度纸质档案的整理工作；规范用印审批程序；严格按照规章制度对研究所的固定资产进行入库登记及验收，并对固定资产进行分类编号，对预报废的固定资产进行及时登记，与财务进行固定资产核对并配合财务部门完成财政厅2021年资产清查工作。定期保密检查并提交保密自查报告及保密整改报告；完成水电、维修等物业合同的续签工作；完成职工子女入园、食堂就餐、车辆出入信息登记、报纸杂志订阅、绿化卫生等服务工作。做好值班安排工作，确保假期安全。切实做好研究所房产的登记和管理工作，做到房产资源有效利用。

（撰稿人：王珏琛 审核人：冯海洲）

## ●人才队伍情况

### 2021年获得省级人才称号人员名单

姓名	所在单位	人才称号	获得时间	授予单位
王军成	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	泰山学者攀登计划专家	2021年3月	山东省人民政府
朱光辉	光电工程国际化示范学院	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
孙成龙	山东省分析测试中心	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
纪雷	化学与化工学院	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
李刚	山东省计算中心（国家超级计算济南中心）	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
张艳飞	材料科学与工程学院	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
陈相峰	山东省分析测试中心	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
赵萌	食品科学与工程学院	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
夏雪奎	山东省科学院生物研究所	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府
邱靖	山东省科学院能源研究所	泰山学者青年专家	2021年3月	山东省人民政府

## 2021年人才引进及公开招聘人员名单

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
1	艺术设计学院	冯善鑫	男	博士研究生	设计艺术
2	山东省分析测试中心	耿达立	男	博士研究生	果树
3	山东省分析测试中心	尹方超	女	博士研究生	分析化学
4	山东省分析测试中心	田力男	男	博士研究生	材料科学与工程
5	山东省分析测试中心	卢 恒	男	博士研究生	自然资源
6	山东省分析测试中心	郭永先	男	博士研究生	物理化学
7	山东省分析测试中心	孙成龙	男	博士研究生	药物分析学
8	山东省人工智能研究院	刘 辉	男	博士研究生	摄影测量与遥感
9	山东省科学院情报研究所	王 超	男	博士研究生	图书情报
10	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	王婧茹	女	博士研究生	精密仪器及机械
11	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	万俊贺	女	博士研究生	智能信息与通信系统
12	山东省科学院激光研究所	信丰鑫	男	博士研究生	海洋探测技术
13	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	刘 刚	男	博士研究生	动力工程及工程热物理
14	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	仇志金	男	博士研究生	计算机系统结构
15	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	李 冬	男	博士研究生	动力工程及工程热物理
16	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	韩桂海	男	博士研究生	材料加工工程
17	山东省科学院生物研究所	李 宁	女	博士研究生	渔业资源
18	山东省科学院生物研究所	李 哲	男	博士研究生	生物物理学
19	山东省科学院生物研究所	王荣春	男	博士研究生	发育生物学
20	山东省科学院生物研究所	黄艳华	女	博士研究生	生物质工程
21	山东省科学院生物研究所	夏 青	男	博士研究生	中药化学
22	山东省科学院生物研究所	刘 雪	女	博士研究生	药物化学
23	山东省科学院自动化研究所	李羿璋	男	博士研究生	材料科学与工程
24	山东省科学院自动化研究所	张子辉	男	博士研究生	机械设计及理论

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
25	山东省科学院高新技术产业(中试)基地	赵悦	女	博士研究生	矿产普查与勘探
26	山东省科学院新材料研究所	刘文宇	男	博士研究生	有机化学
27	山东省人工智能研究院	柳仁松	男	博士研究生	控制科学与工程
28	山东省科学院新材料研究所	于欢	男	博士研究生	材料加工工程
29	科研管理部	赵国辰	男	博士研究生	环境工程
30	山东省科学院生态研究所(生物中心)	邢颖娜	女	博士研究生	生态学
31	山东省机械设计研究院	鲁帅帅	男	博士研究生	机械电子工程
32	山东省机械设计研究院	夏岩	男	博士研究生	机械制造及其自动化
33	山东省机械设计研究院	杜金恒	男	博士研究生	材料学
34	信息与自动化学院	刘岩	男	硕士研究生	金融保险
35	管理学院	王林	男	硕士研究生	日语
36	化学与化工学院	李贵金	女	硕士研究生	学前教育
37	计算机科学与技术学院	刘延利	女	硕士研究生	社会工作
38	生物工程学院	刘晓春	男	硕士研究生	历史学
39	外国语学院(国际教育学院)	孟令昆	男	硕士研究生	音乐学
40	审计处	王敬伟	女	硕士研究生	会计学
41	马克思主义学院	罗广雨	男	硕士研究生	思想政治教育
42	马克思主义学院	康乐	男	硕士研究生	法律事务
43	马克思主义学院	吉雪燕	女	硕士研究生	国际政治
44	马克思主义学院	王万华	男	硕士研究生	法学
45	马克思主义学院	王军	男	硕士研究生	宪法学与行政法学
46	马克思主义学院	逯国红	女	硕士研究生	思想政治教育
47	马克思主义学院	徐长治	男	硕士研究生	思想政治教育
48	材料科学与工程学院	郝霄鹏	男	博士研究生	材料学
49	材料科学与工程学院	邵永亮	男	博士研究生	材料学
50	材料科学与工程学院	吴拥中	男	博士研究生	材料学
51	信息与自动化学院	李亚芳	女	博士研究生	电气工程
52	数学与统计学院	刘丽霞	女	博士研究生	一般力学与力学基础
53	山东省人工智能研究院	卓涛	男	博士研究生	计算机科学与技术
54	山东省科学院能源研究所	王聪	男	博士研究生	动力工程及工程热物理
55	山东省科学院菏泽分院	李培闯	男	博士研究生	材料科学与工程

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
56	化学与化工学院	胡发露	男	博士研究生	无机化学
57	体育与音乐学院	李波姝	女	硕士研究生	体育教学
58	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	崔超然	男	博士研究生	物理海洋学
59	山东省科学院生物研究所	郑泽慧	女	博士研究生	农业资源与环境
60	山东省科学院生物研究所	王盟盟	女	博士研究生	药学
61	化学与化工学院	周 卫	男	博士研究生	物理化学
62	机械与汽车工程学院	万 勇	男	博士研究生	物理化学
63	材料科学与工程学院	刘世权	男	博士研究生	材料学
64	机械与汽车工程学院	郑祖美	女	博士研究生	车辆工程
65	马克思主义学院	马忠悦	女	硕士研究生	马克思主义理论
66	马克思主义学院	马雪贤	女	硕士研究生	马克思主义中国化研究
67	马克思主义学院	孙萍萍	女	硕士研究生	马克思主义中国化研究
68	马克思主义学院	徐志军	男	硕士研究生	马克思主义基本原理
69	马克思主义学院	杨腾飞	女	硕士研究生	政治学
70	马克思主义学院	刘 伟	男	硕士研究生	政治学理论
71	马克思主义学院	刘晓婷	女	硕士研究生	诉讼法学
72	马克思主义学院	毕飞飞	女	硕士研究生	马克思主义理论
73	山东省科学院菏泽分院	刘雨生	男	博士研究生	高分子化学与物理
74	山东省科学院菏泽分院	代 娟	女	博士研究生	林产化学加工工程
75	山东省科学院生物研究所	张长青	女	博士研究生	生物学
76	生物工程学院	胡文效	男	本科	企业管理
77	数学与统计学院	潘成龙	男	博士研究生	力学
78	数学与统计学院	张明亮	男	博士研究生	计算数学
79	信息与自动化学院	霍宝玉	女	博士研究生	控制科学与工程
80	管理学院	董雪童	女	博士研究生	人力资源管理
81	金融学院	张 璐	女	博士研究生	管理科学与工程
82	文化产业研究院	刘 阳	男	博士研究生	企业管理
83	机械与汽车工程学院	李建厅	男	博士研究生	材料科学与工程
84	生物工程学院	李 霞	女	博士研究生	食品科学
85	山东省科学院激光研究所	南 国	男	博士研究生	测试计量技术及仪器
86	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	张学宇	男	博士研究生	材料物理化学

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
87	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	王 晶	女	博士研究生	海洋化学
88	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	孙召成	男	博士研究生	机械工程
89	山东省科学院自动化研究所	郭 磊	男	博士研究生	船舶电气工程
90	山东省科学院菏泽分院	李 月	女	博士研究生	林产化学加工工程
91	马克思主义学院	周姿璇	女	硕士研究生	刑法学
92	马克思主义学院	马小帅	女	硕士研究生	马克思主义理论
93	化学与化工学院	郭莉萍	女	博士研究生	高分子化学与物理
94	数学与统计学院	吕书琳	女	博士研究生	数学
95	机械与汽车工程学院	李斌训	男	博士研究生	机械制造及其自动化
96	食品科学与工程学院	李 钊	男	博士研究生	食品科学
97	材料科学与工程学院	杨铭志	男	博士研究生	材料学
98	材料科学与工程学院	胡海啸	男	博士研究生	材料学
99	材料科学与工程学院	艾子政	男	博士研究生	材料学
100	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	马 浩	男	博士研究生	生物质科学与工程
101	山东省分析测试中心	王 艳	女	博士研究生	化学工程
102	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	马燕燕	女	博士研究生	化学工程与技术
103	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	尹佳玮	男	博士研究生	电子工程
104	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	梁展源	男	博士研究生	地质资源与地质工程
105	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	史军强	男	博士研究生	物理海洋学
106	山东省科学院能源研究所	郭 琳	女	博士研究生	动力工程及工程热物理
107	山东省科学院能源研究所	楚晨潇	女	博士研究生	无机化学
108	山东省科学院能源研究所	宋安刚	男	博士研究生	化学工程
109	山东省科学院能源研究所	李天津	男	博士研究生	化学工程
110	山东省科学院生物研究所	王西新	男	博士研究生	药学
111	信息与自动化学院	柳 笛	男	博士研究生	仪器科学与技术
112	化学与化工学院	刘 超	男	博士研究生	材料物理与化学
113	管理学院	韩红帅	女	博士研究生	管理科学与工程

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
114	山东省科学院菏泽分院	吴昊	女	博士研究生	食品科学
115	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	王莹	女	博士研究生	材料科学与工程
116	化学与化工学院	郭英姝	女	博士研究生	应用化学
117	信息与自动化学院	马宇	男	博士研究生	控制科学与工程
118	数学与统计学院	马美杰	女	博士研究生	应用数学
119	数学与统计学院	井明	男	博士研究生	软件工程
120	数学与统计学院	白云祥	男	博士研究生	数学与应用数学
121	环境科学与工程学院	宋晓哲	女	博士研究生	生态环境工程
122	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	张京发	男	博士研究生	生物质复合材料
123	山东省人工智能研究院	王若同	男	博士研究生	电气工程
124	山东省人工智能研究院	刘丽	女	博士研究生	计算机科学与技术
125	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	周雪松	男	博士研究生	化学工程与技术
126	化学与化工学院	成宏卜	男	博士研究生	材料科学与工程
127	马克思主义学院	陈俊龙	男	硕士研究生	政治学 (统一战线学)
128	马克思主义学院	刘双庆	女	硕士研究生	马克思主义基本原理
129	马克思主义学院	张文玉	女	硕士研究生	政治学理论
130	马克思主义学院	巩光诚	女	硕士研究生	马克思主义理论
131	马克思主义学院	孟新颖	女	硕士研究生	思想政治教育
132	马克思主义学院	宋清元	男	硕士研究生	科学社会主义与国际共产主义运动
133	马克思主义学院	张泽	女	硕士研究生	马克思主义理论
134	体育与音乐学院	张洪瑞	男	硕士研究生	体育教学
135	山东省科学院菏泽分院	郝瑞瑞	女	博士研究生	化学工程与技术
136	山东省科学院菏泽分院	李亚楠	女	硕士研究生	马克思主义中国化研究
137	山东省科学院菏泽分院	赵世顺	男	硕士研究生	美学
138	山东省科学院菏泽分院	黎亚茹	女	硕士研究生	马克思主义中国化研究
139	山东省科学院菏泽分院	徐长志	男	硕士研究生	思想政治教育
140	山东省科学院菏泽分院	贾佑顺	男	博士研究生	材料加工工程
141	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	蒋启蒙	男	博士研究生	轻工技术与工程 (生物质科学与工程)

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
142	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	刘忠明	男	博士研究生	轻工技术与工程
143	金融学院	赵志博	女	博士研究生	应用经济学
144	外国语学院 ( 国际教育学院 )	生 为	男	博士研究生	英语语言文学
145	数学与统计学院	王 静	女	博士研究生	基础数学
146	数学与统计学院	姜 坤	男	博士研究生	数学
147	山东省计算中心 ( 国家超级计算济南中心 )	刘礼彬	男	博士研究生	计算机科学
148	山东省计算中心 ( 国家超级计算济南中心 )	邵 蔚	女	博士研究生	计算机科学与技术
149	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	白一奇	男	博士研究生	海洋探测技术
150	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	姜丽媛	女	博士研究生	信号与信息处理
151	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	赵丹丹	女	博士研究生	物理海洋学
152	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	夏广森	男	博士研究生	海洋化学工程与技术
153	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	林海涛	男	博士研究生	材料科学与工程
154	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	寇 磊	男	博士研究生	电气工程
155	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	刘 浩	男	博士研究生	物理海洋学
156	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	张建伟	男	博士研究生	机械工程
157	山东省科学院新材料研究所	刘 楠	男	博士研究生	药学
158	计算机科学与技术学院	田 祥	男	博士研究生	计算机应用技术
159	计算机科学与技术学院	闫碧薇	女	博士研究生	数学
160	计算机科学与技术学院	袁 媛	女	博士研究生	计算机科学与技术
161	信息与自动化学院	秦福田	男	博士研究生	电气工程
162	食品科学与工程学院	赵 萌	女	博士研究生	食品科学
163	机械与汽车工程学院	王燕霜	女	博士研究生	机械设计
164	药学院 ( 科教融合学院 )	赵奕盛	男	博士研究生	有机化学

续表

序号	部门	姓名	性别	学历 / 学位	所学专业
165	药学院 (科教融合学院)	陈盼盼	女	博士研究生	药理学
166	化学与化工学院	王 晓	男	博士研究生	材料科学与工程
167	体育与音乐学院	王 鑫	男	博士研究生	体育
168	外国语学院 (国际教育学院)	王 萍	女	博士研究生	读写能力研究
169	管理学院	牛晨晨	男	博士研究生	企业管理
170	材料科学与工程学院	张 存	男	博士研究生	矿物学、岩石学、矿床学
171	光电工程国际示范化学学院 (科教融合学院)	王俊美	女	博士研究生	物理学
172	信息与自动化学院	王彤灵	女	博士研究生	光电检测与控制
173	信息与自动化学院	李 爽	女	博士研究生	模式识别与智能系统
174	山东省计算中心 (国家超级计算济南中心)	仝丰华	男	博士研究生	信息安全
175	山东省科学院激光研究所	唐先胜	男	博士研究生	凝聚态物理
176	山东省科学院激光研究所	关 晨	女	博士研究生	光学工程
177	山东省科学院激光研究所	祖玉倩	女	博士研究生	光学
178	山东省科学院激光研究所	张文浩	男	博士研究生	光学工程
179	山东省科学院激光研究所	王小磊	男	博士研究生	电子科学与技术
180	山东省科学院新材料研究所	刘思佳	男	博士研究生	材料学
181	山东省科学院自动化研究所	王忠民	男	博士研究生	测试计量技术及仪器
182	山东省科学院自动化研究所	王玉暖	女	博士研究生	光学工程
183	山东省科学院自动化研究所	张岱峰	男	博士研究生	导航、制导与控制
184	山东省分析测试中心	李晓娟	女	博士研究生	自然资源
185	机械与汽车工程学院	陈 辉	男	博士研究生	机械制造及其自动化
186	山东省科学院新材料研究所	张 静	女	博士研究生	材料科学与工程

## 2021年调出人员名单

序号	单位	姓名	学历 / 学位	调往单位
1	艺术设计学院	郑 艳	硕士研究生	海南政法学院
2	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	袁之敏	博士研究生	山东农业大学
3	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	姜在勇	博士研究生	山东农业大学
4	工程训练中心	李贞顺	博士研究生	山东交通学院
5	材料科学与工程学院	李海明	硕士研究生	济南大学
6	信息与自动化学院	李怡然	硕士研究生	青岛科技大学
7	前沿交叉学科研究院	高 峰	博士研究生	辞职
8	材料科学与工程学院	马文庆	博士研究生	辞职
9	校领导	王 昌	博士研究生	辞职
10	山东省分析测试中心	陈 跃	博士研究生	辞职
11	山东省分析测试中心	谢含仪	博士研究生	辞职
12	山东省计算中心（国家超级计算济南中心）	邹丰义	大学本科	辞职
14	山东省科学院情报研究所	王 帅	博士研究生	辞职
15	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	贺海靖	硕士研究生	辞职
16	山东省科学院激光研究所	霍明明	博士研究生	辞职
17	山东省科学院激光研究所	闫 炜	博士研究生	辞职
18	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	杨 倩	博士研究生	辞职
19	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	刘巧君	博士研究生	辞职
20	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	王 鑫	博士研究生	辞职
21	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	孙玉婷	博士研究生	辞职
22	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	刘 杰	硕士研究生	辞职
23	山东省科学院激光研究所	杨德旺	博士研究生	辞职
24	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	柴 辉	博士研究生	辞职
25	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	胡一帆	博士研究生	辞职
26	山东省科学院生物研究所	封佳丽	博士研究生	辞职
27	山东省科学院激光研究所	马庆增	博士研究生	辞职
28	山东省科学院新材料研究所	尚 开	博士研究生	辞职
29	山东省科学院新材料研究所	韩 哲	博士研究生	辞职
30	山东省科学院新材料研究所	李继超	博士研究生	辞职

续表

序号	单位	姓名	学历 / 学位	调往单位
31	山东省科技发展战略研究所	姜向荣	博士研究生	辞职
32	山东省科学院高新技术产业 (中试) 基地	王卫林	博士研究生	辞职
33	山东省科学院海洋仪器仪表研究所	陈光源	博士研究生	辞职

## 2021年教职工分类构成情况

类别	项目	人数
人 员 构 成	教职工总数	3582
	其中：事业编人数	3271
	非事业编合同制、项目制人数	319
	其中：全国师德标兵	1
	全国优秀教师	1
	山东省级教学名师	6
	博士生导师（含兼职）	21
	硕士生指导教师	1048
人 员 分 类	专任教师	2278
	其中：教授	384
	博士学位	1499
	管理人员	431
	辅助系列专业技术人员	234
	工勤人员	36
	科研机构人员	603
	外籍教师	9
离 退 人 员	离退休人员	1981
	其中：离休人员	11

## ● 重要文件与规章制度

### 2021年党政发文统计

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕1号  | 关于表彰第二届本科“教学质量卓越奖”及2020年本科“教学质量优秀奖”获奖教师的决定  |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕2号  | 关于邀请省委教育工委领导出席第一次党代会并讲话的请示                  |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕3号  | 关于召开中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会的通知           |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕4号  | 关于党委班子成员工作临时分工的通知                           |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕5号  | 关于印发王英龙同志在中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会上的报告的通知 |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕6号  | 关于认真学习宣传贯彻校(院)第一次党代会精神的通知                   |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕7号  | 关于印发中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会纪委报告的通知       |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕8号  | 关于中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会选举情况的报告         |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕9号  | 关于中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会选举情况的报告         |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕10号 | 关于进一步加强校(院)安全工作的通知                          |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕11号 | 关于2020年度“高校书记校长改革创新亮点项目”实施情况的报告             |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕12号 | 关于李艳同志任职的通知                                 |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕13号 | 关于印发《科研诚信案件调查处理规则(试行)》的通知                   |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕14号 | 关于王明禄等同志职务任免的通知                             |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕15号 | 关于召开2020年度党委领导班子民主生活会有关情况的报告                |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕16号 | 关于成立科研诚信建设领导小组的通知                           |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕17号 | 关于郭俊同志免职退休的通知                               |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕18号 | 关于调整党委巡察工作领导小组的通知                           |
| 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕19号 | 关于印发《2021年事业发展指标》的通知                        |

- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕20号 党政工作要点
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕21号 关于印发《教职工政治理论学习制度》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕22号 关于印发《党委理论学习中心组2021年理论学习计划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕23号 关于吴衍涛等同志职务任免的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕24号 关于许志明等同志免职退休的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕25号 关于印发《2021年纪检监察工作要点》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕26号 印发《关于巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果的若干措施》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕27号 关于印发《高水平科研项目经费配套管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕28号 关于印发《高质量学术成果认定与培育管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕29号 关于刘玉等同志职务任免的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕30号 印发《关于在全校（院）开展党史学习教育的实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕31号 关于印发《科研人员创新创业管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕32号 关于印发《学院党委（党总支）会会议议事规则（修订）》《学院党政联席会议议事规则（修订）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕33号 关于盖志刚等同志交流挂职的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕34号 关于印发《借调挂职人员管理暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕35号 关于公布2020年度中层单位（部门）和中层干部考核结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕38号 关于王昌同志社团兼职的备案报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕39号 巾帼建功立业标兵
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕40号 关于国家超级计算济南中心进入美国“实体清单”的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕41号 关于调整保密委员会组成人员的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕42号 关于印发《被巡察党组织配合校（院）党委巡察工作暂行规定》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕43号 关于表彰2020年度“书香学院”“书香班级”的决定
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕44号 关于推荐孔凡功等3人申报2021年长江学者的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕45号 关于乔丙武同志社团兼职的备案报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕46号 关于推荐孔凡功申报2021年长江学者特聘教授的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕47号 关于赵金国等同志职务任免的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕48号 关于印发《贯彻落实〈深化新时代教育评价改革总体方案〉实施办法》的通知

- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕49号 关于报送《贯彻落实〈深化新时代教育评价改革总体方案〉工作清单》的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕50号 中共山东省科学技术厅党组关于设立中国山东—乌克兰国家科学院技术创新研究院的请示
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕51号 关于成立学科专业布局优化调整领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕52号 关于调整慈善工作站组成人员的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕53号 关于成立首届“红星”党员先锋讲师团的决定
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕54号 关于深入学习贯彻习近平总书记给《文史哲》编辑部回信精神的意见
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕55号 关于成立第六届“鸿雁”大学生标兵讲师团暨党史学习教育宣讲团的决定
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕56号 关于印发《师德专题教育实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕57号 关于印发《开展常态化廉政谈话工作的实施办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕58号 印发《党组织运用监督执纪“第一种形态”实施办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕59号 关于张军同志免职退休的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕60号 关于做好近期校（院）安全稳定工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕61号 关于做好近期校（院）安全稳定工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕64号 关于印发《党政管理部门内部招聘暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕65号 关于表彰“干事创业好班子（好团队）”“担当作为好干部”的决定
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕66号 关于印发《开展“议事决策规范提升年”活动实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕67号 关于表彰优秀共产党员、优秀党务工作者、先进基层党组织的决定
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕68号 关于王昌同志任职的请示
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕69号 关于提名朱运海同志任职的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕71号 关于吴衍涛同志社团兼职的备案报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕72号 关于调整意识形态工作校（院）内巡察领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕73号 关于印发《高水平教研项目经费配套管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕74号 关于印发《高质量教学学术成果绩效奖励与认定管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕75号 关于认真学习宣传贯彻《习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的讲话》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕76号 印发《关于全面推进课程思政建设工作方案》的通知

- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕78号 关于李金萍同志免职的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕79号 关于刘玉同志社团兼职的备案报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕80号 关于成立教育评价改革核查整改工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕81号 关于调整校（院）新冠肺炎疫情防控工作领导小组组成人员的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕82号 关于印发《文化建设实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕83号 印发《关于落实受山东省国资委委托对山东山科控股集团有限公司管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕84号 关于做好庆祝2021年教师节有关工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕85号 关于王英龙同志社团兼职的备案报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕86号 关于学习贯彻刘家义同志在校（院）调研及全省教师节座谈会上讲话要求的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕87号 关于学习贯彻刘家义同志在校（院）调研及全省教师节座谈会上讲话要求的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕88号 关于学习贯彻刘家义同志在校（院）调研及全省教师节座谈会上讲话要求的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕89号 印发《关于支持女性科技人才在科技创新中发挥更大作用的若干措施》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕90号 关于开展党的教育方针贯彻落实专项行动的情况报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕91号 关于李德艳同志免职退休的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕93号 2021年中层干部调整工作方案
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕94号 关于举办山东省科技翻译教学研讨会暨翻译课程思政研讨会的请示
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕95号 关于印发《开展党的教育方针贯彻落实专项行动实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕96号 关于无党派人士崔波拟加入民革的请示
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕97号 关于印发《中层干部队伍建设规划（2021—2025年）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕98号 省级精神文明自查报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕99号 关于报送《深度融入济南市高质量发展落实强省会战略行动方案》的报告
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕100号 关于印发《机构改革方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕101号 关于基层党组织、纪检组织设置的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕102号 关于公布校训、办学理念、校（院）文化、校（院）精神、校徽徽章、校歌的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕103号 中共齐鲁工业大学（山东省科学院）委员会关于武鲁等同志职务任免的通知

- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕104号 关于印发《“十四五”战略发展规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕105号 关于党委班子成员工作临时分工的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕107号 关于韩云龙等同志职务任免的通知  
关于同意召开共青团齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会暨齐鲁工业大学(山东省科学院)第三次学生代表大会、第二次研究生代表大会的批复
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕108号 管理和服务部门职责范围
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕109号 关于调整慈善工作站组成人员的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕110号 关于认真学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕111号 关于调整党委巡察工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕112号 关于调整意识形态工作校(院)内巡察领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕113号 关于学部运行管理的指导意见
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕114号 关于调整校(院)新冠肺炎疫情防控工作领导小组组成人员的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕115号 关于成立优秀传统文化教育工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕116号 关于加强新形势下教师党支部建设的实施意见
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕117号 关于成立2021年度考核委员会的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕118号 关于印发《关于开展党支部评星定级工作的实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕119号 关于全面加强新时代马克思主义学院建设的意见
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕120号 “十四五”社会服务规划
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕121号 党史学习教育工作总结
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕122号 关于印发《“十四五”校园建设规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕123号 关于印发《“十四五”人才队伍建设规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕124号 关于印发《“十四五”国际合作专项规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕125号 关于印发《“十四五”党建与思想政治工作规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕126号 关于印发《“十四五”人才培养规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕127号 关于印发《“十四五”专业建设规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕128号 关于印发《“十四五”学科建设规划》的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕129号 关于沈燕等同志职务任免的通知
- 齐鲁工大鲁科院党字〔2021〕130号 《“十四五”科技创新规划》
- 齐鲁工大校字〔2021〕1号 关于授予许有辉等3名2015届本科毕业生学士学位的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕2号 关于调整2020年预算收入的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕3号 关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕4号 关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕5号 关于2021年部分项目预采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕6号 关于2022年部分项目预采购的请示

- 齐鲁工大校字〔2021〕7号 关于报送中支地2021年项目及2021—2023年项目规划的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕8号 关于岁末年初突击花钱有关问题核实整改情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕9号 关于2020年度行政事业性国有资产情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕10号 关于编报2021年普通高等教育招生计划的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕11号 关于许有辉等3人学位信息补报的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕12号 关于2020年度中央支持地方改革发展资金绩效自评情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕13号 关于报送《所属企业改革方案》的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕14号 关于办理电子印章的申请
- 齐鲁工大校字〔2021〕15号 关于2021年部分项目预采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕16号 关于2022年部分项目预采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕17号 关于高校财务管理和财政资金使用效益考核情况的整改报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕18号 关于学习贯彻全省高校财务工作会议精神有关情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕19号 关于设立新一代技术标准化研究院的通知
- 齐鲁工大校字〔2021〕20号 关于图书馆电子资源单一来源采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕21号 关于规范校区设置有关情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕22号 关于离休干部加入省直离休医疗统筹管理的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕23号 关于离休干部加入省直离休医疗统筹管理的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕24号 关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕25号 关于授予学位的决定
- 齐鲁工大校字〔2021〕26号 2021届毕业生就业数据核查的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕27号 关于报送药学类专业发展实施方案的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕28号 关于部分项目预采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕29号 关于部分项目预采购的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕30号 关于报送保密技术、保密管理专业补正材料的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕31号 关于报送2021年本科专业设置材料的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕34号 关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕35号 关于报送新文科建设工作进展情况的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕36号 关于2021级新生杨泽宇同学的身份核查报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕37号 齐鲁工业大学关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕38号 齐鲁工业大学关于政府采购进口产品的请示
- 齐鲁工大校字〔2021〕39号 关于报送《新增博士学位授予单位及博士点加强建设方案》的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕40号 关于赵梓璇、李梅瑜学位信息中专业名称、学位照片等勘误的报告
- 齐鲁工大校字〔2021〕41号 关于我校成人高等教育学历勘误及前置学历清查的报告

- 齐鲁工大校字〔2021〕42号 关于推荐申报2021年山东省工程研究中心的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕1号 关于表彰2020年教学名师的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕2号 关于印发《知识产权管理与保护办法(试行)》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕3号 关于印发《国有资产管理暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕5号 关于印发《学报专项经费管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕6号 关于设立知识产权管理公司的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕10号 关于表彰2020年度校园安全稳定工作先进单位和先进个人的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕11号 关于表彰2020年度“十佳学风特优班”“十佳学习型宿舍”“十佳班长”“校园十佳”“百优学生”的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕12号 关于印发《政府采购需求管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕13号 关于公布部分新进人员首次聘用岗位名单的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕14号 关于印发《公用房管理办法(试行)》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕15号 关于印发《国家知识产权试点高校建设工作方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕16号 关于支持建设科技成果转化应用研究型国家级大学科技园的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕17号 关于印发《对〈促进科技成果转化实施办法〉正处级及以上领导干部科技成果转化收益分配管理的补充规定》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕18号 关于聘用王春生等同志到管理岗位的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕19号 本科专业设置及调整优化管理办法
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕20号 《2021年度本科专业优化与调整工作方案》
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕21号 关于下达2021年度财务预算的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕22号 关于成立高水平大学建设领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕23号 关于成立“双高”建设专家指导组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕24号 关于印发《本科生转专业规定》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕25号 关于印发《人文社科科研创新团队建设实施办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕26号 关于表彰2021年度教师教学创新比赛获奖教师及优秀组织奖获奖单位的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕27号 关于组织开展第十七届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕28号 关于部分资产对外租赁的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕29号 关于中外合作办学情况的报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕30号 关于聘任刘玉等同志课程思政研究院(山东省高等学校课程思政研究中心)职务的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕31号 关于公布2020年专业技术岗位评聘聘用人员名单的通知

- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕32号 关于印发《落实全省高校招生工作会议精神，进一步提高本科生源质量的实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕33号 基本建设项目施工管理实施细则
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕34号 关于举办第七届“互联网+”大学生创新创业大赛的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕35号 关于调整网络安全与信息化工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕36号 关于举办第七届“互联网+”大学生创新创业大赛的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕37号 关于印发《校企合作办学专业建设与管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕38号 关于申请2021年对口贯通分段培养专业的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕39号 关于毕（结）业证书（证明书）、学位证书（证明书）、学位申请书中“校长（校学位评定委员会主席）签印”的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕40号 关于2020年省属本科高校分类考核反馈问题整改工作的报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕41号 关于彩石校区C1学生公寓建设项目的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕42号 关于邀请英国籍专家ZHANG WEI来校的情况报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕43号 关于协调解决山东保密学院培训住宿条件的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕44号 关于公布部分新进人员首次聘用岗位名单的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕45号 关于公布2021届优秀学士学位设计（论文）的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕46号 关于印发《关于加强法治工作的实施方案》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕47号 关于报送《2020年度继续教育发展报告》的报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕48号 关于公布2021年新增硕士研究生导师、副导师名单的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕49号 关于公布2020年度高质量学术成果认定结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕51号 关于表彰2020年度课程思政好教案、好课堂、好教师的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕52号 关于设立中乌合作办学高校联盟的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕53号 关于公布2021年度“最美教师”“师德建设先进集体”评选结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕54号 关于印发《普通全日制参军学生管理办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕55号 关于印发《全日制本科生大类分流实施办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕56号 关于做好2021级新生（本科）入学报到资格审查和入学后复查相关工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕57号 关于表彰2020年度考核优秀科级及以下管理人员、专业技术人员和工勤技能人员的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕58号 关于公布2020级专业大类分流录取结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕59号 关于公布2020级本科生转专业录取结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕60号 关于公布2020级学生第二专业（双学位）录取结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕61号 关于将彩石校区C1学生公寓项目纳入2022年省预算内基本建设投资计划的请示

- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕62号 关于印发《2022—2025聘期专业技术岗位晋升评聘申报条件（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕63号 关于印发《高级专家延长退休年龄管理办法（暂行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕64号 齐鲁工业大学（山东省科学院）与俄罗斯国立石油天然气大学关于合作举办化学工程与技术专业硕士研究生教育项目的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕65号 齐鲁工业大学（山东省科学院）与俄罗斯国立石油天然气大学关于合作举办化学工程与工艺专业本科生教育项目的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕66号 关于成立军事课程建设工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕69号 关于印发《博士研究生指导教师（理工科）管理暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕70号 关于印发《项目预算评审管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕71号 关于印发《无形资产管理暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕73号 关于部分教学科研机构行政负责人聘任的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕74号 关于陈嘉川、张洪英、鲍晓明、刘昌衡延长退休年龄的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕75号 关于公布化学与化工学院2019级专业大类分流药物制剂专业录取结果的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕77号 2022—2025聘期专业技术和工勤技能岗位评聘方案
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕78号 赵传山延长退休年龄的请示
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕79号 深度融入济南市高质量发展责任分工方案
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕80号 关于我校毕业生王磊等4人学信网学历勘误的报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕81号 关于彩石校区学生公寓建设项目预采购的请示（财政厅）
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕82号 关于彩石校区学生公寓建设项目预采购的请示（教育厅）
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕83号 关于印发《校（院）地产学研协同创新基金实施细则（试行）》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕84号 关于成立2022年研究生招生工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕85号 关于印发《2022—2025聘期专职辅导员专业技术岗位评聘实施办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕86号 关于公布管理学院2018—2021聘期专业技术岗位聘用人员名单的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕87号 关于徐迎同志调入山东省分析测试中心转岗从事专业技术工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕88号 关于李传营同志调入生态研究所转岗从事专业技术工作的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕89号 关于同意调整山东省科学院济宁分院基建领导小组及办公室的批复
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕90号 关于四个领域腐败风险专项清理整顿工作情况的报告
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕91号 关于胡文效同志专业技术二级岗位聘用备案的请示

- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕92号 关于调整大学生就业工作领导小组的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕93号 《固定资产管理办法》《低值耐用品管理办法》
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕94号 关于成立第十二届学位评定委员会的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕95号 关于印发《硕士研究生指导教师管理暂行办法》的通知
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕96号 关于表彰2021—2022学年青年教师教学比赛获奖教师的决定
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕97号 《学科建设分委员会实施方案》
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕98号 《总法律顾问制度实施办法（试行）》
- 齐鲁工大鲁科院字〔2021〕99号 《人文社科研究课题（政策研究专项）管理办法（试行）》的通知
- 齐鲁工大函字〔2021〕1号 关于设立山东省食品产业创新发展研究院的申请
- 齐鲁工大函字〔2021〕2号 关于报送2021年度山东省政府公派出国留学项目人员名单的函
- 齐鲁工大函字〔2021〕3号 关于核实2020年国家奖完成人科研诚信的函
- 齐鲁工大函字〔2021〕4号 关于“国际清洁能源拔尖创新人才培养项目”第三期第三阶段留学推荐的函
- 齐鲁工大函字〔2021〕5号 关于申请补录中外合作办学机构和项目学生注册信息的函
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕1号 关于印发党委书记王英龙在新学期干部培训会暨2021年工作动员大会上的讲话的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕3号 关于2020年度信息宣传工作情况的通报
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕5号 办公室印章
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕6号 自查自评工作方案（内部）
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕7号 事项清单（内部）
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕8号 关于启用印章的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕9号 关于启用印章的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕10号 关于进一步严肃会风会纪的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕11号 关于启用印章的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕12号 关于启用印章的通知
- 齐鲁工大鲁科院办字〔2021〕13号 关于对巡察发现的共性问题开展自查自纠的通知
- 齐鲁工大鲁科院函字〔2021〕1号 关于齐鲁工业大学（山东省科学院）及所属单位岗位设置改革方案备案的函
- 齐鲁工大鲁科院函字〔2021〕2号 关于深化与青岛市合作的函
- 齐鲁工大鲁科院函字〔2021〕3号 关于商请拨付省部共建生物基材料与绿色造纸国家重点实验室支持经费的函
- 齐鲁工大鲁科院函字〔2021〕4号 关于反馈《省属本科高校多渠道筹资收入财政配比资金管理办  
法》修改建议的函
- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕1号 关于《机构编制报告制度实施办法（试行）》执行情况的报告

- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕2号 关于商请会签《关于设立中国山东—乌克兰国家科学院技术创新研究院的请示》的函
- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕3号 关于报送机构职能编制规定的函
- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕4号 关于请求办理2021年度省委机关出入证的函
- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕5号 关于聘用王昌同志为特聘教授的商洽函
- 齐鲁工大鲁科院党函字〔2021〕6号 关于报送机构职能编制规定调整方案的函
- 鲁科院字〔2021〕1号 关于2020年度行政事业单位国有资产情况的报告
- 鲁科院字〔2021〕2号 关于国家超级计算济南中心进入美国“实体清单”的报告
- 鲁科院字〔2021〕3号 关于核准山东省科学院自动化研究所章程的通知
- 鲁科院字〔2021〕4号 关于申请批准“国家超级计算济南中心”注册新型研发机构的请示
- 鲁科院字〔2021〕5号 关于报送《山东省科学院支撑服务海洋强省建设实施方案》和《山东省科学院支撑服务数字强省建设实施方案》的报告
- 鲁科院字〔2021〕6号 关于报送《山东省科学院支撑服务数字强省建设实施方案》的报告
- 鲁科院字〔2021〕7号 关于批复院属单位省级2020年度单位决算的通知
- 鲁科院字〔2021〕8号 关于设立山东中乌技术创新研究院的通知
- 鲁科院字〔2021〕10号 关于推荐申报2021年山东省工程研究中心的请示
- 鲁科院字〔2021〕12号 关于变更国库集中支付电子印章的请示
- 鲁科院字〔2021〕13号 关于印发《超级计算机运行维护预算支出标准试行办法》的通知
- 鲁科院函字〔2021〕1号 关于申请神威YJ超算运维经费的函

## ●学校基本情况

### 本科专业设置一览表

序号	专业名称	专业代码	学部(学院)	备注	
1	计算机科学与技术	080901	计算机科学与技术学部		
2	物联网工程	080905			
3	软件工程	080902			
4	数据科学与大数据技术	080910T			
5	网络空间安全	080911TK			
6	区块链工程	080917T			
7	轻化工程	081701	轻工学部		
8	功能材料	080412T			
9	印刷工程	081703			
10	包装工程	081702			
11	新媒体技术	080912T			
12	林产化工	082403			2019年停招
13	机械设计制造及其自动化	080202	机械工程学部		
14	工业设计	080205			
15	材料成型及控制工程	080203			
16	机器人工程	080803T			
17	过程装备与控制工程	080206			2019年停招
18	汽车服务工程	080208			2019年停招
19	智能制造工程	080213T			
20	自动化	080801	电子电气与控制学部		
21	电子信息工程	080701			
22	通信工程	080703			
23	电气工程及其自动化	080601			
24	电子信息科学与技术	080714T			
25	测控技术与仪器	080301			

续表

序号	专业名称	专业代码	学部(学院)	备注
26	生物工程	083001	生物工程学部	
27	生物技术	071002		
28	酿酒工程	082705		
29	葡萄与葡萄酒工程	082706T		
30	食品科学与工程	082701	食品科学与工程学部	
31	食品质量与安全	082702		
32	环境工程	082502	环境科学与工程学部	
33	环境科学	082503		
34	环境生态工程	082504		
35	化学工程与工艺	081301	化学与制药学部	
36	应用化学	070302		
37	制药工程	081302		
38	化学	070301		
39	药物制剂	100702		
40	药学	100701		
41	能源化学工程	081304T		
42	安全工程	082901		
43	无机非金属材料工程	080406	材料科学与工程学部	
44	高分子材料与工程	080407		
45	材料化学	080403		
46	宝石及材料工艺学	080410T		
47	复合材料与工程	080408		
48	信息与计算科学	070102	数学与人工智能学部	
49	应用统计学	071202		
50	智能科学与技术	080907T		
51	人工智能	080717T		
52	数据计算及应用	070104T		
53	光电信息科学与工程	080705	光电科学与技术学部	
54	微电子科学与工程	080704		
55	能源与动力工程	080501	能源与动力工程学部	
56	海洋技术	070702	海洋技术科学学部	

续表

序号	专业名称	专业代码	学部(学院)	备注
57	市场营销	120202	经济与管理学部	
58	信息管理与信息系统	120102		
59	人力资源管理	120206		
60	会计学	120203K		
61	财务管理	120204		
62	国际经济与贸易	020401		
63	金融学	020301K		
64	金融科技	020310T		
65	投资学	020304		2018年停招
66	国际商务	120205		2021年停招
67	保险学	020303		2020年停招
68	视觉传达设计	130502	艺术设计学院	
69	环境设计	130503		
70	服装与服饰设计	130505		
71	产品设计	130504		
72	广告学	050303		
73	数字媒体艺术	130508		
74	摄影	130404		2019年停招
75	行政管理	120402	政法学院	
76	法学	030101K		
77	英语	050201	外国语学院	
78	日语	050207		
79	汉语国际教育	050103		
80	翻译	050261		
81	朝鲜语	050209		2015年停招
82	音乐表演	130201	体育与音乐学院	
83	电子竞技运动与管理	040210TK		

## 高水平横向项目 (自然科学类)

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
1	轻工学部	高级纸基材料代替塑料关键技术及研发揭榜项目	山东世纪阳光纸业集团有限公司	马浩	1000.0
2	轻工学部	高效纸基电池隔膜及陶瓷纤维汽车三元催化衬垫材料的关键技术研发	山阳奥科粉体有限公司	赵传山	600
3	计算机科学与技术学部	分布式计算性能优化	浪潮电子信息产业股份有限公司	王继彬	554.2
4	机械工程学部	不锈钢非标件加工技术及设备研发设计	山东信德不锈钢有限公司	郑枫	500.0
5	机械工程学部	军用车辆制动器关键技术研发及产业化	山东越成制动系统股份有限公司	许崇海	450.0
6	生物工程学部	山东省中药产业创新创业共同体项目	山东省现代中药研究院有限公司	岳秋林	397.5
7	数学与人工智能学部	基于信息技术应用创新的数据安全共享平台项目的合作协议	山东中网云安智能科技有限公司	禹继国	340.0
8	轻工学部	新型乳液关键技术研发与开发	济宁金汉斯环保材料有限公司	刘温霞	300.0
9	轻工学部	微纳米纤维素应用关键技术研发	修鹏(山东)生物科技有限公司	赵传山	300.0
10	生物工程学部	生物合成制备蜂王浆活性物与酵母核苷酸的技术研究	山东福瑞达生物股份有限公司	王瑞明	300.0
11	前沿交叉学科研究院	随钻方位电磁波电阻率仪器研究与开发	航天深拓(北京)科技有限公司	肖加奇	295.0
12	轻工学部	生物高分子材料在造纸工业的应用	华熙生物科技股份有限公司	杨桂花	230.0
13	电子电气与控制学部	电动叉车用高效永磁电机设计及控制系统开发	山东恒基集团股份有限公司	孙明灿	210.0
14	化学与制药学部	农药合成过程中利用催化剂提高产品收率	威海韩孚生化药业有限公司	刘海霞	200.0

续表

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
15	食品科学与工程学部	生物技术应用用于海洋调味料生产关键技术研究	山东味正品康食品科技股份有限公司	梁 艳	200.0
16	电子电气与控制学部	全自动下料多功能自熟式智能面条机	山东鸣川汽车集团有限公司	王佐勋	168.0
17	轻工学部	灰碱皮高值利用工艺开发与生产线设计	德州兴隆皮革制品有限公司	祝德义	160.0
18	生物工程学部	新型发酵产品生产技术开发及产业化示范	烟台兆易生物科技有限公司	王腾飞	150.0
19	生物工程学部	菌物系列功能产品生产关键技术研究	玲珑集团有限公司	刘新利	150.0
20	食品科学与工程学部	红小豆综合利用及系列食品开发	山东可漾饮料有限公司	崔 波	125.0
21	机械工程学部	热喷涂关键技术研发及工程化应用	济南天盟新材料科技有限公司	张彦飞	120.0
22	机械工程学部	3D打印人工骨多孔结构设计及性能评价研究	烟台正海生物科技股份有限公司	李学林	120.0
23	电子电气与控制学部	化工厂自动化装卸车控制系统研发	山东遨卓信息技术有限公司	王朝霞	120.0
24	生物工程学部	新一代高血压用药指导试剂盒	银丰生物工程集团	兰文军	120.0
25	生物工程学部	烟用酒香风味物质定向酿造关键技术的研究项目	山东中烟工业有限责任公司	邱 磊	115.0
26	生物工程学部	植物源结合态清甜香韵化合物的生物催化转化及分离、应用研究项目	山东中烟工业有限责任公司	胡文效	114.0
27	机械工程学部	RV减速机超精密薄壁轴承项目	安徽日飞轴承有限公司	王燕霜	110.0
28	机械工程学部	工业类产品系列开发设计	山东瞳睿工业设计有限公司	郑 枫	100.0
29	生物工程学部	C6H13NO5 和 (C14H20NO11Na) <sub>n</sub> 项目	泰安汉威集团有限公司	王腾飞	100.0
30	材料科学与工程学部	长碳链尼龙连续聚合关键技术研究及产业化	山东祥龙新材料股份有限公司	李呈顺	100.0

续表

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
31	前沿交叉学科研究院	氟吡草酮工艺开发	山东潍坊润丰化工股份有限公司	柳竹青	100.0
32	数学与人工智能学部	油田专用智能安全用电集成系统研发	胜利油田海胜实业有限责任公司	郭荣伟	100.0
33	生物工程学部	百合精、深加工与系列产品研发	山东新泰惠美农牧发展有限公司	李 灿	100.0
34	材料科学与工程学部	含有多肽结构的高吸血性聚丙烯酸钠树脂及其制备方法——聚合工艺研发	山东昊月新材料股份有限公司	姚金水	100.0
35	化学与制药学部	基于异丙基丙烯酰胺的刺激响应凝胶的制备	临沂京瑞新材料科技有限公司	郭英妹	100.0
36	机械工程学部	活塞杆自动检测校直系统开发	山东锐驰机械有限公司	曹 芳	100.0
37	机械工程学部	高耐蚀埋地管道修复再制造及精密检测技术研究开发	山东泰阳特种设备检测科技有限公司	沈学会	100.0
38	轻工学部	低黏度高强度海藻酸钠的研发	青岛嘉泽生物技术有限公司	孙海燕	100.0
39	海洋技术科学学部	科技中心销售合同	业务单位	裴 亮	3432.0
40	海洋技术科学学部	经海浮标台站销售合同	业务单位	裴 亮	3000.0
41	海洋技术科学学部	浮标台站等多项合同	业务单位、军方	刘世萱等	2173.0
42	计算机科学与技术学部	山东公安大数据智能化建设—云计算平台(一期)政务云服务部分	山东省公安厅机关	郭 莹	1889.0
43	海洋技术科学学部	船舶气象多项合同	军方	王东明	1173.0
44	电子电气与控制学部	聚天冬氨酸/螯合剂自动化生产线研发	山东远联化工股份有限公司	肖永飞	563.8
45	计算机科学与技术学部	技术服务合同—分布式计算性能优化	浪潮电子信息产业股份有限公司	王继彬	554.2

续表

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
46	光电科学与技术学部	地铁接触网几何参数智能检查机器人	济南蓝动激光技术有限公司		500.0
47	海洋技术科学学部	HJ902/B2020—14—90气象仪备件	中国人民解放军某部	王东明	407.2
48	电子电气与控制学部	基于高精度探测技术的连续式车用EWS系统集成	临沂高新区鸿图电子有限公司	张延波	400.0
49	海洋技术科学学部	产品采购合同	青岛镭测创芯科技有限公司	郑珊珊	358.0
50	能源与动力工程学部	济南市能耗“双控”与煤炭压减评估服务项目	济南市发展和改革委员会	孙荣峰	338.0
51	食品科学与工程学部	生物技术生产多元糖醇技术项目	山东益缘玉米科技有限公司	张家祥	318.0
52	海洋技术科学学部	XXX浮标	中国电子科技集团公司第三研究所	裴亮	290.0
53	环境科学与工程学部	单位能耗产出效益综合评价采购项目(济宁)	济宁市能源局	许崇庆	270.0
54	海洋技术科学学部	产品采购合同	青岛镭测创芯科技有限公司	郑珊珊	230.0
55	食品科学与工程学部	七星柠檬年产20万吨柠檬酸项目	七星柠檬科技有限公司	李峰	220.0
56	海洋技术科学学部	鱼排自动切片系统	威海味岛食品有限公司	蒋慧略	220.0
57	高新技术产业(中试)基地	山东省科学院中试基地济宁创新服务中心	济宁高新技术创业服务中心	张思晨	200.0
58	计算机科学与技术学部	网络空间安全实训基地 共建合作协议	山东道普测评技术有限公司	韩庆良	200.0
59	机械工程学部	海缆项目设计	福建南平太阳电缆股份有限公司	于亚冬	198.0
60	电子电气与控制学部	基于ETC—X与5G—V2X的车路协同装备研发及智慧高速试点示范	山东高速建设管理集团有限公司	于良杰	198.0

续表

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
61	光电科学与技术学部	兴隆庄煤矿胶带运输系统安全监测预警技术研究及示范	兖州煤业股份有限公司	刘统玉	188.0
62	计算机科学与技术学部	基于数据驱动的能源互联网智能分析系统及标准体系平台研制—聊城莱柯2	聊城莱柯智能机器人有限公司	杨 扬	180.0
63	机械工程学部	为山东省铸造协会提供技术服务	山东省铸造协会	亓海滨	160.0
64	机械工程学部	CRCC认证高品质单、双拉系列土木格栅关键技术开发及产业化应用	河北双成新材料科技有限公司	刘国强	160.0
65	光电科学与技术学部	高温寿命测试设备的研制	济宁科力光电产业有限责任公司		150.0
66	机械工程学部	亨通海能海缆项目施工图设计	江苏亨通海能科技有限公司	于亚冬	150.0
67	电子电气与控制学部	面向棉纺行业的智能制造信息化管理系统	滨州诚宸实业股份有限公司	刘建翔	150.0
68	电子电气与控制学部	新能源汽车用子午胎帘布智能裁断系统	威海佳航橡胶科技有限公司	周广旭	150.0
69	材料科学与工程学部	济宁高新区创建省级生态工业园区服务项目	济宁市生态环境局高新技术产业开发区分局	朱 英	147.9
70	海洋技术科学学部	波浪浮标设备采购合同	中国人民解放军某部	王文彦	139.6
71	光电科学与技术学部	开发激光雷达自动化检验平台的研制	济宁科力光电产业有限责任公司		123.0
72	能源与动力工程学部	基于土地消纳的沼液处理技术研发	无棣汇仁生物能源有限公司	赵玉晓	120.0
73	光电科学与技术学部	仓库物料导引系统的研制	济宁科力光电产业有限责任公司		120.0
74	环境科学与工程学部	聊城市煤炭压减核查和单位能耗产出效益综合评价项目	聊城市发改委	闫桂焕	
75	海洋技术科学学部	气象要素观测设备	中国人民解放军某工厂	王东明	119.0

续表

序号	所在学部	项目名称	合作单位	项目负责人	合同金额 (万元)
76	电子电气与控制学部	基于油井场景控制业务模型的实时优化系统平台研究与开发	胜利通海油田服务股份有限公司	于良杰	105.0
77	海洋技术科学学部	面向石油开采设备的智能化绿色节能改造关键技术研究及应用	山东创新石油技术有限公司	于慧彬	100.0
78	材料科学与工程学部	基于气凝胶绝热材料的地暖保温板生产技术	聊城巾帽包装有限公司	袁志鹏 伊希斌 张新恩	100.0
79	材料科学与工程学部	高摩擦系数功能路面涂层开发	山东聊城顺大建设有限公司	张素卿 李冰	100.0
80	机械工程学部	高强宽幅高抗蠕变性土木格栅关键技术开发及产业化应用	泰安路德工程材料有限公司	刘国强	100.0
81	电子电气与控制学部	钓竿导环自动柔性缠绕系统的研发	威海冠羽体育用品有限公司	肖永飞	100.0
82	电子电气与控制学部	基于云的配网自动化智能网关	山东阳光电力设备有限公司	孙常青	100.0

## 高水平纵向项目 (自然科学类)

序号	负责人	院系所	项目名称	项目类别	批准经费 (万元)
1	吕书琳	数学与统计学院	基于正交多项式的奇异酉系综谱分析	青年科学基金项目	30
2	徐媛媛	电子信息工程学院	磁性“核”与SPR“壳”结构的协同耦合机制及其磁控SERS系统的制备和应用研究	青年科学基金项目	30
3	刘召远	山东省计算中心 (国家超级计算 济南中心)	基于徙动面积守恒的通用性非均匀多群输运截面蒙特卡洛统计方法研究	青年科学基金项目	30
4	饶伟锋	机械与汽车工程学院	预相变材料中的纳米胚胎机制与性能特异研究	面上项目	61
5	喻琪	化学与化工学院	基于金属有机骨架晶体的新型光驱动材料的构建与性能研究	青年科学基金项目	30
6	张梁	药学院	基于硫鎓盐新反应模式的C—N键和C—C键构筑反应研究	青年科学基金项目	30
7	王磊磊	生态研究所	氟代三嗪基共轭微孔聚合物的设计、合成及其对全氟化合物的高选择性富集研究	青年科学基金项目	30
8	郭永先	山东省分析测试中心	基于后合成修饰策略制备新型COFs用于荧光法检测化学战剂的研究	青年科学基金项目	30
9	姜海龙	山东省分析测试中心	离子型共价有机骨架材料分离富集环境水体中人工甜味剂及其作用机理研究	青年科学基金项目	30
10	徐桂菊	山东省分析测试中心	基于硼亲和共价有机框架材料的环境水体糖肽类抗生素残留分析研究	青年科学基金项目	30
11	顾少楠	化学与化工学院	稀土元素多电子层键合活性中心RE—N的构筑及多硫化锂反应调控	青年科学基金项目	30
12	齐乐天	国家重点实验室	基于阔叶木木质素提取的可控型低共熔溶剂体系制备及其作用机制研究	青年科学基金项目	30

序号	负责人	院系所	项目名称	项目类别	批准经费 (万元)
13	席跃宾	国家重点实验室	有序化木质素碳/CNTs复合材料可控构建及在锂硫电池中的应用基础研究	青年科学基金项目	30
14	王孝辉	国家重点实验室	黑液基磁性碳催化剂活性基团构建及对木质纤维半纤维素定向解聚机制	青年科学基金项目	30
15	张磊	国家重点实验室	利用制浆废液中木质素螯合金属重组杨木纤维结构制备高性能碳基电催化材料的研究	青年科学基金项目	30
16	陈建宾	化学与化工学院	表面固定分子电催化剂促进阳极耦合自由基型氟化反应研究	面上项目	60
17	王振华	山东省分析测试中心	溶解性有机质快速硫化对汞的形态转化、再活化及微生物甲基化作用机制研究	面上项目	60
18	许静	化学与化工学院	明胶基仿生止血凝胶的“双网络”结构设计 with 温度响应功能耦合调控机理	面上项目	60
19	李岩	能源研究所	基于相分离的木质纤维素与热解废水协作共代谢调控转化生物基甲烷的研究	面上项目	60
20	徐清华	国家重点实验室	利用反应性纳米纤维素微凝胶构筑生物基活性包装材料及其增强增韧机制研究	面上项目	60
21	公维丽	生物研究所	基于杂合酶技术设计新型葡萄糖生物传感元件	青年科学基金项目	30
22	张凯	国家重点实验室	功能化共价三嗪框架材料的可控构筑及其催化杨木纤维素制备乙二醇的机理研究	青年科学基金项目	30
23	王华伟	食品科学与工程学院	肉鸡屠宰微环境中葡萄球菌耐药基因组 SCCmec 的时空迁移机制研究	青年科学基金项目	30
24	王娜	食品科学与工程学院	改性磁性3D-氮掺杂石墨烯气凝胶的固相萃取及其对果蔬中菊酯类农药选择性萃取的机理研究	青年科学基金项目	30
25	赵晓磊	食品科学与工程学院	基于多色印迹荧光编码体系复杂食品基质中多种抗生素残留检测传感机理研究	青年科学基金项目	30

续表

序号	负责人	院系所	项目名称	项目类别	批准经费 (万元)
26	韩中惠	食品科学与工程学院	葡萄糖对肉制品中PhIP形成与迁移的作用机制研究	青年科学基金项目	30
27	范素素	生态研究所	邻香豆酸抑制水稻白叶枯病菌三型分泌系统表达的分子机制解析	青年科学基金项目	30
28	郑 岚	生物研究所	干巴菌吸收转化锌元素的分子机制及锌多糖构效关系的研究	青年科学基金项目	30
29	范萍萍	海洋仪器仪表研究所	光谱速测关键技术研究: 原位监测土壤有机质的形成及动态	面上项目	58
30	姜春明	环境科学与工程学院	作物直接利用大气沉降氮及其对土壤N <sub>2</sub> O排放的调控: 以黄河三角洲玉米系统为例	面上项目	58
31	王 强	国家重点实验室	酶碱协同高效精制杨木硫酸盐浆的纯化规律和调控途径	面上项目	58
32	刘 玉	国家重点实验室	基于重组装过程的木质素纳米粒子微观形貌调控机制研究	面上项目	58
33	刘鹏飞	食品科学与工程学院	优质MA突变酶改性淀粉-脂质复合物的构建及其调控淀粉回生作用机制的研究	面上项目	58
34	孙 雷	环境科学与工程学院	城市植被对地面臭氧污染影响的观测与模拟研究	青年科学基金项目	30
35	禹定峰	海洋仪器仪表研究所	黄海海水透明度时空演化规律及其影响机理研究	青年科学基金项目	30
36	曹 璐	海洋仪器仪表研究所	可用于极地海洋酸化观测的低温下光度法海水pH测量方法研究	青年科学基金项目	30
37	胡 桐	海洋仪器仪表研究所	基于海洋浮标平台的低空大气折射率廓线重构方法研究	面上项目	58
38	卢 西	化学与化工学院	复合型光热催化树叶炭降解多组分VOCs的性质研究和机理探讨	青年科学基金项目	30
39	赵 倩	国家重点实验室	表面官能化MXene载硫构筑高性能锂硫电池硫正极及其吸附-催化机制研究	青年科学基金项目	30
40	高 生	材料科学与工程学院	热、压协同激活的可再加工热固性聚合物的制备及性能研究	青年科学基金项目	30

续表

序号	负责人	院系所	项目名称	项目类别	批准经费 (万元)
41	陈 辉	机械与汽车工程学院	基于表面锚定取向作用的液晶润滑特性调控和机理研究	青年科学基金项目	30
42	郭 宁	机械与汽车工程学院	Al—Zn—Mg合金变温/速下位错组态诱发软化与损伤的混态效应及其宏细域建模	青年科学基金项目	30
43	张培荣	机械与汽车工程学院	弱刚性结构件表面异质熔覆层的切削加工失稳机制及稳定性调控研究	青年科学基金项目	30
44	刘 刚	海洋仪器仪表研究所	螺旋管内气液两相环状流界面波发展特性及诱发管道振动机理研究	青年科学基金项目	30
45	刘温霞	国家重点实验室	表面化学重构调控纤维素纤维拆解、重组和碳化及其对柔性微—纳碳纤维网络压力传感性能的影响	面上项目	58
46	周 卫	化学与化工学院	超宽带隙半导体氧化铝的缺陷结构调控及其组装体的制备与可见光催化性能研究	面上项目	58
47	刘利彬	化学与化工学院	抗冻水凝胶固态电解质离子传输通道调控及其在超级电容器中应用	面上项目	58
48	张淑慧	山东省计算中心 (国家超级计算 济南中心)	基于内存分析的IaaS云平台恶意代码智能检测技术研究	青年科学基金项目	30
49	刘 丽	山东省人工智能 研究院	基于拓扑感知测地线模型的复杂管状结构快速追踪算法研究	青年科学基金项目	30
50	杜明骏	电气工程与自动 化学院	基于边状态的合作竞争多智能体系统分布式协议设计与群体行为分析	青年科学基金项目	30
51	平建涛	山东省分析测试 中心	基于双光子单线态氧纳米探针的光动力抗肿瘤免疫疗法研究	青年科学基金项目	30
52	何传林	海洋仪器仪表研究所	单发双收前向声散射目标参数联合估计研究	面上项目	63
53	李金宝	山东省人工智能 研究院	物联网环境下冠状动脉疾病智能诊断的理论与技术研究	面上项目	57
54	赵大伟	山东省计算中心 (国家超级计算 济南中心)	多层网络多特征协同与竞争耦合传播动力学机理与控制机制研究	面上项目	58

续表

序号	负责人	院系所	项目名称	项目类别	批准经费 (万元)
55	金小峥	计算机科学与技术学院	信息物理混杂故障下网络化复杂系统主动安全控制研究	面上项目	57
56	张文瑶	金融学院	知识创造视角下企业颠覆性技术创新路径突破研究	青年科学基金项目	30
57	曲新艳	山东省分析测试中心	芳香烃受体介导的吡喹酮乙酸缓解溃疡性结肠炎作用机制研究	青年科学基金项目	30
58	尹方超	药学院	基于胎盘屏障一类脑多器官芯片的妊娠期药物安全评价新方法研究	青年科学基金项目	30
59	刘伟	山东省分析测试中心	根系分泌物介导的连作丹参根际特异微生物群落构建及其致害机理研究	面上项目	55

## 新增平台

序号	名称	类型	主管部门	牵头 / 参与	批准年份	批准部门
1	山东省基础科学研究中心（计算机科学）	山东省基础科学研究中心	省科技厅	牵头	2021	省科技厅
2	山东省碳中和技术创新中心	山东省技术创新中心	省科学院	牵头	2021	省科技厅
3	山东省高档数控机床技术创新中心	山东省技术创新中心	省科学院	牵头	2021	省科技厅
4	山东省溴系列药物技术创新中心	山东省技术创新中心	潍坊市科技局	参与	2021	省科技厅
5	泉城山东省实验室（济南网络安全山东省实验室）	山东省实验室	省科技厅	参与	2021	省人民政府
6	山东省淀粉生物材料与绿色制造重点实验室	山东省重点实验室	潍坊市科技局	参与	2021	省科技厅、省财政厅

## 省部级以上奖励 (自然科学类)

序号	成果名称	全部完成单位	奖励类型	获奖档次	等级	所属学部
1	饲料必需氨基酸高产菌株构建关键技术研发与产业化	齐鲁工业大学	科技进步	一等奖	省部级	生物学部
2	基于原位脱氧的生物质热转化定向产物生成调控机制研究	山东省科学院能源研究所	自然科学	二等奖	省部级	能动学部
3	复杂结构系统的有限时间稳定性与优化控制	齐鲁工业大学	自然科学	二等奖	省部级	控制学部
4	基于微通道高热流散热的海洋大功率LED照明技术体系构建与应用	山东省科学院能源研究所	科技进步	二等奖	省部级	能动学部
5	生物聚合物开发关键技术及其在石油开采中的应用	食品发酵院	科技进步	二等奖	省部级	食品学部
6	大型流体储运设施安全无源监测预警关键技术与装备	激光所	科技进步	二等奖	省部级	光电学部
7	山东煤炭消费总量控制研究获得	山东省科学院	山东省人民政府决策咨询奖	三等奖	省部级	环境学部
8	我省科技成果转化方面存在的问题不足和对策建议	山东省科学院	山东省人民政府决策咨询奖	三等奖	省部级	管理学部
9	内燃机曲轴超精密加工关键技术与应用	齐鲁工业大学	中国机械工业科学技术奖	一等奖	省部级	机械学部
10	家禽健康高效养殖关键技术创新与推广	齐鲁工业大学	科技进步	三等奖	省部级	生物学部
11	关键固定化酶及多酶耦合技术在系列抗生素药物生产中的应用示范	齐鲁工业大学	科技进步	二等奖	省部级	化药学部

续表

序号	成果名称	全部完成单位	奖励类型	获奖档次	等级	所属学部
12	高温高强疏水气凝胶绝热材料技术与应用	山东省科学院新材料研究所	科技进步	二等奖	省部级	材料学部
13	透明质酸生物合成与结构修饰技术体系构建及全产业链应用	齐鲁工业大学	科技进步	一等奖	省部级	轻工学部
14	大豆蛋白高效增值制造关键技术创新与应用	齐鲁工业大学	科技进步	二等奖	省部级	食品学部
15	工业大数据融合与智能分析平台关键技术及应用	齐鲁工业大学	科技进步	二等奖	省部级	计算机学部

## 纵向立项名单 (社会科学类)

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
1	差异化视域下新时代大学生政治认同群像研究——基于全国200所高校	教育部人文科学社会 研究项目	2	左殿升	马克思主义学院
2	明清黄河流域礼仪服饰艺术嬗变与文化谱系构建研究	教育部人文科学社会 研究项目	10	李俞霏	艺术设计学院
3	“资源赐福”亦或“资源诅咒”：金融发展与区域经济增长研究	教育部人文科学社会 研究项目	10	位 华	经济与管理学部
4	山东省法治乡村建设实践研究	山东省社会科学规划 研究项目	8	李先涛	政法学院
5	“数字鸿沟”对智慧康养影响机理的随机对照研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	刘 阳	文化产业研究院
6	数字媒体语境下视觉艺术的呈现方式研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	贺姗姗	艺术设计学院
7	传统运河文化背景下的城市视觉形象建构研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	李 楠	艺术设计学院
8	习近平国际抗疫合作重要论述研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	张文杰	政法学院
9	中国精神融入高校思想政治教育研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	贾利静	马克思主义学院
10	仁爱视域下的人工智能算法伦理研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	李霄鹏	经济与管理学部
11	农民土地权益保障：现实困境与路径选择	山东省社会科学规划 研究项目	3	赵学强	政法学院
12	我国制度优势转化为国家治理效能的影响因素与路径研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	刘燕妮	马克思主义学院
13	后疫情时代小微企业高质量发展研究	山东省社会科学规划 研究项目	3	张 新	经济与管理学部
14	百年视阈下山东党组织推进自我革命研究 (1920—1949)	山东省社会科学规划 研究项目	3	任庆银	马克思主义学院

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
15	“两个伟大革命”协同推进的百年历史与中国共产党成为坚强领导核心的历史必然	山东省社会科学规划研究项目	2	宫厚英	马克思主义学院
16	山东地方政府“新基建”融资模式创新机制与实施路径研究	山东省社会科学规划研究项目	2	周红根	经济与管理学部
17	“四史”融入大学生思想政治教育研究	山东省社会科学规划研究项目	3	罗 鑫	马克思主义学院
18	美育融入新时代高校思想政治教育的路径研究	山东省社会科学规划研究项目	1	杨 旭	马克思主义学院
19	文旅融合背景下齐鲁民间手工艺非遗文化传承与创新研究	山东省社会科学规划研究项目	1	杨丽娜	艺术设计学院
20	齐鲁法文化的《民法典》融入研究	山东省社会科学规划研究项目	1	钱继磊	政法学院
21	“数字”赋能乡村“自治、法治、德治”治理体系机制及路径研究	山东省社会科学规划研究项目	3	张丽红	政法学院
22	山东乡村振兴数字化建设整合性发展研究	山东省社会科学规划研究项目	3	刘芳蕾	艺术设计学院
23	企业数字化转型策略及实现机制研究	山东省社会科学规划研究项目	1	李 晔	经济与管理学部
24	乡村振兴背景下数字乡村数据全生命周期管理模式及标准化路径研究	山东省社会科学规划研究项目	1	周鸣乐	计算机科学与技术学部
25	山东乡村振兴数字化建设研究	山东省社会科学规划研究项目	1	刘 用	情报所
26	基于LEAP模型和BEST低碳发展政策选择模型(LBL)的山东省“碳达峰碳中和”实现路径研究	山东省社会科学规划研究项目	1	周 勇	经济与管理学部
27	山东省高校、科研院所留才引才机制研究	山东省社会科学规划研究项目	5	刘昌衡	生物工程学部
28	基于企业知识产权战略的区域技术创新体系研究	山东省社会科学规划研究项目	5	鞠镁隆	情报所

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
29	山东省科技型企业发展现状及对策研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	13	冯海洲	情报所
30	面向科技活动的标准化绩效评价体系构建方法研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	13	刘素香	计算机科学与技术学部
31	山东省人才生态培育路径研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	8	晁玉方	经济与管理学部
32	山东省科技成果产业化全周期政策研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	5	孟庆涛	经济与管理学部
33	山东省大学科技园发展路径研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	5	李先涛	政法学院
34	山东省新型研发机构事业单位法人登记监管机制研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	5	徐 明	政法学院
35	数字经济背景下新旧动能转换的驱动机制研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	郭吉涛	经济与管理学部
36	山东省数据安全治理体系构建及实施路径研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	赵华伟	经济与管理学部
37	山东省高新技术产业持续创新能力与高等教育发展协同关系研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	荣 梅	经济与管理学部
38	山东省经济发展新动能指标体系及测算方法探究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	刘 晶	经济与管理学部
39	Transh—CF的山东高端装备产业科技人才图谱构建与人才推荐策略	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	李宵鹏	经济与管理学部
40	山东省青年科技人才流动因素及集聚策略研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	于艳红	经济与管理学部
41	“人才兴鲁”视野下山东乡村规划师制度建设研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	刘 刚	艺术设计学院
42	乡村振兴战略下山东农村人居环境提升的长效机制研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	0	高志峰	经济与管理学部
43	新一代信息技术创新链产业链供应链深度融合对策研究	山东省重点研发计划 (软科学)项目	13	吴晓明	计算机科学与技术学部

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
44	山东省重大科技基础设施群建设路径研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	8	李刚	计算机科学与技术学部
45	山东省加强科学技术××管理对策研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	8	朱光慧	计算机科学与技术学部
46	对实现碳达峰碳中和起支撑作用的工业互联网研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	0	刘祥志	计算机科学与技术学部
47	山东省科技成果评价改革研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	13	李海波	经济与管理学部
48	山东省省属科研院所创新能力评价研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	8	贾永飞	经济与管理学部
49	山东省鼓励创新、宽容失败的合计改革创新容错机制研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	5	白全民	经济与管理学部
50	山东省科技型中小企业发展现状及对策研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	5	李晓力	经济与管理学部
51	双碳背景下碳循环经济发展的新路径研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	0	刘倩	经济与管理学部
52	科技创新推动山东省碳达峰中和现状及对策研究	山东省重点研发计划(软科学)项目	13	张新建	环境科学与工程学部
53	海洋强省建设推进机制对策研究	山东省海洋软科学研究项目	10	李永平	经济与管理学部
54	山东数字化赋能的路径研究	山东社科智库沙龙重大调研咨询项目	5	李晔	经济与管理学部
55	新时代高校思政理论课实效性研究	山东省人文社科课题	1	刘福政	马克思主义学院
56	创新型中小企业管理创新研究	山东省人文社科课题	0.6	王秀丽	政法学院
57	新时代大学生健康管理体的构建与应用研究	山东省人文社科课题	1	李磊	机关
58	“互联网+”视域下山东动漫产业链发展模式研究	山东省人文社科课题	0.6	陈新梅	艺术设计学院
59	以智慧平台推动新时代山东社会治理新格局研究	山东省人文社科课题	0.6	王佳	图书馆

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
60	基于超网络的山东省会城市群协同创新机制与路径研究	山东省人文社科课题	0.6	尹 翀	经济与管理学部
61	区块链保护商业秘密检察业务典型问题与对策研究	山东省人民检察院理论重点课题	0.5	宋世勇	政法学院
62	组织变革理论视角下山东省高校科教融合路径研究	山东省教育科学规划课题	0	陈飞宇	机关
63	代信息技术的山东高水平学科发展监测与评价研	山东省教育科学规划课题	0	牛建文	体育与音乐学院
64	基于感性工学的杨家埠木版年画文创产品设计研究	山东省文化和旅游研究课题	0	鞠军伟	机械工程学部
65	高校图书馆促进中华优秀传统文化的传承创新研究	山东省文化和旅游研究课题	0	方 燕	图书馆
66	基于智能传播生态的山东省非物质文化遗产保护与开发研究	山东省文化和旅游研究课题	0	高慧芳	艺术设计学院
67	青年创业者创业素质调查研究——以山东省为例	山东省就业和人才服务领域研究课题	0	于艳红	经济与管理学部
68	返乡创业人员创业素质调查研究	山东省就业和人才服务领域研究课题	0	李传军	经济与管理学部
69	山东省人才资源与产业融合度研究	山东省就业和人才服务领域研究课题	0	晁玉方	经济与管理学部
70	山东省高校科研人才流动规律研究	山东省就业和人才服务领域研究课题	0	赵金国	政法学院
71	视觉文化传播时代山东影视形象的建构与体验	山东省社会科学普及应用研究项目	0.3	刘 强	文化产业研究院
72	习近平关于青年大学生崇德修身重要论述的丰富内涵与实践路径研究	山东省社会科学普及应用研究项目	0.3	刘 征	经济与管理学部
73	精准扶贫导向下高校资助工作成效及提升对策研究	山东省社会科学普及应用研究项目	0.3	侯晓倩	机关
74	普惠金融服务乡村振兴的效应测度与提升路径研究	山东省金融应用重点研究项目	0.5	冯海红	经济与管理学部
75	鲁商文化助力山东高校毕业生留鲁创业的路径研究	山东省高校毕业生就业创业理论研究课题	0.5	江克营	机关

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
76	高校图书馆培育工匠精神的探究与实践	齐鲁工匠研究调研课题	1	方 燕	图书馆
77	新时代中国特色社会主义制度的治理效能转化研究	济南市社会科学规划项目	1	刘燕妮	马克思主义学院
78	民主革命时期济南党组织推进自我革命的历程及经验研究	济南市社会科学规划项目	1	任庆银	马克思主义学院
79	新时代县城新型城镇化建设路径研究——以平阴和商河为例	济南市社会科学规划项目	0	李先涛	政法学院
80	乡村图书馆助力乡村振兴战略研究	山东省艺术科学重点课题	0	吕军丽	图书馆
81	淄博花釉工艺的传承创新与活态保护研究	山东省艺术科学重点课题	0	张花东	艺术设计学院
82	《论语》中“和合”思想理论研究	山东省艺术科学重点课题	0	王瑞香	图书馆
83	山东省武术非物质文化遗产的分层开发策略研究	山东省艺术科学重点课题	0	刘 翔	体育与音乐学院
84	区域文化背景下山东“非遗舞蹈”在旅游景区中的保护与传承研究	山东省艺术科学重点课题	0	扈松松	艺术设计学院
85	MR技术于影视摄影的应用研究	山东省艺术科学重点课题	0	仝 琳	艺术设计学院
86	基于数字化分析与模拟的竹编家具结构研究	山东省艺术科学重点课题	0	唐 彤	艺术设计学院
87	文化自信视角下的齐长城(济南段)人文自然景观带建设研究	山东省艺术科学重点课题	0	张 慧	艺术设计学院
88	山东省武术非物质文化遗产项目的立档保护研究	山东省艺术科学重点课题	0	葛振存	体育与音乐学院
89	文化育人视域下高校图书馆优秀传统文化传承与实践研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	张垚蕾	图书馆
90	文化传承与发展视角下书法在现代设计中的应用研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	江克营	机关
91	山东省非物质文化遗产“茂腔”的深度挖掘与传承研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	张 森	体育与音乐学院

续表

序号	项目名称	项目类别	经费 (万元)	项目 负责人	所在单位
92	齐鲁优秀传统文化融入地方高校思想政治理论课的路径研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	王荣雪	体育与音乐学院
93	传统诚信文化嵌入山东高校思想政治教育的内在机制研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	王忠华	马克思主义学院
94	面向图书馆文创产品开发的传统文化资源价值挖掘研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	吕明	图书馆
95	齐鲁文化精髓视域下山东乡村全面振兴研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	崔桂莲	经济与管理学部
96	乡村振兴战略下传统文化与乡村产业发展探析——以平阴县玫瑰镇为例	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	单益娇	机关
97	山东古村落建筑艺术与当代村域环境的在地性研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	刘德飞	艺术设计学院
98	高校图书馆参与非物质文化遗产保护策略研究	山东省传统文化与经济社会发展专项课题	0	谭秀红	机关
99	跨文化视域下大学英语教学中学生文化自信提升策略研究	山东省艺术教育专项课题	0	王艳	外国语学院
100	美育融入新时代大学生思想政治教育的路径研究	山东省艺术教育专项课题	0	王荣雪	体育与音乐学院
101	关于高校音乐通识选修课体系化发展的研究	山东省艺术教育专项课题	0	韩骋晓	体育与音乐学院
102	杨家埠木版年画视觉元素在油画创作教学中的文化借鉴研究	山东省艺术教育专项课题	0	郭全宝	艺术设计学院
103	中华文化元素在视觉传达设计教学中的应用研究	山东省艺术教育专项课题	0	宋丹	艺术设计学院
104	基于感性工学的高密扑灰年画在平面设计中的传承与开发研究	山东省艺术教育专项课题	0	鞠军伟	机械工程学部
105	山东省“文旅+体育”新业态深度融合发展路径研究	山东省艺术教育专项课题	0	李国玲	体育与音乐学院
106	山东省食品安全领域法规规章建设与实施情况评估	山东省司法厅政府立法课题	8	姜文明	政法学院

## 出版著作一览表

序号	著作名称	作者	出版社	所在单位
1	未成年人法律保护机制研究	张 芑	山东大学出版社	政法学院
2	基于技术采纳的企业信息化绩效形成机制研究	于艳红	中国财政经济出版社	经济与管理学部
3	小微企业成长之道	姜林枫	中国市场出版社	经济与管理学部
4	英语语言学基本理论及多维视角探索	吴 森	吉林出版集团股份有限公司	外国语学院
5	日语情态与认知情态研究	蒋家义	北京大学出版社	外国语学院
6	世界马克思主义时代化解读	刘学芝	中央编译出版社	马克思主义学院
7	室内设计原理与方法	邓 琛	中国纺织出版社	艺术设计学院
8	道家·禅宗与东方设计艺术	李 军	山东美术出版社	艺术设计学院
9	固定效应一般动态空间面板模型及冲击响应研究	李欣先	经济科学出版社	经济与管理学部

## 科研奖励一览表 (社会科学类)

序号	获奖成果名称	奖项名称	等次	授奖部门	第一完成人	所在单位
1	知识经济背景下平台型企业构建过程中的迭代创新模式——基于动态能力视角的双案例研究	山东省社会科学优秀成果奖	一等奖	山东省人民政府	朱晓红	经济与管理学部
2	日常生活与艺术现代性	山东省社会科学优秀成果奖	二等奖	山东省人民政府	胡玲玲	艺术设计学院
3	山东省创新发展指数评价研究	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	贾永飞	经济与管理学部
4	科技成果转化体系建设研究与实践	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	汝绪伟	经济与管理学部
5	科技型中小企业知识型员工心理契约违背及其效应研究	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	相飞	经济与管理学部
6	早期儒家王霸之辨理论研究	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	邵秋艳	马克思主义学院
7	山东省政务公开发展水平研究报告 (2019)	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	周鸣乐	计算学部
8	论作为新兴权利的代际权利——从人类基因编辑事件切入	山东省社会科学优秀成果奖	三等奖	山东省人民政府	钱继磊	政法学院
9	山东煤炭消费总量控制路径研究	山东省人民政府决策咨询奖	三等奖	山东省人民政府	许崇庆	环境工程学部
10	我省科技成果转化方面存在的问题不足和对策建议	山东省人民政府决策咨询奖	三等奖	山东省人民政府	汝绪伟	经济与管理学部

社会服务项目经费情况统计表

单位	合同经费(万元)	到位经费(万元)
经济与管理学部	864.44	607.26
马克思主义学院	74.6	74.6
体育与音乐学院	38	0
外国语学院	46	59.6
艺术设计学院	375.8	182.8
政法学院	63.4	69.2
文化产业研究院	310	138
情报研究所	341.56	257.14
其他单位	9.8	19.8

## ● 表彰与奖励

### 教师获得各类表彰与奖励

#### 齐鲁工业大学 (山东省科学院) “教学质量优秀奖 (2021)” 获得教师

学院 (学部)	获奖教师
计算机科学与技术学部、山东保密学院	孙 涛
计算机科学与技术学部、山东保密学院	鹿文鹏
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	晁季蕾
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	王 庆
机械工程学部	宋 明
机械工程学部	高立营
电子电气与控制学部	刘 晓
电子电气与控制学部	盛 莉
电子电气与控制学部	俞晓冬
生物工程学部	郝鲁江
生物工程学部	马美范
食品科学与工程学部	邹飞雪
食品科学与工程学部	吕 蕾
环境科学与工程学部	陈 侠
化学与制药学部	田 燕
化学与制药学部	戴肖南
化学与制药学部	袁 芳
材料科学与工程学部	娄有信
材料科学与工程学部	朱瑜燕
数学与人工智能学部	杨苗苗
光电科学与技术学部	高兴国
经济与管理学部	荣 梅

续表

学院(学部)	获奖教师
经济与管理学部	张路
艺术设计学院	王蓓蓓
艺术设计学院	刘芳
马克思主义学院	王立荷
政法学院	姜文明
外国语学院(国际教育学院)	李常清
学院(学部)	获奖教师
外国语学院(国际教育学院)	许静雯
体育与音乐学院	祝慧英

### 齐鲁工业大学(山东省科学院) “教师教学创新比赛”获奖名单

姓名	学院	组别	奖项
崔月芝	化学与化工学院	正高组	一等奖
蔡丽华	马克思主义学院	正高组	一等奖
石锋	材料科学与工程学院	正高组	一等奖
聂聪	生物工程学院	副高组	一等奖
刘芳	艺术设计学院	副高组	一等奖
孙涛	计算机科学与技术学院	副高组	一等奖
盛莉	电气工程与自动化学院	副高组	一等奖
胡玲玲	艺术设计学院	副高组	一等奖
蒋天龙	材料科学与工程学院	讲师组	一等奖
翟淑琪	外国语学院(国际教育学院)	讲师组	一等奖
梁玮	电气工程与自动化学院	讲师组	一等奖
贺爱玲	电子信息工程学院	副高组	二等奖
胡涛	电子信息工程学院	副高组	二等奖
赵鑫	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	副高组	二等奖
郝鲁江	生物工程学院	副高组	二等奖
马永强	管理学院	副高组	二等奖
李传军	管理学院	副高组	二等奖
赵红霞	化学与化工学院	副高组	二等奖

续表

姓名	学院	组别	奖项
张 丽	计算机科学与技术学院	副高组	二等奖
李 彬	数学与统计学院	副高组	二等奖
王晓丽	数学与统计学院	副高组	二等奖
刘艳艳	金融学院	副高组	二等奖
段 冉	艺术设计学院	讲师组	二等奖
王立荷	马克思主义学院	讲师组	二等奖
孙 菲	外国语学院 (国际教育学院)	讲师组	三等奖
郑光明	数学与统计学院	讲师组	三等奖

### 齐鲁工业大学 (山东省科学院) “校级教学名师” 获奖名单

学院	姓名
机械与汽车工程学院	许崇海
艺术设计学院	李西运
化学与化工学院	崔月芝
轻工科学与工程学院	褚夫强
外国语学院 (国际教育学院)	李书仓
数学与统计学院	李金红
电气工程与自动化学院	马凤英
马克思主义学院	蔡丽华
环境科学与工程学院	王 晨
材料科学与工程学院	王美婷

### 齐鲁工业大学 (山东省科学院) “十佳学业导师” 获奖名单

所在学部 (院)	姓名
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	张斐斐
电子电气与控制学部	刘海英
食品科学与工程学部	何金兴
化学与制药学部	王 领
材料科学与工程学部	卢启芳

续表

所在学部(院)	姓名
数学与人工智能学部	王晓丽
经济与管理学部	郭吉涛
经济与管理学部	赵华伟
艺术设计学院	林 斌
政法学院	张 林

## 齐鲁工业大学(山东省科学院)“百优学业导师”获奖名单

所在学部(院)	姓名
计算机科学与技术学部、山东保密学院	王庆祥
计算机科学与技术学部、山东保密学院	鹿文鹏
计算机科学与技术学部、山东保密学院	李秀芳
计算机科学与技术学部、山东保密学院	徐汶东
计算机科学与技术学部、山东保密学院	鲁 芹
计算机科学与技术学部、山东保密学院	张维玉
计算机科学与技术学部、山东保密学院	张 丽
计算机科学与技术学部、山东保密学院	董安明
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	王守娟
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	吕高金
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	吴 芹
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	庞志强
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	于得海
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	毛健贞
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	林兆云
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	吴光远
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	李效周
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	匡 卫
轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室	晁季蕾
机械工程学部	方 斌
机械工程学部	高立营
机械工程学部	吕月霞
机械工程学部	李梦丽
机械工程学部	刘 娜

续表

所在学部 (院)	姓名
机械工程学部	王晓丽
机械工程学部	张 辉
机械工程学部	赵姿贞
电子电气与控制学部	肖中俊
电子电气与控制学部	郭俊美
电子电气与控制学部	梁 玮
电子电气与控制学部	董 霞
电子电气与控制学部	刁统山
生物工程学部	杨亲正
生物工程学部	韩 宁
生物工程学部	张 杰
生物工程学部	郝鲁江
生物工程学部	李丕武
生物工程学部	刘同军
生物工程学部	王腾飞
生物工程学部	张 静
食品科学与工程学部	傅茂润
食品科学与工程学部	侯召华
食品科学与工程学部	刘鹏飞
食品科学与工程学部	于海峰
食品科学与工程学部	孙 华
环境科学与工程学部	陈 侠
环境科学与工程学部	董维芳
环境科学与工程学部	张记市
化学与制药学部	魏英勤
化学与制药学部	许 静
化学与制药学部	迟 虹
化学与制药学部	丁云桥
材料科学与工程学部	蒋天龙
材料科学与工程学部	李光达
材料科学与工程学部	李 梅
材料科学与工程学部	刘树江
材料科学与工程学部	王富忠

续表

所在学部(院)	姓名
数学与人工智能学部	张新芬
数学与人工智能学部	黄玉林
数学与人工智能学部	田霞
数学与人工智能学部	韩燕苓
光电科学与技术学部	任向河
光电科学与技术学部	张美娜
光电科学与技术学部	许玉龙
经济与管理学部	孟庆涛
经济与管理学部	赵秀丽
经济与管理学部	朱晓红
经济与管理学部	相飞
经济与管理学部	李传军
经济与管理学部	刘同兰
经济与管理学部	马海燕
经济与管理学部	陈玲
经济与管理学部	刘艳艳
经济与管理学部	邵林
经济与管理学部	潘越
艺术设计学院	李普红
艺术设计学院	张慧
政法学院	张文杰
外国语学院(国际教育学院)	崔静
外国语学院(国际教育学院)	李书仓
外国语学院(国际教育学院)	彭旭
外国语学院(国际教育学院)	杨华
外国语学院(国际教育学院)	张勇
外国语学院(国际教育学院)	卓华

## 省级以上获奖教师名单

姓名	赛项名称	获奖级别
胡 涛	2021年全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛(理论课)一等奖	国家级
蒋天龙	第三届全国大学青年教师地质课程教学比赛一等奖	国家级
张美娜	第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛三等奖	国家级
石 钧	第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛三等奖	国家级
林 霏	第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛三等奖	国家级
张 楠	第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛三等奖	国家级
赵 洁	2021年外研社“教学之星”大赛全国复赛一等奖	国家级
王朝霞	第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛三等奖	国家级
陈沛志	2021年外研社“教学之星”大赛全国复赛一等奖	国家级
陈国兴	2021年外研社“教学之星”大赛全国复赛一等奖	国家级
郝米娜	2021年外研社“教学之星”大赛全国复赛一等奖	国家级
马仰想	2021年外研社“教学之星”大赛全国复赛一等奖	国家级
杨苗苗	2021年全国高校混合式教学设计创新大赛二等奖	国家级
杨 真	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛一等奖	省部级
刘芳蕾	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛一等奖	省部级
朱瑜燕	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛一等奖	省部级
赵 鑫	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛一等奖	省部级
顾少楠	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛三等奖	省部级
董 亮	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛三等奖	省部级
朱洪霞	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
乔汉超	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
刘晓茜	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
李红梅	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
张 丽	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
陈 蕾	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
袁 芳	山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛优秀奖	省部级
胡 涛	第六届“高等教育杯”全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛华东赛区一等奖	省部级
许兆雨	山东省第四届高校体育教师基本功大赛排球(男子乙组)一等奖	省部级
祝慧英	山东省第四届高校体育教师基本功大赛微课(甲组)二等奖	省部级
张洪瑞	山东省第四届高校体育教师基本功大赛足球(男子乙组)二等奖	省部级

续表

姓名	赛项名称	获奖级别
刘建辉	山东省第四届高校体育教师基本功大赛足球（男子乙组）二等奖	省部级
李波姝	山东省第四届高校体育教师基本功大赛乒乓球（女子丙组）二等奖	省部级
吕小庆	山东省第四届高校体育教师基本功大赛足球（男子乙组）三等奖	省部级
乔汉超	山东省第四届高校体育教师基本功大赛篮球（男子丙组）三等奖	省部级
王 昱	山东省第四届高校体育教师基本功大赛乒乓球（男子丙组）三等奖	省部级
张丽丽	山东省第八届高校音乐舞蹈专业师生基本功大赛一等奖	省部级
张 淼	山东省第八届高校音乐舞蹈专业师生基本功大赛 二等奖	省部级
刁 圳	山东省第八届高校音乐舞蹈专业师生基本功大赛三等奖	省部级
李月娥	2021年度山东省高校军事课教学展示活动一等奖	省部级
刘 芳	2021年度山东省普通高等学校教师教学创新大赛一等奖	省部级
蒋天龙	2021年度山东省普通高等学校教师教学创新大赛三等奖	省部级
聂 聪	2021年度山东省普通高等学校教师教学创新大赛三等奖	省部级

### 优秀创新创业导师获奖名单

学部	姓名	获奖级别
生工学部	黄晓文	国家级优秀创新创业导师
轻工学部	张金霞	国家级优秀创新创业导师
生工学部	何 熹	省级优秀创新创业导师
生工学部	韩国民	省级优秀创新创业导师
生工学部	邱 磊	省级优秀创新创业导师
机械学部	许崇海	省级优秀创新创业导师

## 学生获得各类表彰与奖励

### 2020—2021学年国家励志奖学金名单

#### 1.材料科学与工程学院

李德正 彭清华 桑海旺 覃冬晶 瞿鑫博 罗新龙 颜 静 刘晓霞 郭兴豪  
 张 娟 孙雯静 彭晓薇 隋家璇 马俊艺 王其鲁 宋婷婷 杨 月 陈玉琼  
 王丽娜 刘 利 谭仕雯 林 儒 刘 芊 徐汇祥 周虹池 孙志飞 潘 利  
 冯 乔 孙志杰 贾月涵 栾兴月 宁 瑶 张 燕 邹 俊 吴继贤 卢龙泉  
 刘美丽 臧怀宽 朱江鹏 黎琳琳 李 辉 张玉倩 杜恒澧 刘 浩 于根亮  
 王雅卓 谷 峰 商雯悦 段桂玲 阎忠仪

#### 2.电气工程与自动化学院

刘 欢 赵润资 王 波 王梦瑶 张克俭 盖永丰 宋双腾 赵云韶 冯力士  
 周晓晖 李 超 周梦婷 王 楠 赵召娣 张华东 冯吉昊 丁文浩 杨 艺  
 王 鑫 邢海龙 孙英超 宋 杰 刁春霞 董路通 陈祥洲 李 冲 徐晨辉  
 邱先行 马炳图 李 维 樊倩倩 田万杰 饶帅君 冯亚茹 高忠浩 刘 岩  
 韩宗鸿 王 跨 孙文靖 窦婧雅 张佳慧 朱炳阳 刘宇童 魏宗峰 苏顺发  
 任 超 李庆超 杨艳霞 刘浩然 赵庆奥 王报谦 康新强

#### 3.电子信息工程学院

王志跃 徐文浩 卢 凡 管 朔 毕 腾 周萌新 罗子强 王子涵 贺仕成  
 王 芹 陈淑杰 张朝根 岳高丽 王晓卫 赵 雯 赵嘉良 宁泽华 张雪振  
 孟凡萍 孙国庆 刘汉强 丁伟堃 丁伟航 乔晓晗 王 涛 马奎旭 张 娣  
 冯建飞 王作兴 秦焕鹏 翟羽佳 荆元伟 吴鹏宇 罗 天

#### 4.管理学院

牟孝萍 徐 滢 王 杰 张 宇 刘 洋 何海妮 边 苗 刘 丹 邹玉婷  
 贾潇慧 杨星星 王 瑞 刘钰欣 周莹莹 赵文阳 范亚姗 蔡 琳 盖珂昕  
 李红敏 肖冬梅 布国华 张炳臣 徐东川 焦雪婷 代佳慧 张文琪 李宏凤  
 王 雨 赵丽艳 林祥禹 朱思懿 田 彤 陈晓庆 范瑞雪 王艳丽 王苗苗  
 陆恩淋 曹宇璇 张 瑜 夏梦宇 马翔宇 宋 雪 孙垭芄 齐颖颖 赵付雪  
 种新婷 贾雪连 孙心悦 陈俊汝 董 平 马冉英 王桂一 王超杰 任 瑜  
 张晓倩 石 杰 胡文颖 王 俊 谢艺娜 朱国静 王鑫冉 刘蕴慧 韩 浩

安纹萱 王艺晓 程雅涵 张慧梅 刘 晶 邢秀云 高 菡 梁孟肖 杨 莹  
余雨薇 姚秋月

#### 5.光电工程国际化学院

孙礼嘉 吕佳成 林志伟 王雯宁 李光志 杨建业 张瑜涵 王嘉民

#### 6.海洋技术科学学院

蔡国华 刘 彬 王健豪 赵振雨

#### 7.菏泽校区

沈 秋 董世苗 乔丽丽 李一民 王庆跃 袁 静 岳 洋 牛金娥 颜廷秀  
胡 薇 孙 莉 高荣君 陈慧晓 刘 薇 李淑敏 姚慎刚 李婉婷 于艺艺  
王春雪 王 睿 高璐童 陈 丽 李玉娇 孔 莉 张雅茹 常蒙焕 李梦莹  
宋艳梅 韩利超 高建云 刘佳鑫 张国帅 宁晓蓓 郭娅丽 李 洁 商迎春  
周赵茹 胡文聪 张彦敬 王俊方 刘小菡 张纪强 张雯雯 朱景航 刘 晶  
卢庆闯 王家豪 蔡婷婷 王慧敏 司佳强 张秀刚 宋树泓 张玉涛 陈修伟  
迟晓琪 王云龙 焦玉翠 吴中琦 刘振铤 路克民 田思思 张 欣 吕 文  
孙腾飞 范振存 刘晓倩 刘晗骁 于明秀 孟令康 巩 玲 崔文月 李冬秀

#### 8.化学与化工学院

白宏宝 张增峰 张 峥 张晶晶 张宝龙 陈 旗 桂胜彬 闫梦琪 吴 成  
钟庸华 邹琳伟 陈 聪 刘子卓 胡 翔 李亚鹏 孟凡聪 胡金双 牟泳澎  
程海洋 孙 雪 高 翔 马海炎 于莹莹 赵光权 仲雪岩 蒋焕金 赵 雨  
刘 涛 袁 雪 史臻臻 霍桂琼 闵 腾 马天鸽 王红梅 张 野 曹梦娇  
王明月 姜 悦 李 梦 张晓晓 张文静 刘 伟 王星晨 刘潇楠 张文龙

#### 9.环境科学与工程学院

刘信君 李绪燕 张志豪 胡玥好 刘 雨 阚清傲 唐 雨 米红艳 栾春莉  
黄心成 韩瑞福 康广岩 吴海涛 古 雨 王 晶 鲍江伟 许思雨 高 涵  
张 纯 赵 悦 董亚男

#### 10.机械与汽车工程学院

王 楠 王 琳 董玉龙 冯向园 宋 洋 王远宝 张致远 张富杰 张洪民  
靳城龙 罗重尧 王 强 马瑞超 田青树 陈振阳 张永强 田宇阳 刘千叶  
杨一轩 汤振义 袁盼盼 汤妍妍 王旭芮 娄成刚 王 晶 高文君 蔡雨奇  
丁文取 杨浩楠 胡梦涛 刘龙壮 张 健 胡士帅 董圆鑫 陶慧敏 魏振顺  
曹展铭 李海波 王大卫 康 聪 李怀景 付四成 刘 伟 侯怡航 张 严  
刘 萌 李聪聪 徐来友 李 辉 臧平安 宋胤鸿 王凤鑫 王晨宇 许 宽  
刘海辰 张乐谣 王 璐 王 宁 刘 熙 赵继康 南鹏远 高富锋

**11.基辅学院**

臧纯子 郝文琛 孙 珊 张 萌 张雯婷 孙 硕 宫子茜 李爱薪 孙舒琪  
粘馨悦 裴秋迪 赵紫颖 李建超 贺晨晨 孙晨曦 沈山森 赵永豪 鲁婷婷

**12.计算机科学与技术学院**

俞 莹 孙路路 王浩宇 戚豪嘉 郭慧敏 孙新然 刘 云 刘 飞 李淑云  
李晓彤 张 成 刁振耀 王庆祥 杨 超 冯英洁 闻雨琪 李 青 徐 磊  
梁丽萍 赵一达 张存兵 祝友凯 董 月 陈邦华 张良鸿 李芝霖 梁 兴  
李 勉 许亚宁 张红莉 马 浩 刘春堂 付新月 李珂欣 孙智慧 王京京  
徐福成 曹小亚 李佳恩 崔林坤 徐傲翔 何 亚 耿玉栋 王 强 任保康  
胡 博 王金康 张 振 尹晓丽 张澳龙 刘为韩 李廷帅 汪宝珍 陈 洋  
蒋裕峰 张亚男 牛山河 谭世武 赵璐璐 陈 佳 林灿锐

**13.金融学院**

夏光玮 王建英 张亚宁 张 贤 薛成钰 杜涵琦 王鸿霖 王雅璇 解璐宇  
张丽慧 刘文科 李建婷 刘舒婷 毛晓琪 曾子雯 苑素素 毕荣荣 汤 莹  
霍淑美 卢奕霏 战 宁 吴 冉 郭晓丽 赵秀青 张卓雅 张富晨 郭兆猛  
李路瑶 柏晓娜 吕凤云 焦怡萌 李昱谚 王 颖 李 晨 张晓琳 庞子诺  
魏新茹 王 钰 尹小雨 杨建祥 赵晓雯 裴晏平 马天真 左效举 张 红  
王 笑

**14.能源与动力工程学院**

任新新 赵 彤 祝庆耀 李佳伟 龙思灵 张云飞 王宏宇

**15.轻工科学与工程学院**

朱 峰 邢淑洋 王玉迪 孔艳华 冯红雨 邹徐洋 张龙慧 张慧仪 袁青乐  
王彩云 万春容 孙夕惠 潘宝婧 刘文静 何应洋 丁艳荣 丁琪琪 褚云飞  
汤金秋

**16.生物工程学院**

杨晓彤 刘佳琪 殷玉婷 李松飞 关胜飞 李明灿 苏舒鑫 房洪越 穆泰洋  
马云苗 姜 曼 姜 涵 刘晓燕 胡钦辉 张 璇 赵文娟 宋龙飞 钟 帅  
鲍思晨 赵 洪 张红旭 田鑫雨 邵永艳 王梓涵 李青阳 胡明龙 吉红飞  
刘倩倩 刘振海 满文欣 苏凯迪 任佳蕾 毛兰花 王 同 刘章冰 高 凡

**17.食品科学与工程学院**

徐义晖 熊紫薇 张 佳 李云香 刘 凤 刘 洋 李丰亮 郑惠予 张志雯  
张 楠 张兴静 张明双 徐 雯 齐彩玉 陈慧芳 郭春阳 陈 媛 孔祥萍  
张倩倩 刘双能

**18.数学与统计学院**

孙启帆 尹 慧 耿广超 樊庆冲 辛研苇 潘周赟 隋宝晓 金 正 仲新远  
 张 倩 马秀敏 李 娜 曹青磊 赵 悦 石奉齐 刘 佳 冯萧梦 郭诗颖  
 王晓玲 袁静宜 刘筱云 郭 玮 朱玉芳 芦延月 闫志岗 张聪逸 郭媛媛  
 王景怡 黄禹铭 林颖倩 王玉诚 赵兴宇 宁方钰 刘 旋 林凯旋 薛宝乐  
 隋 源 田轩硕 唐宏发 杨 敏 贾青州 许冉冉 刘为奥 李姝颖 于双姣  
 崔存莉 张一帆 孔德帅

**19.体育与音乐学院**

赵鹏飞 隋向华

**20.外国语学院**

胡潇艺 罗 琦 姚秋敏 胡慧荣 李向荣 王爽爽 禹雪露 李奕婧 郭梦远  
 王 辰 张志艳 李 祎 房文静 张聪聪 邢宝磊 李树娜 程凯悦 雷燕妹  
 耿丽媛 于 燕 臧志蕊 邢俊茹 李钰玲 夏 欣 宋佳伟 蒋荣荣 杨海景  
 张树龙 王玉林 吴祁龙 杨紫涵 于伟容 杨惠雯 王守霞 张 曼 司亚超  
 杨玉玲 齐 晓

**21.网络空间安全学院**

徐圣雨 吴 晗 施 公 田嘉萌 赵雪妍 张 雷 孙浩然 梁希晖 缪浩宇  
 孔 琛

**22.药学院**

窦同瑞 张希莲 闫李格 林 璐 王怡然 姚丽莹 孙海龙 石 麒 余冬梅  
 姜 琳 郭瑞龙 高琰俏 张滢滢 丁兴春 王渲中

**23.艺术设计学院**

朱素瑶 隋 赫 王星月 刘天浩 张玉莘 贾涵舒 李一诺 李雨洁 刘晓洁  
 鲍琳琳 郭航冰 尹晓冉 夏梦珂 郭含伟 滕馨叶 晁 松 陈梦梅 薛颖青  
 赵亚楠 殷嘉璐 李若环 孔润泽 江白雪 庞衍闯 杜倩兮 张愚诚 刘进丽  
 宋 亮 张东浩 梁 栋 郭如意 程晓玉 韦君恒 李文静 李 瑶 闫敬雪  
 郑超研 曹 爽 邢茹雪 张红飞 孔 玉 屈树琦 彭小烜 赵超然 杜兴元  
 王聪聪 张 潇 齐文杰 朱雪莹 麻新茹 于纪龙 韩宏斌 赵洋洋 范苗苗  
 杨景龙 杨文秀 赵 艳 任文昊 宁飞越 崔 颖 刘广浩 杨博文 牛 超  
 俄慧敏 秦启鹏 李欣姿 陈静玉 田淑倩 陈熙政

**24.造纸国家重点实验室**

耿 欣 张金龙 罗立君 刘嘉庆 邵文轩 王园缘 杨德远 魏静娴 宋继蓉  
 丁文凤 杨 迎 张新月 王志昌 杨宇佳 檀淑君 赵怀英 李建香 王青青

魏东兴 叶泽慧 杨鸿嘉

#### 25.政法学院

高 焯 赵世新 李佳雯 孟甜甜 郭佳瑶 荆钰棋 周彩玉 范丽琴 李栋添  
黄琪玉 杨汶君 张梦娟 张 曼 王一钟 李亚如 丁丽燕 徐一晗 郭洹沛  
王晓明 蓝黛洋 豆晶晶 宋冰洁

### 2020—2021学年省政府奖学金名单

#### 材料科学与工程学院

林艳霞 王 震

#### 电气工程与自动化学院

孙世昌 吴博涵

#### 电子信息工程学院

杜威廷 王亦耿

#### 管理学院

李遥坤 林 胤 温 馨 张萌熙

#### 菏泽校区

吉丽燃 亓茂秦 王心语

#### 化学与化工学院

曹丽佳 凌 雪

#### 环境科学与工程学院

岳 阳

#### 机械与汽车工程学院

毕研豪 魏宗志 刘颖润

#### 基辅学院

刘梦珂

#### 计算机科学与技术学院

李嘉诚 李建欣 任 洁

#### 金融学院

邢庆萍 于 海

#### 能源与动力工程学院

张欣懿

轻工科学与工程学院

杨壹诺

生物工程学院

耿梅慧 张心怡

食品科学与工程学院

闫相璇

数学与统计学院

胡亚萍 金立威

体育与音乐学院

林正杨

外国语学院

姜雨薇 徐 晓

药学院

康鸣慧

艺术设计学院

冯皓宇 高嘉宁 于 森

造纸国家重点实验室

张明晖

政法学院

赵晓晨

## 第六届校长奖学金获奖学生名单

- |        |                   |
|--------|-------------------|
| 梁延杰（本） | 计算机科学与技术学院        |
| 李鹤遥（本） | 能源与动力工程学院（科教融合学院） |
| 张雷浩（本） | 化学与化工学院           |
| 邵先庆（本） | 菏泽校区              |
| 魏振泰（本） | 食品科学与工程学院         |
| 王超男（本） | 管理学院              |
| 张增峰（本） | 化学与化工学院           |
| 刘 敬（本） | 轻工科学与工程学院         |
| 冯皓宇（本） | 艺术设计学院            |
| 赵健雯（本） | 金融学院              |
| 包 涵（本） | 生物工程学院            |

邵 红 (本)	机械与汽车工程学院
韩辰阳 (本)	电子信息工程学院 (大学物理教学部)
穆星宇 (本)	电气工程与自动化学院
邢雅妹 (本)	机械与汽车工程学院
葛怀云 (研)	材料科学与工程学院
刘 正 (研)	机械与汽车工程学院
齐香朋 (研)	生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 (制浆造纸科学与技术教育部重点实验室)
杨朝鑫 (研)	化学与化工学院
张 莉 (研)	马克思主义学院

## 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 文明班级名单

### 生物工程学院

生工 17—1

### 食品科学与工程学院

食品 18—2

### 管理学院

会计 18—3

### 化学与化工学院

化学 (学术实验班) 18—1

### 计算机科学与技术学院

软件工程18—2

### 外国语学院 (国际教育学院)

英语 19—4

### 数学与统计学院

人工智能 18—1

### 金融学院

金融学 18—3

### 网络空间安全学院

网安 18—1

### 能源与动力工程学院

能动 18—1

## 2021年度本科生“校园十佳学生”名单

艺术设计学院

彭安童

机械工程学部

邱修焯

菏泽校区（分院）

于欣欣

经济与管理学部

聂际忠

光电科学与技术学部

于文成

电子电气与控制学部

付 乐

基辅学院

史开源

能源与动力工程学部

张欣懿

轻工学部

杨壹诺

外国语学院（国际教育学院）

赵 丹

## 2020—2021学年“优良学风标兵班”名单

机械与汽车工程学院

控18—1 工设3D18—1 汽车18—1 汽车18—2 工设20—1 机器人20—1

机械20—3

数学与统计学院

人工智能18—1 信计19—1 智科20—2

材料科学与工程学院

材工18—1

**电气工程与自动化学院**

自动化19—1 自动化19—2 自动化19—3 自动化20—3 电气20—1

**电子信息工程学院 (大学物理教学部)**

信息18—1 通信18—2 信息19—1 通信19—2 电子20—2 通信20—2

**管理学院**

信互18—1 营销18—2 财管18—3 会计18—3 财管19—3 工管20—1

**光电工程国际化学院 (科教融合学院)**

光电20—1

**生物基材料与绿色造纸国家重点实验室**

林化18—1 轻化20—4

**体育与音乐学院**

音乐表演 (声乐) 18—1

**政法学院**

法学20—2

**网络空间安全学院 (科教融合学院)**

网安19—1

**药学院**

药学19—1

**金融学院**

信息管理与信息系统 (互联网金融) 18—2 金融科技实验班19—2 金融学20—4

**轻工科学与工程学院**

印刷18—2 新媒体19—1 新媒体19—2

**化学与化工学院**

化学 (学术实验班) 18—1

**食品科学与工程学院**

食安19—2

**计算机科学与技术学院**

计科20—1 数据科学19—1

**生物工程学院**

生工18—3

**外国语学院 (国际教育学院)**

汉语18—2班 英语19—2班 英语19—4班 英语20—1班 英语20—4班 汉语20—2班

**基辅学院**

生技 (基辅) 19—2

## 环境科学与工程学院

环科18—1 环科19级菁英班 环境20—1

## 能源与动力工程学院(科教融合学院)

能动20—2

## 艺术设计学院

视传(数字媒体)18—1 视传(装潢)18—3 室内设计18—1 服设18—3

视传(装潢)18—2 环境设计19—5 广告学20—1 设计学类20—18

## 海洋技术科学学院

海洋技术20—1

## 菏泽校区

高分子(荷)20—1 食品(荷)19—3 化工(荷)20—3

2021年“挑战杯”获奖情况一览表

序号	竞赛名称	申报项目名称	团队成员	指导教师	获奖名称	颁奖部门
1	第十七届 “挑战杯” 山东省大学生 课外学术 科技作品竞 赛	碳达峰背景下工业绩效评价 与低碳转型路径优化——基 于山东省的调研分析	李 威 胡金月 巩洋洋 施雪纯 姜黎明 张 悦 张同乐 张 桐	闫桂焕 位 华 李备友	特等奖	共青团山 东省委
2		AI+燃煤机组SCI系统喷氨关 键技术研发及应用	张欣懿 姜泽旭 于家伟 陈梦娟 李 翔 牛兴阳 李鹤遥	刘国富 张柏林	特等奖	共青团山 东省委
3		面向互联网医疗的多参数健 康检测终端与智能云服务平 台	王道成 尹允杰 邓艳君 马 昊 石 豪 夏英豪 张洪彪 林海财	刘瑞霞 陈长芳	特等奖	共青团山 东省委
4		一种基于微生物燃料电池的 水质长期监测机器人	廉 磊 欧阳天雨 张博文 孙玉和 姚 辉	马凤英 纪 鹏	特等奖	共青团山 东省委
5		一纸定性、“疫”目了 然——国际领先的呼吸道病 原体综合筛检试纸	陈嘉词 王 磊 林惠超 王 丽 钟 轲 张太毅	黄晓文	特等奖	共青团山 东省委

续表

序号	竞赛名称	申报项目名称	团队成员	指导教师	获奖名称	颁奖部门
6		绿色方法构建新型电化学传感器	杨凝 孔雅秋 陈天玉 曲晓颖 解雅慧 王卿	邹飞雪	一等奖	共青团 山东省委
7		后扶贫时代：农村电商“生态圈”的生成演化机制——基于菏泽曹县大集镇“淘宝村”的案例研究	孙淳 张欣 姜倩 郭玥 郭弘衍 朱隆涛 曾雅轩 张政瀛	朱晓虹 刘伟	一等奖	共青团 山东省委
8		公共艺术介入村落“再造”的典型实践——基于山东四个村落“双创”传统文化的对比分析	刘文博 韩冰青 黄泳嘉 姜珊 李国梅 孙旭	乔丽荣	一等奖	共青团 山东省委
9		打造钻机界的“AK47”——一种全流程自动化深孔钻机	江文渊	许崇海 王飞 吴同发	一等奖	共青团 山东省委
10		面向工厂化甜玉米育苗的漏播检测方法及补种系统研究	杜明昊 吴玺志 程大全 张晓捷 李秀华	郝凤琦 白金强 唐勇伟	一等奖	共青团 山东省委
11		适应于物流“末端配送”的智能交互跟随搬运型四足机器人	梁启星 李志 刘伟龙 侯兰东 高梦奇 李江娇	李彬 白云贵	一等奖	共青团 山东省委
12		“忧居”到“优居”：公共场域全景化建设助力新农村发展的模式探析——以日照市锦绣社区为例	安凯琦 姚妹含 李鑫田 杜悦娇 王杏如 刘新宇 郭洹沛 徐佳萍	李楠	二等奖	共青团 山东省委
13		渔业发展助力打造乡村振兴齐鲁样板：特色模式与路径优化	胡亚洲 丁若琳 张艺艺 于露 马铭 许家贝 邵明太 王之耀	李永平 冯海红	二等奖	共青团 山东省委
14		“水清无油”——基于平板陶瓷膜的可移动式一体化智能油水分离舱	何文德 王学栋 张辉 耿开国 耿仁武 翟梅涵 李良 张坤豪	毕延刚 吴同发 丁华刚	二等奖	共青团 山东省委
15		基于脑电控制的脑卒中康复训练系统	孙源 吕成岩 周恩慧 程书玉 冯厚斌 郑力文 冯厚强 孙本孝	徐舫舟	二等奖	共青团 山东省委

续表

序号	竞赛名称	申报项目名称	团队成员	指导教师	获奖名称	颁奖部门
16	第十七届 “挑战杯” 山东省大学生 课外学术科技 作品竞赛黑 科技专项赛	数字经济促进山东造纸产业转型升级作用机制及实现路径研究	刘昌林 史宇宸 钟丽冰 张 森 王浚哲 游卓雅 聂际忠 宋子寒	徐 竞 杜同爱	三等奖	共青团山东省委
17		数字经济对全要素生产率的影响机理及路径研究	梁 爽 朱义欣 姚佳成 王子晋 骆更岩 王子锴	刘 征 郭吉涛	三等奖	共青团山东省委
18		5G通讯引领者——CTLA系陶瓷性能改良研究	王 震 陈治乾 魏玉涵 杨 凡 晁 鑫 衣峻志 于迎波	徐 越 刘亚宁 孙 宁	三等奖	共青团山东省委
19		抗癌新药BMS——986260关键中间体工艺开发	祁 祺 王明君 王俊方 魏子安 魏国富 赵 浩 尹兴泽 张箫壬	程 伟 陈启绪	三等奖	共青团山东省委
20		高活性类球细菌微囊化菌剂及水产养殖尾水定制化处理领导者	樊祥瑞 孙振澳 修孟杰 姜 宇 宫艺博 葛国龙 陈宣伊 宋千禧	亓正良 刘 亚	三等奖	共青团山东省委
21		面向工厂化甜玉米育苗的漏播检测方法及补种系统研究	吴玺志 张晓捷 程大全 杜明昊 李秀华 张 梦 王星星	郝凤琦 白金强 唐勇伟	二等奖	共青团山东省委
22		触摸未来——基于机器视觉与触觉感知的物体描述方法	苗洋洋 周茂辉 于国奇 白 露	张 鹏	二等奖	共青团山东省委
23		基于摄像头的教室照明系统	付 乐 刘宇童 王甜昆 商宜婧 王润墨 张海舜	董 霞 俞晓冬 刘树林	二等奖	共青团山东省委
24	暗网威胁情报探测系统	陈传霖 王岩松 宋晓慧 张鑫浩	杨 英	二等奖	共青团山东省委	
25	“会呼吸”的木头——生物质碳基电催化材料	张明晖 邱程龙 王 宁 刘宗硕 黄 玮	张 磊 王宝斌	三等奖	共青团山东省委	
26	疏服吸——新型可降解疏水淀粉基材料	王玉婷 杨沛霖 张志雯 郑 恒 刘昱延	崔 波 方奕珊	三等奖	共青团山东省委	

续表

序号	竞赛名称	申报项目名称	团队成员	指导教师	获奖名称	颁奖部门
27	第十七届 “挑战杯” 山东省大学 生课外学术 科技作品竞 赛红色专项 赛	拜谒红色圣地，感怀峥嵘岁月	韩文浩 董圆鑫 秦鸿世 尹德志 刘一洲 王子禾 董海 黄浩 庞鼎凡 张大鑫	张琳 马静 米丽倩	一等奖	共青团 山东省委
28		沂蒙精神传承	刘一霏 王雪莹 王霁慧	宋歌 孙立芹 孟令昆	三等奖	共青团 山东省委
29		走进曹县红三村，感悟红三村抗战精神	李珂 王峙茗 孙婉莹 马璐瑶	宋歌	三等奖	共青团 山东省委
30		胸腔燃赤火，故里忆峥嵘，感悟红军长征精神。	程意林 李杰 龚威	宋歌 孙立芹	三等奖	共青团 山东省委
31		百年伟业党旗飘扬——解放前诸城地区党组织发展调查	李梦茹 张晨航 王琪 孙颜 牛璐	张敏	三等奖	共青团 山东省委
32		寻泰安红色人物，扬爱国主义精神	虞文霞 梁延杰	宋歌 孙立芹 孟令昆	三等奖	共青团 山东省委
33		胶东地区红色基因传承模式新探索——以崑崙山革命老区为例	李涵婧 陈潇睿 张雨珊 孙明睿 许秀雯	任庆银	三等奖	共青团 山东省委
34	第十七届 “挑战杯” 全国大学生 课外学术科 技作品竞赛	壳聚糖纳米hCCR6糖肽肿瘤疫苗的研制	林惠超 童尧 陈雨晴 李雁儒 徐静琳 刘者 刘圣美	黄晓文 田文静	国家级特 等奖	第十七届 “挑战杯” 全国大 学课外 学术科 技作品 竞赛委 员会
35	“揭榜挂帅”专项赛	PostGeoVideo移动视频的数据查询管理软件	于清宾 杜忠鑫 马梦茹 陈莹洁 梁义峥 周鹏 陈宇隆 张傲城 罗小琪	张玮 丁伟	国家级二 等奖	第十七届 “挑战杯” 全国大 学课外 学术科 技作品 竞赛委 员会

续表

序号	竞赛名称	申报项目名称	团队成员	指导教师	获奖名称	颁奖部门
36		合酶生糖——国内低内毒素海藻糖生产引领者	张慧敏 李玉金 陈 佳 刘梓鸿 耿梅慧 张馨月	刘洪玲 王腾飞	行星级	第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛委员会
37		超级流式微测序高压伴随诊断试剂盒	师 声 杨 萍 苏全琳 谭新风 夏 宇 刘芑君	张 静 兰文军	卫星级	第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛委员会
38		牡丹花蕊全营养提取物的开发及应用	邵士赫 李嘉伟	程丹丹 黄志强	卫星级	第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛委员会
39		疏服吸——新型可降解疏水淀粉基材料	王玉婷 杨沛霖 张志雯 郑 恒 刘昱延	崔 波 方奕珊	卫星级	第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛委员会

## ● 毕业生名单

### 2021年硕士研究生毕业生名单

#### 材料科学与工程学院

张炜光 樊思伟 郑金峰 孙馨越 蒋禛菁 蒋新朝 张华栋 许宝源 马迪  
 杨飞 贾希彬 穆奕琳 王秋波 苑承兵 张秋月 刘玉娇 王旭杰 朱玉鑫  
 马世超 亓琛 孙绪浩 由翔 孙逊 黄睿 李栋 李魏 徐新强  
 张学涛 盖中胜 葛怀云 荣凤 焦建超 翟悦良 刘明昭 吕佳顺 刘剑宇  
 丁伟宸 赵帅 王佳佳

#### 电气工程与自动化学院

剧晶晶 赵文青 贺智龙 张宇昂 沐雅琪 吴浩 张传哲 王正存 苗芸菁  
 尤越 江翠翠 沙宏晟 曹启贺 薛景瑜 张健 王建辉 高韩 乔元健  
 张钊 荣芬奇 车逸辰 冷森 牛建功 张敏 于小桐 续立强 高金建  
 王洪勋 田朋鑫 闵凡超 张友盼 李倩 冯德胜 陈华康 韩丰键 宋星星  
 张敬瑶 曹士龙 张伟超 周娟婷 陈耀 霍文丽

#### 工商管理学院

高祯 张边秀 赵天真 范昕昕

#### 海洋仪器仪表研究所

贺亚楠 张颖 程曦 耿和清 陈露 田茂春 景超 李敏 蔡薇  
 刘庆鹏 曹明诚 孙玉娇

#### 化学与制药工程学院

赵国智 朱万振 李秀萍 孙宇澄 刘群 耿国敏 于德泉 马迎迎 任金瓶

韩继尧 吴延伟 王家钰 杨新迎 赵 峰 邵元超 杨健波 尹鹏程 刘冰洁  
 刘明业 王淑贤 刘文杰 许凯瑞 刘 帅 吕 晗 马慧君 张海龙 任 静  
 薛秀坤 徐进振 肖梦慧 张汉君 尚宇鹏 张灵子 姜雨辰 王济君 房夕杰  
 尚雪云 刘田莉 刘健敏 李欣欣

### 环境科学与工程学院

孙海鹏 沈家赫 孙晶晶 房百惠 李雪园 原 琳 胡旭阳 袁茂楠 薛 芳  
 慈玉辉 张英昊 宋泓辰 赵文谦 逯广颂 刘甜甜 王 茹 杨梦琛 张亚杉

### 机械与汽车工程学院

于长旺 周 炫 巩 卫 吴 健 宋万东 张佰琪 李 行 邹伯昌 张敬宝  
 王金磊 袁 彬 高 岩 刘 正 柏贞远 张家荟 刘 义 王建保 刘云鹏  
 袁中行 鲁振运 苏 豪 李海兵 王 军 胡冬梅 王文博 王玉皓 毕晓东  
 任秉杰 李 佳 孙晓青 张育华 崔译丹 李 琦 袁政道 宋园园 赵艳萍  
 李泽英 孙文林 巩贤宏 孟祥飞 宋英杰 张 帅 师亚龙 龙文斐 王 青  
 陈本帅 王清峰 李光恒 李德平 刘思思

### 激光研究所

高 煜 孔令宇 王 康 马晓梅 潘冬阳 张永康 王荣涛 王 刚 牛长孟  
 李 鹏 牛鹏磊

### 金融学院

王之耀 刘宗兴 练丽源 潘宏钟 李 鑫 王 雪 丁楚曼

### 理学院

窦昊运 张家宝 苏方旭 乔凤娟 毛俊杰

### 马克思主义学院

郑 雪 王一茗 张 莉 孙 姣 杨松楠 王瑞东 孙亦馨 姚铭霞 李政一

### 能源研究所

王婧薇 杨华健 董开明 范庆文

## 皮革化学与工程学院

魏 康 宋金枝 董亚琪

## 齐鲁工业技术创新研究院

陈晓敏 刘兆丽

## 山东省分析测试中心

冯 优 卢元月 李金业 何启川 侯盛怀 李 兆 毕瑞祥 孙晓玮 刘建波  
尹 敏 肖 华 李梦君

## 山东省计算中心

王 维 张佩君 杨玉婵 邵煜翔 周胜国 牛黎莎 刘志勇 任庆新 朱桂春  
马 昊 厉承轩

## 生态研究所

张腾飞 于海洋 刘 梅 胡芳雨 翟栓丽 赵海晓

## 生物工程学院

卫 姗 董格宇 邓鸿钰 孙 健 周 彬 王玉豪 张 力 苏 月 林国祥  
李智卉 刘 凯 杨 莉 罗维晓 李 岩 张 静 宋龙祥 王大涛 谭兆顺  
杨思琪 杨 东 高文海 于 超 王艳霞 吴龙昊 李志刚 郇力豪 王忠建  
孙骏超 李明月 李 泽 张文清 李 岩 袭祥雨 林 平 杜俊杰 吉春晖  
李 雪 陈彩娇 孟玉玲 韦方卿 隋丽娜 张文成 侯冬冬 刘文林 李 旭  
孟 飞 尹延顺 张丽华 李子源 赵荣文 葛 瑶 杜杰克 杨贵恒 安在勇  
倪海峰 王 明 黄子煜

## 生物研究所

田嘉慧 李昊楠 韩庆晔 李颖慧 季秀娜 高 燕 杨学亮 孙慧因 王加珍  
隋永辉 杨 梦

## 食品科学与工程学院

张 鑫 王新策 詹 伟 董宇晴 朱 洁 王梅霖 刘成龙 都炳强 徐梦豪  
董福月 秦于思 刘 欣 王允虎 卢艳慧 邹艺源

## 体育与音乐学院

刘璇 张薇

## 外国语学院

张慧敏 刘冉 潘松 李城 汪童 陈菲 黄传燕 王飞 黄蕾  
顾凤珍 刘庆雪 宋林琳 李西宁 代雨

## 新材料研究所

张娜 张爱生 杨程凯 孙佳星 张飞 王涛 苏晓峰 李培亮 李冠宇  
张润豪 郭泗鹏 楚伟 周俊杰 李宁 田伟 刘聪 曹金超 杨晓伟  
罗明辅

## 信息学院

张鸣鸽 徐冰鑫 苏倩 胡倩 王柯 张孟姣 崔文琪 王越 刘国敬  
李文涛 刘洪飞 曲相宇 赵亚武 李名玉 张天蔚 孟超 王宇飞 周晶  
王梦杰 吕洋 娄爱涛 张旭 赵运祥 周梓涵 李志刚 王栋 刘侨  
李文骁 赵越 常丽丽 韩心怡 张泽霖 纪风坡 芦月 王东 扈媛媛  
胡大鹏 刘建鑫 石京京 孙聪慧 张康 石豪 公鑫 朱庆存 马鹏程  
窦伟 侯金程 相益萱 翟娇娇 甄鹏华 孙毅 柴宝宝 王建文

## 艺术学院

杨启 孟令涛 房玉 姜怀鹏 殷睿 张坤 刘文静 翟文强 任梅  
程欣 马晓宇 杨笑笑 徐宏梁 刘子玮 周朕磊 于文文 李亚迪 郭晓  
胡睿 任梓菲 田甜 耿磊 王新 王一舟 王玉洁 季大江 庄媛  
陈甜喜 朱聪聪 龚钰 刘芳 史作彤 刘见学 王琦 张婉靖 黄春明  
尹杰 赵璇 李立群 仪文静 周孟君 胡琪琪 翟佃森 杨文晓 王旭东  
潘士强 纪珊珊 刘英杰 孟帆 于延龙 张宁 王岩 郑秋晗 冀秋匀  
孙昊飞 张琳 韩凌云 冯凡 朱舒婷 孟凤梅

## 印刷与包装工程学院

李萍萍 陈诗雨 何可丁 刘广平 王乐 沈珮琰

## 造纸与植物资源工程学院

郭晓慧 赵双双 姬云忠 沈道安 沙 磊 王营超 高其超 钟 磊 张彤彤  
贺会利 罗 通 李梓源 刘金科 马光瑞 吴 彦 齐香朋 杜 鹏 葛银凯  
刘淑云 刘盼生 朱亚崇 曹 超 黄秋美 李程龙 刘欢欢 张娜娜 戢德贤  
王福升 李 刚

## 自动化研究所

高 涵 崔海路 纪翔镜 李 玲 杨 亭 张传文 陈泓运 付小纯 王 涛  
欧阳康强

## 2021年本科毕业生名单

## 材料科学与工程学院

徐少宁	陈小龙	张 森	袁 淇	季张欣	张赐锦	范 冰	左航凡	丰子翔
李雄杰	赵红星	杜颖颖	李世杰	林艳霞	王 雪	崔凡依	谢永健	张紫璇
刘 轩	李时雪	王敬一	张希彤	王潇潇	冯美慧	蒋 丰	张 天	杨祥琴
陈玉琼	王自侠	张 鑫	邱振庭	韩树杰	丁小笑	马 嫣	李国翠	孟迎欣
王帅涵	王露焱	韩 笑	李明露	王 鑫	刘乙江	段兴磊	迟 洁	蒋煜岑
张思雪	王大众	杨思诺	江 辰	闫如玉	许德斌	屠禄祺	郭秋蓉	吴文娟
刘子誉	黄雄渊	王云彤	刘瑞麟	李奕然	王一淇	高胜洁	李雨璇	孟令海
刘英因	王 菲	景旻宇	唐 薇	徐梦娇	杨 月	徐润芝	于海丽	佟雨佳
姜子元	韩雅彤	冯汝佳	刘时雨	邵慧姝	李 洁	李静怡	马世玉	周 斌
李荣基	齐 鹏	兰雨晴	卢海锋	宁 昊	刘 烜	易 龙	俄娇娇	王子鉴
卢龙泉	张尚平	席雪晴	葛鸿翰	肖东杰	刘 浩	李 鑫	毛海函	胡 明
蔡木楠	任祥艳	白峻宇	虞继博	杨玉梅	衣凤瑾	杨 洲	李中亚	李子扬
陈健邦	靳腾龙	吴继贤	李 硕	王 阳	李同庆	杨官正	曹景春	陈纪云
付 杰	袁星宇	何欣雅	周海鹏	于佳福	杨添悦	朱永康	李 冰	樊尧松
单文杰	黄 彬	马晨轲	郑臣成	罗 静	王丽娜	郭训利	黄训鹏	范晨涵
王汝涛	宋 磊	杜恒澧	顾洪旭	丁 昊	韩凤鹤	董吉宝	刘国顺	殷浩千
付茂祥	张 琦	苗 凯	袁 博	吴彦杰	陈志辉	谢家灵	尹俊豪	刘宸君
汪稚入	段晓凤	陈啸坤	罗奕戩	张文雪	冯昌泽	许宣慧	林 儒	刘艳茹
袁相森	马星栋	孙 涛	王明欢	桑海旺	马文佳	张栋梁	李玉娟	禹泽宁
仇玉叶	曹志胜	王仁亮	李沐霖	李昊龙	陈吉飞	刘 芊	纪明龙	宋晓东
赵一鸣	韦景彬	朱庆文	王 东	王子宸	朱天翔	张 淇	白岳东	林志勇
张明强	王思旭	程兴国	蔡 燊	翁 月	孙碧遥	王 珏	蔡锦福	何佳华
卢 卓	李 新	张桐辉	王金根	罗伟月	杨 帆	王兴利	朱淑安	董恒源
张洪硕	王向阳	孙绪海	李国梁	房红旭	常 琦	张新宇	闫海风	张慧芳
商雯悦	于书丽	敬运衡	郑昊聪	荆书航	曹景振	付婷婷	迟晓琪	张 杰
陈祥顺	王井康	王富成	姜朝伦	李嘉雯	徐 帆	杨 兵	李 睿	张玉晖
商显贵	于成龙	贾超岳	石星臣	张 雨	赵 壮	丁琪章	孙学好	王宏禹

秦洪杰	吴豪楠	贾瑞晴	杨沂洲	邱吉兴	张 尊	顾喜梅	高辰珂	马式逸
张秀刚	司佳强	周 钰	李 彦	宋树泓	郑 爽	高嘉伟	李一文	孙庆瑞
李昆芮	邵金旭	张 辉	任金鸿	王辰雨	孔 昂	曹伟明	许春萌	刘丽巧
任星旭	李壮壮	周永长	曾凡斌	史振尧	徐鑫鑫	由君晖	王衍科	王海斌
刘 燕	刘帅江	张鑫宇	张明硕	侯昭峥	王理耀	李俊鹏	陈焯菲	石纪龙
杨 雪	任淑腾	丁昭德	侯淑娇	刘 晶	李宗强	刘胜光	徐华剑	王 菲
朱龙宇	郭志强	王晨宇	张益铭	郭修虎	王龙雨	李慧娟	孙义凯	吕永浩
鞠 泽	张 晨	冯钰霄	李鑫磊	米安晟	周书洁	朱景航	刘永前	张纪强
董志浩	焦新然	张宇轩	王梦雪	王思远	张 瑞	王鲁齐	于臣坤	李亚雯
张承鑫	周依格	李欣宇	侯晓宇	伏 婕	程 亮	程宇航	袁立民	王 浩
孙 梅	房腾霄	薛玉茹	朱颖丽	赵孜靖	周禹勋	宋 凯	朱佳铭	毕鑫源
王佳伟	尤淘枫	张 瑞	孙宏朋	侯辰乾	王雅卓	于佳琨	王希璞	李剑飞
田新彬	崔文壮	李业硕	高崧棚	夏涌梅	孔 鲁	孙博宇	马瑞健	尚 进
陈泽浩	高永辉	张晓洋	赵 敏	隋家璇	马好良	钟须尧	林 晨	盖琪雯
杨力菲	侯茗萱	董伟潇	于洪伟	宋雪娇	彭清华	王 冰	郭 成	刘江宇
杨伟民	张 宇	吴洋洋	周 亚	孙 昊	刘上友	秦佳琪	陈 奥	刘力玮
吴 炜	于 森	白 冰	薛振华	马浩伟	宋文桃	万思哲	盛雨晴	于海瑞
李慧莹	彭安峰	刘 鑫	李耸昊	高 英	褚 坤	栾兴月	李世东	李泽坤
荆路伟	付丹妮	宁 瑶	范林强	刘金明	李 川	齐日新	吕鸿翔	周得辰
张 辉	张育恒	葛 健	李丹琦	张文霖	刘松盈	王 康	梁雨薇	刘海洲
吴 晗	钟国峰	齐文强	陈 昊	郑利瀛	聂锦昌	李校波	袁佳帅	丁 圆
郭力文	许玉焱	莫 洪	张 凯	吴 杰	黄语瑾	张 毅	林兵兵	邓俊瑜
王 忠	周虹池	刘宇翔	张治华	张千禧	马靖宸	林 海	寇先腾	曹呈龙
王 震	李 勋	赵梓超	杨进瑶	孙韬智	张文慧	李泽瀛	吴复锦	马桂杰
刘梦一	徐汇祥	李浩宇	孙国梁	王文增	张玉雪	陈广凯	李子豪	张俊鹏
林舒衡	李美玲	刘 利	袁建波	成柏延	李立腾	代 川	解植博	杨帆启航
毕秋琳	刘志强	韩欣然	郭 昊	高昊天	于峻海	王连伟	李德龙	晁 鑫
王子康	李 豪	周锦林	陈绅搏	刘文龙	张 涵	罗焯豪	汪宇航	唐年焕
李 哲	谭仕雯	文家凤	尹 爽	焦 钰	侯政希	童 驰	黄新芮	李翔宇
王 瑞	李德正	张振源	谷恒睿	李昊福	孙嘉祥	丁云月	李 朔	刘家宇
徐呈甲	孙雯静	衣峻志	韩佳琪	王 洪	刘 洋	田 楠	贾增道	葛均委
唐志国	王祺翔	孙晴宇	邱丰杰	刘 澄				

## 电气工程与自动化学院

周 阳	夏彦琳	刘子阳	张 庆	祖 岩	陈子威	张 雪	林祖伟	陈静蕾
翟 笛	张马腾	郝冠强	黄 炎	郭丙浩	马永上	金佚凡	王 超	朱俊宇
何胤霆	王馨笛	杨志豪	熊铁铮	樊倩倩	陈菽英	陈增祥	张修聪	唐玉海
窦建斌	袁利娜	牛子川	刘星辰	张耀霖	覃小龙	冀越文	韩永奇	顾晨洋
陈 诺	林鹏远	陈星宇	韦明伟	潘 鹤	张俊男	唐 颖	华奇轩	何伟男
李元静	刘田云	王泽平	宋佳淇	孙至喆	李呈祥	董文政	唐培凯	王鹏飞
张浩然	马 健	侯 斌	孙向前	李文涛	唐志浩	石子龙	杨晓鹏	党璐瑶
劳昊男	郭幼成	于晓寒	田万杰	李 涛	杨凯铖	王明琦	尹博文	王子涵
程 扬	陈恩迪	张潮丰	杨博宇	陈文斌	张知龙	孔德钦	叶建文	程建源
王治中	陈 扬	鲍吉昂	赵国庆	王睿郅	冯力士	韩宇昊	金文聪	徐晓晗
王浩宇	张 雨	王震远	晁 洁	苏玉龙	石迪阳	公浩宇	袁 浩	高国栋
王 硕	王文升	王少文	王语童	张华东	陈祥洲	王 强	苏云豹	王 波
张 伟	张龙超	寇汶龙	上官文杰	高浩严	张 森	张景辉	郭永武	周晓峰
刘傲尘	孙玉华	孙培喆	张 杰	姜 芄	王 平	苗 雨	郭宗泽	吴 景
于瀚淋	安 迪	焦英豪	刘朝升	狄聚晨	焦乐乐	李 超	丛 芳	牟航呈
车金昊	高忠浩	陈乃焜	朱东方	刘鹏飞	李铭泽	刁立生	王梦瑶	邱先行
李 志	孙志琰	陈 昊	隋冰洁	黄昭铭	臧义宁	魏尧新	康馨心	李瀚宇
侯永杰	郑焕昌	孙文靖	马维优	马灿远	张 洋	冯吉昊	国林佩	李发龙
钟润东	尹 浩	郭亚林	崔风啸	吴智阳	李祝新	桑运高	于文全	解世龙
陈广宇	衣文剑	张 弛	马岳晗	杨轶群	许铁译	刘永胜	赵继航	侯俊杰
辛泓泉	张鹏凯	周长虹	高 进	李 明	丛 澜	刘先国	李天豪	刘玉琛
张露鑫	张 勇	孙 昊	苏德胜	倪志端	王宇凡	吴宇鑫	郝茂龙	张 进
隋 晨	孙英超	马润清	王云浩	张宏博	江 瀚	殷庆政	田 雨	张克俭
董志伟	高桂珩	李冬阳	张晨旭	车 遥	邹 宇	张靖愉	王 智	李 政
魏义泽	孙承章	廖粤涛	王 跨	韩安东	刘晨旭	宋方韬	杨钰炜	郭志伟
赵明锐	于浩伟	张 澳	王甜昆	程文浩	王 震	彭福民	王晨龙	张永杰
田龙飞	逢瀚宸	潘振华	马增辉	秦红玉	纪鹏飞	颜 浩	高浩天	靳 军
杜占浩	张福乐	杨 帅	刘含笑	蔡智丞	李笑冰	段增威	饶帅君	潘协熙
王成顺	王华鑫	马志琦	刘福兴	郝茂通	公圣鉴	孙晨业	范少辉	牛 欢
倪锦晓	孙世昌	罗会宾	张 怡	冯亚茹	刘 欣	李超旭	宋善韬	李先锋
辛梦媛	杨过垣	孔德喜	孙忠虎	韩永旭	田 浩	王常霖	傅赓勤	孙 娜

彭子源 宋益贤 李俊贤 季坤隆 王 卿 孙明林 樊泽浩 楚灵伟 颜 聪  
 张 波 张跃冲 刘 建 刘若愚 杨道瑶 冯卫帅 彭晓雪 汤铭昊 周 健  
 刘宝琛 张镇熙 王文科 王汇程 孙昌乐 于 川 董金顺 于奎鑫 乔 杨  
 韩 亮 林首君 王沛源 郑华锟 丁海涛 张浩然 胡修康 程欢欢 田熙文  
 王永文 原晓澜 谢世娟 李建壮 赵伟皓 郑德禄 杨汶龙 苏照景 马晓赟  
 蒋文豪 宋吉祥 王跃程 周伯阳 张洪豫 张乔媚 刘兆坤 王世龙 牛子溢  
 崔 行 林娅茹 熊家磊 徐韞涵 蒋国栋 张顺宝 王艺颖 姜博皓 商宜婧  
 姜钧皓 张祥涛 张 浩 宋国庆 牟洋林 徐元昊 张殿政 李明豪 朱明昆  
 姜孜良 朱星高 顾春睿 张立林 张超逸 徐镇源 宋双腾 管锡崇 程建铭  
 王锦东 董恩林 张 瀚 肖焱东升 杨 琛 武鹏巍 陈恩佐 闫 威 杜 平  
 耿长乐 刘 岩 孟 拓 李 振 吴敬奇 曲增辉 刘 涛 钟 雨 刘 宇  
 董德浩 史文坤 苑祎东 翟存志 张志远 杨心如 陈欣健 杨登昆 周 杰  
 谢丰顺 聂溢杉 路一鸣 王明爽 陈 勋 王 鹏 李 维 张佳慧 石威明  
 卢瑞宏 李兆海 万朝阳 胡鹏霞 张丙发 孙文禹 吴翔龙 颜霖鹏 范高棋  
 王文浩 郭子兴 范少伟 蒋俊豪 姚浩然 范绪鹏 王浩宇 石 斌 王红祥  
 郭 磊 王进乾 李 昂 王冠霖 赵国超 冯 祎 陈坤洁 付兴豪 高旭东  
 何明顺 李冬婷 李 峰 薛俊成 闫志宏 董 瑞 徐浩男 马振旭 徐淑烁  
 张艺馨 郭佳琦 陈真琦 张全昊 周晓晖 朱泳名 唐志成 李 超 刘延超  
 种旺旺 曹振坤 陈思危 李泽林 李高栋 李益凡 马 俊 张道力 王牧青  
 王晓彤 平 轲 赵梓竣 刘 欢 刘延松 韩永志 陈照伟 张瀚宸 侯宇翔  
 刘 昕 温新茹 韩树廉 王 琛 刘建宇 严旭东 程宣奎 扈家豪 倪汝举  
 徐兆龙 张云凯 管凤宏 刘文昭 卢 冰 赵云韶 贺和跃 孙 鑫 张柯研  
 李晓宁 丁强强 王志伟

## 电子信息工程学院

孙 滨 王金勇 曹迎归 高 峰 王兴康 李杰鹏 谭 威 吴永建 刘子昂  
 刘 萌 韩振新 郭宇轩 朱厚桦 李 冰 吴俊杰 郑昊松 徐晨飞 张嘉睿  
 冯保峰 孙凤羽 吴晓洁 裘禄祥 孔康宁 张玉琛 丁祥龙 魏 龙 秦焕鹏  
 徐长刚 于小龙 闫 冰 胡展铭 李 爽 姜志威 李 玉 汤兴辉 鹿书凯  
 郑亚秋 宋 杨 王泽平 付全东 花 旭 王天诺 贾云蓬 刘泽洋 郭新允  
 路双玮 李朝阳 李 玉 孟德来 任潇菲 张子烨 闰方正 许 剑 任明泽  
 王修贤 阮新舟 寇新超 林 淋 刘超颖 王永歌 刘瑞超 孙晓萍 任兴迪  
 李 想 郭金栋 张建滨 王鸿君 朱 锐 杨茹菲 吴鹏宇 徐浩洋 公文轩

王 涛	朱兆鑫	范伟娜	魏雨龙	王化勇	袁齐超	罗彬文	乔晓晗	高亚男
梁 恒	尚云	黄君胜	王 琦	刘 海	温海金	吴慧君	胡珑霏	张禧彬
冯双庆	胡雪松	陈贝贝	杜 旦	张伟杰	荆元伟	周 锐	张正东	韩荣欣
冯建飞	丁伟堃	刘延龙	潘 龙	赵至飞	赵万奇	赵民生	薛若涵	刘传令
王庆龙	阿 茹	李中阳	武英杰	冯天棋	岳宝全	李铭浩	马 悦	王中笑
徐光旭	訾维佳	李金龙	刘 昭	翟浩然	罗 天	康 健	王长香	钱乐存
隋文成	郝美凤	辛 峰	任昱杭	杨金龙	葛 斌	李明发	孟得政	仇建辉
袁 野	王惠鑫	臧祥跃	张鑫龙	芦金龙	张佳麟	魏司媛	翟嘉伟	王浩伟
李亚斌	刘文庆	韦乾威	杜 垚	方 圆	徐 熠	孟 琦	周 伟	陈思良
郭 栋	臧金伟	张英杰	唐 鹏	戴文龙	张 辰	付 雪	赵 雯	刘文斌
赵 豪	薛欣欣	宗 垚	崔煜泽	朱俊霖	张朋贇	田士磊	李 辉	冷泉涛
侯永泽	闫培群	史义永	陈翌楚	梁善峰	张心雨	李浩天	李宇豪	付信杰
马伟彦	荣伟权	王 恒	杨梓桐	徐丙辉	初志杰	孙煜轩	耿树高	付琳慧
聊心语	李慧莹	卢 璐	韩青海	郑康宁	郭昊达	张 琦	张文宣	高鸿业
张俊哲	徐浩浦	刘 冰	赵衍松	马奎旭	滕田田	刘一萌	彭 磊	王晓悦
孟凡越	李胜敏	秦 钰	国成豪	娄宜泰	韩 贺	刘燕冰	耿昭杰	王世民
刘效奔	林 肯	王启蒙	于印长	刘金梦	张 娣	李恒光	考家诚	赵伟丞
马明远	郑 鑫	叶云霄	郑哲浩	杨嘉明	黄浩运	朱金凤	许世然	苟嘉良
穆洪瑞	于新龙	程亚楠	杨继海	任晓勇	王艺惠	杨 洲	张志东	刘博文
李晨龙	杨 微	曲温馨	唐文静	王晗坤	邵 伟	唐斌熙	王礼恒	陈 旭
姜大伟	赵仰东	王青浩	王梦杰	张 毅	陈家辉	刘 欣	郑浩文	李 鹤
张明坤	张伟霖	刘颖新	王德岗	张乃煜	孟凡萍	易珍妮	王作兴	梁 涛
郭金铭	宋维鹏	刘广印	王泽龙	杨忆浩	王学栋	黄贵阳	李 峙	宋雨萌
杨文字	张增光	赵文阳	赵一诺	孙彦状	孙 鹏	王科峰	辛世澳	袁煜麟
成 翔	刘文琪	王崇豪	岳耀通	华子恒	刘 朴	英琪玉	王 倩	黄儒轩
刘晟卓	张程志	郝洪坤	刘 昊	尤璐芸	谷 雨	邢 文	王振彪	郭子龙
赵维轩	陈春朝	肖鸿铭	张书领	汤天赐	杨昕东	刘 杨	邓 路	陆企望
杜 璁	尹天昊	丁常源	罗卫东	周永强	刘子玉	宋冠廷	张晋华	马梓洁
李若汐	张维祥	姜文馨	李士林	王先驰	郑 懿	张金军	赵伟良	杨 铭
李春蕾	刘云霄	安玉程	王永胜	谢晨旭	孙国庆	王 征	王 瑞	陈方发
渠欣悦	王连宇	吴朋帅	张义展	马一君	丁怡文	戴佳豪	汤天祥	葛同进
庞复铿	赵世盟	许才旭	叶淞培	孙嘉文	刘松涛	冯 敏	刘汉强	丁伟航
李泓霄	王宣文	孟 鑫	翟羽佳	赵纪禹	季洪帆	张绪嘉	姜晓秋	张家旭

王 洋 冯厚斌 郑思灿 杜 凯 齐 翰 唐伟豪 周国成 朱洪智 王正通  
 汤文傲 梁梦彤 董萌萌 马志航 许 钊 李 昊 孙启皓 刘星宇 章思航  
 王九康 陶 珂 沈建良 江 峰 毕浩然 张 玲 刘青峻 段昊辰 王子畅  
 孙 超 郭祥川 张 锦 蒲 锴 张海超 方安堃 刘慧斌

### 光电工程国际化学院

黄文开 刘和平 孙欣雅 张雨晴 张瑜涵 刘义琳 蒋浩博 杨晓凡 张延龙  
 韩龙飞 林俊辉 马硕骅 王子凌 乔 昂 毛舒琪 隋 翔 王浚平 李常鑫  
 廖梦圆 张恩硕 陈绍楷 韩子非 杨茂宇 成晓晨 闫 冰 邹龙森 王子奕  
 石宇飞 薛融森 宋俞炜 刘夕童 陈传明 王曾旭 闫炜楠 宿一凡 黄玉鹏  
 吕梦奇 徐潇宇 马俏俏 郭 浩 林广博 吴平艺 王辰宇 栾天翔 魏士润  
 李少卿 王 政 卞 杰 吕佳成 杨琨禹 郭忠铭 潘京伦 刘辰浩 陈维宇  
 郭晓丽 周广兴 焦 涵 安 凯 王庆宇 郑勇壮

### 化学与化工学院

贾浩翔 单 霏 李 丹 孔祥甜 邓清华 周一鸣 李恩首 陈晓龙 高丽娜  
 王 梓 董君琦 卞君伟 李亚萍 张晓晓 丁智辰 李子梁 董 昊 薛小伟  
 万振宇 蒋焕金 仙双玉 程家豪 张雨鑫 吕玉洁 陈开元 董 珊 王方正  
 邱培凯 陈 鑫 李 帅 朱振聿 孙海鑫 何思嘉 徐一同 陈绪凯 岳超伟  
 张景汇 刘辰宇 赵玉赛 龙莹莹 王 箫 张 天 邵明霞 石梦瑶 岳星宇  
 张建良 范可睿 杨 慧 孔羽翔 李 玉 李旋杰 刘文桐 王兴超 赵梦琪  
 陈 珂 孙文龙 李晓童 王 浩 刘 鞠 钟雷云 郝婷婷 管欣悦 马天鸽  
 吕子轩 张 宇 黄 玥 张 潇 吴羽尉 韩子龙 刘佳琦 薛运开 甘少华  
 李亚琦 高田恬 张佳琪 周 宇 李熠昂 商静茹 王秀车 王淑杰 孙 禹  
 孙腾飞 巩 玲 孔 曼 于继栋 张 宁 于亚男 王长远 傅建超 李 杰  
 滑 凤 李国永 宋宜蕴 程艳菊 董 奇 杨忠辉 刘亚兴 王辰雨 傅 国  
 马长远 吕昊森 邱春龙 赵 磊 王彦凯 马 俊 刘晓倩 王世豪 马同龙  
 张 欣 许天翔 浦春旺 韩 鑫 洪光泽 刘鹏飞 杨丽敏 闫振鹏 孟令康  
 房子超 刘振铜 刘浩芝 李 梅 路克民 杨冠杰 郑培涵 樊志鹏 李 晓  
 周子渝 冷平慧 张承博 李法鹏 滕兴龙 秦事成 王银龙 邱相霖 邵广辉  
 朱键国 张家元 李庆余 王晨竹 李岳涵 任金凤 钟家瑞 董 超 张箫壬  
 孙聪宇 刘雅琪 秦 翱 郑 杰 王 瑞 张文韬 李晓腾 王庆军 孙鸿磊  
 丛锦霞 孙晓阳 王艳霞 刘 怡 刘海龙 范宜帅 田思思 莫 浩 葛善良

王永健	李 状	黄旭昆	王 旭	王 瑞	王 晨	张炜龙	胡士航	陈本康
陶凌霄	荀晨阳	李永成	尹文涵	王富远	周 昕	宋英杰	王敬宇	王 进
王祎凡	张亦望	许 浩	王海洋	李 龙	韩永琪	赵亚芝	孙文超	岑 杰
张志童	蒋晓凯	何琪杰	刘金波	李昊宸	廉 晓	卢卫玉	吕春妹	徐学鑫
田佳奇	李佳明	刘卉洁	任 娟	张 雪	王开龙	褚烈蒙	付文帅	张 峥
卢冬全	董雪俊	赵 阳	丁 侠	胡清泉	兰云杰	高 银	许德健	马海炎
钟庸华	梁戈林	高康琪	王瀚昆	高延辉	赵梦玲	聂晓晗	刘 昊	汪 旭
于 萱	李 慈	徐彩琪	姚 露	金 昊	石晨岑	崔永鹏	韩鹏飞	胡劭琛
陈虹霞	白渝民	陈雅静	刘 涛	赵竞羽	苏兆乐	马靖宇	牛光澳	赵新莹
蒋博烨	刘 硕	杜文聪	邵珠航	闫硕阳	杜一冰	郭济源	赵祎腾	颜珍珍
李 月	王嘉丰	符乐阳	王海鹏	张灿鑫	徐晓凤	韩文辉	逢文祥	于 敏
孟 灵	余庚名	肖思宇	朱欣雨	冯京京	张宝娣	张宝妹	段炜鑫	杨灿琳
陈文凯	张国钰	吴佩钊	杨澳雪	赵俊波	杜勇锟	赵继磊	吴震涛	亚 凯
潘 西	龙辰源	杨斐斐	李汶璟	郭洪灿	史臻臻	李文慧	张伊凡	张增峰
周小渝	韩 亚	刘 丽	刘 宇	张 蕊	宋汉文	刘云廉	严如雪	马璇璇
王晓雅	李芸希	李艺彤	李 雪	周建平	林淦泉	董鑫鑫	王星颖	李澜君
刘云龙	陈世平	耿雅晨	肖竣诚	孔维一	闫 凯	刘 晨	白浩宇	戴 瑛
杨成吉	管雅静	宋宗航	于梦婷	于天舒	许同舟	彭思源	刘水清	奚 昊
高 翔	陈陆香玉	毛宸威	潘玉潮	胡锦涛	张文龙	赵福海	徐慧宇	王 萌
陈 璐	苏 鹏	孙丽杰	狄 勇	蒋明鑫	刘传琦	许万杨	刘 超	史为騫
杨盼盼	张琳琳	邓 超	李文哲	耿盛伟	邹平凡	李 梦	龙涛涛	张 绚
何丽红	宋吉豹	臧若林	程 缘	梁 仓	王 旭	赵双莹	张海宁	王新媚
孙嘉琦	孙 捷	刘榛子	彭 瑞	杨乐天	曹怡漪	徐有森	陈买睿群	冉青会
林伟皇	郝星海	王太行	李 尧	董云菲	邓江顺	董兆奇	吴永仔	吴锦钰
黄帅梦	张宝龙	赵连涛	刘 畅	苏子昂	孟凡非	曹 宇	张培信	温 晴
张 曦	王希奥	张志鹏	凌 雪	岳鹏鹏	曹丽佳	秦佳倩	刘子卓	王 鹏
刘金浩	孔佳伟	朱 敏	袁 雪	陈 聪	张 旭	马广荣	牛广亮	成龙号
赵 康	张雪群	高小帆	王展强	李 奇	杜刘毅	兰婷惠	徐嘉恺	丁泉鑫
张教华	敖 睿	颜志伟	唐铭丰	邹琳伟	潘志东	金培然	杨 洋	郭子函
贾东晗	张刘涛	苗颖慧	高 越	王 雷	李 丹	常玉林	王 卓	黄梓轩
潘东明	李林杰	张仁祺	原勤轩	易琴飘	边仁杰	陈 迪	徐秋洋	刘 笑
毛欣宇	李思鹏	张卜元	梁雪梅	陈 旭	周生宇	李洁梅	杨 阳	邓江东
林永乐	张 旭	李 超	陈 涛	米晓宇	孙 壮	仲雪岩	王年浩	牟艺凡

辛惠龙	王德鑫	王越	冯泉诚	董子浩	李丙伟	付美美	叶至栋	邓晓芳
钟宙真	何龙月	高爱军	张宝宝	郑凯洋	闫勃林	杨耀震	孙雪	彭艺博
柯鑫武	乔一丹	王红梅	朱玉康	吴尚泽	马明东	王凯乐	孟祥琦	姜越
李一琪	曾耀杰	韩渝	田虎	张蓓	迟欣如	张钰倩	李传宝	李丹
刘婉丽	聂秋蒙	李文	李彩云	于润谦	张念华	王俊方	任呈坤	董风晴
蒋欣希	刘统昊	刘澳回	仝硕	陈中元	张晴	张永兴	颜克爽	谢春衡
任家琰	李嘉丽	王莹	赵睿萌	李艳强	胡冬琪	刘小菡	刘颖	李明娣
郝浩君	沈梦祥	常馨之	张俊芳	邴兴媛	刘银雪	景龙	吴庆朔	孟丽文
尹兴泽	武光佩	展伟	唐雨欣	刘为	胡文聪	吉丽燃	杨梦涵	赵世婕
毛智慧	董环宇	张庆斌	苏柏枝	卢丽华	刘善鹏	胡凌志	郭旭	周赵茹
尹航	王明鑫	刘付荣	徐春华	刘猛	张玉丽	张彦敬	刘雨辰	薛杰
张庆翔	陈鑫华	刘丹	王云瑶	时清涵	任继达	周传东	魏雯洁	李彩凤
王建业	孔辉	赵艳	王丹阳	付强	张慧雯	袞开源	潘志营	孙士同
周庆梅	刘滨威	徐立杰	孟弘阳	刘炳川	董利君	杜彤彤	周忠香	夏冬雪
徐春梅	兰琳波	刁立山	祁祺	王明君	邵静	李沅励	高超	梅龙菲
刘子琦	张艺	黄明明	秦昌禹	苏震东	李美君	商迎春	费佳明	秦丽洋
周校宇	侯煜恒	李洁	刘洪志	徐娜	刘方璇	孙宇昊	宋静	林爱彦
申鑫	任宪坤	刘潇楠	牛文慧	刘浩天	袁鑫	翟晨博	蔡颖锟	王卫晨
丛培澳	王绪丹	马雯雯	郑瑞晗	丁小珂	刘勇	鲁永鑫	王莹皎	苗长山
于莹莹	刘鑫	周瑞祥	刘雨	赵智贤	吴文静	王源炜	鲁永琪	王昉
赵兰兰	孙漩川	赵岩	曲红琰	卢瑶	刘震	黄鑫智	张海杰	吕世旋
桂胜彬	黄斯平	温华燕	李述程	刘杨	邓含	郑珂	侯玉曼	庄杰
乔淑婷	王波	唐罗希	林爽	提文庚	张雄	孙瑛婕	马守业	苏尤为
侯孝睿	王睿通	姜志恒	谷甜甜	王裕铭	吉德成	张泽	杨雪琦	殷瑞
徐文龙	殷文剑	于千尧	郝宇辰	曲志昂	李勇	姜悦	夏梦为	康秀龙
陈晓阳	杨文文	杨烁	董亚杭	李佳轩	彭青	刘伟	张亚男	丰宇豪
杨文超	聂志强	赖琳	张文静	鞠秀琴	孙启洲	韩晓雨	丁帅杰	肖胜豪
田秘	杨道	李娜	张一繁	何睿	余龙	袁明亮	穆超	孙元甲
刘腾	刘宇霄	褚浩博	王文杰	许宪智	张伟龙	马余学	林云龙	刘振涛

### 环境科学与工程学院

闫婷婷	李昌浩	王振宇	王煜然	王梦磊	阎子豪	刘俊然	陈子龙	曾冠璞
林有成	王誉森	张润泽	谢滨宇	马茗远	邵聪	李宇昕	孙泽杰	周佳凤

李 谦	刘江涛	刘 玥	王 晶	何龙帅	马文哲	王本浩	孙子涵	王学云
陶维佳	张雪菇	张晓雨	董晓爽	翟天恒	姜嘉伟	贺博龙	张晓宇	张钰莹
鲍江伟	马佳懿	高玮辰	商后敏	郝泰宇	李大星	林宇成	郭 明	郭文艳
李 楠	孙晓涵	马 俊	周琳凯	崔子扬	李鹏飞	蔡 盼	陆晓阳	郑焕令
葛成龙	崔鑫杰	赵 腾	李佳佳	徐圣云	连彤扬	范润凝	高辰腾	孔 璐
曾 欢	宫禧茴	杨雨萌	丁新姝	张洪岩	赵兴赞	李璇俊	马士辰	张 纯
李浩民	岳 阳	杨 恒	赵章振	葛梦辉	郑泽宇	王正东	田 恬	曲红娇
祁晓毅	张尉鹏	王馨悦	张禄进	徐浚杰	鞠雯婕	高 涵	景晓裕	孟 瑶
隋慧颖	刘坤润	宋佳雯	张文慧	杨 战	黄宣淇	许思雨	王 涵	温尊清
李储贤	朱佳麒	孙贤昊	李 威	李志胜	王庆博	于飞洋	于 阔	黄心成
宋灏堃	汪 奇	彭 洁	马珂宇	王 童	肖 晰	王 媛	生子轩	吴小宇
徐 霞	张梦园	张一凡	高宇峰	侯宇晴	苏丽莎	刘 宇	吕英杰	周鑫悦
翟梅涵	徐文鑫	韩瑞福	任丽娟	李 澳	付凯旺	魏佳伟	王 坤	张 欣
刘 坤	商 尚	高辰昊	陈 磊	邓一凡	杜玉洁	柴思琪	韩 宁	孙梓煜
邓茗津	马林鹏	李映瑜	付嘉文	逯 悦	徐 婧	崔子涵	徐泓毅	王夕造
朱 欣	王思媛	赵辰雨	唐小琪	冷晓强	孙平立	韩建康	李萌晨	朱彩亚
徐书增	郑智硕	董亚男	王 超	刘 超	赵 悦	章立伟	陶兴伟	刘露艳
陈燕燕	郭新喆	张鸿鹄						

### 机械与汽车工程学院

高 发	颜圣雨	徐明康	王高嵩	谭秀兰	张泽成	李 宁	王志皓	姜维恒
林宗宇	黄 炎	王恩绪	鞠抒航	王 瑞	刘宇轩	安 康	于 鹏	赵奇虎
冯跃辉	王梦雅	杨 翔	徐龙浩	王馨田	司 瑾	于海洋	李佳炜	安 宇
卫梓萌	曹浩浩	杨 帆	黄梓旭	刘 刚	徐广帅	刘晓红	王明山	邵然磊
王 凡	赵 龙	罗方正	高亚洲	辛 浩	田增威	路 兵	范嘉瑞	常文杰
王潇洋	邢奥奇	赵健鸿	鞠华煜	李 焱	李新龙	王 兵	刘宗德	于淑媛
徐杨波	王 伟	王岩龙	周志强	王宝路	公彦刚	孔祥川	董存恺	朱 超
张永强	李正威	王玺钰	王正磊	高钟凯	李 玲	徐子蕊	房子慧	齐静怡
庞一凡	张国凤	付 薇	范贻婷	张永睿	杜志斌	王佩昌	高丰娇	崔泽宇
郑国倩	乔海容	郑兆青	王小彤	孙方圆	朱思薇	杜君	郭煜千	刘成旭
陈智慧	张乐谣	聂志坤	袁千慧	台明彬	王宗卿	吕世星	田宇阳	李道克
许帅铭	吴 磊	陈 帅	孙上清	王婧雯	吴佳芯	张号雨	刘巧玲	付方雯
马子杰	杨 帆	祝 晖	杨 妍	王祖豪	任源远	司成旭	刘慧敏	樊 睿

马凯迪 蒋雨君 杜全臻 燕永生 王璐 刘玲 陈奇江 张念民 赵金娇  
 张晓鹏 刘畅 陈原明慧 刘千叶 夏雨昕 张金超 刘钰姣 吴雨思 晁英俊  
 董紫嫣 叶小欣 赵帅 岳子泰 王文昊 余俊业 郭瑞丽 陈鹏程 邓梁  
 李昕圆 马涛 郅路阳 崔志朋 刘萌 王雅婧 张文武 熊皓天 陈见乙  
 董龙华 郅慧 马诵言 李聪聪 王鑫 冯涛 彭薪 郭乐孝 于翔旭  
 谢润泽 韦聪 王皓 臧梓辰 程志 国明凯 刘金昊 赵浩正 陈彭  
 许锦鸿 张嘉骏 陈一轩 张晓程 贾颖奇 刘伟 蔡平安 吴长广 沈培卿  
 侯怡航 荣治宇 顾柯 郭昶道 孔祥宇 刘凯 张玉波 毕状状 汪大凯  
 金友康 朱子昂 李延行 陈伟涛 高英杰 李墨翰 侯宇涵 刘洋 孙振宇  
 孔祥伟 徐国宸 苗悦鹏 段慧壮 朱玉强 陈连统 孔祥川 陈龙滨 冯厚强  
 马圆圆 刘晨旭 李杰 崔俊丽 王田雨 徐放歌 王顺春 任赞杰 马建超  
 于龙 王强 刘卓然 李晓龙 周成浩 梁君吉 侯蓓蓓 董耀琳 肖铭旸  
 范佳琦 邵红 王鲁沂 孙广浩 杜威翰 于佳涛 董方龙 李永浩 李浩成  
 张锦涛 付宝乐 陈浩然 李舒欣 赵达宽 段元凯 吴隆海 蔡志斌 陈沅洋  
 吴炎霖 刘宇轩 彭永鑫 张锐 杨卓彬 高阳 姜杰栋 吕鸿立 姜立晔  
 高辰 陈昊阳 王美琪 周广皓 霍晗 张景月 聂良丞 吴新雨 吴卓然  
 孙智炜 姜丙喆 马筠东 侯晨龙 范一鸣 刘可鑫 尹帮盛 侯程元 姜兴琦  
 唐基洋 王耀霆 张成愉 魏可欣 任政 曹晟琳 胡一鸣 孙博宇 魏宗志  
 刘海辰 李崧源 邹佳睿 田雯滢 张禾田 黄广宏 李骏涵 宫志承 张泽弛  
 吴锦涛 张明坤 刘祯 侯尉骁 于力强 武凯龙 赵子毅 徐志涛 田尚博  
 肖然 吴浩然 徐安琪 周相宇 刘曜磊 侯天然 张航 纪玉珉 陈长恒  
 刘庆波 冷博涵 徐泽峰 薛天凯 梁文浩 丁旭明 赵雷 荆克冲 欧阳鹏飞  
 牟振宁 刘彦骅 徐学亮 秦胜欢 闫一鸣 孙岩 张蕴 徐欣蒂 许宽  
 徐广飞 冯昌乾 邴元强 赵杰 孔帆 刘玉东 曹晓凯 刘润泽 刘弘宇  
 王斌 杨龙 李威 路鑫城 张灵涵 王艺霖 王子全 于滨杭 马景东  
 尹春余 毕建佳 李江辉 马赫 张月晟 于浩洋 赵连杰 周宇 郭本艺  
 王嘉绪 姜心毅 杨佩禹 董一帆 申爱越 高鹏 崔丰翔 彭宝龙 刘铠瑜  
 陈恩义 宁方健 王晨宇 刘天军 王凤鑫 刘辰龙 王国彬 田青树 吕志博  
 王宇 薛俊杰 王永帅 高浩洋 官津安 王仲军 刘起 夏云爽 赵庆涛  
 王秀钰 吴英浩 张翔 王保琳 王超 郝运凯 张华辰 臧运凯 张铭法  
 邱柏程 邹乐婕 戴星君 吕庆宇 马凤伟 薛金磊 曹鹏瑞 刘泽豪 史乐航  
 李璐瑶 李恒 王俊博 蔡延淞 甄承栋 于国辉 魏书坤 刘嘉琳 王培江  
 何春晖 宋胤鸿 韩泽坤 杜传家 袁帅 储玉昂 王群 席作昆 王加星

梁春昭	李延特	臧平安	李庆海	盛捷毅	邢宇飞	杨 晨	王一鸣	王一名
李 辉	马瑞超	贾晓龙	何正华	李启军	李 辉	李 洋	康强强	马双利
肖文康	门大超	安政宇	吴昊宁	白卓林	徐来友	孟晓宇	梁廷鑫	刘玉龙
乔怡然	曾加祥	张宗睿	李 浩	肖 宇	王永坤	刘企超	朱耿盛	郭 钰
侯钦元	曲 航	张洪力	王 鹏	韩观育	彭能智	张子鑫	洪 新	杨 超
陈 明	程俊文	南鹏远	白俊龙	吴思思	杨全昊	徐鹏飞	高成宇	林欣悦
赵继康	李 健	马浩文	王 馨	李萧晗	王 浩	张 锐	李观玺	李 振
李传勇	谭福成	叶明福	谢永胜	李 琪	符永晖	吴晓俊	高子健	张鄢俊
易峻臣	乔婧娴	周 宇	郁 磊	王 欣	田嘉豪	宋晨珂	刘 新	向东洋
刘 帅	张 哲	徐大龙	吴 坤	王 宁	刘 熙	王宝琛	王新民	宋建旭
魏欣欣	张钦宇	樊庆凯	付 睿	刘 昊	马 坤	雷凯淇	孙 优	王 猛
耿 泽	彭传世	孔令洲	毛晓蕾	张松岭	孙钰沛	付明杨	汤妍妍	王轩志
袁盼盼	李志强	孙昕玥	纪广盈	郭亚星	田丽君	王 钟	梁 鼎	刘 一
胡耀夫	刘树旗	彭 岩	王雅文	曹 政	隋铭超	陈仁杰	刘国煜	高 山
屈兴达	王佳琪	吴 桐	马嘉池	朱铭昊	上官士鹏	王 琳	刘嘉璐	冯向园
杜菁如	刁 晗	刘 义	姚欣蕊	李勇贺	赵子程	尹 昊	梁金淼	孟繁星
董祥玉	王宇萱	宋晨晓	崔钦航	马 晖	李婉婷	赵 爽	裴景顺	荆荣超
宋庭辉	祁 博	侯典举	李开麟	王瑞昕	王西周	李 壮	刘 强	赵露露
赵 鹏	杨嘉瑞	李欣悦	杨 炎	王静静	刘中一	付凯博	田文豪	侯欣悦
王九江	高政辉	朱晨瑜	刘德福	张天骄	张炳欣	刘玉环	秦向阳	扈鹏展

### 计算机科学与技术学院

陈淑朋	姚安顺	张皓然	尚 凯	黄宝煜	闫聪聪	刘晓彤	刘训奇	张 傲
张乐珊	刘永富	许俊彦	车汉慧	李文涛	徐衍龙	王旭光	王新霞	马 雨
徐 彪	许城玮	马俊清	杜国龙	许 鑫	秦旌峰	王庆祥	蒋 冉	管文龙
梁桂源	马 聪	王心烨	卜令凯	马鑫琦	王鹏翔	薛厚隆	王世哲	袁春磊
王龙飞	陈慧丽	赵淑婷	郝国臣	张 振	苗润源	王连龙	姜佳悦	司品印
郭守敬	赵旭翔	赵志颖	刘长建	张智宇	张家文	张万胜	符 鹏	高孜儒
闫建宇	李 咏	孙艺铭	蒋 艺	袁 震	蒋文慧	徐传军	顾子祥	孙宇航
朱一言	孙冬月	车梓铭	崔程伟	张晨儒	张文琪	姜会杰	张 俏	赵洪博
于庆浩	赵 龙	崔新旭	邵贤鹏	吴春鹏	董皓政	苏兆阳	张翔宇	张庆祥
王金康	卜晓蕾	赵岩松	刘文龙	孙青顺	苗传浩	李旭晨	刘恩泽	李 旺
王子芃	魏书厚	周 磊	郝志琦	元鑫航	冯 凯	姜 陶	侯得栋	李鹏飞

展鹏飞	石鑫恒	刘辰昊	潘正毅	李小雨	商明祥	张同洲	朱永晨	王子丹
汪洋	杨卿智	张文宾	张以琳	孙金浩	刘小文	姜龙骄	邢文龙	祝友凯
于龙基	米忠昊	董月	杨圆圆	刘存	张一琦	陈洪运	陈邦华	王硕
马羽霏	谢孔龙	安晓嵩	孟裕泽	代新科	罗世锋	王继超	刘春利	王睿思
张跃晨	钟宁宁	王润发	尹晓丽	宗绪泉	顾志伟	路利鹏	刘圆洋	李文强
孙文腾	屈百琛	陈天一	郑舒文	马欣悦	周家松	杨森	杜中超	褚冠伍
张燕英	李雨辰	邱屹松	程李明	王家政	王冲冲	宋丰敬	石翔宇	孟辰升
潘千一	代炳赫	刘星宇	梁焱	赵忠龙	程梦圆	仪泽萍	伊长乐	南帅
刘小凡	何肇原	曾展庭	叶宇	梁宵	程振华	冯利伟	刘嘉诚	王鹏
王文硕	唐美辰	郭庆昱	王宏宇	王欢	王英歌	胡学斌	魏斯博	李鹏飞
李廷帅	邱威	刘宇航	李一凡	王秋月	刘越	潘政林	戴咏雪	孙瑶瑶
刘泽彬	魏同心	唐廉博	冯朔	李雨燕	唐江龙	石干	张金铭	颜景盈
蔡晓洁	纵丹阳	向文康	武桢发	毕玉润	郑中哲	李永发	邵明浩	刘文斌
王新航	皮诗雨	龚雅琴	李健	辛莘	李家豪	张文康	朱文卓	葛利宾
杨乐	刘玉颖	王丽萍	孙文昊	沈泽东	徐舒宁	王圣杰	李昌通	陈宇峰
王浩	韩仁冬	赵宇	戴煜	王朔	于震	刘璐	邱博伟	张澳龙
安宝龙	刘夫阳	马璐瑶	刘为韩	倪永康	朱润楷	胡定航	肖钰楨	王贵和
于振洋	陈衡	苏用	王新阳	孙飞宇	闫熹	管超龙	邢文斌	王坤
王阳	李洪娜	刘为一	尉清博	安雪艳	董科学	张义伟	张永乐	刘旋
钟易儒	樊雯昊	梁延杰	黄世威	邹庆志	刘春堂	于成龙	张鹏	付新月
于可洲	李硕	丁辰	郇伟业	李腾龙	寇超强	贾志杰	马笑笑	王凯
刘晓菁	史本义	李浩楠	刘星	李怀频	马鸿儒	孙志炜	张青华	杨鑫磊
岳贤翔	李嘉诚	高新龙	张志博	武世正	傅永鹏	武浩然	况元森	慕彦倩
宁明程	张红莉	石成龙	马熙彤	刘虎	张赟喆	陈科全	冯昊	王雪
黄泳杰	王宇哲	孙德凯	朱子涵	周子腾	马浩	周连鹏	马腾	王辉
周翔	方俊凯	徐怡琳	张建新	牛山河	于泽文	关晓倩	孟庆宏	孙胜国
孟宪乾	杨承方	冯文清	赵文堃	徐少鹏	赵羚	贾浩	李文晗	郝彤阳
王浩宇	党兴宇	高宇航	张学昊	崔旭菲	李旭日	张坤鹏	徐志杰	弓昊煜
李文杰	杜衍尚	康凯	张亚男	陈治乾	刘兵	李文强	王琪	李一涵
张淙冕	王晓雨	董政铭	王恺麟	丁浩润	刘建松	熊华健	董恒旭	韩辰霄
张成	宫一鸣	刘迪	陈晓	王龙	陈世博	李亚倩	耿玉栋	田嘉凯
武泽伟	王宇	何亚	赵煜	司继磊	高天乐	王士华	郭兵	曹文艳
李晨铭	费薛昊	尹鑫宇	徐国豪	刘泽钰	卜凡儒	左凡浩	毛英宇	滕浩鑫

田野	李海森	李文强	孙浩斐	徐志慧	刘威	鲁超赫	常帅才	时超轶
赵楠楠	姜传阳	王睿智	孙新然	吕昊聪	陈世伟	张航	张振航	孙贾林
蒋丽君	陈杰	孟瑶	王锦涛	刘晓荣	王秀秀	吴振涛	王培根	艾钰滨
郝明康	罗炜文	魏新柯	冀承一	宋志珩	贾梓其	陈伟	路浩政	李杰
刘飞	杨晨	王宇	姜法荣	蔡杰旺	刘翔	高斌	李忠华	刘云
马得劲	段昌健	马天龙	毛新洋	和法金	臧传浩	彭迪	李旭涛	张雷
杨寒玉	陈鑫宇	刘安琪	郝茂鑫	陶润秋	李阳	张廷辉	邱文治	强文昊
李文轩	施文凯	刘玉鑫	李雨桐	宫政	霍昊楠	葛云壮	张国琦	王科
卢业飞	王霄	周祥民	王京首	张洁	谭淇匀	李昌盛	杨学康	王云浩
吴玫萱	朱庆晨	马晨越	武天一	李冰	杜高磊	尹平易	孙云鹤	张文毅
于明志	娄国庆	陈义林	李波	王致	焦健恒	徐福成	王林强	唐雍舜
李升鑫	姚念文	王琼	王子晓	李文静	白玉琦	付玉坤	曹小亚	裴宏建
李晓宇	赵美杰	陈亚旻	武晓玉	刘奉学	张研博	李金润	郭海萍	田亭亭
毛庆贺	王书香	李晓彤	刘琪凡	张帆	于培凯	于晓慧	王欣欣	马贯东
焦哲	石岩	张帅	祝昕静	赵炳伟	薄玉鑫	李淑云	孙世续	孟雨晴
刘泽华	刘新娟	王京京	薛佳瑞	王程	韩瑞梁	孔祥菊	李元祥	刘腾
左昊峰	杨硕硕	李志窈	董燕	巩鑫	田海孚	张裕	李鹤	门晓惠
孙智慧	郭凯	金向东						

### 管理学院

卢佳欣	徐东山	刘溧龙	马冉英	方环	岳唯琪	马思捷	陈同庆	杨舫
韩逸婷	王奕骅	邹佳欣	马雨欣	王艺洁	张晴	戚哲源	史依可	王帅东
任甜缘	甘延恒	王晓晗	鞠婧雯	田禾	胡文慧	严萌	李红	王安琪
代国慧	张杨梅子	周睿	张梓芊	王海强	薛泰霖	刘洋	王奥星	季泊宇
孙晓苇	盖耀月	甄建龙	付晓彤	韩梦霄	谭蕾	邹莉萍	赵文钰	孙龙珠
邱琬舒	张惠萍	潘艺文	赵慧玉	崔琳	史宇宸	王志超	董叔雨	秦佳艺
范泓汐	杨美钰	王慧琳	林耀强	张义轩	潘珂	梁乾旭	韩琪	赵珑霏
陈钰超	刘蕴慧	钟佳美	朱彦潼	张亚茹	宋金硕	辛渝榕	张桂炜	李雪
张玉璇	高杰	陈靖宇	葛安敏	修浩宇	刘金珊	陈茜	张杰	王婉蓉
于梦真	徐诚诚	郝慧萍	张心玥	高瑛璐	张心怡	苏晓妍	袁伟康	段宝峰
王桢婕	薛思怡	贾英男	于梓宁	王桂一	赵丽艳	董慧敏	徐航	刘洋
谭晶晶	冯雅琳	郑杰	许可欣	相心雨	井筱	卢立婕	杨思源	刘成坤
战琪慧	付昱	刘浩楠	杨璐绮	陈毓德	赵奥华	王品	张悦敏	安妮

李遥坤	李佳音	吕丽碧	刘泽辉	王超男	段煜航	薛雅丹	刘红森	苗 滢
李亚辰	王宇哲	陈妙妙	程凯贤	陈瑶琦	韩玉晶	王 亮	庞瑞兴	王晓洁
徐雨菲	纪志一	王艺晓	高文慧	袁子坤	乔星宇	吴亚楠	刘佳玉	马慧芹
刘政昊	李金辉	于振凯	段云娜	张浩云	尚金蔓	葛源博	李硕妍	杨雨晨
鲁梦园	杨洪志	黄乐萱	安纹萱	赵雨霏	俞宝漳	李柯萱	杨 柳	张国庆
陈鹿瑜	程雅涵	毛欣宇	张欣玥	周小益	徐瑞迎	丁汝斐	谢佳琪	邹 榕
王如瑶	牟效璐	张 岚	丰若雯	董宇葵	苏 怡	曹洪艳	杨 晨	纪佳昊
刘楚涵	侯 震	滕雨霏	田意茹	杨 晨	贾惠清	林斯琪	江春英	高 媛
张宇航	张馨月	肖冬梅	罗 麟	邢西玫	郑志方	杨恩晴	朱雨晗	刘瑞琳
赵胜赫	庄 钰	布国华	邵 帅	孙鸿悦	陈晓萌	蒋丽蓉	孙 森	马铭绩
兰晓佳	邱若龙	薛 萱	熊嘉豪	郭亚楠	马 宁	吴俊毅	王思睿	赫彬杰
孙 瑜	孟令彬	邵微涵	刘晓燮	刘子瑜	李修平	刘春雨	宋明远	李 硕
杨岩松	史正菲	司宇欣	张腾娇	张轩瑞	吴晓营	张亚鲁	王元彤	刘泽辰
夏浩轩	任晓桦	王彦淇	刘 珂	徐慧敏	张晓萌	贾婉晴	张晓静	曹嘉梁
房龙菲	曹 原	李 晓	刘佳笛	王腾悦	肖 晴	张晓焯	牛泽慧	宋宙阳
曹 菡	王楚颀	王嘉宁	王会东	袁晓琳	刘恩华	朱晓君	张 钰	房 政
巩树正	张淑琪	王 懿	张 宇	董雨清	李昊泽	王红明	冯 晴	李辰薇
庄甲雯	刘晓凡	张骞之	赵昱晨	王 毅	李维雪	王雨璇	高建伟	王鑫冉
苗 硕	寇相美	杨沛佳	牟孝萍	李晓慧	崔世轩	唐秋雨	尉子怡	高 倩
王 译	刘翊斐	徐云青	严如玉	翟文悦	王一可	鹿田歌	孙旭浩	张思源
刘旭毅	刘研研	李欣冉	黄凯强	王鹏凯	王圣竹	张雨晴	藏彤彤	吴沛沛
展文倩	岳晓梅	郝文钰	陆 阳	李欣飞	解明慧	于泓霄	李泓泽	单晓芳
王雅楠	王超杰	高天宇	黄晓君	王梦娇	岳晓璇	刘浩令	张继文	郑力源
李怡诺	孙薇杰	耿芸菲	张书玮	高成斌	时文君	吴 珺	曹文帅	王子煜
郭 萌	付晨晖	孙晓玉	王 辰	孙永琪	阎红君	陈姝彤	杜善正	姜 钰
张子豪	陆 雪	代 鑫	朱 晓	刘昌林	孙晓悦	王佳雪	石 杰	胡文颖
宋璐瑶	王绍兴	魏海燕	艾宪蕊	李 杭	刘书香	殷凤姣	王 艳	韩心洁
邵明丽	万心如	房珂豪	田晓雪	郭 旭	王世伟	魏富荣	于文雅	杨秀秀
沈文辉	于辰旭	赵治赫	商文文	赵 健	孙 苒	陈新月	杨 婷	赵曦晨
钟丽冰	陈晓庆	李 菁	孙文丽	张文健	翟雪含	王皓颐	倪蕴恬	刘小源
庞梦娇	孙闫哲	刘翔宇	高 冉	王雪瑞	程诗雨	刘馨雅	曹宇璇	徐美琪
樊婕婷	周子涵	田长丰	刘亚茹	张小婵	吴 轩	张 可	何海妮	韦语希
张 鹏	李先瑁	李莉娜	董欣然	李玉娇	孙 倩	牛佳滢	曹雪怡	张菲菲

徐卫	范新月	王菲	刘玉	于世浩	李翰馨	李丽	仲晨昕	唐晓洁
盖珂昕	鲁潇	苑琳	刘童瑶	马中壮	齐亦正	林池静	黄福庆	辛苑
王雨纯	雷玉璇	刘秋石	薛耀凯	邵琦	马旭鑫	刘雅文	司霜雪	刘雪
檀文玉	董玉芳	邓明珠	刘清华	庄娅楠	陈源珊	洪崇耀	宁宇辉	张立波
李红敏	秘颖杰	李旭琳	任翔宇	江侯静	周承炫	沈杨	孙文娜	李帅蒙
张雨薇	张灵好	刘蕊	修孟杰	崔青青	康丽萌	范瑞雪	宋维冰	张温婧
马德金	张红娜	康凯	成子涵	高浩伟	李凤昌	王延晓	肖玉莹	苗振兴
贾益欣	孙晓月	黄晓虎	姜婧娴	孙梦圆	魏晓倩	孙晶莹	刘丽君	滕瑶
张方程	衣鹏宇	王震	杨鹏坤	黄晓菲	薛荣剑	李宗泉	杨茗珺	周玲玉
王琼	李端	胡潇	张佳慧	宋艳梅	焦赛男	褚金涛	崔丽洁	郭继腾
张忠轲	于伟桥	李仪伟	刘志玉	王合庆	李明凯	孙晓晖	王浩然	王云敏
宋义凯	管晓晖	许海娜	王盛	朱顺刚	闫硕	董甜甜	郭震	魏晓雪
付雨晴	韩悦	陈元鹏	刘瑞衍	曲雯琦	王裕强	于萌	刘文荣	肖龙成
贺希超	谢斐	刘善萍	王文雅	伊超群	史于宽	董宇坤	艾奕彤	刘欣瑜
宋庆昊	许泽玉	张震	朱传兴	李梦莹	郭双	田靖豪	吕梦珠	张华鑫
徐校辉	路庆鑫	刘佳宁	张天琪	宋智坤	吴月	薛宏杰	刘桉瑶	崔振伟
赵贵旭	刘华媛	李慧霞	薛志朕	常蒙焕	刘敏	史金豹	张雅茹	卢玉娇
南雪凤	艾帅星	梁红玉	秦泰	孟莹	丁柔	刘馨怡	张德玉	张金苗
孔莉	林明昊	张宪程	马立伟	程广保	赵娅男	郝璐	孔安琪	丁翔龙
李文龙	苏嘉荣	徐洁	曹瑞	丁一航	李向阳	张雪	岳雨霄	宋来慧
孔凡娜	陈静	左帅	李惠子	牟珂慧	李志豪	卢维武	石志鑫	连一祉
唐瑞蔓	王蕊蕊	蔡琳	张双	阮香妮	薛芮翀	吴林海	袁子程	周智龙
陈思洁	江子晴	吴菁悦	余雨薇	张晨玥	李鑫	苏侗	姚全李	万杨东
刘凌锋	贺俊瑛	史馨月	岳英明	卞素婷	刘晓	林菲	杜如莎	苟旭辉
仇晓云	何鸿椿	王彤彤	刘笑言	汪逸飞	林龙	陈语柔	池喜悦	高轩
贾雪连	袁润	李泽轩	何旭	张婕	陈雨凡	王曼璇	吴玉婷	王俊
翟倩婷	温馨	杜乐	范陈芳	唐书文	谭巧	傅文杰	侯嘉鑫	张瑞
李永耀	孙江源	夏书举	宋云淼	王佳璇	韩莹莹	马修鹏	崔玉堂	于健静
许诺	白天舒	孙金鹏	邹铭鼎	张鑫	李孟浩	宋雪	张旭	王涛
刘嘉天	丁琛	董昊冉	刘晶	李雪倩	张依君	程浩	孙士菊	邱航
王鑫源	张磊	沙永康	王文昕	孔铭铭	马铭泽	周子玉	王斌	钱梦寒
步非凡	田欣洁	赵超	刘庆振	李文轩	钮晨玥	张鸿辰	秦铭	高浩
咸丽君	高搏宇	梅延强	谢东敏	管树鹏	耿培鑫	王世龙	董静静	闫羽廷

张荣杰 徐振皓 于雯 王思琪 王泽 李开仕 张晨 李守玺 于佳  
 明玉浩 刘丹 高志远 张新聪 高彦辉 盛永帮 齐凯源 李曼琳 张帆  
 宋鹏 郭青山 邢智尧 黄晓溪 信永祥 胡代山 闫文豪 武庆元 徐瑜  
 张鹏飞 高原 刘龙超 刘森 孙永谦 路大鹏 王嘉豪 胡成松 张恒瑞  
 孙国浩 单泽川 陆奕凝 耿楚波 种新婷 魏忠梅 赵好然 赵森 庞景阁  
 李世磊 潘正勇 李海龙 苏若禹 陈思琪 张在洋 杜坤峰 张珊 董志臻  
 康玉盛 侯海杉 邵国梁 杜冠晓 张轶 张允俊 赵文阳 张凯 李燕峰  
 刘翔 夏恩赐 李志祥 田新科 王宁 陈雪峰 吴致维 薛佩勇 吕姝仪  
 刘超凡 付同林 张辰羽 吴天帅 孙光泽 李昊 胡扬 王振 傅铭舜  
 陈一鸣 马翔宇 徐辰 杜文冲 刘倩如 宋云敬 孙弘清 张威 黄腾飞  
 李欣悦 孔维统 丁旻 马明凤 李嘉威 张宁 罗鹏飞 齐观迪 陈阳  
 王亮

## 金融学院

李阳阳 李欣畅 孙鹏超 司洪涛 王亚榕 宋雅慧 王笑 赵鑫宇 董晓展  
 蒋家辉 于安冉 李悦 顾茂凤 杨光璘 边秀怡 王燕 肖立 仪飞雪  
 郭欣梅 代馥玮 谭小鹏 侯凌坤 于文静 董洁 殷梦玉 许颂 石茜  
 肖雨桐 张子衿 马运强 谭赟灏 徐志豪 张茵 冷昆 马士杰 唐晓青  
 张红 张建凤 郭佳 杨奇奇 于颖润 刘义雪 刘海娟 李芳 周珊  
 梁晓慧 丁思 罗琦 王昊男 张梦雨 王晶 李舒蕾 孟凡鑫 于扬  
 马笑千 商秀秀 刘永江 陈柳 刘珂 王晨 李慧敏 毕晓晨 彭辰倩  
 李泽轩 梁子璇 杨敏敏 鲍政润 王立夏 陈福澳 魏秀玉 辛暖 郭爽  
 冯明聪 成文佳 刘士杰 黄婧 邢皓冰 钟伟 韩雨彤 王贝贝 杜子艺  
 滑智文 刘俊杰 杨玉玮 贺楠 刘昌英 宋家乐 胡泽昕 刘霞 赵家成  
 王弈楨 陈曦 郝林凤 齐颖彬 徐静 鹿雪纯 房政 徐明祥 魏红梅  
 左效举 常玉霞 信凯悦 张少云 邢炜烨 赵涵 于金波 马天真 娄季莹  
 裴晏平 庄晓洁 张令壹 张婧文 余人辉 李芷若 郭艳涵 张秀丽 徐孝章  
 李杉杉 马绪金 周岩 梁小庭 赵洁 战欣悦 樊艳芳 杜秀秀 张安婷  
 林鑫达 孙龙 胡成龙 朱永浩 李佳珍 李坤宇 孙媛媛 张淑一 路美娜  
 窦立浩 刘康 徐小宇 宋宇涵 董丽璇 王盛 李雨桐 王亚宁 冯雨亭  
 董连晋 赵晓雯 杨鸿雁 夏昊天 王春婷 沈玉平 施晨鑫 李娜 姜增华  
 贺媛丽 张睿笙 张滨玺 曾妍 李文健 梁凤 王照阳 冀丽清 杨玉洁  
 刘亚榕 杨志贤 贾海凤 耿翔宇 满星伶 姜美 黄银萍 田翠 姬忠泰

武汝鑫	毕京乐	尹小雨	张 蝶	张晓帆	杨 鹏	马晓霞	国如潇	许文俊
杨建祥	殷素雅	周 庆	张艺轩	董政勇	赵晶晶	刘晓芸	韩铭海	杜雅涵
王一炜	鹿 玥	栾霄汉	周 炜	程仕全	栾怡凡	宋兴明	陈 宁	刘雨婷
罗晓华	张永晨	高传鲁	杨 蝶	方 越	张 志	韩伊靖	张晓帆	吴佳其
于国倩	任媛媛	谭志芳	刘树欣	刘凤威	王 飞	王庆懿	冷奕承	刘锦涛
魏新茹	王 敏	徐绮敏	李浩鹏	许怡敏	王阳阳	李芳芳	毕辰腾	王 莹
姜子硕	周亚宁	李晓蕊	杜方辉	马 静	解淑惠	李振凯	初保瑞	孙国森
刘丰通	王浩乙	吴玉祥	李梦瑶	崔建美	房 宇	赵立远	石智磊	于文鑫
刘 畅	翟 超	程天梦	陈名慧	王 钰	马 宁	李泽帆	盛 慧	于 灏
崔丽媛	李寿松	郑舒琪	孙洋洋	李梦佳	刘品利	王 迪	李航如	隋幸达
吴晓雨	张晓琳	翟思全	段征坤	张新航	张 彤	庞子诺	赵瑞瑶	赵健雯
李凤强	孙艺璇	张耿琿	齐永兴	王田宇	邵明太	韩美玲	唐文静	金 航
李 蕙	张 欣	李 双	周毅宸	王芳茹	魏晓斐	孙晓航	孙小清	杨永凡
李秋霖	吕明帅	李法顺	孙海桐	郑则明	秦庆慧	王 茜	宋登凯	巩春晓
常祖轩	李雨潇	吕子涵	吕萍萍	迟铭睿	孔艺路	刘梦娇	董文祥	李雯婷
赵 爽	姜文丽	王一惟	马 钢	江琳婧	黄 迪	王文佳	付广鹏	尹嵩瑶
王佳宁	鞠 颖	许家贝	刘一慧	王 莉	邵路遥	刘盈莹	王凤玮	张津硕
杨 露	李喜梦	王 洋	李雨洋	韩 雪	褚姝雯	王 颖	曾庆宏	李天龙
梁佳琦	李 晨	董倩倩	陶璐祯	张雅欣	周晓燕	张文慧	倪修齐	尹 杭
唐耀森	郑舒琪	杨晓月	曲 晋	王一帆	苏 瑞	接铭志	董庆浩	李昱谚
孙艺荣	杨魏宁	秦龙旭	王 伟	朱邳辉	杨绿茵	李泽阳	李 瑜	梅剑禹
焦怡萌	刘 芸	苏 威	赵 睿	张 雨	肖 攀	樊奉江	朱玉儿	唐 伟
曲浙格	曾康凤	汤海瑞	罗竣予	匡潭晖	李树军	解振华	朱博林	费晓萱
冯晓倩	赵琳琳	韩颜如	徐雨阳	刘 淇	佟瑞云	刘晓霞	裴康宁	程文丹
周 俊	李庆祥	王云飞	张孝斌	杨妙林	张英男	刘泳淇	尹 静	柳文雅
吕凤云	杨瑞华	艾晓洁	殷 实	史一鸣	汪天子	李兴勇	王 磊	郭欣欣
肖 敏	詹 健	蔡思思	宋勃达	王靖翔	刘 纯	张 咪	张明博	杨继虎
侯中倩	张振扬	张 钊	许烨瑶	张子嘉	马永帅	苟增瑞	刘健铭	蔡向阳
王紫璇	赵梦茹	彭佳宝	张志宇	迟紫森	王军轲	王 润	程世龙	刘丽洁
汤蕊萌	李路瑶	徐 妍	陈盛龙	柏晓娜	胡悦馨	朱嘉凤	李 凡	季津宇
赵双江	孙寒飞							

## 能源与动力工程学院

刘 喆 魏殿齐 肖英豪 张光杰 孙 凯 李鹤遥 李晨阳 韩运滨 谭舒扬  
 陈 威 张云飞 万守强 宋垣波 李佳伟 李雪华 张文钦 张劲松 刘 鹏  
 刘 洋 李芝澳 张伟鹏 韩文豪 张传文 王炳凯 冀灿毓 王俊祥 任新新  
 吴俊辉 李庆珍 高学斌 倪 源 刘一凡 张 璐 李志涵 田国庆 闫俊铭  
 姚丽丽 潘墨菲 张慧斌

## 轻工科学与工程学院

邱 鹏 聂义强 姚晓晗 范庆宵 陈宇旻 毛钱鑫 万春容 蒙 杰 吴家豪  
 银庆兵 彭 湘 那舒雯 周 旋 魏新明 王 凯 吴建宇 杨永浩 刘 鑫  
 邹徐洋 丁琪琪 金小易 林庆波 张启豪 甫愿聪 陈凤丽 李 敏 于 宁  
 李启豪 段伟良 张承燊 王 涛 张海阔 韩世萍 魏 俊 徐庆雷 董泽宏  
 邢淑洋 尹 航 王新宇 张 琪 王翼坤 李艳慧 赵英基 许辰天 王志鑫  
 于小倩 何澳华 赵林进 李继文 胡衍昊 王晓磊 张 超 丁燕波 郎秀启  
 钟 瑞 刘宝硕 朱乔航 陈志伟 何 旭 徐望骋 林 炜 刘海波 杨 凡  
 谢志豪 乔鹏飞 朱 峰 李钰斌 孔艳华 张 宇 周 鑫 李 冰 王志宇  
 朱玉玺 贾凤婷 郭廷旭 史丕建 王 烁 张婧怡 王新德 李如起 姜植耀  
 赵增好 徐 诚 李 昊 殷 悦 邓友颖 张 露 武 帅 张书诚 杨 帆  
 岳远国 曹俊哲 冯 宇 张鸿举 于 鑫 崔秀斌 曹聪聪 林文轩 侯庆龙  
 高丙慧 尹召颖 冯红雨 谢明佳 陆发斌 武鑫童 刘秉浩 田 薇 彭乐川  
 谭兆玉 郭庆磊 李 超 郝洪璇 刘 顺 王 琳 刘振宇 刘羿慧 李欢欢  
 车姝霖 王 欢 朱慧敏 黄 伟 尹梦伟 李泽平 张 哲 王凯月 殷秀鑫  
 侯汝勇 赵亚淑 朱 镇 孙昌宇 刘 畅 吕泽腾 周 桐 谭 慧 王一博  
 韩国智 田慧莹 王御冰 何旻轩 吴雨恒 黄 江 赵丽凤 吴青彬 任轶杰  
 魏 瑞 张振杰 张 蓓 张晓倩 张晨龙 林华宇 杨 涵 刘 敬 王金泽  
 翟凯伟 邵明瑞 赵 润 吴 男

## 造纸国家重点实验室

孙博瑶 赵书乾 张慧超 邓礼谦 汪子帆 韩天傲 叶泽慧 肖国壁 杨鸿嘉  
 杨 康 叶远谿 朱柄臻 陈淑君 陈金杰 任传奇 宋旭廷 王 笑 魏东兴  
 徐剑祥 何宇璐 李建香 马雪亮 王青青 张文浩 雷钰博 许祥云 张尊照  
 王新婷 李晓阳 孙允潭 李 龙 韩树仁 宋媛媛 王 楠 罗贤耀 夏 蹇

李 唯 王兴旺 李德宝 贺 博 朱飞虎 唐国汉 于 涵 张 旭 张 建  
 张宝帅 王福洪 袁 冉 韩 辰 张建伟 赵怀英 胡飞鸿 冯安琪 邱 琳  
 胡 静 刘 雨 厉 斌 赵 锐 李金全 韩 磊 王泓丹 任守涛 唐玉婷  
 李 超 胡家玲 董志强 杨宇佳 欧兰波 许炳杰 李昌俊 郑 帅 梁宝仁  
 李 乐 张禹龙 罗晓静 檀淑君 赵瑶瑶 丁丽辉 马晓洁 来跃博 张继涛  
 孟 伟 王元志 王月莹 李龙斌 张蓉蓉 李世柏 李 策 孟 泽 王增林  
 刘春宇 刘 帅 杨 晨 赵 姣 焦自洋 刘 哈 张道祺 颜承贵 曹荣泽  
 舒 健 贾丰硕 王裕航 郭田田 高淑丽 刘雪茹 胡亚茹 王思懿 冯双双  
 管延华 张新月 王蕴哲 李熙栋 庄雲棠 赵天豪 王晓虎 王丽云龙 李云康  
 高泽林 刘鑫丽 杨 迎 丁文凤 田一卜 王志昌 康世超 李泉霖 张 岩  
 颜煜雯 朱文峥 吴挺旺 陈艾霓 梁 良 孙佳莹 段绪睿 蔡章明 袁新帅  
 曾庆奥 吴 晨 杨凯成 韩新峰 李 阳 张腾飞 赵腾飞 倪庆润 赵 玉  
 白亚宇 李 辉 宋继蓉 姜姝娴 李清源 高浩博 董 冉 李金泽 周生涛  
 李圣迪 聂占均 郑潮源

### 生物工程学院

闫鹏程 刘星阳 杨 益 陈佳瑜 马春攀 陈 阳 王哲文 杨雨卓 刘 洋  
 李宇轩 于 翼 刘慧婧 纪海宽 许 浩 袭祥恒 刘康慧 李雨晴 董士彤  
 李淑婷 张清媛 张纪元 辛雨宸 肖逸丰 李亚鑫 郭翔宇 井显琛 公彦臻  
 丁永耀 刘宗威 周纪骅 王薪溟 景皓宇 徐雅琳 张 超 常贺强 章成真  
 杜博闻 丰苏琪 王 冲 胡 磊 吴中华 徐晓东 渠荟杰 董舒涵 王凯民  
 张珂源 初英浩 张 浩 高 颖 菅恒硕 张凯程 张力公 王睿婷 林晓宇  
 于鹤涓 王 坤 闫浩伟 郭光耀 许景琦 王嘉琦 刘忠沛 任树栋 周姝晨  
 庞祥艺 刘汇泉 王玉欣 郭玉岗 陈 卓 王海地 孙 昊 王科超 徐 昊  
 李秋实 周 清 万永健 李成钢 董英文 王 钰 张晓婧 刘冠辰 齐泽龙  
 王文潇 纪玉璇 葛国龙 孙振澳 樊祥瑞 李 想 陈宣伊 杨 伟 贾俊冬  
 薛云龙 刘晓军 董慧慧 李朝琦 崔鹏鹏 胡明龙 李子豪 王清龙 陈明光  
 葛阳春 房舒琪 曹铭峰 李 龙 刘倩倩 王勇澄 徐腾蛟 任晓晴 任俊宇  
 马明涛 杨 露 寇代雪 朱文豪 朱 杰 闻绪壮 张嘉欣 王 洋 赵怡慧  
 李文鸽 孙 悦 孙元龙 吉红飞 张 仑 刘瑞洁 杨晓腾 郑营营 闫晓洁  
 姜 倩 林明震 王钦宇 栾皓然 杨文杰 尹滢滢 许素敏 杨雅婷 包 涵  
 王新慧 姜玲彩 任家进 杨金硕 翟媛媛 李 鑫 韩可伊 李 叶 周欣欣  
 张艺峰 封安韬 李 帅 吴文杰 宋子昂 赵娅婷 刘振东 刘雅茹 潘郁文

弭凤钊 刘金龙 韩增旺 高凡 王晓璐 郑涵文 孔令强 马润隆 江源浩  
 刘晗 焦阳 尚辛慈 孙鑫洁 刘楠 刘振 郭馨宇 唐庆江 刘孟连  
 吕宇璇 花中伟 黄忆雯 王晓 朱宏飞 李玉香 仇波 季鑫垚 马洪阳  
 刘章冰 李娜 张杰 弭光辉 张晨曦 刘春江 庞金宇 刘梦瑶 陈文龙  
 张长开 王绍宇 夏勤诚 张仕昊 王文昕 刘思奇 颜文鑫 亓睿哲 邹家伟  
 姜艺 刘恒意 张瑜 丁昊 赵娜 王雪洁 满泉兵 朱辰 毛兰花  
 刘志广 任佳蕾 他福鑫 王廷磊 郭丹丹 贾永康 姚梦婷 杨捷 姜莘  
 刘子豪 孙倩 宿春丽 张昊宇 刘心如 李磊 曹韵仪 苏凯迪 张国营  
 曹翔阳 满文欣 韩遵辉 成璐瑶 高昇 朱鸿 吴凡 吴英帅 陈文超  
 刘可意 孙艺芑 郑铭海 魏铭煜 莫镁清 周日相 胡罡 范玉菊 傅晨锋  
 闫瑞 解敖 赵明指 许婧妍 赵裕擎 朱家龙 汪鑫 王禹凯 朱玥  
 白佳琪 郭劭楠 李梦颖 曹智强 陈欣然 刘悦 母庆乾 张心怡 刘晓泉  
 周越 张鑫新 赵珈丞 张宗钰 张姿 胡焱凯 马梓蔚 王鹏飞 程一凤  
 尹肖龙 王元昊 陈丽 宋浩宇 刘小龙 张小龙 李文龙 郭武光 苏俊霞  
 陆茂将 王杉杉 黄都 韩孙光 韩晨霄 张攀 李剑熙 陈昊 张欣蕊  
 王铠江 张朋 司浩炎 王红强 董晓瑞 谢斌 屠梦格 刘禹含 刘振海  
 谢秋田 郭臻一 王同 李长有 胡芳言 姜文凯 杨生辉 秦质 徐芷茵  
 朱雨彤

## 食品科学与工程学院

张喜临 马希 张昊 高倩 黄英杰 孙莉 刘薇 刁智全 葛瑞明  
 崔腾飞 董芮 陈焱 吴心雨 张爱琦 刘腾霞 张志敏 王浩军 张莹莹  
 宁鸿晋 尤心雨 王一智 乔丽丽 梅子林 吕昊玮 董晓 戴其乐 张纪彤  
 李翔 刘传帝 王梦飞 臧天心 崔泉 李文征 赵龙腾 张泽涵 王克旭  
 焦冠华 孔垂楠 隋歆睿 韩建琪 何菁如 纪世颖 孙晓慧 侯宁 周薇  
 俎新宇 卢玉翔 王泽玉 胡欣悦 王晨 杜国龙 马霏坤 王泽宸 张元昊  
 王一涵 王欣宇 惠子龙 谢荣雨 高晗 刘家全 蒋丹 董艳艳 李晨杰  
 李一铭 邢鸿扬 于辰洋 王欣然 万啸 杜明月 张艺冰 岳远洋 王海洋  
 王晓杰 孔逸雪 李腾 吕学茹 彭善玉 王宇新 李珂 李站超 曹宏宇  
 刘昕欣 唐新世 郭欣艳 张喆 韩恩赐 刘娜 张瑞 杨镇宇 张滋雨  
 冯佩 吕昕冉 张良硕 孙烁 于明慧 郭炳旭 于恒松 李春龙 王观宇  
 胡悦 张兆旺 朱然然 袁延佩 上官思范 刘军 范克亮 林鸿森 孟凯丽  
 杨光 蒲昊良 胡颖 谭佳豪 郑琳颖 刘双能 郝瑞敏 段锦晓 郭子斌

史滢	王辉	侯雨萱	朱海博	付俊杰	罗洁	张雅斐	陈逸凡	姜璇
陈蕾	庞金昊	郑钊冰	聂仁凯	邢玉静	杨长丽	王宁	孙永建	魏子安
郭春阳	陈嘉玲	张天市	康倩	陈慧芳	蒋龙华	陈睿	蓝润浩	宋莹莹
孔祥萍	张明	代晓池	石蕾	齐彩玉	邓智豪	赖奕菲	宋冲	席秋月
李源	陈洪祯	田华	徐宁	周忠荣	朱峰志	赵令栋	魏振泰	刘子菡
刘函	许志凡	高晓宇	徐雯	李志颖	刘毅	王彦丽	陈惠娴	张源倍
苏忠涌	苏梦凡	郭佳琪	王艳丽	关耀星	熊紫薇	梁家兴	李朔	李凯雯
甘穆莲	赵丽霞	邹华英	刘璐	于佳艳	张驰	孟普	王崇翔	王艺凤
宋子豪	张海瑶	张艺森	马家璇	赵建凯	赵维彬	赵玥超	王旭腾	周雪玉
张晓晗	沈静敏	杨雪鹤	张姝玉	陈娅	殷向阳	任婷婷	刘文硕	陈锶滢
李晴	张爱佳	李森	刘千慧	贾艺恬	田家宁	王薇	吕竑波	刘海玲
王虎	干霄汉	毕瀚	赵欣竹	田水森	郑特	赵一斐	王媛媛	李妍
秦迪	刘云	闫相璇	孙冬慧	蒋晓涵	李炎晋	孙健	陈天玉	林丹
白咸超	陈朋	季宇飞	王震	徐亚菲	周洋毅	张文琦	岳丹华	刘雅静
段文敏	李梦欣	朱来景	李东东	朱文韬	袁瑞	高田	李培彩	陈顺畅
孙丰智	徐志悦	李文豪	王晓晴	张岩	李菲	刘文璐	王雪	李鹏秀
盛新和	王金	李悦	张文绮	田晏	牛亚杰	黄晓莉	王加龙	张兴静
周鑫鑫	桂申	李德水	刘阿香	吕亚茹	赵鹏举	郑浩	吴蒙蒙	高银浩
李海泉	张倩倩	常明	仇家琦	陈媛	马雪迪	刘舒婷	郭公敏	纪锡伟
刘庆春	毕英豪	倪翌玥	于萍	刘帮凯	陶春鹏	刘亚男	张森	杨悦
郑钰涵	马腾	崔云龙	王鑫雨	闫群程	张龙	张越	孙树国	张媛媛
李文凯	王涵煜	于翰文	申瑞					

### 数学与统计学院

真琦	叶子云	赵莹莹	李振铭	张丙海	张屹豪	徐哲浩	杨得森	张春旭
王玉诚	张帆	周子淳	孟震	曲铭	胡文豪	王栋熹	林璋廷	刘佳
任光城	刘筱云	方士弘	郭长齐	李金泓	张云昊	刘兴家	孙艺丹	高钰
童星澄	潘智超	张皓宇	曾欣	蔺扬智	姜冲	侯建涛	包灵超	罗永昊
邵英轩	赵直倬	李心源	赵秋茹	鄢浩龙	谷晓翔	桑聪聪	陈树桃	张智博
刘凯	何昊宸	李端震	燕欣睿	王星洋	王宇	王融诗	乔一梁	唐绪
丁锦涛	朱敏慧	林君宜	王晓龙	李会杰	黄禹铭	张子豪	曾文卓	董海铮
宋明旭	冯旭	曹万政	杨锦钊	邢田宇	刘双喆	许正强	刘文智	时硕
英长风	孙雨帆	宁方钰	张怡璇	徐祥雨	董济源	韩明洋	徐静远	况凯业

薛庆澳	崔晨旭	孟舟	张昊天	张豪	张岩	鲍得灏	贾青州	司晓丽
朱雯婷	孙浩淳	巩震宇	柏洋	王康	杨瑞敏	颜淑蕊	马玉龙	潘沐泽
孙硕	张振顺	高敏	孟诗语	杨鹏	李采辰	陈建斌	王海东	刘科伶
吴浩然	安志远	蔡梦楠	王壮	马树磊	张鹏	田轩硕	徐嘉成	唐正洋
韩其鑫	刘一诺	郭玉鑫	金立威	陈经纬	于真	鹿鹤群	陈茂鑫	孙龙灏
刘京洋	李阳	张建华	刘家诚	陈雨锋	徐晓程	唐安	章露	丁欣
陈鹏飞	刘楠	黄嘉兴	刘国梁	王子怡	肖慧慧	刘天兴	孙研	陈辉
王鹏	刘宝岩	邵显锋	刘为硕	杨文涛	吕姝蓉	肖传福	韩丙振	张玉
冷雪源	鹿晓丹	张恒安	张凯	黄庆鸿	冯志玉	颜世福	刘光强	方伟华
李子龙	冯岩	钟来郡	展浩	黄伟杰	朱玉芳	郭龙洋	英文涛	张宁
卢奕亦	吕大治	朱文轩	胡从坦	王铖泉	胡亚萍	方圯焮	林中泽	王博
罗永宏	陈凤	张鑫怡	彭攀	叶欢	刘佳龙	梁晨	刘国庆	张文博
张子煜	隋凯鹏	李长富	王耕梁	殷汝泽	刘少瑞	范瑞阳	刘艺	杨钰静
杨燕翎	胡敏	齐吉龙	史亚	张洁	刘为奥	高祎莹	徐胜伟	马俊彦
杜莉斌	白志远	孔德帅	索煜程	梁秋宛	宋怡霖	郭泰民	王发伟	周海宁
张迈	刘腾	郭金龙	刘锡鹏	朱传朔	刘元广	谢星星	钱逸凡	王雁飞
覃湘莹	王薇	黄姿琦	袁煜松	李汶桦	刘旭冉	陆雨豪	谭欣	唐畅
王瑜	刘迎雨	陈娴	蒋昌健	王博伦	宁德仓	夏韩	刘忠尚	何鲁丽
杜文昕	王鑫宇	魏艺轩	陈凤	齐子涵	李梦瑶	吴宪贺	侯元高	孟凡玉
高同	张增光	郑春萍	解晓博	李璇璇	王田田	许冉冉	孙鸿宇	于洪运
王慧	王鹏飞	刘晓彤	杨荣富	梁笑寒	武中天	李业飞	郭玮	张渔洋
申娇	韦佩佩	蒙洁兰	杨彤	王超	甘宇雪	桂志建	夏子豪	徐海睿
刘东楷	严昊	刘天彦	方泽	周璟	李姝颖	刘安琪	张延鹏	马浩冉
胡会婷	韩丹	姜楠	徐倩倩	张婧语	刘名文	彭阳	宋信慧	孙梦琪
游卓雅	董恺悦	石奉齐	赵子琪	王雨晴	魏雪雯	刘梦蝶	徐铭晨	高孟焕
周升春	李云汀	李光全	黄艳梅	刘盈双	宋雯婷	郭征宇	孟祥龙	刘雨晖
张文杰	钟秋亮	刘宗耀	罗泽初					

## 体育与音乐学院

杨箫晗	周梦颖	徐传智	张鸿炎	张琦琳	刘思茹	贾琼	徐伟立	林正杨
都淳柠	曹颖	隋向华	何树法	张皓铭				

## 外国语学院

陈 诺	孙嘉誉	贺子煦	林冠群	程嘉蕾	常雅娣	董美新	邱利彬	李永琪
于海涵	牛 颖	晁玉静	徐筠婷	刘 瑜	李钰玲	唐雨晴	孙 杨	刘广晨
商宏彬	郝晨璐	马文丽	孙 丽	张志艳	孔祥彤	顾佳慧	王 辰	许秀芬
刘子雯	禹雪露	肖佳奇	赵婧菲	刁振坤	张可欣	唐嘉利	刘雪晴	唐 婕
吴 静	朱文轩	梁铭月	焦富勇	何召翠	朱明轩	王凯丽	郑 蓉	叶 红
任薛华	况筱梅	杨 柳	迟心甜	靳舒迪	葛峻汝	张进仪	阴虹霞	马雨飞
邢腾洋	张舒帆	丁雪瑶	张 艺	刘森鑫	杨鸿燕	冀梦倩	任瑞丽	王华清
车晓凡	张 菡	陈 策	王可欣	雷 炜	黄 露	李晓锐	陈凯玥	贾晓君
郑孟凡	王韵琳	刘佳雨	陈龙洋	戴星凤	张季欣	韩金峰	李兆海	刘晓艳
毕天慧	刘颖颖	田思雨	陈凯伦	李 炆	高 洋	饶湘悦	殷语涵	雷 彬
王毛毛	王 宇	曹亚婷	程宇轩	高家慧	庄 妍	马芳辰	李向禹	牟雪韵
孟德超	孙文静	韩文馨	卜凡笛	孙子裕	许仕杰	卢 珊	刘一帆	郑倩雯
张泽楷	唐 俊	于晓涵	欧阳昊林	吕金娜	李胜男	徐秋怡	刘婧嵘	赵冀豫
李晓彤	王 影	刘 升	王 冕	王亚飞	吴祁龙	程淑卓	宋亚慧	何汐华
余楚楚	叶 欣	康艳萍	王 琪	陈 洁	张庆龙	姜雨薇	刘晓敏	杨玉玲
张佳丽	于艳秋	刘星宇	辛海宁	王雪莹	孙小荷	党睿阳	孙 静	原庆凤
王 云	王玮滢	栾增艺	牛玉婷	路非凡	刘佳贝	程振锴	刘效迪	孙 婕
燕 燕	程 创	王文雅	李 颖	胡梦雪	叶永贺	韩宛清	罗羽静	张芸潇
刘思萱	王 宁	程凯悦	侯彩华	田丁菲	王 焜	李 珂	田丽萍	郭梦远
贾 雪	王昕怡	李 赟	钱美洁	高玉彤	秦秀珠	赵云欣	司亚超	刘一霏
袁梦雨	杜子凡	王金煜	向 毓	李 熳	张 婕	徐少锦	叶晓含	张培宁
张龙飞	袁成昊	胡国洋	高李冉	郭萌萌	李娜娜	吴天昊	龚 威	康玉娟
季 哲	邓雨芊	金 鑫	阚梦鑫	王凯丽	高佳敏	杨琪琪	王 珺	刘 慧
刘玉箫	陈晓雅	王一溟	唐倩倩	王润彦	史 澳	李晓燕	刘 萍	孙巧妹
郑 丽	刘官正	张 涵	张聪聪	王香君	陈金莉	魏天星	吴梓铭	张 琪
李子影	查汀汀	袁美琳	王 涵	张晶莉	翟琳娜	谷凤玲	王 娆	程意林
曾湘燕	刘艳荣	王艺璇	陆雨露	李 杰	张可欣	虞文霞	刘素洋	陈思炜
杨雨晴	孔雅蕊	张 婷	张 曼	马子童	徐睿琳	王 珍	孙 哲	刘淑悦
王晗霏	李瑜婷	张兴雯	赵联峻	朱艳秋	高 洋	李钰玲	唐雨晴	孙 杨
刘广晨	张逸凡	许峻皓	王晴丽	吴政萱	陈一博	薄梦如		

## 艺术设计学院

袁润江	孙琦	张泽强	王硕	刘蕊	张庆庆	王晓阳	葛琪琪	苗圣变
姚英鑫	李蓝宁	李雪婷	李辰宇	马晓娟	孙涵	金泽	魏少杰	刘侄涵
郑顺	王子奇	郑则秀	玄令伟	辛仪宽	王聪聪	杨文鹏	杜娜娜	张鹏
王悦	孙涵钰	席龙	徐雅颖	刘树鹏	邓雪莉	史德晨	管超	樊文建
谭敏睿	富鑫平	朱成建	于江峰	李永宁	闫敬雪	李艺	臧腾浩	李文哲
温景程	王子健	郭浩林	白羽庭	曹煦欣	王郅林	吴桐	徐中元	李贺燕
李秋杰	徐浩然	梁晨	张程伟	王晨晨	郭芊芊	朱洪臻	杜丰宇	谢欣瑜
王雨荷	鄢意蓉	苏畅	赵玉珍	郭昱源	吴训悦	周锦毅	刘星汝	满格格
鲁焯宁	张铭	赵婉琪	牛倩倩	乔瀚璞	薛敬伟	朱智光	陈青	马茜萌
田爱萍	李灿	杜红菲	朱智慧	刘丽楠	李慧	刘泽慧	惠鑫	王万芳
张东浩	常庆申	王晓星	牛鑫园	王德晨	张英朔	庞广英	刘小慧	关梦娟
肖旭	杨小宇	苗倩	张愚诚	郝钰涵	张洪政	叶桐	许红莹	王艺涵
刘峰硕	卢慧敏	董昌程	范馨苗	李淇	马江珊	崔光龙	贾晓慧	王晨霞
由颖	常鸿茹	李晓宇	李苗	袁白云	王钰森	隋淑君	姜水蓝	张玮洁
王文博	马佳辉	张宇	徐庆云	杨景龙	李蒙	焦点	臧洺君	张云琦
韩佳利	王冰鑫	刘文娅	李龙雪	周雨晴	王佳炜	常雯倩	林晓莹	林婷
郟明淇	李婧昕	李俊仪	崔凯悦	姜煜	李雯雯	丛聪	王佳琪	刘洁颖
彭睿炆	朱宇航	黄倩影	周小峰	肖宇昂	徐潇雅	何沐辰	赵屈如	高婉滢
刘诗妍	赵倩文	郑依昕	王宇	何沅阳	张兆红	郭梦云	任惠敏	陆荣辰
张红飞	郭爽	林薇	王洪斌	谢中福	宋欣欣	刘婕	崔中源	王云飞
王雅平	吴春燕	郑彩云	胡欣研	赵维嘉	潘颖	沈宇虹	马东楷	宋晨阳
章晗	吴承远	王润泽	张澜	张盈盈	代雯雯	王梦园	陈菁菁	王辰维
张可可	魏安易	郑笑博	孟宇轩	范洁丽雅	薛鸿鑫	曾思茹	肖淋匀	郭佳怡
杨俊杰	白云凤	宋丽梅	彭一宁	邵挺	卢昊	刘思琪	郭秋梅	隋伊丹
党传斌	王海静	侯顺玲	李丛	刘楚婷	张露	王昱斐	于鲁豫	王一卓
李瑶	田原	赵洋洋	王甜	刘硕轩	何晓霞	关燕	黎昊	刘晓雅
董燕	郑翔元	厉鑫月	牛超	李绪旺	许晓菲	李国楷	姜健兴	郭大伟
瞿松航	张千千	张莉莉	于美伟	武梦雅	木艳艳	李文静	沙晨	刘旭
周一帆	刘晨	嵇全德	刘泽宇	冯雨童	焦阳	赵霞	傅震	周嘉丰
高启发	纪丽娟	王志远	张凯	徐国鑫	刘进丽	郑宇	高尚澳	田翔文
刘璐	王龙	兰一飞	姜丽娜	马紫蕊	陈星宇	程相安	吴昊	李琳

王怡芦	王 凤	肖滢丽	曹蝉蝉	王志远	于云泽	张 灿	尹心荷	路智皓
王俊毅	聂国政	李思俊	李枝春	孙敬耘	杨晓琪	张开宇	华逢峥	刘德胜
金 肃	梁宸嘉	王瑾瑾	马 健	冯 凯	胡玉鹏	邓丽君	王路扬	张哲彭
刘红梅	沙 琰	王铭铄	葛如倩	刘士超	贺千喜	王卓林	赵 冉	吴洪昌
王扬博	杜保乐	胡玉鑫	白长毅	刘志豪	胡冰洁	张 猛	吴文潇	张莹琪
宋千千	惠正义	翟文菁	刘淑悦	张新启	王晓蓉	宋正鑫	季星宇	王海静
曹升源	高 琳	苗书林	庞衍闯	郭亚斌	王嘉鑫	王鑫洋	马 雯	吴文涵
邢书郡	张可顺	史梁昊	张路遥	曹淑康	张新鹏	马 骁	梁琪琪	李明泽
陈慧琦	王淑霞	屈树琦	纪韩馨	赵永康	倪瑞阳	胡 森	魏炳奇	王姝予
于世龙	代磊磊	田玉浩	李安舒	赵言方	刘珂欣	贾 非	邱玉良	王士杰
翟胜发	辛雪阳	魏元超	吴腾腾	崔乐乐	刘 洋	赵焕凤	贾舒皓	侯亚平
张雪婷	梁美琪	刘 鑫	孙立莹	唐国栋	张 乐	高 枫	杨龙化	秦翠翠
潘 颖	陈熙政	张文莉	倪睿哲	公 涵	姜宵晨	王域鑫	梁金琳	邹良焱
宋吉轩	秦龙飞	胡星凯	王子睿	刘天浩	刘晓燕	杨思思	郑恒达	周长奇
翟保铄	胸玉婷	郭潇涵	栾有志	范瀚文	王 利	于志明	杨文春	燕 铭
段琳琳	郑 路	潘润昊	张 源	王兴海	张芳阳	王梦琪	赵 薇	白天烁
石昌旭	谭明金	贾晓诺	翟祥杰	郝田田	张 晗	华可新	褚 楚	王雯洁
孙启凯	张 谦	沈元元	张倩文	高雨轩	谢圣健	吴凯丽	郭晓琳	冯皓宇
张子含	刘子靖	焦雅萱	黄若珂	韦雯倩	焦 琨	王耀萍	贾涵舒	李 萌
张若琳	黄启鲁	任安国	曹建岳	徐辑林	于浩然	康宇欣	宋东东	邱 翔
李 鑫	李淑君	孟玮玮	张 宇	柳翠姗	高 原	王运泽	张 曼	孙 悦
刘 丽	苗淞灏	王誉琳	张思琪	刘亚宁	许伟伟	徐兴新	赵莹莹	杨雅纯
于凯捷	于学进	孔 玉	马晓萱	杨晓帆	高新宇	徐 峥	程晓玉	徐善文
高梦洁	李学文	王昕睿	尹兴成	杨 可	张广迪	张亚男	信 鹏	解晓丽
宋海燕	陈 鑫	宋 越	李华超	白 雪	孙 宇	蒋明健	江白雪	郑一凡
李嘉欣	李若玉	方 淙	寇海瑞	张 帆	赵亚楠	张 昂	李 杰	马芳芳
李 涵	刘 桐	徐亚欢	郭嘉玮	张雯斌	王荣福	陈 雪	朱 军	吕晓雨
王建森	王锐洁	房晓艺	于易晓	罗 娜	侯 琳	于 涵	赵馨怡	秦昌玉
张馨月	鹿靖沂	蒋文雨	徐晓毓	贺景瑞	乔 丹	朱晨迪	石海涛	时宝伟
金大为	李 婷	许兴隆	翟婧宜	张馨予	孙芮伟	李唯嘉	傅文清	张玉苹
李 健	李倩倩	张甜甜	薛逸卓	房 媛	谢 天	安 超	葛同艳	马小蕾
王 光	崔玉峰	高路省	王鲁凯	张 潇	石 瑾	高 睿	赵盼盼	杜倩兮
马昕懿	杨宇航	雷 波	张煜欣	骆兰珠	裴文蕾	马国润	刘新宇	李翠翠

张悦 李艳茹 苏琪雅 刘志鑫 王冠腾 李娜 陈新强 裴德鲁 徐莹  
 贾龙飞 李佳文 董广超 刘宗哲 宋国真 曲振 梁彤晖 王迎澳 庞慧娟  
 李学敏 张家铭 杜超 张梦 王士鑫 田烽 王梦凡 郑超研 侯晓东  
 高振东 王婷婷 孙乐欣 张娇 曾云山 魏舒 付柏涵 神兴旺 魏东宇  
 周晓君 满孝龙 刘晓寒

## 政法学院

高吉林 柏宗傲 严理明 蒋丽娜 徐迪雅 黄小珏 樊芷菱 李昕 张千月  
 符运蕾 宋莹莹 祝赞 潘旭升 柴阳阳 姜可欣 种睿妍 李政 廖敏  
 陈月淋 张秀梅 许静 张艺洋 芦国豪 孙梦含 陈萧晴 韩冰青 董志浩  
 孙旭 孔维远 李栋添 王世杰 李国梅 刘琪 王淑赟 孙思琪 袁婉晴  
 张澜 赵莹 邳远 柳佳辛 李威 单文秀 王荣超 邢士煜 陈贾佳  
 马昊宇 王厚丽 王晓薇 蒙永义 陆茵 宁怡润 马思远 郭紫畅 刘蓉  
 杜易恒 张诗雯 靳金滢 朱鑫茹 史欣怡 李宇 王洁 罗干 兰凯然  
 闵雯 王悦祺 魏玉涵 赵蕙宁 高文涵 庞森 肖志敏 梅倩倩 尚文琪  
 刘彦麟 张经宇 沈梦杨 彭思涵 梁霞 仝亚冰 王亚蕾 卜晨阳 刘一凡  
 孙业良 刘澄澄 孙瑜 姜子涵 徐嘉蕙 李新燕 吕铭韬 陈亚珊 李秋阳  
 尧朝禹 张津赫 张英伟 张灿 张梓泽 廖浩宇 赵天琦 盛湛 韩帅  
 李亚霖 涂超超 于梦珂 张帅 王佳欣 陈一豪 田俐 窦春雪 霍英琪  
 陈浪 刘新雨 王春瑾 刘海明 辛欣效 周逸菲 黄佳昊 臧越 林夕爱  
 张雨 胡慧荣 陈晶晶 潘心怡 王小露 张鑫 马欣宇 薛寒 喻明月  
 邓杰康 陈欣 杨净依 刘琦 丁玲 张丹阳 王丹丹 王煜昂 王璐瑶  
 余成凯 李家均 周佳音 庄思宇 赵风燕 李向荣 杨海景 孙陆兵 苏晓敏  
 戚斯源 王梓澄 李微燕 徐晓 陶欣然 尹雯雯 高明月 王心如 席瑞  
 张睿 于杰 刘妍坤 贾溲然 张淑蕙 刘子清 李洁 卢伟灵 苏国宝  
 张淑琦 王甜甜 鲍璇 王钺 张小姣 赵子涵 万丽萍 杨惠雯 周蔓淇  
 余佳莹 李锴琳 殷兰兰 冯慧慧 于垚 巩惠惠 王龙鑫 贾润泽 李亚茹  
 王广天 郭恒辰 钟天琪 于伟容 李娜 耿丽媛 张乐洪 董臻 高杉  
 宁宇辰 赵世新 秦广威 陈木学 胡园园 梁磊 张薇 吕秋实 吴苗苗  
 张梦娟 豆晶晶 张千瑞 王沛 吕嘉琪 高思嘉 帖娅茹 蒋文昊 顾苗  
 王帅玲 杨越纤 赵玉琪 尚荣峰 张越 王雨 周心雨 郑一帆 魏凤语  
 陈莉莉 王硕 徐元超 姚姝含 李亚如 郭佳瑶 丁丽燕 王艺蓉 王国鹏  
 吴峰毅 杜威霖 杨新哲 黎丁午 冀彦儒 裴月超 张一凡 王悦 郭洹沛

张 佩 刘晨宇 洪梦莎 董甜甜 闫凤璇 武文怡 任亚梅 王一钟 李小玲  
张雨婷 王亚楠 孟 妍 曾 晖 李雨筱 秦铭悦 孙明睿 盖超杰 王云翔  
崔馨月 赵逸昕 刘善婷 范丽琴 左孝妍 毛成瑶 肖宗云 沙俊飞 陈 明  
王亚卓 王雅静 钱麒文 邓雨玲 李 欣 孙启蒙 修宝龙 单正彬 吕赋帼  
朱林华 孙玉双 戴陈旭 邵作君 鞠文静 孙 怡 尹启航 胡 贺

## 2021年成人高等教育毕业生名单

## 保险 专科 函授

李 月 王亚坤 李友政 张现元 王 林 孙业伟 党 伟 梁 冉 郝龙龙  
韩志伟 董雪雪 冯毅飞 王 坤 刘 铖 白雪娟 李 芳

## 财务管理 专科 函授

范馨蕊 尹景帅 李洪芬 焦雪梅 陈堂菊 金 俏 陈俊枝 孟祥美 王 凡  
张丹丹 李 青 刘忠林 刘世婷 李凤银 苗菡琳 湛英俊 孙 卫 王新玲  
李天发 董田田 孙 悦 刘兴花 张 涣 孟雪楠 毕文超 张文华 王佩丽  
王方兰 程 颂 胡媛媛 杨爱华 林丽丽 邓利莎 靳笑笑 高雪丽 王玉景  
李兰庆 冯兴俭 齐秀花 周香玉 李艳艳 程 波 王晓宁 胡文翠 慕庆瑶  
宋义琴 汤伟霞 常红美 邓娟娟 李淑荣 宋靖茹 师爱娟 王园亭 陈桂彤  
张 琪 王 蕊 李海燕 郑小亭 程秀华 杨奉玲 薛凤萍 胡焕华 李 娜  
郭文静 张莉莉 刘亚晴 杨鲁鲁 郑艳娥 杨丽华 王亚敏 郭夫换 马晓云  
于慧敏 韩翠霞 宋 洁 吴文博 廖城龙 田宝慧 李 娜 顾婧晗 阴 梅  
张斯凡 梁菲菲 侯国防 吴青峡 孙 蓉 张翠萍 原瑜鸿 张 静 黄春波  
郝春华 许班班

## 电脑艺术设计 专科

李玉慧

## 法律事务 专科 函授

郗学凯 张立震 张延勇 贾华梁 姜燕燕 宋建林 尹子童 刘 盼 岳海滨  
杨艳霞 李 宁 王智慧 邵 坤 周圣君 袁威威 王婷婷 王 迎 孔燕平  
王继伟 王震华 马海霞 邢蒙蒙 陈秀丽 李 平 马永冰 王 佳 王柏雅  
李 坤 李晓锐 柳 建 王 雪 刘洪良 殷和林 黄翠翠 冯法强 李一正  
林 斌 李拥斌 周玉超 贺兴海 刘 静 林绘绘 邢春燕 金瑞光 张 旭  
荣 佳 陈晓丽 王欣华 韩文芳 全 妍 孙 凯 王振港 陈 峰 张吉硕  
孙守超 韩清富 邵学忠 王宝民 刘含军 秦佑宣 田 乐 房国华 赵广东  
高 静 马 翠 金云永 李兆阁 王善斌 李荣绪 李洋洋 周国强 赵富红  
王国栋 梁传宝 窦鲁杰 焦学文 杨本彬 张 巍 胡振峰 刘 乾 于肖龙  
侯艳修 王 磊 王丰春 都海涛 王亚茹 杨德鑫 王晓东 刘 璐 刘 雪  
孙中伟 唐志强 王显明 李王伟 马 瑞 赵云峰 潘晓文 王玉洋 王华清

田佳瑛 李建伟 廖旭 林震 盖云 王丹 刘斌 刘春秀 孙维翰  
 吕聪敏 吕文凯 邢小群 王凯悦 闫培明 郝明吟 陈力豪 孙钰翔 初彦霖  
 郝健丞 于钹 王诚国 秦圣阮 刘建科 曲金道 赵丹 王培治 刘娜娜  
 徐克来 李宁 孙亚军 孙鹏 王晓辉

#### 国际经济与贸易 专科 函授

贾兰兰 王路路 刘洋 杜强 孙俊平 刘静伟 姜鹏 张霞 傅芝娟  
 李世龙 卢彦烁 段永梅 梅瑾 李其蔚 朱丽华 王代荣 陈增信 董迎春  
 王红梅 李光伟 于林峰 宋晓霞 张萧丹 姜丰伟 姜秀亮 杨杰 韩鹏祥

#### 会计 专科 函授

代月 代烁 荆海燕 李雯雯 吴晓敏 刘珊珊 陆美 刘娟娟 郭金月  
 赵利利 张新 张梦姣 李照婷 谢赛赛 陈世英 张娜 田文静 李涵  
 袁玲君 张娟 王盈丹 张云云 杨蒙蒙 刘美珊 来凯悦 李凤琪 张俊英  
 张亚欣 李丹丹 王泽 李美 姜晶晶 秦倩 吴海霞 苏婉莹 杨雪花  
 王红霞 李晴 左稳稳 张林格 刘向阳 王婷婷 刘喜华 宋晓娜 陈俊伟  
 朱莉莉 袁风兰 皇甫会芳 秦丽丽 吕新瑜 袁敏敏 夏亭亭 曹海苹 吴静  
 刘廷美 张盼 张丽丽 关文玉 司丽红 王伟 许占斐 胡中秋 王倩  
 吴远玲 姜庆纱 王东方 陈顺 孟祥美 时晴晴 季艳洁 郭丽丽 钟娜娜  
 孙喃喃 岳玉艳 辛全洁 秦春莉 董刚 温淑霞 杨澜 宋秀娟 郑盼盼  
 王帅帅 焦晓娟 田志浩 王晓娜 苏靖然 李婷婷 任兴荣 白安琪 宋元园  
 孙莹莹 赵彦莉 杜潇雅 王仟 于红霞 梁晓宇 王晶晶 姜齐麟 魏美杰  
 徐海洪 刘璐 李秀秀 高英杰 何玉梅 魏代玉 卢绪英 孙立芹 李超群  
 何玉珍 王西慧 王世菊 张海云 崔究霞 周雪 宋晓颜 王欠 刘连红  
 于鑫 孙小艳 刘雯 杨九艳 闫春娜 韩莉莉 王然新 代靓靓 张淑慧  
 董梅君 付先娜 丁兆雪 孙娜 梁雪 柴小霞 柴小营 于蕾 王文秀  
 程雪杰 尚丽君 李欣 霍蒙蒙 陈萍 单志帅 孙雪 纪文君 魏红燕  
 于乐伟 杨培娥 刘丽 张茜茜 衣晓丽 李美洁 仲媛媛 马薇 于环丽  
 林晓艺 潘桂苹 孙丰涛 姚菊 史世艳 徐雪花 刘钰莹 王雪 周红茹  
 刘晓雯 邓欢欢 裴秀秀 王瑞平 顾新芝 郝瑶瑶 陈丽红 赵晓琳 吴蕊  
 陈彤彤 郑文文 王琳 赵欣欣 张海芳 曹艳晓 张雯 王娟 陈培蕾  
 张岩 吕悦 唐琼琼 张迪 李晓敏 陈安宾 高雪 蒲梅梅 冯超  
 郭晓婷 陈安花 徐云云 李纳 金迪

#### 机电一体化技术 专科 函授

李凯杰 赵卫东 马俊涛 田康建 王希增 孙义浩 周磊 杨明辉 张林

李国强 孙壮志 原建祎 孔德康 马春波 安守利 杨玉福 刘杰 马献明  
 陶孟天 宋书山 徐晓晓 燕兴盛 任忠洋 聂书生 徐专思 任孝杰 孟敏  
 吴延峰 孙浚彭 王振华 刘增伟 王俊勇 刘兴春 李国强 吴哲 胡继强  
 曹慧山 张又超 王洪华 吴文果 何增明 李国胜 刘亚镇 罗松 李世华  
 徐继成 梁文超 卫京东 冯明礼 宋宏正 孙延新 姜玉锁 韩会峰 代超  
 周永健 卢冬 庞松鑫 梁跃虎 宋志宇 李静 姜风超 郭双涛 沈梁栋  
 高宗田 赵国强 赵圣源 赵志刚 王金龙 程如亮 陈云峰 曹会臣 范继昂  
 李士连 程新汶 杨自元 杨子彪 马献胜 国明 孙高勋 方凯 毕海龙  
 管云杰 王新飞 张艳超 刘星 王珂 包木林 闫胜东 周传毅 许金刚  
 高岩 马金鹏 刘镇东 张广辉 朱吉杰 丁纪安 苏超 胥守关 李响  
 徐洪年 张新兵 宁波 颜世光 杨兆华 田承芳 谢志新 吴立宁 杨吉华  
 柳绪良 魏康 任石桥 谢东升 李乃可 贾兴阳 景传庚 刘建强 闫兴月  
 高二宁 荣文兵 刘艳 许亚军 杨加勇 郭磊 蔡高玄 薛建青 郑昌孟  
 李传奎 王海潮 李珂 李之玉 田延勇 孙德岁 刘红艳 王飞 唐倩  
 张庆太 朱宏健 宗树春 陈洪帅 张丽杰 程建忠 周肇祥 万金涛 李翔  
 卞东方 刘道仁 张瑞 逯晶 杨传义 杨克彬 齐霄凡 张述建 季国瑞  
 任修臣 刘海波 杨涛 卢兆礼 姚功栋 柏向伟 范伟龙 王伟 杨光  
 段恒健 杨天一 巩浩 翟海涛 王关卿 毕研文 刘增光 王杰 李鹏  
 张元振 李建平 蔡文超 王世学 刘童 刘世宾 邓来民 张鹏 刘富林  
 邹淑强 李坊全 李凯 尚玉龙 张龙龙 李宏基 李传琪 李万顺 王文杰  
 张楠 孟祥效 牟海波 韩丛远 马程祥 胡国涛 刘峰 付亮 史建嘉  
 王菲 黄永利 栾绪亮 李德祥 于天鑫 刘恺威 王家庚 张志良 周广龙  
 王宝宁 刘飞 李延武 曲继发 张全书 王炳文 姚健 解志远 王振宇  
 高树祥 赵祖欣 豆风华 张盛亮 李振凯 王善吉 周志强 周康昱 王同庆  
 李晓亮 郝宗杰 李柔君 高赫 刘欣 于晓伟 董万超 王山山 崔倩倩  
 李祖好 高东海 于婷婷 于海雨 孙丽 巩家峰 刘书开 焦苡晏 魏颖  
 靳彦武 罗茂山

#### 机械制造与自动化 专科 函授

张志伟 杨国平 巩飞 苏景杭 宋凯宇 李震 孙悦 董建坤 房玉章  
 崔建森 王兴玉 张娣 王光俊 刘晓光 巩崇 穆向峰 王兴荣 张震  
 吴万春 张祖华 夏永亮 李浩楠 沈强 毛瑞宝 芮吉越 魏蒙蒙 刘弘扬  
 王旭广 韩晋亭 宁文龙 任纪磊 刘庆峰 姚忠猛 牛晓华 张富友 李大鹏  
 杨鑫 韩康 李锡川 陈吉存 尹继雷 步允昊 王超 陈鹏 李宗辉

张中良 郭克卫 李玉浩 于培龙 王 勇 王志同 吕太令 王庆军 张开杰  
 郭晓旭 黄萌萌 孟宪实 张慧然 徐梦晗 肖淦文 孙浩智 李兵兵 孙大中  
 彭同春 程新宇 崔金鹏 赵金龙 李汇鑫 孙子玉 闫友谋 宋志涛 张旭东  
 张 磊 龚 政 庞佃腾 孙秉城 王重文 鞠恒成 袁明忠 柳 晓 孙丰超  
 万 富 李 华 张 浩 赵盈志 鞠海龙 刘 冰 任全军 姜冬冬 王晓风  
 李玉宝 王大鹏 王振智 高 玮 隋俊鹏 肖孟娜 潘浩男 宋明玉 王英杰  
 白玉梁 李 琦 倪键平 冯金磊 关荣浩 张志钢 郭 辉 田学学 赵 丽  
 耿苏苏 郑海涛 伊 辉 巩晓娟 李 威 宋佳豪 孙 鑫 巩泽庆 田丽芳  
 田雪婷 卞 恒 李海霞 李 壮 于 波 张 征 高元鹏 魏庆华 魏文强  
 韩荣村 孙丰杰 于学涛

### 计算机信息管理 专科 函授

郝义帅 杨东兰 褚庆亮 刘 艺 庞贞贞 张 英 李俊岭 孙凌云 李树森  
 李 丽 耿文清 吴娜娜 窦荣康 李文杰 杨 杰 陈 娜 郭心壮 晁新鲁  
 朱运通 华 宾 刘 魏 蔡洪光 刘 琳 杨 猛 张 波 欧一杰 陈亚静  
 孟庆磊 吕志鹏 伊金荣 李 铭 柴 坤 庞宁宁 赵成林 郭金鑫 柳佳兴  
 韩 冰 裴文龙 魏明珠 刘同真 李 红 闫秀红 武 凯 王 佳 张文静  
 雷金凤 吴 芬 柯长海 姚 帅 马 丽 冯 涛 亓昌斌 房平铎 徐禄禄  
 高 超 王 磊 高允良 张守朋 严军程 高梦圆 王 迪 闫 丽 亓 睿  
 鲁晨曦 金 榜 刘 东 李翠学 吴玉梅 朱立伟 康新玉 刘 涛 刘 林  
 刘会嵩 曲金金 李建飞 孙文路 贾志庆 苑淑慧 宋 凯 邱焕荣 王庆山  
 冯 玲 鲁小二 高祥成 王子腾 王 浩 王海燕 邓安琪 江倩倩 江红丽  
 张 蒙 张学鉴 卢政杭 于春江 岳雪鹏 邱德峰 孔 燕 孔繁花 张彦利  
 石 蒙 赵家琦 赵开瑾 尤金奎 孙 艳 郑爱学 罗京涛 张洪斌 韩金桂  
 张 斌 王文娇 李艳霞 刘树鹏 孙相儒 汪凯达 王玉芳 孙焕琴 肖慧丽  
 夏筱筱 胡晓琦 王文平 赵丽娟 石 慧 赵淑婷 张雨婷 翟 杰 欧新杰  
 丛 众 徐 彬 高 宏 张 爽 黄文韬 荣世杰 王瑞云 郑鲁平 王 煜  
 刘 鹏 毛艺凯 李肖肖 刘国龙 王海峰 孙伟冬 任红梅 王 冰 王 丹  
 澹润诚 张 鹏 吕尊海 牟乾瑞 冯 闯 朱明亮 赵京潭 常传亮 孙迎迎  
 翟泽雲 许维伟 翟海亭 殷 凯 陈树庆 曹立杰 孙 瑞 崔 娜 刘芋飞  
 王 飞 陈 洁 王 芳 刘 伟 房健敏 张 鹏

### 金融管理 专科 函授

韩 伟 徐 杰 孔翠珍 高宁宁 王 肖 范玉慧 杜 蕾 郑立娟 魏金宝  
 曲 涛 李 春 郑宝林 王洪玲 宋 静 张鲁静 王建苹 吴 喆 夏 娟

李松松 范翠婷 王 宁 房庆哲 王宝亭 路庆军 郭 昊 李晓文 杨保林  
 聂振鹏 刘洪鸽 赵晓梅 杨芹芹 张宇含 冯晓宇 张 建 孟美英 刘伦伦  
 姜正彬 周 迪 赵方伟 孟肖寒 李蕊蕊 侯进刚 孙 蕊 张 闰 刘 聪  
 宋心语 刘 强 王德铭 庞国雁 范朝兴 巩升娜 费晓艳 任娜娜 牛耀锋  
 夏继艳 窦兆意 郭欣欣 许林丛 尹承喜 李宗成 陈晓洁 宋张苏 孙玲玲  
 冯 伟 高倩倩 宿金凤 宋 鑫 张 杨 丁桂峰 赵翠玲 丁晨峰 张会涵  
 宋艳丽 官晓涛 乔 琳 孙少龙 孙晓波 马 楠 栾 艳 宫启涛 张新悦  
 王 勇 王相东 王雪娇 刘 玲 孙 迪 张家强 邢元川 褚俊凯

#### 人力资源管理 专科 函授

张莹莹 赵 栋 岳 悦 郝 亮 桑青华 张 姣 孙 平 郑媛媛 冯婷婷  
 许 克 李小飞 李 雪 刘全杰 王双双 刘春明 贾俊峰 李甜甜 李广立  
 陶 欣 魏丽丽 盛金艳 张 超 于英洁 王金兰 辛江宾 高 巍 张 苗  
 郭 翱 占雪平 张 畅 赵翠亭 庞衍存 高 丽 张华萍 庄庆爱 田宪启  
 穆叶丹 陈艳萍 崔玉贤 初 懿 李凡婷 支瑞杰 刘婷婷 任 涛 贾艳丽  
 陈保朋 卫朝阳 翟新爱 韩福序 张美松 田秀明 郑亚慧 宋守俊 刘文菲  
 周 晓 李 秀 翟洽伶 李玲娥 闫荣翠 王 蒙 王芳芳 李丹丹 张佳荣  
 田立娜 赵青霞 郝传健 闫法锋 潘少君 李 芬 吴明慧 王 云 顾乐青  
 崔祖花 夏娟娟 吕君涛 满玉莲 姜润泽 吕秋燃 李大香 林 琳 郝 颖  
 冯华平 刘配中 李 雪 冯 燕 巩洪燕 杜现刚 任霞霞 于 洁 崔婷婷  
 孙崇兴 韩 月 官晨晨 赵艳文 王振花 贾海洋 殷汝芳 刘 娜 房见霞  
 王志慧 孟维肖 赵佳丽 王丽丹 徐彦君 林欢欢 赵京京 纪玉波 葛夏辉  
 王小霞 闫传连 时其瑞 郭娟娟 刘娟娟 吕芙蓉 赵 宁 王小春 张明燕  
 赵琦梦 郑 娣 李红艳 赵裕尊 马瑞阳 郭福兴 刘辰騫 谭雨露 钟 伟  
 黎高山 管浩天 史若冰 宋宇坤 柯景瀚 张志文 陈 蒙 杨志信 侯亚亚  
 师慧慧 周 丽 陈书建 李永征 董艳艳 王慧丽 赵继昌 张正霞 梁荣秀  
 许晓艳 孔令鹏 沈洪莲 李宗印 赵 旭 孔凡清 刘荣梅 赵智衡 王睿靖  
 魏茂军 田学勇 徐世雷 路新龙 杜凯玲 孟 雪 公艳艳 董淑芬 闫文奇  
 李海龙 王晶磊 郭洪平 刘春燕 肖淋泽 张 鹏 纪娜娜 苏 平 栾素霞  
 陈延菁 孟稳文 王金萍 赵焕利 庄齐齐 贾景燕 侯倩倩 孙叶根 徐大勇  
 崔劲松 杜云霄 贺晓晗 陈喃喃 沈 奇 李美玲 刘钰君 马玉婷 李德金  
 孙洪涛 闫文沛 彭振振 李玲玲 王 莎 冯露瑶 宋 芳 刘正涛 黄荣荣  
 张婷婷 王新田 闫振淑 刘军徽 刘希霞 宫乐金 刘金娜 曹素霞 刘敏丽  
 孙腾飞 赵 姣 李天鹏 林玉英 高建娟 李秀娟 任美璇 王英杰 王瑞琳

栾元帅 孙 敏 高君燕 孙明杰 李 萍 李春霞 李青晓 刘晓丽 王秀群  
 范婷婷 王志坤 彭妍雯 初俊瑶 徐萍萍 夏洪燕 刘 菲 曲晓慧 王 红  
 金 璐 钟灿灿 马 欣 焦 晗 姜常辉 封 君 李慧洁 王 川 吕婷婷  
 刘子靖 王玉倩 郝晓林 刘 璐 顾慧慧 初丽霞 宫夕雯 周瑾清 王松松  
 李 鑫 李 健 竺艳红 陈常明 许冉冉 战莉莉 高晋海 张博文 丁云杰  
 颜 蓉 刘 佳 尚厚焱 宋晓琳 刘乃东 赵雪亭 赵 滢 于丽颖 王美丽  
 蔡幸峰 姜承汝 杜婷姣 陈 鹏 程 丹 马静静 祝子淞 孙 颖 吕晓凤  
 刘 霞 许娜娜 陈 莲 仲秀婵 马启涛 田 洪 杨 杰 赵 影 王雯丽  
 张晓畅 王进成 张婷婷 马润星 蔡铭伟 韩 燕 王 娜 王 宁 孙 昊  
 王 影 王 辉 吕明辉 秦营营 张 馨 张少娇 姚禹宏 尹纯涛 张 昊  
 石 娜 于平平 马思莹 战吉祥 张 蕊 姜常国 张 爽 张婷婷 王 震  
 江汶桂 孙汝情 张 艳 范静敏 李瞳焕 王 宁 杨 洋 吕新月 潘 宇  
 张如玉 赵衍年 方龙刚 于 超 耿 茁 陈胜男 原传滨 孙科文 马宁宁  
 闫德香 孔令先 朱新辉 张令杨

#### 食品生物技术 专科 函授

刘爱玲 杜洪景 张 敏 闫秋燕 苏立军 缪连杰 李 阳 宗井龙 李秀文  
 王 赟 李 涛 杨有印 刘栋栋 刘 娜 苗藤藤 和法敏 宋吉祯 杨 胜  
 杨 康 李德涛 何曦晨 赵朋香 王秋岭 郭 越 段姝卉 葛 鹏 季宗华  
 刘 洋 苏兴华

#### 市场营销 专科 函授

顾小飞 高 群 杜小岭 李龙龙 刘学辉 郭振苹 杨炳磊 李晓斌 马 霞  
 曲兆伟 张 鹏 赵新玲 董 立 安吉东 郭 建 胡康强 张 青 李姿娜  
 于文博 王 威 韩晓霜 孙广杰 徐冬云 杨胜武 孙永康 孙宝艳 李 峰  
 闫立全 孙 正 李 宁 王晓明 刘 妍 张之璐 袁梦冉 李素珍 时培岭  
 王 晴 魏 娜 袁梦茹 陈 丽 杨 涛 张秀秀 任海龙 张振防 付建萍  
 武素帅 李世杰 孙义芳 王宝军 邢容榕 范徐贤 马晓乐 陈 静 周继燕  
 张玲玲 英燕利 张天龙 曲 越 黄秀青 赵 晶 阴兴祖 李延涵 顾玲潇  
 周芸芸 董宜凯 李文鹏 姜凤洋 隋妙妙 郭 虎 董新新 吴 震 孔德府  
 李明明 高九华 郭 庆 安于倩 高路路 张衍旺 李建伟 赵 天 陈庆龙  
 鲍 浩 姜兆福 王 霄 赵松磊 任泽斌 戴 雪 张 清 石英美 辛晓萌  
 张文姗 李 杨 杨 英 吕金亮 贾玉剑 田伟辰 李丽丽 高莉丽 史克云  
 郭发玲 鲁克存 赵瑞瑞 李连香 徐 迎 牛庆花 李云方 吴凯旭 韩金峰  
 赵国莉 李燕芳 林 飞 马 超 李茂琛 曹东岳 南一帅 仲艳丽 于格格

许兴全 周淑兴 孙弘望 吴彭浩 张小兰 吕美丽 孟秋丽 王 凯 司红娟  
 孟崔芳 刘广程 魏存龙 司秀君 王 悦 李玉军 荆玉安 袁和鑫 柳 涛  
 蔡东波 赵振杰 杨士坤 吴继红 韩庆胜 付丽娜 王欣苒 刘 敏 伊 航  
 姜晓菡 王乐屹 刘 瑞 李晓雨 刘雨晴 武继斌 陈济武 王爱华 李 婧  
 张 坤 陈凤娇 崔广建 王小龙 朱宏峰 耿忠浩 陈 伟 李 靖 苏 鹏  
 高 莹 张 帅 徐文超 张启迪 臧浚程 方 越 肖清辉 张 强 王栋阳  
 韩嘉乐 寇 芳 刘艳菊 时卫华 陈为港 王 辉 李怀金 王 猛 王 静  
 吴士亮 王婷婷 张鲁萍 胡 健 张立萍 赵宁宁 王冠宇 高坤坤 王凯旋  
 钟友民 刘晓彤 李太园 陈瑶瑶 王子豪 王泽泽 刘 浩 岳国花 张娜娜  
 王志明 王 东 杜春林 周 震 陈 贺 邹世超 尹传祯 谢基松 徐华男  
 杨惟杰 刁 伟 马 燕 孙赫赤 李林厚 邓迎迎 王旭东 刁晓伟 刘 爱  
 姚朋宝 孙腾飞 梁家福 纪 微 张 宇 吕鹏程 王宪静 孙筱蓓 掇秀影  
 姜媛媛 刘玉霞 范 青 葛莉莉 王海星 孟繁斌 王玉霞 周宏霞 宋伟健  
 赵雨晨 李 萌 荣庆江 刘 晓 徐岭岭 张军燕 梁冬梅 李 硕 张 超  
 邹泽军 尉淑清 相 飞 马良珂 张承瀚 芦 鹏 宋元镇 荆 焱

#### 投资与理财 专科 函授

任文磊 李 丹 徐宝文 于 杰 肖 康 王 菲 唐敬娟

#### 艺术设计 专科 业余

吴金潇 殷 蛟 郭 磊 杨 栋 李 森 韩瑞娜 孙照庆 常玺昱 艾长旺  
 田大伟 孔令强 王若寒 李 庆 郑晋军 隽世君 王子涵 姜 芳 齐永超  
 汤丽华 汤丽平 黄思远 赵 俐 刘家旺 徐晓建 王瑞森 李正旭 李云川  
 高 睿 滕培菊 郑 玮 张文源 徐绍鑫 刘 毅 杨铃凯 丁 玥 姚熠钧  
 郑润梓 王昶翔 王 健 葛晓泽 宋晓宏 季冠澎 张云龙 李旭娜 马双全  
 庞万涛 刘晓倩 杜英杭 卢宪超 赵晓斌 郝智伟 舒凯睿 赵鲁亚 齐晨博  
 张 娟 李少原 彭 雨 李泽同 张文钰 聂云澜 展浩腾 刘晓宇 李 克  
 崔源方 王 海 杨亚哲 侯秀峰 刘九源 曹俊峰 徐传扬 房 瑜 庞家利  
 田晋宇 张 哲 陈 彤 刘梦楠 董以诺 李国强 徐鑫钰 李 晨 陈 扬  
 张小妹 崔淞朔 张善芙 马凯营 丁保军 马爱程 徐东盛 孙正炎 李建林  
 张舒童 刘 凯 朱宁超 郭志豪 齐俊财 刘 真 张健豪 刘世强 张鑫祎  
 刘长安 王子硕 李 铮 王 璇 高宇轩 刘汉赢 卢安强 杨茂盛 周楹智  
 刘 振 吕厚亮 宋宗泽 朱晓峰 李雨欣 曲梦涵 杨 康 范鹏程 吴成龙  
 郭广斌 张衍坤 马芙蓉 吕青博 商广哲 丰百贤 王子山 张玉良 李金龙  
 孙梦楠 石 林 蒋宜凯 徐成磊 苏本宸 江长宇 潘耀辉 朱子齐 张子厚

徐福霞	张海川	李振业	李取哲	薛祥蒙	吴荣章	王俊豪	于凯陇	丁艺博
刘舒蕾	赵建富	孙国昌	韩 帅	葛佳欣	谢晓愉	刘庆宇	张瑞雪	李贝贝
郑荣杰	代凯瑞	刚申超	晁国通	石 瑞	高丁博	史子晨	王子腾	许 可
冯 波	朱先龙	曹 箐	李义博	徐兴冲	赵文政	陈 宾	李欣欣	张全鑫
徐佳棋	宋宇瑞	臧 婷	惠俊达	何敬宇	公 涛	姜英豪	张 涵	邢 森
田昊宇	刘合全	辛先忠	王英豪	徐忠强	张子政	姜国强	刘玉宝	李国钊
蔡竣帆	刘继衡	张 健	钱耀宽	马林岑	郭 靖	胡路通	朱自凤	高帅帅
王永节	赵燕聪	李世杰	周 琪	王红雨	陈宗刚	姚吉余	唐征涛	李海宇
闫 敏	唐秀月	刘文政	牛玉良	吴明雨	张英豪	王振龙	宋长杰	秦万里
马芙星	田 晨	郑琪晖	王新丽	刘治理	王则发	司志腾	王智成	宋治恩
窦宝鑫	付 凯	张 琛	陈华健	张 涵	王 强	张 强	潘 珑	张端庚
尹永山	张宏发	于令泉	孔凌宇	郝星宇	林 昊	孔令旺	林明皓	李晓芮
袁家亿	吕中迎	李 斌	张国帅	康泽斌	纪金鑫	赵金强	孙 玮	岳 凯
郑君峰	徐雪雨	胡荣凯	成 乐	赵 旺	陈海洋	王 珅	程维涛	魏佳乐
邵中原	胡学俭	吴家卓	邱中雨	侯心雨	赵文艺	周 洋	蔺得月	毕文强
毕嘉凤	程 辉	张晋豪	亓秋月	徐肖海	陈方旭	田 凯	满孝南	翟劲松
李统帅	高振达	徐新桐	王馨茹	王乐天	滕成龙	王翰昭	周宋杰	王 钟
杨智昊	管新明	郑华龙	李雪云	杜金燕	王志坚	裘振堂	祝君豪	张汉宝
杨秀博	胡玉秀	王 昊	李心伶	李成昊	张善亮	李隆鑫	王广盛	薛山山
贾宪宝	王 鹏	王呈祥	刘 壮	孙更华	刘艳艳	赵衍喆	林存康	李小虎
吴志磊	李超凡	韩秀秀	敬 冰	黄帅华	韩恩骏	常 凯	宋 占	鲍金捧
孙传华	刘鑫钰	张 浩	孙东升	郭春旺	张孟雨	张 硕	张言景	李晓龙
李宽宏	卢绪发	吴文旭	米莹莹	朱冬冬	苗继文	郑纪龙	解栋杰	王亚豪
马立铖	付立坤	许文涛	宋庆晨	刘春宇	薛熠辉	韩凯成	王博岩	孙新冕
蔡志远	陈 星	张晓辉	张 磊	聂宇凡	蔺倩倩	张家涛	孟凡欣	王 琪
段丽敏	王俊霖	左登祺	刘 虎	吴玉鑫	石志超	张 杰	于 洋	徐建行
张存财	唐晓芳	刘兴隆	孙亚鑫	刘大为	唐铭阳	李金釜	刘宇凡	魏善宝
沈红达	王馨樟	刘建龙	魏玉萍	王志爽	于健海	赵明馨	姚 辉	冯 浩
马连进	许同辉	齐元磊	韩延菊	张延飞	韩亚朋	刘玉鹏	赵国豪	刘 东
赵建兵	周嘉会	许亚彤	徐佳诺	李 阳	曹元昊	刘浩鹏	王 懿	元晓玲
焦和祥	王俊皓	彭召伟	邓吉瑞	杨思琪	张克辉	冯绍月	赵雨龙	高德焱
陈佳晔	王会翔	郭 正	陈泓锐	孙福伟	靳灿奇	刘志伟	徐智斌	范 斌
刘嘉浩	邱清刚	苑登越	李 岩	赵洪进	杨雲博	张津松	李宗辉	张文轩

刘贾琦 毕钰林 王家才 孙天懿 孙保辰 李 辉 宋华秀 刘 闯 陈泓宇  
 郭思辉 晁志鑫 张嘉琪 王一名 高甜甜 司青青 张龙军 孔瑞峰 赵明坤  
 杨学超 张鑫智 许兆捷 乔 羽 贾忠玉 王镇军 秦海龙 王舒祺 张 鑫  
 王新达 王金岳 李浩楠 于连甲 肖红英 段传星 刘晓晗 王 芳 苗 宁  
 崔 杰 澹台凡佳 刘瑞敏 吕绪哲 宫景建 荆忠厚 杨正龙 邵智勇 渠亚飞  
 刘 浩 张雪婷 杨 情 张春苗 王俊元 冉茜茜 李 硕 李兆恩 曲立福  
 孙彦彬 侯凯鸿 宗 瑞 邢长帅 张 振 田雨彤 马骥文 田恒瑞 高士兴  
 李元庆 陈 凤 万 浩 魏 来 李季烨 王照林 韩 浩 孔泉杰 陈建坤  
 许晓伟 毕俊伟 丰 顺 刘俊江 刘安民 董圣博 肖传臣 王应许 涂朝双  
 张 鑫 李惠如 王星霖 吴 潇 骆长乐 刘晋源 边炳锟 李玉豪 刘敬涛  
 王阳光 杨小同 朱子辉 杜 硕 陈新涛 李贵友 李景龙 马志鹏 郭洪庚  
 周 帆 恩 和 王 健 万振发 冯嘉康 胡泽旭 王 帅 张英豪 高 浩  
 仝 霄 杨子轩 孔 哲 刘登宇 郭清军 孙清帅 邢宏阳 刘民建 解舒琛  
 刘文滨 吕 越 李忠华 谢青松 林梓轩 耿孟威 张其浩 孙 月 燕政宇  
 李铭鹤 任鹏宇 张文浩 王锦辉 翟帅鑫 李梦露 咎昌旭 杜 杰 鲍天赐  
 冉 超 张承千 宋鹏宇 王俊鹏 王明瑞 秦令振 张云晓 官伟伟 刘德国  
 傅世繁 王化成 罗科佳 孙航宇 孔 叙 裴兆翔 张建伟 张 浩 刘发运  
 高启航 吴文昊 宗 旭 师文博 曹 琛 宋克东 王冉冉 郭金晓 韦立凯  
 孙 鹏 刘晓雪 丁宜笑 孟林林 王奕非 颜玉慧 王志达 周尚泽 耿文豪  
 王桂涛 张 强 朱一敏 王承宇 韩 硕 荆致炜 郝存超 张润钊 杨亚男  
 赵文泽 李默雨 刘 旭 李续壬 王庆民 王 诺 杨晨晨 吴 雪 苑子超  
 王依勇 刘元坤 李敬煜 张成玉 黄家帅 迟庆昕 何文杰 贾士荣 张立婷  
 郭文豪 周志勇 张柏腾 王玉超 崔永琪 尹治华 赵 旺 李富强 韩凯璇  
 赵梦茹 王晓锐 赵嘉豪 牛田乐 孙 阳 杜 阳 宫 梦 王圣龙 程 呈  
 侯国梁 朱丽红 孙良俊 黄飞燕 楚圣阳 杨鑫明 王 恒 史绪宝 王雨晴  
 赵志强 史加彬 刘慢慢 黄道发 孙清龙 刘鸣洋 霍瑞鹏 冯绍康 王婧茹  
 孙景晨 杨俊飞 祝文豪 李明博 张靖宇 杨历博 孙鹏凯 李昊霖 齐奈康  
 刘保献 杨宏乐 王子傲 孙梓轩 杜朋超 王世铜 李伟伦 段文灿 焦思宇  
 余华光 李泓晓 李 升 徐淑贤 周丰顺 颜筱力 邓悦婷 曹文捷 吕竟润  
 李小龙 刘风锐 李传奥 杨季雯 马延菲 毕瑞浩 张 烁 刘善良 陈建辉  
 刘新越 王培康 李成鑫 王 震 张文斌 魏颖倩 姚子叶 江硕研 刘俊良  
 杨 艺 李学松 陈俊凯 陈正瑞 朱钊坤 赵立通 张锡潇 杜华波 曹云翔  
 刘兆旭 孙 昊 张海洋 冯兴腾 段茂坤 范忆晓 卞馨雨 王隆兴 董培显

陈明圆	阎世民	丁 薇	张旗旗	李敬业	齐俊旺	武岳文	闫志冬	刘博文
赵龙斌	马德平	闫天阳	孙建兴	周广阔	史洪情	徐广锋	薛广睿	张志豪
杨立猛	钊恒坤	闫 鹏	齐知帅	苏 畅	高瑞蛟	穆世宏	高令臣	李 群
王丽芸	朱晓如	朱 豪	张鹏程	刘喜文	陈 硕	王 帅	魏逸安	张永鑫
朱坤璇	莫修华	解莉莉	李 涛	王潇程	杜 康	赵素素	王晓晗	董凤越
王泽涛	刘永娇	侯泉林	付晓晖	霍胜勇	陈 倩	张良富	陈新航	陈 健
纪晓萌	曾 静	刘鹏飞	马 冉	王 何	李廷坤	唐小然	王清锋	李帅帅
穆浩云	葛俊涛	徐墨墨	张瑞兆	李培阳	范清扬	唐恒龙	李兆洋	高 硕
张子豪	张子浩	张 震	孙全超	姜 傲	房新飞	刘海涛	宋晓曼	王浩森
姚新民	赵 乐	张佳豪	宋子乐	商庆跃	耿静柔	王新宇	李纯帆	王 寒
杨 舟	邹朝森	王 恒	李明耀	冯相杰	杨成龙	蔡令洋	刘 伟	袁彦兴
孙广发	袁伊晗	马 烁	杨生杰	史嘉豪	郝华聪	张康凯	张先哲	罗宏发
王亚洲	王 盟	井立朋	王志龙	王 岩	朱海威	曹 骏	刘 伟	何邦迪
宋远圣	李亚伟	赵唯丞	于立强	危 泽	李明龙	曹振振	李 昊	周 慧
马雪婷	王世福	刘明辉	李文旭	李文振	康丽阳	荆泓淥	谢雨轩	黄振帮
牛肖龙	姜宇浩	贾后顺	孙焕云	孙浩冉	王鑫如	赵 明	朱海新	范仲骏
王申靓	潘崇鑫	段雨皓	王家豪	李贤铭	刘毛毛	王耀坤	王荣康	韩佳意
王先超	陈泽铖	李婷婷	牛赫轩	王志明	夏继凯	张文祯	李 鼎	李 斌
李 志	郭文杰	孔 倩	牛梦瑶	孙泽莹	朱佳齐	李文昊	王登宇	刘 威
乔 迪	于欣玉	邹智宏	杜龙伟	刘 琪	王清坤	王培龙	王润发	肖永平
逯光斌	赵泽栋	蔡晓彤	崔英杰	苏凯冉	梁玉骐	何世龙	石家豪	张晋鲁
李佳祺	李智强	彭智文	柴向宇	万艺林	丁超梦	陈 强	戴宏瑄	陆豪豪
蔡令彤	马顺义	李旭睿	刘学鹏	衣 扬	朱志业	焦叔勇	杨文先	高欣洁
张 政	薛永强	朱芑宇	崔亚楠	胡忠义	胡家诚	任光宗	陈士禄	杜兴彬
孙瑞雪	穆绿叶	张国瑞	郭延冬	刘 爽	于淑海	王恩崢	刘权苇	徐海琪
马西平	王安顺	周 斌	张富豪	赵建森	白文卓	宗新蓬	李梦洁	谢延鑫
黄海恒	王 乾	刘斌利	张清芮	郑全波	孙海飞	范宇轩	安 笑	张适中
朱天宇	马 董	张 洋	曹书川	李春豪	陈燕燕	孙 涛	谢欣冉	孙 晨
张远志	王建业	高春鑫	杜 浩	李俊良	丁国英	陈骏琪	刘嘉成	秦新虎
谭 露	王梓龙	牛欣媛	李余意	魏嘉鹏	齐浩杰	苏维水	吴 铭	曹 滨
闫峻铭	于光泽	刘肖壮	吕建然	孙恩朋	张嘉辉	马镜洲	李义豪	李 贞
张新涛	于 恺	吴同正	李庆贤	牟禛君	孙海天	王誉潮	代恒帅	董腾霄
孟德乐	马 柔	吴冠军	吴 伟	凌以琳	杨珂欣	赵 娜	修 崑	张康宁

李 强	李乐勇	张瑞雪	张其率	李中山	袁慧豪	邢尊宏	王 浩	潘俊庆
戴占才	韩 壮	白玉才	刘宪轲	张学友	满帅君	付 宇	纪凯元	路 杰
韩钦哲	刘芝瑞	于 政	田贵正	陈立松	徐立岩	陈 亚	胡泽勋	冯子怡
辛文娜	杨天力	郝常金	陈兆旋	金文姣	王一博	沈俊佟	田学璞	宋东山
许 哲	徐强降雨	王乐娇	高 鹏	赵 康	魏 哲	冯永飞	赵旌溟	叶蓉婷
冯梓骏	魏衍畅	李翠翠	邹昀铮	薛鲁飞	张晓睿	程光轩	杜 鑫	闫同辉
郑录强	鲁栋栋	魏云龙	王璐莹	陈忠涵	孙晋宏	白一关	姚舒琼	邵珠飞
王建昊	陈晓东	高金涛	王安然	赵海青	林鹏涛	付泽凯	于元帅	李坐山
陈 磊	李佩霖	马亿芬	燕荣升	田晓菲	陈公锐	荀 芳	贾 雪	于江迪
贾志浩	杨 兰	李祥林	倪庆伟	赵伯男	管 倩	范 昊	谷守涵	王 旭
崔壮壮	苏明杨	郑晓腾	宋倩男	孙全伟	成杰斌	张路遥	王召凯	班乃旭
彭丙瑞	唐 浩	卜 玲	陈家政	王新宇	余 欢	刘兆龙	王 绪	尹逊平
刘 鑫	丛 宇	郑守建	梁世泽	王炳政	刘佳毅	吴亚茹	于 昊	贺 宁
许伊康	李传磊	赵威淇	刘 威	张 浩	张昊一	方 航	韩 涵	周子凯
仲伟豪	杨婷玉	赵守民	刘文强	李阳阳	李 振	汤皓然	高成龙	武历鹏
王敬尧	代银行	兰 存	张玉恩	侯永省	陈 绪	王明硕	孙晓寒	路 昊
杨广继	常军昭	郭兴龙	李士涵	袁志国	李增硕	周佳丽	张洪宇	陈法泉
邢玉泽	李东澎	于天文	付伟鹏	衡玉婷	周海勇	马祥臻	刘馨文	刘江山
李骏煜	王超帅	周 冉	来守政	程开敏	冉维轩	孙耀威	纪奕璇	任志昊
宋松岩	宋晨涛	杨培育	豆新全	罗一鸣	张珍瑞	郝 龙	候东龙	尹延庆
成铭伟	梁玉强	乔 治	董贺鹏	王剑杰	张秋博	刘端宇	顾兴旺	王 鑫
韩俊杰	李 笑	王旭昌	赵志鑫	周秀美	张 晓	房刘林	贾玲文	张汇鑫
刘世英	张 凯	潘迪仕	许浩楠	程晓东	靳家硕	张鑫龙	马俊豪	徐广奥
刘绍东	梁丽君	姚传喜	曹国安	马德雨	郭云雨	焦瀚文	田成昊	杨依婷
亢文含	崔良煜	李金铭	王万豪	徐明菲	周 伟	平泗新	王佃硕	李 爽
肖凤歧	段继标	刘梦姣	陈 镇	林天豪	李寿勇	孟坤澎	郭本昂	郑龙华
毕志杰	刘福谦	王文硕	李延斌	翟佃博	王晓焱	温园园	谢雪丽	陈子俊
郑露雨	华允超	李 正	单润芝	刘 琦	张明骏	刘孟杰	刘 毅	高 明
黄 蕊	耿忠华	商进忠	庄明达	周长信	杨咏政	吴显超	周 坤	曹景辉
李振浩	王庆辰	庞晶晶	张恒波	王家龙	宁述泉	陈廷俊	王松涛	牛得行
王玉茹	孙东旭	崔志超	张 琦	赵世龙	郑宇森	刘 懿	石先明	焦亚鹏
王瑞恒	刘 焱	赵福一	李春硕	刘宗雨	王 洋	徐跃龙	马鸣宇	胡国奇
辛 龙	李 琳	吴劲翔	侯永琪	王庆航	单陆伟	赵治州	郭斯昊	周钟淡

张耀祥	韩洁	芦秀杰	常超	孙鑫隆	于海超	王少怀	梁贵刚	杨魏
郑博文	何景如	杨衍辉	王艺茹	于强	向杰	于齐国	郑会格	陈浩
刘佳乐	张佳旭	张继昌	刘家城	李志	陈明宇	马昕妍	李聚升	王云龙
闫广香	李君豪	赵聪聪	张进	夏好博	李笑颖	贾龙	李钱龙	汝计委
黄振阁	石一淼	安文强	李子龙	李旭超	梁继衡	栾文超	李森	张云涛
魏向前	苏永硕	毛健宇	王婷婷	杨银亭	李寿新	秦亿	郝艳江	宋宗奥
葛孟博	王滋伦	赵亚楠	高天宇	刘涛	曹晨晨	杨冀禄	杨玉鑫	王伟伟
臧海滨	陈帅	朱可欣	何磊	杜志轩	王绪峰	高美丽	王子尧	刘浴坤
鲍稳程	狄祥宇	伊苗苗	张旭时	林涛	崔展嘉	刘红	葛广超	张庆康
杨永尚	王玉涵	黄浩淋	周剑	宋笑寒	迟绍冲	张文凯	陈永城	陈广恒
梁懿	纪文正	赵新斌	赵焯	郭真慧	王春旺	王永豪	徐莹	吴文晓
孙嘉敏	郭路遥	徐崇皓	王文卓	王鸣辉	杨征晓	郑辉	刘晓	宫永强
孟凡硕	亓蔚然	李江月	冉芮	王晓辉	杨乐先	王超洋	王聪	杨作腾
张澍	池军政	于明洋	刘鲁南	田鸿宇	于凯	贾晨凯	怀其枫	张玉鹏
王良展	潘法彤	赵志国	焦博文	巩延龙	陈颖硕	任兴彩	王奕然	李金贵
赵淑聪	崔珉赫	周长博	王杭	李健琿	李大珍	孙猛	孙瑞	袁雨浩
王清天	赵子焱	娄旭	庞付辉	李耕诗	王清亮	武家宝	张云涛	李海霖
郝明	李东燊	肖安宁	王泽旭	薛元锐	霍云鹏	孔志腾	庞雷	焦彬彬
郝天齐	于金	马长杰	王金城	康越伟	李金铎	沈大迪	刘盈	李午
吕金龙	纪晓宇	郭法鑫	尤维浩	范秀川	宁超	张志伟	刘硕	黄翔
王垚	段猛立	李开兴	姚海瑞	张烁	张萱	申晓强	黄亚新	李雪剑
周君龙	孙英英	耿孝杰	张荣泽	王震	宋志舒	张源升	李前程	赵俊豪
刘博文	李振彪	宫以昕	池文杰	张文硕	井磊			

## 应用化工技术 专科 函授

周海安	魏景玉	王换美	赵春雪	宋连通	孟卫卫	魏建滨	曹宗华	潘小曼
冯洪雪	蒋涛	李燕丽	王超	邓雨润	李海永	杨团结	王萍萍	张银杰
魏新军	贾智飞	陈同建	李宁宁	耿项滨	焦福胜	温文瑞	赵娜	刘秋堂
张代强	王勇强	许修铖	秦强	魏丽娟	王红叶	侯俊芳	张怀信	孙海靖
赵树祥	李媛媛	王威海	刘龙全	程杰	李丽娟	吕彬	张志强	李立平
张士军	陈洁祥	刘利欢	逯文龙	张续玲	成鹏涛	牛滕滕	孙营	李玲玲
赵伟哲	苏倩	于勇	白丽霞	邢丽丽	朱骞骞	闫朝波	赵君	于骞
边海宁	陈永	宋腊梅	董雪	刘娜	周向兵	郝九生	袁志刚	唐培民
孙高鹏	刘强	高燕	王建民	崔广颖	袁佐金	陈宝林	王建军	张艳玲

张 英	刘海鲁	李如月	刘华瑀	苗存红	李 卫	赵志峰	王胜宇	张文波
田永涛	秦英岗	杨 博	王克鲁	王义文	孙旭恒	许洪禄	罗 凯	许洪鹏
边新杰	许洪宝	许洪奎	吴 波	李英磊	林兰兰	孟庆亮	杨元固	付俊滨
王 旭	罗 磊	张鹏举	刘金环	任江如	宋 艳	牟庆达	王晓婷	薛建猛
李洪霞	田忠云	张洪杰	王 敏	顾 超	郝秋平	潘高朋	韩 肃	邱海红
孙庆涛	金广阳	李 尽	刘月亭	李 华	杨德伟	陈肖静	吴 鹏	刘 振
李建营	李 奎	肖海燕	薛兴旺	赵 勇	张保虎	杨吉方	苑振忙	吴 伟
郑 帅	曹其洪	朱学卫	郑吉刚	徐 霞	张宝林	沈丽霞	丁国栋	曹文峰
徐传旺	周庆冬	徐兆廷	王 宁	郭德志	张志全	周庆生	刘俊秋	王卫东
李 晶	张运华	王宪元	谢志强	邵睿卿	唐荣荣	杜 伟	陈庆森	张玉全
张东星	巩文芳	张 腾	陈晋铠	孙猛猛	巩爱芳	刘 学	张延兵	张余海
陈 琦	张 东	张玉龙	金朋涛	蔡 凯	张善栋	白向羊	罗 曦	徐 娜
程洪建	杨作勇	赵岩军	金海光	王克江	邵 孝	蔡 哲	张 羽	张奎军
张欠欠	宋 明	田建国	韩文佳	李 佳	王荣富	刘烁烁	王 森	张继田
尹 玲	罗 兵	张辉宁	周连庆	贾志州	刘友强	李龙龙	胡永振	舒 康
贾祥翠	贾腾腾	赵向路	贾秀妮	安宝龙	梁 群	张向红	王丁丁	孙艳艳
郝蓬勃	孙鹏飞	贾秋玲	李 艳	安正光	王路路	朱玉亭	常兵涛	李大雷
张文军	牟仲飞	曹怀明	张波涛	王玉珍	崔世强	徐丹丹	王晓丽	张在美
罗 岩	王泰成	王俊晔	王 帅	张 宏	刘现利	岳称称	刘 倩	韩正亮
王雯玲	杜 娟	张晓晶	周浩南	孙 铭	孙殿程	刘晓伟	蒲 蕾	李海龙
王军英	魏衍贵	王 春	马 冲	付勋国	郭 强	王鹏华	李春景	刘 娟
王清滨	薛 俏	李 珂	吴育喆	于 娟	宗可师	杨卫国	王绍鹏	耿 威
张 水	张红梅	高丽君	窦效宁	翟东海	张 悦			

#### 电气工程及其自动化 专升本 函授

孙俊峰	郗振晶	柳连杰	门秋芬	刘国通	石晓希	刘见娜	崔 哲	侯德朋
赵志财	丁号号	时泽城	李成龙	李玉哲	李永建	谢桂洋	贺文朋	郭 库
周登玺	李 涛	尹小龙	毕东岳	赵世华	王炜鹏	张 勇	贾继超	王 旭
王玉琛	杨 志	杨镇宇	王建新	姜晓晓	胡德斌	高 斌	白兴华	葛 坛
颜景茂	汤 帅	李 静	石 蕾	张晓雪	朱健娜	刘树民	陶金鑫	吴继锋
王 栋	赵学伟	王 倩	王 举	马 涛	郑来银	杨秉正	郑 雷	王 玲
崔 建	李 杰	孟祥光	马传帅	邓吉凯	高 凯	王令军	尹建邦	李东阳
曲成钢	李梓硕	郭 振	王呈文	陈 彬	王阿良	李 亮	冯昌帅	王春凯
王端昌	司宝朋	张 东	徐宏图	庞 娜	杜长友	黄国灿	孙清波	王 哲

梁发宾 王广明 苏 宁 张雪伟 孙立庭 卢一帆 刘 伟 闫秀霞 张 雨  
 宋保成 田龙勇 段金凤 刘 洋 崔广亮 陈 卓 彭 琦 马辽宁 徐庆贺  
 孙晓璐 李义现 孙明泽 徐浩恺 于庆方 许 鑫 宋 帅 王宗祥 李云翔  
 孙伟昌 姜瑞帅 田颂华 刘长安 左 东 刘 宁 曹龙峰 陈 瑞 牛新博  
 刘力宇 王建雨 韩春栋 王玉玺 朱明睿 薛 飞 娄金宝 宁 帅 张林元  
 燕 路 丁 帅 曹玉玺 张健林 齐少朋 邢美一 李 敏 毛 惠 于志强  
 王忠鹏 宋均营 孙洪勇 王一丁 赵永超 张 宁 曹兆亮 苏 滨 赵士竣  
 胡继波 董金叶 隋太原 罗汉文 王 超 刘镇滋 樊传昱 王洪广 李龙飞

### 法学 专升本 函授

邵 帅 谭 宁 李 环 宋宁瑞 胡明君 李林燕 李松良 尚玉杰 张士东  
 张新利 刘晓彤 徐海通 刘国勇 葛凤凯 房 青 李 杰 徐 蕾 宋子美  
 李国浩 杨 雪 陶 锦 袁继申 巴志云 孙本瑞 郑春玮 张振红 孙儒恒  
 李 波 于子源 樊振江 孙圣凯 刘玉川 惠 强 尤春燕 张 涛 张成昊  
 陈 峥 王 燕 纪 刚 丁雁飞 李 秀 侯恩远 李 文 王延峰 刘 玲  
 陈延帅 崔若媛 韦建伟 韩 宾 付体健 丁小玲 乔 羽 刘 聪 王 彤  
 邵明莹 刘淑宝 郭玉雪 李 娜 田本鑫 冯 旭 李 扬 张传红 杜言奎  
 张玉奇 马 爽 李俊青 刘中慧 李彦敏 张文强 冯 杰 霍首宇 王一硕  
 孙学玲 吕宗霖 严晓敏 苏 森 张艳荣 宋景润 刘振旭 叶慧珺 李星辰  
 杨志宝 姜凯文 张秀娟 杨 鑫 高 雪 朱建娜 郭城麟 李泽林 栾伟伟  
 姜 磊 衣昭宇 张云翔 韩 皓 孙 阳

### 国际经济与贸易 专升本 函授

倪 娜 赵文良 苏 慧 延丹丹 夏蓓蓓 李明先 李 峰 曹 旭 王传彬  
 邵敬鑫 李松泽 夏琳娜 杨 林 薛存良 陈瑶瑶 杨耀凯 任梦楠 代鑫凤  
 陈 阳 白 杨 刘婷婷 王黎明 孙 莹 邹霖一 臧 洁 乔中旺

### 化学工程与工艺 专升本 函授

孙德卿 王丹丹 刘克克 王志鹏 李成成 李效磊 苏赛赛 朱海平 王新建  
 王新全 程全彬 邹晓红 于星雨 杨瑞瑞 王武刚 赵正勇 王 娇 李 丰  
 王 星 杨 春 刘芳均 任薛杰 焦凤娥 张晓晨 郭 威 李成龙 王志卿  
 梁景玲 潘传练 盖荟荟 薄遵利 金淑莲 韩永波 王璇杰 高 原 程 岭  
 张永凤 张春霞 郝高旺 范奎建 邢茂帅 张林林 宋雪平 牟清清 许 琼  
 秦博顺 张磊磊 孙文生 高云峰 丁启赛 董 娜 陈怡淋 刘维旻 陈怀全  
 陈庆文 赵开勋 孟凡征 徐 慧 徐子琨 李 钰 王 帅 李 轩 徐 明  
 王博文 姜楠楠 王清潭 李建飞 强继坤 张利敏 刘黎南 张家乐 刘岳霞

胡修杰 邢衍亮 李 静 李 莹 申 超 张园园 王 粟 张哲志 高 峰

张炳玲 李鑫钰 孙 涛

### 环境工程 专升本 函授

韩 玉 邵 涛 张晨晨 冯剑俏 任道光 姜海霞 谷圣仙 孙春秋 齐 辉

侯广夏 马开龙 苏 倩 杜 鹏 高红岩 张 军 杨 静 刘玉琪 王明钧

王 超 卢化柱 李 明 赵玮玮 孟 哲 李 强 张欢欢 张 艺 祁建林

张家银 徐会玲 徐宏岩 王珊珊 张祥宵 韩 冷 王 涛 黄 强 卢 旺

张传亮 李全合 林建华 董 翔 程玉霄 张 帅 王 岩 聂 莹 杨振元

赵 欣 张 芳 许朝阳 戴 浩 刘建民 周 静 何荣洁 赵 艳 彭芸芸

魏晓红 巩乃诺 杨 婷 孙百爽 谭延杰

### 会计学 专升本 函授

商玉娇 冯 晓 刘丰润 张沙沙 王春玲 史广建 赵 折 纪书霞 孙文秀

李风忠 朱文娟 夏萍萍 李 创 马智敏 任彦玲 何双双 张 文 王 芳

杨海丽 张 涛 郑甜甜 刘海飞 刘 莹 孙俊茹 李 燕 刘 颖 邓 娜

黄雅奇 孙明月 刘 岩 李 敏 周广亮 樊晓君 李红玲 王婷婷 王耀凤

晁伟辉 王 瑞 李 菲 袁亚晨 李秀停 王燕燕 吴忍花 刘婉君 余潮霞

吴志超 张 森 陈 晨 刘亚丽 郭皓月 王树嵩 徐瑶瑶 李 爽 李宪金

李 莎 夏慧扬 李先林 王国楠 韩慧娟 田月霞 陈彦魁 宋 驰 朱少华

黄 玥 李俊捷 徐 霞 徐统亭 张亚楠 栾枫杰 韩 鑫 王淑婷 宋莉华

孙庭欣 王 雨 荣梓栋 范宗鑫 车呈悦 刘广笑 姜 雪 张叔浩 张甜甜

段梅英 黄文娜 杨丽丽 李营鑫 权敏敏 董宝娜 李 鹏 宋 雨 李梦颖

孙 哲 刘 鹏 王倩倩 袁光辉 江明宇 董晓睿 张春燕 万振伟 李雯娜

辛 佳 张 威 王益春 付 玉 马 航 郭长芳 马丽君 李 诚 苏小艺

吕影影 王晓琳 丛红红 石军升 包 钊 朱梦瑶 张 雪 李奇奇 宋秋丽

李 敏 闫丽霞 王 然 刘菲菲 王 晨 贾文丽 王 娟 孙 瑞 庞亚雪

李 栋 胡佳宁 赵 静 胡灿灿 岳凤仪 刘 超 王申森 马 璐 宋德雨

秦瑞阳 刘纪宾 王娅雯 石桂霞 商佳琪 杨爱玲 卢胜男 蔡庆晨 张 荣

高 菁 张 娟 马妮娜 姚飞飞 王 惠 宋再娟 张晓丽 张玉垒 李 惠

谢文雅 郭忠芳 杨俊玲 李若男 王文文 王昊男 王吉豪 王 伟 臧 静

刘 毅 蓝 天 李 颖 葛立云 穆晓燕 于 倩 赵建华 刘 丹 姚迪亚

许 荣 夏苗苗 翟艾华 卢 东 刘秀瑞 王文静 蒋慧云 张 芳 宋 惠

刘梦祖 李岩玲 何海龙 高 扬 李 蔚 刘长洪 孙建双 孙 潇 杨 楠

杨 昊 杨 霞 杨尚杰 孙雅琴 张雪艳 赵德丽 杜聪玲 张 妍 王 晶

梁雅妮 周维晓 侯早叶 段秀丽 牛玉芹 曲方圆 乔宝建 李楠 荣伟誉  
 胡萍 从天资 辛德叶 郑丽云 田召鹏 刘咏 孙姗姗 尚玉学 郝芳  
 王义鑫 卢雪亮 孙谦 武泓洁 闻慧 白晓娟 张慧杰

**机械设计制造及其自动化 专升本 函授**

滕圣鲁 郑建军 赵永强 高风华 王仁聪 高志法 吴啟凯 李志立 王艺  
 张萌 孟令祺 刘悦 赵宗辉 王光明 赵鹏 张浩然 王浩昌 崔哲  
 张绍松 王秀蛟 张书波 杨贯宽 张付洲 宋彤彤 任希鹏 方瑞瑞 逢聪  
 王振华 张德帅 方凌波 贾荣磊 姚富元 马军强 宋昭明 陈超超 田磊  
 杨丽萍 张海永 周垒 郁树国 文玥荣 吕德琨 车向阳 陈军秀 李三东  
 甄礼婕 李文凯 刘国立 王强 马永光 杨玉宁 王盛鹏 张松涛 王帅  
 纪文文 杜悦 刘雪岩 马春雨 戚恒发 于超 高岩 许学究 于韦江  
 刘志鹏 吴学艺 徐少国 刘玉强 孟龙 刘利 郑昌蛟 曹天祥 曹玉秀  
 徐西华 韩磊 孙玉南 王用升 姜兴棋 梁超 王成成 焦宁 王友庆  
 杨玲 董文亮 孙帅 王伟

**计算机科学与技术 专升本 函授**

宋燕 张学超 张伟铭 荆新耀 任永强 李国伟 梁美素 王艳慧 苏磊  
 尹亚楠 王久为 刘泽宇 王金玉 梁啸 王洪涛 黄奇 王国胜 刘志强  
 王玉铠 刘普哲 陈国强 张瑾 刘茜茜 杨曼 郑佳龙 刘威 王洁  
 苗永康 张明慧 高光锐 王舒鹏 刘国军 张灏 马冲冲 刘志阳 崔家栋  
 段世涛 韩孟阳 游庆智 刘静 曹叶如 朱柏辰 张文生 胡志成 高洪富  
 轩诗彪 陈国庆 郁树军 宋平 姜淑飞 张富强 刘贤 郭鸿运 王邈  
 付坤 任鹏飞 李镇 刘春风 张天笑 吴奕璇 王云帆 刘秉硕 王琪  
 王超婧 王天祥 王宜章 周钰栋 刘中海 张建幸 程国强 马玉霞 陈艳朝  
 张桂梅 董孝轲 岳三翔 翟英超 怀玉铭 强俊杰 陈振男 曹立章 付龙  
 黄靖 刘朋朋 徐伟 李元凯 王柏涛 王诚 胡明 汤睿 张峰  
 王鹏 尹双伟 武传腾 田文龙 郭建超 王西如 盖之滨 官承志 张汉勤  
 吕玉海 郑龙家 赵幸幸 郑晓荣 赵春肖 李士辉 杨海涛 李浩 王瑜  
 高雪生 伊靖 曹志伟 赵月 李晓东 程权 张晓怡 马英祥 孙振邦  
 邹田雨 陈祥利 顾昊钰 王笑 李荣 王琛 岳岳 苏明 张慧格  
 马圣壹 郑梅娟 孙鹏波

**金融学 专升本 函授**

李欢欢 张克泉 文彦 刘新杨 田金月 韩庆亭 夏彤 徐瑞瑞 王培培  
 张亚杰 刘青 彭丽敏 刘冉冉 桑希苗 张红伟 张婷婷 孙轶群 崔世文

刘起凤 马威 秦硕 辛光磊 成国立 张路路 邹莉 楚秀娥 王海涛  
 王德法 王大伟 李晨 孙翠 张吉鹏 杜建鑫 李莉娟 王宇翔 牛玉宝  
 张洪瑶 刘闯 王雪源 赵倩倩 王璐萍 田永清 欧德超 郭杰 田鹏  
 马瑞芸 李景涛 景晓宇 陈霞 曹书磊 王萌 高帅 郭春云 孟昊  
 徐强 常靖迪 李明朵 孔雯熙 张志磊 陈建立 刘暮霖 李娜娜 刘宇  
 赵恒 胡琳娜 徐国民 孔令腾 姜利丽 何浩 曹学光 孙秀丽 孙绪海  
 王雨晴 王赐卿 杨丹 段旭 陈宪波 陈爱超 张洪旭 路尔超 陈同皎  
 李海 李新杰 赵也 高峰 孔蕊 徐镛雯 康帅 柳韶慧 刘晓松  
 张成伟 郭悦 迟杨青 孙明琪 薄孟超 郝先祚 张佳多 鲍箴磊 粘来春  
 王玮 黄钟方 孙俊 方建 孙铭浩 马宁 刘浩东 刘晓东 李丽  
 刘刚

#### 金融学 专升本 业余

汪楷迪

#### 能源与动力工程 专升本 函授

张磊 封增杰 宋伟 宋留想 吴新立 李灿 张慧 蒋大新 李园园  
 白增云 刘明亮 周升银 王永才 颜晗 吕兴亮 卫凯 胡瑒 张志鸿  
 赵方广 张泽华 武法凯 韩帅 王刘贵 朱志滕 张伟鑫 张昊 李吉祥  
 孟雨 马传峰 郭艳春 温明龙 国殿东

#### 汽车服务工程 专升本 函授

赵风致 韩允杰 肖辉 姜振杰 刘敬敬 陈发杰 潘彬 赵培忠 薛云行  
 王瑞帅 王博 姚恒 段洪法 张树朋 赵鹏龙 赵国鑫 邹雁 林伟  
 金刚 史文浩 徐恩寿

#### 轻化工程 专升本 函授

刘同召 盛守磊 陈超

#### 人力资源管理 专升本 函授

张茹 张亚楠 杨悦悦 赵爱宝 杨增敏 赵晗 聂涛涛 郭燕红 周小兵  
 刘春梅 杜春雷 马康 高文青 方美莹 徐晓敬 刘松山 王亚囡 赵铮  
 丛向荣 林静 刘嵩岳 刘川 仝铮 朱琳 张博 羊珂 王丹  
 杨文倩 刘现帅 刘佳琦 车营营 张宁 祝雅堃 徐晓倩 李敏 张红  
 晁晶 孙勇利 李硕 李根 齐亭亭 李雪婷 冀亮宇 赵玉莉 周晓楠  
 仲坤 谷佳莹 左淑燕 于婉婉 董辉 王硕 闫长虎 赵运军 孔荣荣  
 井丛侠 刘娟 卢珊珊 赵敏 李道亮 姚丽芬 张浩 穆红达 马子月  
 刘殿松 李明玉 张钰 赵诗迎 王丛丛 崔丽琳 张伟 张金竹 杨帆

陈续新 刘敏 岳莹 高静 张沫 吕亚茹 刘雯雯 冯秀雯 孙琳  
 杨士昌 李慧慧 朱艳芳 陈晓潇 王平平 孙楠楠 魏鲁娜 杨玉昆 曹洪涛  
 王勇泉 丁迪 梁广晨 毛福毅 李笑笑 张志伟 杨菁 矫晓琳 郭振飞  
 丁乐男 孙安娜 冯思同 孙安芳 王各 李红利 玄娜 李志强 李安娜  
 苑敏 李秋雨 王田 蒋睿 魏星 韩兆煜 宋盼盼 王硕 张伟平  
 王琳琳 纪丽娜 高佐 许杉杉 赵子丰 孙刘珂 李斌 王莉 赵文静  
 王瑞瑞 郭永灿 赵冬梅 孔威 宋承锟 程秀钱 王盛荣 石亚琳 王春  
 褚丽娜 颜岩 张子恒 张璟 耿娜 吴怀鲁 任倩坤 高林林 谢星凯  
 刘小晶 路石龙 郭晓伟 李玉枫 刘洪宇 霍丹 乔美娟 梁陈爽 孙丽芳  
 韩霞 冷雪 部海君 徐明明 张晓娟 郑芳媛 崔志超 傅祥 于群  
 王倩 侯金婵 刘晓龙 段娜 高玉娜 王洁 李昱辰 王浩 孙鹏  
 史新乐 吴恒鹏 张颜林 刘汝亮 李富伟 杨春 夏永庆 史安琪 张毅  
 魏琪 孙振邦 季久翔 王建伟 胡刚 李秀贤 王家琦 秦宏昌 王海洋  
 张莎莎 刘佳 孙瑜 衣晓惠 孙先芳 崔锦姣 赵家伟 丁艳秋 任韦光  
 程继香 鲍倩倩 李雪 焉凯祥 于晓凤 姚思宇 辛业凯 刘思岐 李添彬  
 刘静 初龙梅 张红 尹建磊 李琳 孙丽丽 杜金丰 都倩男 范惠瑛  
 袁强 侯照鹏 杨田勇 武松风 何利平 王丹丹 郑明明 陈星竹 任雪妮  
 欧阳雪 林林 梁爽 张亚男 李海焕 唐萌梓 李志斌 张巍腾 单鑫源  
 刘丛丛 张立铭 王鹏 姜迎春 李伟 周妍 何娜 宋祎 刘鑫  
 孔令赫 韦红赞 孙勇 孟瑶

**生物工程 专升本 函授**

谢雪影 岳新伟 傅学功 刘艳飞 郑皓文 丁兴杰 耿嘉宾 张文秀 国良恩  
 闫凯涛 吴永坤 满建鲁 郭秀伟 张锋国 孟煜洋 陆超杰 王峰 房慧芬  
 郎宁 陈佳妮

**市场营销 专升本 函授**

付天祥 杜晓雪 刘晓霞 刘士朋 刘艳臣 聂晓刚 张晓飞 刘忠鑫 蔡晓青  
 董露露 黄富阳 郝国良 唐明敏 刘裕 刘邦修 陈艺成 解海霞 徐乐旂  
 李保乐 宋丽丽 谭昭鹏 包凤华 刘帅 齐浩 江坤 姚旭旭 张宁  
 李鹏 曲奕臻 白光阳 谭明发 邢昭财 寻凯 吴昊 李龙祥 贾传增  
 李本明 唐见 岳涛 王培育 宋时存 朱梦茹 庞聪聪 沈军 丁自强  
 丁帅 胡乔丽 郝晓东 侯方育 李宗顺 王锋 王昊 程风云 徐永娟  
 牟葆源 叶海良 王君 刘彬 孙书香 司维顺

**视觉传达设计 专升本 业余**

潘楠楠 陈风霞 韩立勋 魏文静 张越 刘杨 宋怡璇 石梦真 吴 崧  
 于铭雪 惠 绚 孔 浩 武颖慧 王 瑜 尚念庆 侯艳秋 刘丹阳 孙玉莹  
 王玉莹 梅修洋 李梦竹 曹 芹 张莎莎 杨景硕 张原雨 李文娜 吴松泽  
 王天琪 张原雪 祝嗣顺 朱加玲 刘笑林 徐 庆 孙田坤 曹艺露 张译心  
 李 琰 高 航 宋 潇 杨泽民 胡顺超 林姝含 刘永杰 樊炎琦 李 朋  
 王爽惠 崔殿政 李 成 宁 鹏 魏淑媛 吕海旭 张 斌 张淑婷 王春晖  
 孙文娜 刘照福 李宝娟 张伟洁 段冉冉 李云霄 李晓娇 郭永敏 毕京凤  
 亓 岳 肖阳阳 王 哲 宋名扬 韩 冲 刘 洁 盖紫薇 汪进雪 丰 源  
 李 景 邵雪婷 李卫港 李贝贝 张学辉 翟晓慧 吕思霖 董子铭 曲 雪  
 鞠 晓 薛东茹 陈顺阁 李 英 宋鲁琦 蒋慧馨 刘 鑫 张 帅 王来营  
 靳 波 滕风娟 杨玉洁 周 洋 黄宇剑 刘 旋 孟坦坦 姜 江 尚晓蓉  
 任 璐 苏 晓 张英姿 高 雪 陈晓东

**物联网工程 专升本 函授**

尹清征 徐笑笑 刘梦晗 胡 斌 丁在泉 刘道宽 程 潜 种法芹 蔡 阳

**药物制剂 专升本 函授**

李靖雅 刘 敏 李 爽 高冠振 田 宽 张 丽

**印刷工程 专升本 函授**

田廉守

**制药工程 专升本 函授**

成恩国 陈艳华 张 莉 梁贵竹 闫兆磊 国春丽 杨雪丽 李学平 唐妍妍  
 鲍传梁 吴 玥 赵南楠 汝继唐 牛志豪 张建春 张 岩 王 翔 李文新  
 徐 文

**国际经济与贸易 本科 函授**

冯 雪 李建楼 奚修强 陈丹丹 杨大威 周晓龙 赵 晶 雷 金 李冉冉  
 刘晓阳 伏传慧 柳云腾 刘晓光 齐高艺 韩 冬 成 贺 姚福强

**艺术设计 本科 业余**

王 斌 冯港丽

**会计学 专升本 函授**

厉润洁

## ●大事记

### 1月

4日 校（院）党委理论学习中心组举行2021年第一次集体学习会，专题学习上级关于巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果的相关文件，研究部署校（院）贯彻落实意见。齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙主持学习并讲话。校（院）党委理论学习中心组成员参加学习会，相关部门、单位负责人列席学习会。

同日 2020山东教育品牌建设与管理研讨会在济南召开。会议公布“2020山东最佳社会声誉高校”和“2020山东最具影响力教育政务融媒体”获奖名单。齐鲁工业大学（山东省科学院）荣获“2020山东最佳社会声誉高校”和“2020山东最具影响力教育政务融媒体”两个奖项。自2017年该奖项设立以来，学校（科学院）已连续4年蝉联“山东最佳社会声誉高校”殊荣。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开领导班子2020年度民主生活会征求意见座谈会，广泛听取基层单位教学科研人员的意见和建议。党委书记王英龙主持召开座谈会，党委副书记刘永波、张洪英以及党委办公室、组织部负责人参加会议。

5日 按照校（院）党委统一部署，党委书记、党委巡察工作领导小组组长王英龙，纪委书记、党委巡察工作领导小组副组长房克乐分别出席反馈会议。第一巡察组组长周希东、第二巡察组组长纪晓彤分别反馈巡察意见。

同日 按照学校（科学院）战略部署，在前期各部门、单位推荐基础上，经综合评定，选出15项亮点事件作为学校（科学院）“十大新闻”候选；选出15位同学作为学校（科学院）“学生十大新闻人物”候选。

同日 省委人才工作领导小组公布《关于表扬山东省第五批科技副职工作先进单位、先进个人的通报》，齐鲁工业大学（山东省科学院）再获“全省科技副职工作先进单位”荣誉称号，情报所王帅（挂任商河县科技副县长）、战略所石峰（挂任济宁市高新区管委会科技副主任）获“科技副职工作先进个人”荣誉称号。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙以普通党员身份参加所在的机关办公室党支部组织生活会，与支部党员共同深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，学习党的十九届五中全会精神，与支部同志一起交流谈心。

7日 齐鲁工业大学(山东省科学院)2020年度基层党委、党总支书记履行全面从严治党主体责任和抓基层党建工作述职评议会在长清校区召开。党委书记王英龙现场点评并作总结讲话,校(院)党委班子成员、党群部门主要负责人以及各基层党委、党总支书记参加会议。会议由党委副书记张洪英主持。

8日 山东省人民政府印发《关于2020年度山东省科学技术奖励的决定》,齐鲁工业大学(山东省科学院)共获批16项,其中,校(院)作为第一完成单位获批9项,参与获奖7项。三大奖项各有斩获,省自然科学奖2项、省技术发明奖2项、省科技进步奖12项,其中省技术发明一等奖1项,省科技进步一等奖2项。获奖等次与数量均居省属高校前列。

12日至13日 学校(科学院)中层单位(部门)2020年度述职评议会议在长清校区办公楼352会议室召开。校(院)领导班子成员,各单位(部门)正处级以上干部,山科集团主要负责人参加会议。会议由校(院)党委副书记张洪英主持。

13日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委副书记、校(院)长陈嘉川以普通党员身份参加所在的机关人事人才党支部2020年度组织生活会。会议由党支部书记赵金国主持,机关党委委员吴笑兵参加。

18日 山东省计算机网络重点实验室组织召开2020年度学术年会,邀请倪光南院士、王恩东院士、杨波教授等学术委员会全体成员参加。齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙出席会议。山东省科技厅、齐鲁工业大学(山东省科学院)有关领导以及室务会成员、学术带头人、科研骨干代表等参加会议。为做好疫情防控工作,会议采用线上线下结合方式进行。

21日 中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会在长清校区艺体中心大礼堂隆重开幕。省委教育工委副书记、省教育厅党组副书记、副厅长(正厅级)冯继康出席开幕式并讲话。省政协常委、文化文史和学习委员会主任张士昌,省委组织部干部五处、省委教育工委学校组织处有关负责同志出席大会。大会主席团成员在主席台就座。市级以上“两代表一委员”、民主党派、无党派人士,作为特邀人员出席大会。不是代表的部分老领导、中层单位党员负责人以及山科控股党委负责同志,作为列席人员参加大会。

22日 在圆满完成各项议程和任务之后,中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会胜利闭幕。党委书记王英龙致闭幕词。党委副书记刘永波主持闭幕式。

同日 中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)纪律检查委员会第一次全体会议在办公楼350会议室举行,第一次党代会选举产生的纪委全体委员参加会议。受中共齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会主席团委托,房克乐同志主持会议。

同日 中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一届委员会第一次全体会议

在办公楼356会议室举行。第一届党委委员参加会议。校(院)党委书记王英龙主持会议。

**20日至22日** 中国共产党齐鲁工业大学(山东省科学院)第一次代表大会在长清校区胜利召开。1月27日,校(院)党委印发《关于认真学习宣传贯彻校(院)第一次党代会精神的通知》,就认真学习宣传贯彻第一次党代会精神做出安排部署。

**25日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开2020年度党委领导班子民主生活会。省委第三十二督导组组长,省教育科学研究院党委书记、院长申培轩,督导组组员郭思琪、许凌浩、贾修建四位同志到会指导。党委书记王英龙主持会议,党委班子全体成员参加会议,党办、纪委(监察专员办公室)等有关负责同志列席会议。

**29日** 山东省总工会党组副书记、副主席魏丽深入齐鲁工业大学(山东省科学院)困难教师家庭开展送温暖活动。校(院)党委副书记刘永波、省教育工会主席宋志明陪同走访。

**同日** 全省教育系统召开安全工作专题视频会议,深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产工作的重要指示要求,学习宣传贯彻全国安全生产电视电话会议和全省安全生产工作专题会议精神,对全省教育系统安全工作进行再部署、再安排。齐鲁工业大学(山东省科学院)在长清校区图书馆5楼视频会议室设立分会场,校(院)领导班子成员,相关部门、单位负责人参加视频会议。

## 2月

**1日** 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学(山东省科学院)2021年第4次常委会会议,传达学习习近平总书记在十九届中央纪委五次全会上的重要讲话和会议有关精神,传达学习省纪委十一届六次全会精神,研究提出贯彻意见,安排部署有关工作。

**3日** 山东省教学改革研究重大项目课程思政专项研讨会在齐鲁工业大学(山东省科学院)召开。省教育厅高教处处长李霞,校(院)党委书记王英龙,副校(院)长曹茂永、刘玉出席会议,来自山东理工大学、山东艺术学院、山东财经大学等8所院校的重大子课题主持人、项目组成员以及教务处相关人员参加会议。会议由曹茂永主持。

**5日** 党委书记王英龙,副书记吴衍涛,副校(院)长马文才,纪委书记、省监委驻校(院)监察专员房克乐在有关单位负责人的陪同下看望一线职工并送去春节慰问品,代表校(院)党委、行政向他们致以节日的问候和诚挚的慰问。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委副书记吴衍涛、副校(院)长马文才在有关负责人陪同下到崮云湖街道慰问大学城保洁所环卫工人,代表校(院)向广大环卫工作者送上春节祝福。

**12日** 白俄罗斯国家科学院院长古萨科夫院士给校(院)党委书记王英龙发来新春贺信,表达对中国农历新年的诚挚祝福,提出希望在双方《全面科技合作协议》基

础上进一步加强国际科技合作。白俄罗斯国家科学院为王英龙颁发“白俄罗斯国家科学院建院 90 周年纪念勋章”，表彰其在通过国际科技合作解决科技创新问题、大力发展国际化联合研发、实现青年人才国际化培养等方面做出的突出贡献。

与此同时，乌克兰国家科学院院长安纳托利·扎戈罗德尼也发来新春祝福。校（院）与乌克兰国家科学院已有 20 年的合作历史，一直保持友好关系。安纳托利·扎戈罗德尼特别关注与校（院）的合作，表示将大力支持共建联合研发机构，希望双方在 2021 年锐意进取，共同开展更加坚实的合作。

**25 日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开 2021 年新学期第一次教学工作例会，副校（院）长刘玉主持会议并讲话。各教学单位教学副院长、相关职能部门负责人、教务处全体工作人员参加会议。会议以视频方式进行。

**同日** 根据上级有关通知要求，齐鲁工业大学（山东省科学院）在长清校区开展 2021 年春季学期开学疫情防控实战演练。党委副书记吴衍涛、副校（院）长乔丙武、刘玉到场监督指导。

**同日** 全国脱贫攻坚总结表彰大会在北京人民大会堂隆重举行，习近平总书记向“全国脱贫攻坚楷模”荣誉称号获得者颁奖并发表重要讲话。齐鲁工业大学（山东省科学院）广大师生通过多种方式收看大会直播。

**26 日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）轻工技术与工程山东省高水平学科建设方案论证会在办公楼 356 会议室召开。论证专家组由华南理工大学陈克复院士、四川大学石碧院士、江南大学陈坚院士、天津科技大学校长路福平教授组成，陈克复院士担任组长。副校（院）长刘玉教授、轻工技术与工程学科负责人陈嘉川教授出席会议，校（院）研究生处、教务处、国家重点实验室、生工学院、轻工学院、食品发酵院、生物所、食品学院等有关部门和学科建设单位负责人参加会议。会议由研究生处处长耿玉水主持，国家重点实验室副主任吉兴香教授做学科建设方案汇报。

**27 日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）迎来春季学期首批返校学生。党委书记王英龙，副书记吴衍涛，副校（院）长乔丙武、刘玉在相关部门负责人陪同下检查指导学生返校复学情况。

**27 日至 28 日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开新学期干部培训会暨 2021 年工作动员大会，传达学习全省 2021 年工作动员大会精神，贯彻落实校（院）第一次党代会部署要求，提升干部改革攻坚和破解难题能力，推进改革重点任务取得新突破，为“十四五”开好局、起好步奠定坚实基础。

### 3月

**1 日** 教育部应急安全学术委员会主任兼应急安全产教融合联盟（筹）执行主席董

传仪、应急安全产教融合联盟秘书长李德明、山东齐鲁文化传承发展促进会会长吕民松、常务副会长鞠洪仑等领导专家一行赴齐鲁工业大学（山东省科学院）考察调研，校（院）党委书记王英龙，副校（院）长曹茂永、刘玉出席会议，相关职能部门负责人和学院院长参加会议。会议由曹茂永主持。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙主持召开校（院）党委会扩大会议，学习习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神，传达全省党史学习教育动员大会精神。

**2日** 《教育部办公厅关于公布2020年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》（教高厅函[2021]7号）印发，正式公布2020年度一流本科专业建设点名单。齐鲁工业大学（山东省科学院）13个专业获批国家级、省级一流本科专业建设点，其中机械设计制造及其自动化、光电信息科学与工程、自动化、物联网工程、印刷工程、环境工程、视觉传达设计等7个专业获批国家级一流本科专业建设点，光电信息科学与工程、通信工程、工业设计、计算机科学与技术、包装工程、环境设计等6个专业获批省级一流本科专业建设点。

**4日** 省疫情防控督导组一行以“四不两直”方式到齐鲁工业大学（山东省科学院）长清校区，就春季学期开学前后疫情防控工作进行督导检查。党委副书记吴衍涛、副校（院）长马文才，相关部门、单位负责人陪同。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开高水平大学建设方案论证会，论证专家组由中国工程院院士、清华大学张尧学教授，天津科技大学校长路福平教授，浙江工业大学副校长郑华均教授，河北工业大学副校长吕志伟教授，北京工业大学副校长乔俊飞教授组成。校（院）党委书记王英龙，副校（院）长曹茂永、刘玉出席会议，相关职能部门及高水平学科负责人参加会议。会议采取线上线下同步直播方式进行，刘玉主持会议。

**5日** 第十三届全国人民代表大会第四次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李克强作政府工作报告。齐鲁工业大学（山东省科学院）广大师生通过多种方式收听收看会议直播，高度关注会议动态，热议政府工作报告和热点话题，并结合自身学习工作实际畅谈感想体会。

**6日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）副校（院）长马文才、乔丙武检查指导第二批学生返校复学情况，办公室、学生处、团委、安全管理处有关负责人陪同检查。

**8日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）在办公楼356会议室举行“庆祝第111个三八国际妇女节”座谈会。校（院）党委书记王英龙出席座谈会并讲话。校（院）党委副书记吴衍涛，工会（妇委会）、人事处等部门负责人以及来自教学、科研、管理岗位的女教职工代表、妇委会委员等20余人参加座谈。

11日 学校(科学院)在办公楼356会议室召开第一季度党建工作调度会暨“双创”工作专题推进会。党委书记王英龙出席会议并讲话。党委副书记刘永波主持会议,校(院)立项建设“标杆单位”负责同志参加会议。

15日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙主持召开党委会,专题研究校(院)统一战线工作,统战工作领导小组办公室成员单位负责人列席会议。

16日 齐鲁工业大学(山东省科学院)菏泽校区、分院一体化运行推进会在长清校区办公楼356会议室召开。校(院)党委书记王英龙、副校(院)长刘玉出席会议,相关部门、单位负责人参加会议。

18日 山东省教育厅发布《关于公布2020年山东省高等学校教学名师名单的通知》,齐鲁工业大学(山东省科学院)机械与汽车工程学院许崇海教授、化学与化工学院崔月芝教授、材料科学与工程学院姚金水教授、艺术设计学院李西运教授荣获“2020年山东省高等学校教学名师”荣誉称号。

19日 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开党史学习教育动员大会,深入学习贯彻习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神,全面落实中央部署和省委要求,对校(院)党史学习教育进行动员部署。校(院)党委书记王英龙出席会议并作动员讲话。校(院)党委副书记吴衍涛主持会议。校(院)领导及各部门、单位领导班子成员参加会议。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开2021年全面从严治党工作视频会议,总结2020年全面从严治党工作,部署2021年工作任务。党委书记王英龙出席会议并讲话。党委副书记刘永波主持会议。校(院)领导,各部门、单位领导班子成员参加会议。

21日 教育部下发《教育部高等教育司关于公布2020年第一批产学研协同育人项目立项名单的通知》(教高司函〔2021〕3号),公布2020年第一批产学研协同育人项目立项名单,齐鲁工业大学(山东省科学院)80个项目获批立项,立项数量在全国排名并列第3位。

22日 新松教育科技集团总裁范存艳一行6人来齐鲁工业大学(山东省科学院)调研交流,校(院)党委书记王英龙、副校(院)长刘玉出席活动,教务处及相关学院负责人参加座谈交流。会议由刘玉主持。

24日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委第二轮巡察工作动员部署会在长清校区办公楼332会议室召开。党委副书记、党委巡察工作领导小组副组长吴衍涛出席会议并做动员讲话。纪委书记、党委巡察工作领导小组副组长房克乐主持会议。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙在山东省教育厅“山东教育发布”发表理论文章《准确把握改革方向,回归教育初心使命》。文章结合对中共

中央、国务院《深化新时代教育评价改革总体方案》（以下简称《总体方案》）的学习，阐述对当前教育评价改革必要性的理解，提出深化教育评价改革，促进高校高质量发展的建议。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）在长清校区召开新冠疫苗接种工作部署会。校（院）党委副书记吴衍涛出席会议并讲话。副校（院）长马文才、曹茂永、刘玉出席会议，相关职能部门、单位负责人参加会议。

**26日** 《中国教育报》“要闻”版刊发齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙、副校（院）长刘玉的署名文章：《齐鲁工业大学（山东省科学院）立德树人在课程思政上狠下功夫》。文章指出，培养什么人是教育的首要问题，立德树人是高校的立身之本。在新的时代背景下，高校要全面推进课程思政建设，必须在谋篇布局、深入推进、提质增效上狠下功夫。

**27日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）校友会理事会一届二次会议在长清校区332会议室召开。校友会会长陈嘉川，副校（院）长、副会长任民，副会长崔雷，副校（院）长王昌出席会议。会议采取线上线下相结合的方式进行。第一届理事会理事84人参加会议，会议特邀抗疫捐赠受表彰校友代表共同参会。会议由任民主持。

## 4月

**1日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组集体学习会，专题学习《论中国共产党历史》相关内容，传达省委党史学习教育第十七巡回指导组工作调度会议精神。校（院）党委理论学习中心组成员参加学习会，相关部门、单位负责人列席学习会。

**同日** 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学（山东省科学院）2021年第8次党委会，审议通过2021年校（院）高层次人才引进计划、《落实全省高校招生工作会议精神，进一步提高本科生源质量的实施方案》、《学院党委（党总支）会议议事规则》和《学院党政联席会议议事规则》（修订），研究调整校（院）网络安全与信息化工作领导小组成员。

**4日** 清明节到来之际，齐鲁工业大学（山东省科学院）工会等部门、单位组织广大师生开展祭扫烈士陵园、缅怀革命先烈活动，推进党史学习教育走深走实。

**6日** 内蒙古科技厅党组书记冯家举、基础研究处处长金龙及内蒙古高校工作人员莅临齐鲁工业大学（山东省科学院），对生物基材料与绿色造纸国家重点实验室的基础研究和科技创新工作进行调研。校（院）党委书记王英龙、副校（院）长王昌、山东省科技厅副厅长于书良、基础研究处处长王钟伟、校（院）国家重点实验室副主任吉兴香（主持工作）及校（院）相关部门负责人陪同调研。来访人员参观国家重点实

验室,并在办公楼 356 会议室进行座谈交流。

9 日 “选择济南 共赢未来”2021 年驻济高校毕业生就业双选会暨齐鲁工业大学(山东省科学院)春季毕业生就业双选会在校(院)举行。济南市公共就业服务中心副主任杨勇刚,济南市人社局就业促进与失业保险处处长刘文军,学校(科学院)副校(院)长曹茂永深入招聘会现场指导工作,市人社局相关处室领导以及校(院)相关部门、学院负责人参加双选会。

同日 山东省人工智能创新发展大会暨山东院士专家联合会人工智能与机器人专委会成立大会在济南成功召开。大会由山东省科学技术厅、齐鲁工业大学(山东省科学院)、山东人才发展集团有限公司和中共济南市委人才工作领导小组办公室联合主办,山东省人工智能研究院、山东院士专家联合会、山东省国际人才交流协会承办。大会汇聚国内外高端创新要素,充分发挥院士专家高端智库作用,加强在关键技术攻关、行业标准制定和生态规划建设等方面的协调配合,推动以人工智能为代表的新一代信息技术领域院士专家科技成果在我省落地转化,促进行业规范化、专业化和创新发展,从而推动我省人工智能领域高层次领军人才的培养,为山东省经济发展、社会进步、政府决策提供服务和支撑。

10 日 “就选山东”高校毕业生集中招聘活动暨齐鲁工业大学(山东省科学院)2021 年“助力新旧动能转换”春季毕业生就业双选会在长清校区齐鲁广场举行。省公共就业和人才服务中心就业服务处副处长张传贵,学校(科学院)副校(院)长刘玉,校(院)相关部门和学院负责人来到现场,察看双选会进展情况,并与用人单位和毕业生进行亲切交流。

12 日 省委党史学习教育第十七巡回指导组组长、临沂市人大常委会副主任、市总工会主席刘淑秀,指导组副组长、山东财经大学正处级组织员齐浚,指导组成员马锴、初文杰、王勇、苏睿、周慧莅临校(院),检查指导党史学习教育工作。校(院)党委书记王英龙,党委副书记刘永波、吴衍涛,党委委员马文才、任民、房克乐、曹茂永、乔丙武、王昌、刘玉、侯连涛、张以刚,党史学习教育领导小组办公室成员参加对接汇报会。

13 日 研究生招生复试录取工作在各相关部门单位通力合作下,科学有序、平稳顺利开展。共组织硕士研究生招生复试 113 场次,复试专家 580 余人次,顺利完成研究生招生复试录取工作。

同日 党史学习教育省委宣讲团走进齐鲁工业大学(山东省科学院),在长清校区办公楼一楼报告厅进行宣讲。省委宣讲团成员、山东大学马克思主义学院副院长郑敬斌教授作宣讲报告。校(院)党委书记王英龙主持会议。

16 日 济南市大学科技园区首届大学生骨干培训研修班开班仪式在长清校区举行。

本次研修班由山东省大学生骨干培训研修基地主办。中共山东省委教育工委思政处副处长仇宝艳，山东省大学生骨干培训研修基地主任、齐鲁工业大学（山东省科学院）副校（院）长乔丙武出席开班仪式。仪式由山东省大学生骨干培训研修基地常务副主任、校（院）学生工作部（处）部长刘传波主持。

**同日** 山东省科技创新大会在济南举行。科技部部长王志刚出席大会并作报告。省委书记刘家义，省委副书记、省长李干杰等领导出席大会。齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙作为高校负责人代表参会，副校（院）长王昌作为获奖代表参会。

**18日** 山东省农业科学院党委书记李长胜，副院长张立明、刘兆辉一行来长清校区座谈交流。齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙、党委副书记吴衍涛、副校（院）长王昌会见李长胜一行并参加座谈。

**19日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记、党史学习教育领导小组组长王英龙赴材料科学与工程学院调研指导党史学习教育开展情况。党委办公室、发展规划处、人事处、教务处、计财处等部门相关负责同志陪同调研，材料科学与工程学院全体班子成员、各系（室）主任参加座谈。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）“四史大讲堂”党史学习教育专题报告会在行政楼学术报告厅举行。清华大学马克思主义学院邹广文教授作题为“中国改革开放的基本经验”的报告。报告会由校（院）党委副书记刘永波主持，食品科学与工程学院、马克思主义学院等300余名师生聆听报告。

**同日** 在清华大学建校110周年校庆日即将来临之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平到清华大学考察并发表重要讲话。习近平总书记的重要讲话引发齐鲁工业大学（山东省科学院）师生热烈反响。大家纷纷表示，要立足中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，心怀“国之大者”，把握大势，敢于担当，善于作为，为服务国家富强、民族复兴、人民幸福贡献力量。

**同日** 省委保密办主任、省保密局局长李进友一行到齐鲁工业大学（山东省科学院）调研，党委书记王英龙、副校（院）长刘玉会见李进友一行并交流座谈，教务处相关负责人陪同调研。

**20日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）2021年统战工作会暨统战干部培训会在长清校区办公楼352会议室召开，党委书记王英龙出席会议并讲话，党委副书记刘永波主持会议。

**22日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）“四史大讲堂”党史学习教育专题报告会在长清校区艺体中心大礼堂举行。空军指挥学院教授邵志平应邀作题为“新军事革命”的专题报告。报告会由副校（院）长乔丙武主持，全体学工人员、军事理论课教师、

学生代表 600 余人参加报告会。

23 日 山东省政协常委、教科卫体委员会副主任林建宁一行到齐鲁工业大学(山东省科学院)开展科教融合专题调研。党委书记王英龙会见调研组成员并出席座谈会, 党委副书记吴衍涛、党委办公室及党委统战部相关负责人陪同调研。

25 日 党委书记王英龙主持召开校(院)党委理论学习中心组专题学习会, 学习传达习近平总书记在福建和清华大学考察期间重要讲话精神, 传达意识形态工作有关重要文件精神, 集体学习《论中国共产党历史》相关内容, 就推进党史学习教育走深走实进行研究部署。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习会, 相关部门、单位负责人列席学习会。

26 日 高等教育评价专业机构软科今日正式发布“2021 软科中国大学排名”, 齐鲁工业大学(山东省科学院)在 2020 年全国第 181 名基础上, 排名继续提升至全国第 150 位, 山东省属高校第 6 位。

29 日 齐鲁工业大学(山东省科学院)在艺体中心礼堂举办“青春心向党 奋进新时代”共青团五四表彰暨汇报演出。省委党史学习教育第十七巡回指导组副组长齐浚、指导组成员马锴、苏睿到会指导, 校(院)党政领导班子成员、党委组织部、宣传部、团委等相关部门负责人以及各院(所)师生代表参加活动。

同日 省委党史学习教育第十七巡回指导组一行 3 人在副组长齐浚带领下莅临齐鲁工业大学(山东省科学院)检查指导工作。校(院)党委副书记、党史学习教育领导小组办公室副主任吴衍涛以及相关部门单位负责人参加活动。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)新冠病毒疫苗第一针集中接种工作顺利完成。校(院)党委副书记吴衍涛、长清区政府办公室副主任马彪、区卫健局局长张世君到长清校区艺体中心疫苗接种现场指导工作。学校办公室、校医院、长清区疫情防控指挥部、区卫生健康局、崮云湖社区卫生服务中心等部门及参加疫苗接种的全体医护人员见证这一时刻。

30 日 齐鲁工业大学(山东省科学院)“青岛校友之家”揭牌仪式暨青岛校友联谊系列活动在青岛啤酒总厂举行。校友会会长陈嘉川、副校(院)长王昌出席活动。有关部门、单位负责同志、青岛校友分会理事会以及近 80 位在青校友代表参加活动。大会由青岛校友分会副会长、青啤集团副总裁徐楠校友主持。

## 5月

7 日 山东省科协党组书记、副主席王春秋一行到齐鲁工业大学(山东省科学院)调研交流工作, 党委书记王英龙会见王春秋一行。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)离退休工作处党委组织校(院)部分有书画、

摄影特长的离退休老党员赴菏泽校区(分院)开展“翰墨飘香颂党恩 凝心聚力育新人”党史学习教育主题实践活动,菏泽校区(分院)负责人、师生代表一同参加活动。

10日 校(院)党委书记、党史学习教育领导小组组长王英龙主持召开党史学习教育领导小组会议,梳理总结前一阶段工作开展情况,研究部署下一阶段重点工作。校(院)党史学习教育领导小组成员参加会议,相关部门、单位负责人列席会议。

同日 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学(山东省科学院)第11次党委会会议,审议通过《关于推进落实〈深化新时代教育评价改革总体方案〉的实施办法》及“深化新时代教育评价改革工作清单”、2021年度中小工程和绿化工程等拟实施项目,分析2020年度省属本科高校分类考核定量考核中校(院)各项指标考核情况,就进一步整改工作进行部署。

13日 齐鲁工业大学(山东省科学院)举行第六届校长奖学金评选暨颁奖礼。校(院)党委书记王英龙,校(院)党委副书记吴衍涛,副校(院)长乔丙武、王昌出席活动,山东省资助管理中心和省属高校代表莅临现场指导观摩,校(院)相关部门负责人以及各院(所)师生代表、亲友团代表800多人参加活动。

20日 教育部高校学生司副司长吴爱华、省教育厅高校学生处副处长任永红到齐鲁工业大学(山东省科学院)调研指导毕业生就业工作。校(院)党委书记王英龙会见吴爱华一行,副校(院)长乔丙武主持调研座谈,学生工作部(处)相关负责人,部分学院党委(党总支)副书记、就业辅导员和毕业生代表参加调研座谈。

24日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党史学习教育宣讲报告会暨中层干部专题学习班开班式在长清校区举行。省委党史学习教育宣讲团成员,省政协副主席、党组成员、山东师范大学党委书记唐洲雁应邀作党史学习教育专题宣讲报告。校(院)领导班子成员、全体中层干部、思政课教师和辅导员代表参加开班式。

25日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组集体学习会,学习《党章》《习近平新时代中国特色社会主义思想学习问答》相关内容,传达学习上级有关文件精神。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习会,相关部门、单位负责人列席学习会。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)“四史大讲堂”之全民国防教育主题报告会在长清校区举行。著名军事专家、资深媒体评论员杜文龙应邀作主题报告。校(院)党政领导班子成员、驻济各校区中层干部、思想政治理论课教师、军事理论课教师以及辅导员代表400余人参加报告会。报告会由党委副书记吴衍涛主持。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙主持召开2021年第12次党委会,专题学习习近平总书记给《文史哲》编辑部回信精神,研究通过校(院)关于深入学习贯彻习近平总书记给《文史哲》编辑部回信精神的实施意见。

24日至28日 齐鲁工业大学(山东省科学院)举办党史学习教育暨党的十九届五中全会精神专题学习班。校(院)党委领导班子成员出席培训班,全体中层干部参加培训。

27日 齐鲁工业大学(山东省科学院)在长清校区行政楼学术报告厅举行学科、专业建设专题报告会,东北大学一流大学建设办公室主任、发展规划与学科建设处处长李鸿儒教授应邀作主题报告。校(院)党委书记王英龙,副校(院)长任民、曹茂永、乔丙武,党委委员、组织部部长侯连涛参加报告会,报告会由校(院)党委副书记刘永波主持。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)在艺体中心大礼堂举办“诗意校园·丹心向党”第一届“五月诗会”。省委党史学习教育第十七巡回指导组组长刘淑秀、副组长齐浚及指导组其他成员到会指导。校(院)党政领导班子成员,组织部、宣传部、统战部、团委、工会、政法学院等相关部门、单位负责人及各院(所)师生代表参加活动。

同日 省委党史学习教育第十七巡回指导组组长、临沂市人大常委会副主任、市总工会主席刘淑秀,指导组副组长、山东财经大学正处级组织员齐浚,成员马锴、初文杰、娄彦、韩彦丽、王勇、苏睿、周慧莅临校(院)调研指导党史学习教育工作。校(院)党委书记王英龙,党委副书记刘永波、吴衍涛以及相关部门单位负责人参加有关活动。

30日 齐鲁工业大学(山东省科学院)淄博校友会理事会扩大会在国井集团国井大厦隆重举行。校友会会长陈嘉川、副会长崔雷以及服务地方经济办公室(校友办)相关负责人、淄博校友分会理事会理事近40人共同参加活动,会议由淄博校友分会名誉会长王伟立主持。

## 6月

2日 山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛获奖名单公布,齐鲁工业大学(山东省科学院)朱瑜燕、刘芳蕾、杨真、赵鑫等4位教师分获文、理、工科组一等奖,顾少楠、董亮两位老师获三等奖,朱洪霞等7位老师获优秀奖,校(院)获优秀组织奖,获奖层次和数量在山东省高校中名列前茅,取得新突破。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记、党史学习教育领导小组组长王英龙到菏泽校区(分院)开展党史学习教育专题调研,副校(院)长刘玉陪同调研。党委办公室、人事处、教务处等部门有关负责同志,菏泽校区(分院)领导班子成员、各党支部书记、科研团队成员代表参加活动。

3日 第十七届“挑战杯”山东省大学生课外学术科技作品竞赛颁奖典礼在山东大学中心校区举行。齐鲁工业大学(山东省科学院)推报的20件作品从全省81所高校

的371项作品中脱颖而出，全部获奖。特等奖数量仅次于山东大学，位居省属高校第一位；以全省高等学校总分积分第三名的成绩获得“优胜杯”，并获得“优秀组织奖”。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）首届“红星”党员先锋讲师团暨第六届“鸿雁”大学生标兵讲师团成立大会在长清校区行政楼学术报告厅举行。校（院）党委副书记刘永波、吴衍涛，校（院）党委委员、纪委书记房克乐出席成立大会。大会由校（院）党委委员、组织部部长侯连涛主持。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）“第一书记”总结交流会在办公楼350室召开，党委书记王英龙，各派出单位负责人和组织部同志出席会议，会议由党委副书记刘永波主持。

**8日** 校（院）党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组集体学习会，专题学习保密工作有关文件精神。校（院）党委理论学习中心组成员参加学习会，相关部门、单位负责人列席学习会。

**8日至9日** 由山东省教育厅高等教育处指导、齐鲁工业大学（山东省科学院）、山东省高等学校课程思政研究中心与东西部高校课程共享联盟主办的高等学校思政课程与课程思政建设交流研讨会在济南长清大学城隆重召开。省教育厅高等教育处副处长张继梁及来自省内外105所高校的校领导、教务处处长、教师代表参加会议，会议采取线上、线下相结合的方式，线上观摩人数近3000人次。校（院）党委书记王英龙出席会议并致欢迎辞，会议由副校（院）长、山东省课程思政研究中心主任刘玉主持。

**9日** 由山东省文化和旅游厅出品、山东省柳子戏艺术保护传承中心（山东省柳子剧团）演出的党史戏曲《江姐》在齐鲁工业大学（山东省科学院）艺体中心大礼堂精彩上演。校（院）领导王英龙、吴衍涛、房克乐、乔丙武，各基层党委、党总支书记，辅导员及学生代表400余人观看演出。

**同日** 按照齐鲁工业大学（山东省科学院）党史学习教育安排，党委书记、校（院）党史学习教育领导小组组长王英龙，在办公楼机关党委党员活动会议室为所在机关办公室党支部、联系学院数学和统计学院学生第二党支部、计算机科学与技术学院学生第二党支部讲授一节生动的党史学习教育专题党课。

**同日** 省委党史学习教育第十七巡回指导组专家马锴、苏睿到齐鲁工业大学（山东省科学院）检查指导党史学习教育进展情况，召开座谈会并查阅相关材料。校（院）党史学习教育领导小组办公室负责同志，相关学院党委、党总支书记参加座谈会。

**同日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开党史学习教育工作推进会暨第二季度党建工作调度会，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话、重要指示精神，持续推动党史学习教育走深走实。校（院）党委书记王英龙出席会议并讲话。党委副书记刘永波、吴衍涛出席会议。各基层党委、党总支书记，党史学习教育领导小组办公室负责人，

各工作组组长参加会议。

10日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙到机械与汽车工程学院山东省机械设计研究院进行调研,副校(院)长任民、曹茂永陪同调研。党委办公室、发规处、人事处、计财处等部门相关负责同志,机械与汽车工程学院山东省机械设计研究院领导班子成员以及各系(中心)主任、高层次人才代表参加调研活动。

11日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙带领所在机关办公室党支部一行赴济南市莱芜区开展党史学习教育实践活动。莱芜区委书记朱云生参加活动,莱芜区委常委、办公室主任亓军杰陪同活动。

15日 学校(科学院)召开党委会,专题研究安全稳定工作。党委书记王英龙主持会议并讲话,相关部门单位负责人列席会议。

同日 山东保密学院签约揭牌仪式在齐鲁工业大学(山东省科学院)彩石校区举行。中央保密委员会办公室副主任、国家保密局副局长、机关党委书记王言彬,省委副秘书长高剑锋,省委教育工委副书记、省教育厅党组副书记、副厅长白皓,校(院)党委书记王英龙,副校(院)长刘玉出席签约揭牌仪式。仪式由省委保密办主任(省国家保密局局长)李进友主持。

16日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委下发《关于做好校(院)安全稳定工作的通知》,就校园安全稳定工作做出安排部署。

18日 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开2021年招生工作动员大会,校(院)党委书记王英龙、副校(院)长刘玉出席会议并讲话,各学院招生工作领导小组成员、“双千双联”师生代表、各专业系主任等200余位师生参加现场会议,其他师生通过视频同步收看。会议由招生办公室主任欧阳志周主持。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)“四史大讲堂”党史学习教育专题报告会在图书馆一楼报告厅举行,山东大学哲学与社会发展学院何中华教授应邀作“马克思主义在中国的百年传播”主题报告。报告会由校(院)党委副书记吴衍涛主持,校(院)领导、有关部门负责同志以及食品科学与工程学院师生代表200余人参加报告会。

21日 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学(山东省科学院)党委理论学习中心组(扩大)学习会,集体学习习近平总书记在两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神,研究贯彻落实意见,并围绕“学史崇德”进行专题学习交流。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习会,相关部门、单位负责人列席学习会。

同日 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学(山东省科学院)第14次党委会会议,传达贯彻全国安全生产电视电话会议精神,审议通过校(院)《文化建设实施方案》《开展“议事决策规范提升年”活动实施方案》,批准引进4名高层次人才。

25日 齐鲁工业大学（山东省科学院）庆祝中国共产党成立100周年“红色起点”百幅图片展暨教职工书画摄影作品展开幕式在图书馆隆重举行。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）举办第一期“午间沙龙”活动。校（院）党委委员及联系服务专家和相关部门、单位有关同志参加活动。活动由党委副书记刘永波主持。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）2021年毕业典礼暨学位授予仪式在长清校区操场举行。

26日 齐鲁工业大学（山东省科学院）在千佛山校区举办“光荣在党50年”纪念章颁发仪式暨老党员座谈会。党委书记王英龙、50年以上党龄的老党员代表以及相关部门负责人参加会议。会议由党委副书记刘永波主持。

28日 齐鲁工业大学（山东省科学院）隆重召开庆祝中国共产党成立100周年暨“七一”表彰大会。党委书记王英龙出席大会并讲话。会议由党委副书记刘永波主持。

29日 结合“我为群众办实事”大走访调研活动，山东省教育厅（省委教育工委）总督学刘欣堂赴齐鲁工业大学（山东省科学院）调研并召开党外人士“同心共话百年党史，携手再创光辉未来”座谈会，校（院）党委副书记刘永波主持座谈会，党委委员、统战部部长张以刚及各民主党派、知联会、欧美同学会成员代表参加座谈。

同日 在中国共产党百年华诞来临之际，白俄罗斯国家科学院主席团主席、白俄罗斯共和国政府成员弗拉基米尔-古沙科夫院士向齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙致信，祝贺中国共产党成立100周年，高度评价中国共产党取得的辉煌成就和为世界繁荣稳定做出的重大贡献。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙，党委副书记刘永波、吴衍涛走访慰问部分“光荣在党50年”老党员，向他们致以崇高敬意和诚挚问候。相关部门负责同志陪同走访。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）举办“百年心向党，奋进新征程”庆祝中国共产党成立100周年文艺演出。校（院）党政班子成员王英龙、刘永波、吴衍涛、任民、房克乐、曹茂永、乔丙武、王昌、刘玉、侯连涛、张以刚与近千名师生齐聚一堂，共同讴歌党的奋斗历程和伟大成就，唱响校（院）师生对党的无限热爱。

30日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记、党史学习教育领导小组组长王英龙到山东省科学院新材料研究所调研指导党史学习教育开展情况。所领导班子成员、部分创新团队负责人、相关科室人员参加座谈。

## 7月

1日 庆祝中国共产党成立100周年大会在北京天安门广场隆重举行。中共中央总

书记、国家主席、中央军委主席习近平发表重要讲话。齐鲁工业大学(山东省科学院)广大师生纷纷表示,要深入学习领会习近平总书记“七一”重要讲话精神,坚决维护党的权威和集中统一领导,始终做到听党话、跟党走、报党恩,自觉担当科技自立自强时代使命,在干事创业中坚守初心,在攻坚克难中砥砺奋进,努力为加快建设科技强国、实现中华民族伟大复兴贡献力量。

**5日** 党委书记王英龙主持召开校(院)党委理论学习中心组集体学习会,专题学习习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话,并围绕学习主题进行交流讨论。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习会,相关部门、单位负责人列席学习会。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)红色教育基地揭牌仪式在长清校区举行。省委教育工委委员、省教育厅党组成员、驻省教育厅纪检监察组组长杨洁德出席揭牌仪式,校(院)党委书记王英龙、党委副书记刘永波、纪委书记房克乐参加仪式。仪式由副校(院)长刘玉主持。

**6日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙、副校(院)长乔丙武、刘玉走进考场,现场检查指导2020/2021学年第二学期期末考试工作,教务处相关负责人陪同检查。

**同日** 山东高校大学生党史学习教育巡回报告团成立大会暨首场报告会在齐鲁工业大学(山东省科学院)长清校区艺体中心举行。山东省委教育工委常务副书记、省教育厅党组书记、厅长邓云锋出席大会,齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙,齐鲁工业大学(山东省科学院)党委副书记吴衍涛,齐鲁工业大学(山东省科学院)党委委员、副校(院)长乔丙武参加大会。大会由山东省委教育工委副书记、省教育厅党组副书记、副厅长冯继康主持。驻长清大学科技园高校师生代表450余人参与活动。

**同日** 机械类专业协同育人研讨会在齐鲁工业大学(山东省科学院)行政楼学术报告厅举行。中国工程院院士、中国机械工程学会理事长李培根,国家督学、沈阳化工大学原校长李志义,山东省工业和信息化厅副厅长靖士宽,山东师范大学校长曾庆良,齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙,山东理工大学副校长魏修亭,齐鲁工业大学(山东省科学院)副校(院)长刘玉及机械行业专家、学者,企业代表约200人参加会议。大会由齐鲁工业大学机械与汽车工程学院省机械设计研究院党委书记林江海主持。

**15日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙以普通党员身份参加所在的机关办公室党支部党史学习教育专题组织生活会,同党支部党员们一起深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话。省委党史学习教

育第十七巡回指导组专家马锴、苏睿到会指导。

16日 新松智能制造现代产业学院签约揭牌仪式在齐鲁工业大学（山东省科学院）长清校区举行。新松集团董事长曲道奎、总裁兼首席执行官范存艳，校（院）党委书记王英龙、副校（院）长刘玉出席仪式，新松集团及校（院）相关部门、学院负责人以及师生代表参加仪式。仪式由刘玉主持。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）2021年度上半年事业发展工作调度会在长清校区行政楼352会议室召开。校（院）党委书记王英龙出席会议并讲话，校（院）领导刘永波、吴衍涛、房克乐、曹茂永、乔丙武、刘玉出席会议，各部门单位党政主要负责人参加会议。会议由副校（院）长任民主持。

21日 中央党史学习教育领导小组办公室调研座谈会在山东大厦举行。中央党史学习教育领导小组办公室简报组组长、中宣部政策法规研究室主任王雷鸣出席会议并讲话。山东省委宣传部副部长袭艳春主持会议。全省11家单位参加座谈会并作交流发言。作为省属高校代表，校（院）党委书记王英龙作题为《坚持“五结合五提升” 推动党史学习教育走深走实》的典型发言，详细介绍齐鲁工业大学（山东省科学院）党史学习教育工作经验做法。

22日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委下发《关于认真学习宣传贯彻〈习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的讲话〉的通知》，就认真学习贯彻总书记“七一”重要讲话精神做出安排部署。

23日 山东农业大学党委副书记、校长张宪省一行来访。齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙会见客人一行，党委副书记吴衍涛、纪委书记房克乐、副校（院）长曹茂永等参加活动。

同日 山东华宇工学院党委书记张洪英一行到齐鲁工业大学（山东省科学院）调研交流。校（院）党委书记王英龙会见客人一行，副校（院）长任民，校（院）纪委书记、监察专员房克乐会见来宾并座谈。

27日 云南省科学技术院院长阮朝奇、副院长许健一行到齐鲁工业大学（山东省科学院）调研交流。校（院）党委书记王英龙会见客人并出席座谈会，副校（院）长曹茂永陪同座谈。

## 8月

1日 “建行杯”第七届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛决赛落下帷幕。齐鲁工业大学（山东省科学院）参赛项目入围金奖排位赛7项，获得银奖5项，获奖层次和数量位居省属高校前列。

3日 山东省省委常委、宣传部部长白玉刚一行来齐鲁工业大学（山东省科学院）进

行调研。省委教育工委常务副书记,山东省教育厅党组书记、厅长邓云锋陪同调研。校(院)党委书记王英龙,党委副书记刘永波、吴衍涛参加活动。

**6日** 省教育厅召开全省学校疫情防控工作视频会议,就进一步做好全省学校暑期及秋季开学疫情防控工作做出部署。省委教育工委常务副书记、省教育厅党组书记、厅长邓云锋同志出席会议并讲话。齐鲁工业大学(山东省科学院)在长清校区图书馆5楼视频会议室设立分会场,校(院)疫情防控领导小组成员参加视频会议。

**9日** 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学(山东省科学院)党委理论学习中心组党史学习教育专题学习会,集体学习习近平总书记“七一”重要讲话提出的伟大建党精神,并就推进党史学习教育进一步走深走实进行研究部署。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习,相关部门、单位负责人列席会议。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开党委会,学习贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要指示要求,专题研究部署疫情防控工作。党委书记王英龙主持会议并讲话,相关部门单位负责人列席会议。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙主持召开第18次党委会会议,传达学习省委海洋强省建设工作会议和山东省数字强省建设工作会议精神,部署贯彻落实措施。

**11至12日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)在千佛山校区人才促进会召开2020年度科教产融合创新试点工程项目调度会,校(院)党委书记王英龙、党委副书记刘永波参加调度会并讲话。科研处、计划财务处、知识产权运营处、相关院所有关负责同志以及各项目组负责人或成员代表参加调度会。会议由科研处副处长武鲁主持。

**15日** “2021软科世界大学学术排名”发布,展示全球领先的1000所研究型大学。中国内地共有157所大学上榜,齐鲁工业大学(山东省科学院)首次入围全球前1000强,位列全球第901-1000名,中国内地高校排名第143-157名。

**19日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开党委会,专题研究《秋季学期疫情防控工作方案》,并就近期疫情防控工作进行再推进、再部署。校(院)新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组组长、党委书记王英龙主持会议并讲话,校(院)新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组成员列席会议。

**25日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)将迎来秋季学期首批返校学生。24日,校(院)党委副书记吴衍涛,副校(院)长任民、乔丙武、刘玉在相关部门负责人陪同下检查指导学生返校准备情况。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)迎来省外首批返校学生。校(院)党委书记王英龙,党委副书记吴衍涛,副校(院)长马文才、任民、乔丙武一行深入各校区返校报到现场,了解学生返校情况,慰问一线工作人员。校(院)疫情防控工作领导

小组成员及相关部门负责同志陪同。

**26日** 为进一步学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神，服务科技创新发展，省委编办副主任徐福臣一行10人来到齐鲁工业大学（山东省科学院）千佛山校区，与人事人才党支部、组织部联合开展“学习‘七一’讲话精神，服务科技创新发展”主题党日活动。

**27日** 学校（科学院）学习习近平总书记“七一”重要讲话精神专题学习班暨新学期干部培训会在长清校区开班。党委书记王英龙等全体校（院）领导出席培训会，党委副书记刘永波主持培训会。培训会场设在艺体中心，中层以上干部、管理服务部门正科级干部近400人在艺体中心参会，全校教职员工通过网络视频直播共同参加学习。

**28日** 山东省教育厅公布第二批山东省一流本科课程认定结果，齐鲁工业大学（山东省科学院）23门课程被认定为省级一流课程，其中《木材原料塔式连续蒸煮工艺及设备虚拟仿真实验》等6门课程推荐参评国家级。目前，校（院）共有4门国家级、48门省级一流本科课程获认定。

**29日** 校（院）习近平总书记“七一”重要讲话精神专题学习班暨新学期干部培训会完成全部培训内容，圆满收官。党委书记王英龙作总结讲话，党委副书记刘永波主持。

**31日** 山东省教育厅下发《关于公布“深化高考改革 提升育人质量”优秀成果评选结果的通知》，齐鲁工业大学（山东省科学院）申报的《聚力高考改革 共育时代新人》荣获高校组一等奖。

**同日** 党委书记王英龙主持召开齐鲁工业大学（山东省科学院）党委理论学习中心组集体学习会，传达学习上级有关文件精神，集中学习习近平总书记在“七一”重要讲话中提出的以史为鉴、开创未来的“九个必须”，并继续围绕总书记“七一”重要讲话进行交流研讨。校（院）党委理论学习中心组成员参加学习会，相关部门、单位负责人列席学习会。

## 9月

**1日** 新学期开学伊始，齐鲁工业大学（山东省科学院）领导分赴长清、彩石、青岛等校区园区，检查秋季学期开学秩序及教学运行情况，走进教室与师生同上一堂课，共同开启新学期。

**2日** 举行的东京残奥会乒乓球男子TT4-5级团体决赛中，齐鲁工业大学（山东省科学院）体育与音乐学院教师吕晓磊作为教练带领队员以2:0战胜韩国队，夺得冠军，这是中国代表团本届残奥会收获的第70枚金牌。

**同日** 校（院）党委书记王英龙在长清校区主持召开学院（国家重点实验室、荷

泽校区)党委(党总支)副书记座谈会。校(院)党委副书记刘永波、吴衍涛,党委委员、副校(院)长乔丙武,党委委员、组织部部长侯连涛出席会议。各学院党委副书记参加会议。

**同日** 山东省妇联党组成员、副主席玄祖香一行到齐鲁工业大学(山东省科学院)进行调研。校(院)党委书记王英龙会见玄祖香一行,对客人的到来表示欢迎,并对省妇联长期以来对校(院)各项工作的支持和帮助表示感谢。党委副书记吴衍涛参加座谈会,校(院)办公室、工会、科研处、人事处及女科技工作者代表参加活动。

**3日** 教育部办公厅下发《教育部办公厅关于成立2021-2025年全国普通高校毕业生就业创业指导委员会的通知》(教学厅函〔2021〕22号),齐鲁工业大学(山东省科学院)副校(院)长刘玉教授当选为第一届(2021-2025)全国普通高校毕业生就业创业指导委员会委员、材料化工行业就业创业指导委员会委员。

**2日至7日** 8000余名新生从五湖四海如约而至,相聚齐鲁工业大学(山东省科学院),他们满怀希望和憧憬,为校园注入无限活力。迎新现场严格遵守疫情防控措施,秩序井然,热烈有序。

**9日** 在第37个教师节来临之际,省委书记刘家义来到齐鲁工业大学(山东省科学院)走访调研,代表省委、省政府向学校全体教师、向全省广大教师和教育工作者,致以节日祝贺和诚挚问候。

**10日** 校(院)党委印发《齐鲁工业大学(山东省科学院)文化建设实施方案》,对文化建设做出全面安排和部署。

**同日** 在第37个教师节到来之际,齐鲁工业大学(山东省科学院)广大青年学子开展丰富多彩的教师节活动,向敬爱的老师们致以节日的问候和美好的祝福。

**5日至10日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)领导王英龙、刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐、曹茂永、乔丙武、刘玉分别深入各学院、研究所走访慰问一线教师、科研人员代表,解决他们工作生活中的实际困难,听取他们对校(院)管理、服务等方面的意见建议,送去鲜花祝福和关怀温暖。

**13日** 校(院)党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组集体学习会,专题学习习近平总书记给全国高校黄大年式教师团队代表的回信精神,结合工作实际,围绕习近平总书记回信精神进行交流研讨。校(院)党委理论学习中心组成员参加学习会,相关部门、单位负责人列席学习会。

**同日** 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开党委会,传达学习刘家义同志在校(院)调研及全省教师节座谈会上的讲话要求,研究贯彻落实意见。校(院)党委书记王英龙主持会议并讲话,全体党委委员参加会议,相关部门单位负责人列席会议。

**14日** 中共山东省委教育工委 山东省教育厅印发《关于公布2021年度“山东

学校思政课教师年度人物”和“山东高校辅导员年度人物”评选结果的通知》（鲁教工委函〔2021〕55号），齐鲁工业大学（山东省科学院）管理学院党委副书记左殿升教授获评“山东高校辅导员年度人物”，马克思主义学院硕士生导师张敏副教授获评“山东学校优秀思政课教师”。

**15日** 山东省财政厅党组成员、副厅长孙庆国一行到齐鲁工业大学（山东省科学院）开展调研。校（院）党委书记王英龙出席活动，党委副书记刘永波、副校（院）长任民参加活动。

**16日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）菏泽校区（分院）700余名新生齐聚人工湖南侧广场，共襄开学典礼，开启新的求学旅程。

**17日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）2021级新生开学典礼在长清校区体育场举行。校（院）党委成员王英龙、刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐、曹茂永、张以刚出席开学典礼。典礼由党委副书记刘永波主持。

**18日** 校（院）党委书记王英龙以“弘扬伟大建党精神 不断强化青年担当”为题为网安学院2021级新生上新学期第一堂思政课。

**20日** 为进一步加强中秋节祝福团圆的美好情感，传承中华民族的传统文化，齐鲁工业大学（山东省科学院）各学院开展中秋系列活动，让学生在了解和体验中国传统文化的同时，培养学生参与意识、动手能力和团结合作精神，提升学生们的文化自觉和文化自信。

**23日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委第三轮巡察工作动员部署会在长清校区办公楼332会议室召开。党委副书记、党委巡察工作领导小组副组长吴衍涛出席会议并讲话。纪委书记、党委巡察工作领导小组副组长房克乐主持会议。

**14日至23日** 校（院）党委书记王英龙带队分别对材料科学与工程、化学、化学工程与技术、机械工程、控制科学与工程、食品科学与工程、设计学、数学、生物与医药等学科进行调研。副校（院）长曹茂永，研究生处（学科建设办公室）相关人员陪同调研，各学科建设分委员会委员参加调研。

**28日** 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开山东省教学改革研究重大项目课程思政专项推进会。省教育厅高教处处长李霞，副处长郭念峰、潘妍利，山东财经大学、山东师范大学、山东艺术学院等8所兄弟院校的校院领导参加会议。校（院）党委书记王英龙出席会议并讲话，副校（院）长曹茂永主持会议。

**29日** 菏泽市委常委、常务副市长王磊一行来齐鲁工业大学（山东省科学院）考察交流。党委书记王英龙、副校（院）长曹茂永会见客人并参加座谈，围绕服务菏泽经济社会高质量发展、科研平台共建共享、产学研深度合作、应用型人才培养等问题进行深入交流。

同日 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 在行政楼 356 会议室召开人文社科类学科建设专题会议, 校 (院) 党委书记王英龙参加会议并讲话, 各人文社科类学科建设分委员会、社科处、研究生处 (学科建设办公室) 相关人员参加会议, 副校 (院) 长曹茂永主持会议。

27 日至 29 日 第 34 届国际科学院协会理事会暨青年学者委员会会议在莫斯科举行。白俄罗斯国家科学院、乌克兰国家科学院、俄罗斯国家科学院、塔吉克斯坦国家科学院、中国科学院等 20 多个协会成员现场或线上参会。28 日, 校 (院) 党委书记王英龙通过视频连线参加理事会会议。

30 日 由党委统战部、校团委主办, 艺术设计学院承办的“我和我的祖国”主题作品展在第三公教一楼展厅正式开展。校 (院) 党委副书记刘永波, 党委委员、统战部部长张以刚出席展览, 相关职能部门负责人与师生共同参观展览。

## 10月

5 日 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 在长清校区办公楼 332 会议室召开课程思政工作推进会。校 (院) 党委书记王英龙出席会议并讲话, 副校 (院) 长刘玉及各学院教学副院长、教务处工作人员、其他相关人员参加会议。会议由副校 (院) 长曹茂永主持。

6 日 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 召开党史学习教育工作推进会暨第三季度党建工作调度会, 深入学习贯彻习近平总书记重要讲话、重要指示精神, 持续推动党史学习教育走深走实。校 (院) 党委书记王英龙出席会议并讲话。党委班子成员刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐出席会议。各基层党委、党总支书记, 党史学习教育领导小组办公室负责人参加会议。

8 日 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 第九届教代会执行委员会第二次会议在长清校区办公楼 356 召开。会议由校 (院) 党委副书记吴衍涛主持。

4 日至 8 日 齐鲁工业大学 (山东省科学院) 第九届教职工代表大会第二次会议召开。校 (院) 党委领导班子成员王英龙、刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐、曹茂永、乔丙武、张以刚等出席会议, 来自校 (院) 11 个代表团的 294 名代表参加会议。开幕会、闭幕会由校 (院) 党委副书记吴衍涛主持。

12 日 省委党史学习教育第十七巡回指导组组长刘淑秀一行来校 (院) 检查指导党史学习教育工作, 列席参加校 (院) 党委理论学习中心组集体学习会并做点评。第十七巡回指导组成员马锴、苏睿参加活动。

15 日 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛在南昌大学落下帷幕。齐鲁工业大学 (山东省科学院) 学子荣获金奖 1 项、铜奖 5 项, 创造参加该项

赛事以来的历史最好成绩。

16日 “选择济南 共赢未来”2022届驻济高校毕业生就业双选会在齐鲁工业大学(山东省科学院)举行。济南市人社局党组成员、市公共就业服务中心主任王振群,济南市人社局就业促进与失业保险处处长刘文军,校(院)党委副书记吴衍涛来到双选会现场指导工作,与用人单位亲切交流,询问解毕业生求职准备和毕业意愿。市人社局相关处室以及校(院)各相关部门单位负责人参加双选会。

16日至17日 2021年全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛在鲁东大学举行,齐鲁工业大学电子信息工程学院(大学物理教学部)青年教师胡涛在比赛中荣获一等奖,实现在该赛事上的新突破。

18日 由校(院)团委、外国语学院(国际教育学院)、体育与音乐学院主办的“礼赞百年风华 绽放青春梦想”2021年迎新生联欢晚会在长清校区齐鲁广场隆重举行,学校(科学院)党委领导班子成员王英龙、刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐、张以刚莅临现场,有关部门党政负责人、教师代表及2021级全体新生参加活动。

19日 由齐鲁工业大学(山东省科学院)牵头的山东省高校教学改革研究重大项目前期理论研究文章《从百年党史中汲取智慧改进思政工作》(原载于《经济导报》2021年7月30日)被《新华文摘》2021年第19期(总第727期)全文转载。

26日 学校(科学院)党委召开新任中层正职领导人员任职集体谈话会。党委书记王英龙主持会议并讲话。纪委书记、监察专员房克乐出席会议并作集体廉政谈话。

28日 哈尔滨工业大学(威海)副校长姜永远一行来齐鲁工业大学(山东省科学院)调研,校(院)党委书记王英龙接待来宾,副校(院)长曹茂永参加活动。

29日 高等教育评价专业机构软科正式发布“2021软科中国最好学科排名”榜单,共有486所高校的4992个学科点上榜,齐鲁工业大学(山东省科学院)有11个学科上榜,学科上榜数量连续5年呈增长趋势,学科排名再次取得新突破。

## 11月

1日 中央组织部、中央宣传部、人力资源社会保障部、科技部联合表彰第六届全国杰出专业技术人才先进个人和先进集体。齐鲁工业大学(山东省科学院)生物基材料与绿色造纸团队被授予“全国专业技术人才先进集体”荣誉称号,实现校(院)在全国杰出专业技术人才表彰工作中先进集体的突破。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)在长清校区办公楼332会议室召开“强化督查督办、推动决策落实”专题工作会议。校(院)党委书记王英龙出席会议并讲话,党委成员刘永波、马文才、房克乐、张以刚参加会议,党委副书记吴衍涛主持会议。

3日 齐鲁工业大学(山东省科学院)与淄博市人民政府战略合作签约仪式在淄博

市齐盛国际宾馆举行。校(院)党委书记王英龙、副书记刘永波,淄博市委书记江敦涛,副书记、市长马晓磊,副市长王昌等领导出席签约仪式。校(院)党委办公室、科研管理部等相关部门和单位负责人,淄博市相关区、县和签约企业负责人参加签约仪式。签约仪式由淄博市委常委、秘书长袁良主持。

4日 国家知识产权局发布《国家知识产权局关于同意第四批技术与创新支持中心(TISC)正式运行的通知》(国知发服函字[2021]167号),齐鲁工业大学(山东省科学院)技术与创新支持中心(TISC)正式获得世界知识产权组织(WIPO)和国家知识产权局授牌,成为目前山东省唯一一家设立在高校科研院所的技术与创新支持中心(TISC)。

5日 《科技日报》“综合”版刊发齐鲁工业大学(山东省科学院)专访文章:《从臭氧“漂白”到“吃透”海参,他们拿下国家科技奖》,介绍校(院)2020年度国家科技进步奖二等奖获奖项目:“高性能木材化学浆绿色制备与高值利用关键技术及产业化”“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”。

6日 中国教育报刊社山东新闻宣传通联工作会议在威海召开。山东省教育厅总督学刘欣堂出席并讲话,《中国教育报》常务副总编辑张圣华致辞,来自全省部分高校和各地市教育局宣传负责同志参加会议。

会上,齐鲁工业大学(山东省科学院)被授予“2021年度教育新闻宣传先进单位”荣誉称号,宣传部井水同志被评为“教育新闻宣传先进个人”。

8日 校(院)党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组学习(扩大)会,专题学习习近平总书记在深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上的重要讲话精神 and 视察山东重要指示要求。

同日 学校(科学院)召开党委会,传达学习全省基层党建工作座谈会精神,研究贯彻落实意见。党委书记王英龙主持会议并讲话,校(院)党委班子成员、相关职能部门负责人和各二级党委书记参加会议。

同日 《中国教育报》刊发齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙署名文章《高质量规划引领学校发展新格局》,对校(院)立足新发展形势、贯彻新发展理念,通过高质量编制“十四五”战略发展规划,全面开创校(院)发展新格局的经验和做法进行介绍。该文为《中国教育报》高教周刊以“十四五”规划编制促进学校整体发展为主题的约稿文章。

10日 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开党委会,专题研究校(院)深度融入省会高质量发展相关工作。会议研究通过《关于推动齐鲁工业大学(山东省科学院)深度融入省会高质量发展责任分工方案》。

同日 齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙、党委副书记吴衍涛一行赴德州市洽谈合作,德州市委书记田卫东、副市长马俊昀等领导接待王英龙一行来访。

11日 齐鲁工业大学（山东省科学院）召开学科与博士点建设工作会议，校（院）党委书记王英龙，副校（院）长曹茂永，各学部、学院以及相关职能部门负责人参加会议。

8日至11日 中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议胜利举行。齐鲁工业大学（山东省科学院）迅速组织广大师生通过网络、电视、广播等途径收看收听全会，认真学习领会全会精神，并结合自身实际展开热议，迅速掀起学习贯彻十九届六中全会精神的热潮。

14日 校（院）党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组集体学习会，专题学习党的十九届六中全会精神和党的教育方针。校（院）党委理论学习中心组成员参加学习会，相关部门、单位负责人列席学习会。

18日 中国工程院2021年公告，院士增选工作于近日完成，共选举产生84位中国工程院院士和20位中国工程院外籍院士。王军成研究员增选为环境与轻纺工程学部院士，成为校（院）自主培养的第一位两院院士，标志着校（院）院士增选工作取得历史性突破。

19日 教育部、人力资源社会保障部召开2022届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议。教育部党组书记、部长怀进鹏，人力资源社会保障部党组成员、副部长李忠出席会议并讲话，教育部党组成员、副部长翁铁慧主持会议。齐鲁工业大学（山东省科学院）在行政楼352会议室和一楼报告厅设立分会场。党委书记王英龙，副校（院）长乔丙武，校（院）相关职能部门和各学部（学院）负责人、副书记、就业辅导员参加会议。

20日 为落实山东省人民政府办公厅《关于推进新时代山东高等教育高质量发展的若干意见》以及山东省教育厅《关于推进应用型本科高校建设的指导意见》文件精神，以教育综合改革促进高等学校分类发展、内涵发展、特色发展，山东省新时代应用型大学暨现代产业学院建设论坛在枣庄市融媒体中心一楼演播大厅隆重举行。论坛主要以线上直播方式进行，齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙在会上作重要发言。

22日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙主持召开党委会，专题研究校（院）统一战线工作，统战工作领导小组办公室成员单位负责人列席会议。

同日 齐鲁工业大学（山东省科学院）网络安全与信息化领导小组会议在办公楼356召开，校（院）党委书记王英龙，副书记吴衍涛，副校（院）长任民出席会议，网络安全与信息化领导小组成员单位负责人参加会议。

23日 2021年全国大学生数学建模竞赛获奖名单公布。齐鲁工业大学（山东省科学院）荣获国家一等奖2项、二等奖6项，综合成绩并列全省高校第2位，继续保持校（院）近几年参赛领先水平。李赟博、邵阳光、王宇哲等三名同学的参赛论文被推荐为2021

年全国大学生数学建模竞赛优秀论文,并推荐至《工程数学学报》增刊上发表。同时,这三名同学被推荐为获奖学生代表,获邀参加“全国大学生数学建模竞赛30周年庆典暨2021高教社杯颁奖仪式”。

26日 电子信息领域备受瞩目的IEEE Fellow正式揭晓,齐鲁工业大学(山东省科学院)禹继国教授当选IEEE会士,成为山东省本土培养的第一个计算机领域的IEEE Fellow。

28日 齐鲁工业大学(山东省科学院)在长清校区举行王军成院士工作座谈会。校(院)党委班子成员、王军成院士团队成员代表、相关处室负责同志、各二级单位主要负责同志、高层次人才代表和研究生代表参加座谈会。座谈会由校(院)党委副书记吴衍涛主持。

## 12月

3日 齐鲁工业大学(山东省科学院)召开新任中层副职干部任职集体谈话会。校(院)党委书记王英龙出席会议并讲话,党委副书记刘永波主持会议,纪委书记、监察专员房克乐出席会议并作廉政谈话。

5日 2021年度山东省技术市场协会科技金桥奖表彰大会在济宁市举行,校(院)共获得7项表彰,硕果累累,载誉而归。

6日 中国(山东)-白俄罗斯合作对话会暨山东-维捷布斯克州友城合作周启动仪式在济南举行。白俄罗斯第一副总理尼古拉·斯诺普科夫、维捷布斯克州州长尼古拉·舍尔斯特涅夫、白俄罗斯驻华大使尤里·先科;省委副书记、省长周乃翔、中国驻白俄罗斯大使谢小用等领导嘉宾通过线上或线下方式致辞。仪式上,齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙、党委副书记刘永波出席启动仪式并分别与白俄罗斯国家科学院院务会主席古萨科夫、白俄罗斯维捷布斯克国立工艺大学第一副校长瓦列里·日滋涅夫斯基签署《山东省科学院白俄罗斯研究中心合作协议》与《齐鲁工业大学与维捷布斯克国立工艺大学合作备忘录》。

同日 山东省高校党的建设工作会议在济南召开。齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙作为现场发言的高校代表之一作题为《党建引领科教融合创新驱动提质增效》的典型发言。

同日 校(院)党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组第十六次集体学习会,党委理论学习中心组秘书单位负责人,科研管理部、发展规划与学科建设处、计算机科学与技术学部、数学与人工智能学部相关负责人列席学习会。

8日 根据山东省委统一安排,省委宣讲团成员、省人大常委会委员、教育科学文化卫生委员会副主任委员商志晓到齐鲁工业大学(山东省科学院)宣讲党的十九届六

中全会精神。报告会由校（院）党委书记王英龙主持。校（院）党委班子成员，副处级以上干部，教师及学生代表共 500 余人参加报告会。

10 日 齐鲁工业大学（山东省科学院）与商河县人民政府战略合作签约仪式在长清校区办公楼 356 会议室举行。校（院）党委书记王英龙、副书记刘永波，商河县委书记翟军、经济开发区管委会主任陈晓东、商河县委常委统战部部长王帅等出席签约仪式。

18 日 由齐鲁晚报·齐鲁壹点主办的 2021 山东高校融媒传播交流会暨第三届“寻找山东最美大学校园”微视频/摄影大赛颁奖典礼在山东新闻大厦五楼新闻大会堂举行。齐鲁工业大学（山东省科学院）获得山东本科高校传播力十强、微视频/摄影大赛一等奖、微视频优质网络人气奖等多项大奖。

20 日 校（院）党委书记王英龙主持召开党委理论学习中心组第十七次学习会，集体学习习近平法治思想以及保密有关知识。省委党史学习教育第十七巡回指导组成员马锴、苏睿，校（院）党委理论学习中心组成员参加会议。党委理论学习中心组秘书单位、法律事务办公室负责人列席学习会。

20 日 齐鲁工业大学（山东省科学院）2021—2022 学年第 1 学期期末考试调度会在长清校区办公楼 332 会议室召开。校（院）党委书记王英龙出席座谈会并讲话，座谈会由副校（院）长刘玉主持。

23 日 齐鲁工业大学（山东省科学院）与德州市人民政府战略合作签约仪式在德州举行。校（院）党委书记王英龙，党委副书记刘永波、吴衍涛，德州市委书记田卫东、常务副市长刘长民、市委秘书长张安民、副市长马俊昀等出席签约仪式，签约仪式由德州市委秘书长张安民主持。

28 日 应河南省委书记楼阳生、省长王凯邀请，校（院）党委书记、国家重点研发计划《中原城市群综合科技服务平台研发与应用示范》项目组负责人王英龙研究员带队赴郑州，参加重建重振河南省科学院揭牌仪式。

28 日—29 日 由齐鲁工业大学（山东省科学院）主办，暨南大学、《网络与信息安全学报》、BK21 Convergence Engineering for Intelligent Drone、Sejong University 等 6 家单位协办的第三届智能计算与应用国际会议（ACM International Conference on Intelligent Computing and Its Emerging Applications, ACM ICEA' 21）在济南成功举办。校（院）党委书记王英龙研究员、暨南大学副校长翁建教授为会议荣誉主席（Honorable Chairs），Sejong University 大学 Jong-Hyuk Lee 教授为会议指导委员会主席，杨美红研究员、禹继国教授为会议本地管理主席（Local Arrangement Chairs），张新常教授为会议执行主席（General Chair）。

29 日 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙深入马克思主义学院调研

指导工作。党委副书记吴衍涛陪同调研并主持座谈会。党委办公室、宣传部、教工部、教务处、研究生处、发规处、人事处、社科处、计财处、资产处等相关部门负责同志参加调研。

30日 由党委宣传部、工会、团委、体育与音乐学院主办的第三届“工大(科院)之春”文艺晚会在长清校区艺体中心礼堂举行。学校(科学院)党委领导班子成员王英龙、刘永波、吴衍涛、马文才、任民、房克乐、曹茂永、乔丙武、刘玉、张以刚出席晚会，有关部门单位负责人及师生代表参加活动。

## ● 媒体报道

### 媒体报道统计

日期	媒体	文章标题
2021—01—02	海报新闻	第四届长清大学城迎新年24小时接力马拉松在齐鲁工大举行
2021—01—04	中国网	山科控股与齐鲁工业大学（山东省科学院）举办科技成果转化投资签约仪式
2021—01—04	中国教育在线	央视新闻报道：齐鲁工业大学优秀校友、空间技术研究院控制系统主任设计师王磊
2021—01—05	《青岛日报》	深圳海域波浪浮标75%来自青岛！海仪所浮标占据国内市场九成以上
2021—01—05	《海报新闻》	齐鲁工大（省科学院）60余人次获全国无偿献血奖励
2021—01—06	新华网	跑向2021，济南这些高校师生在24小时接力马拉松中跨年
2021—01—06	《人民日报》	济南这些高校师生在24小时接力马拉松中跨年
2021—01—07	【学习强国】教育动态	教育动态   《对话高校》：齐鲁工业大学（山东省科学院）——以体制机制创新为突破口，不断深化科教融合各领域改革攻坚
2021—01—08	《齐鲁晚报》	福袋来了！齐鲁工业大学志愿者冒严寒为同学们送新年大礼包
2021—01—10	今日头条	齐鲁工业大学（山东省科学院）科技成果斩获佳绩
2021—01—10	新浪山东	科教融合彰显科技担当！齐鲁工大获批16项2020年度山东省科学技术奖
2021—01—10	新时报	齐鲁工大获批16项2020年度山东省科学技术奖
2021—01—11	中国网	祝贺！齐鲁工业大学（山东省科学院）获批16项2020年度山东省科学技术奖
2021—01—12	学习强国	海洋科考   “青岛造”浮标四大洋里观风测浪
2021—01—12	央视网	“连钢创新团队”事迹引起热烈反响
2021—01—12	《大众日报》	科教融合，打造科技成果转化新高地
2021—01—13	《科技日报》	为治愈人类疑难杂症，这些小鱼以身试药
2021—01—14	《大众日报》	学习贯彻五中全会精神“基层说”   让创新成为支撑“十四五”发展的强大引擎

续表

日期	媒体	文章标题
2021—01—15	《山东工人报》	“在我眼里你最美”——记“全国五好家庭”获得者、齐鲁工业大学教师张旋一家
2021—01—18	新时报	齐鲁工大2021年艺术类5个专业方向在鲁招生
2021—01—19	学习强国	山东故事   张旋：在我眼里你最美
2021—01—28	济南报业	齐鲁工大（省科学院）第一次党代会闭幕
2021—01—28	凤凰新闻	一图读懂齐鲁工业大学（山东省科学院）第一次党代会报告
2021—01—31	新时报	齐鲁工大发布高水平运动员招生简章，足球项目招22人
2021—02—03	山东卫视	2021山东大数据大会在济南举行
2021—02—03	青岛市崂山电视台	我国首套超大型智能剖面观测浮标系统在崂山研发成功 布放于东海海域
2021—02—03	《青岛日报》	创新创业共同体：头部企业担大任
2021—02—03	山东新闻联播	我国首套超大型三锚式浮标综合海上观测平台在东海海域运行
2021—02—03	央视网	东海：我国首套超大型浮标综合观测平台运行
2021—02—07	《青岛日报》	山东省海仪所研究发现，黄渤海海水十余年来逐渐变浑浊
2021—02—24	新华社	这个年，我在他乡度过
2021—02—28	青岛新闻	青岛：推动海洋经济高质量发展 加快建设全球海洋中心城市
2021—03—03	《济南时报》	强省会的“硬核”支撑：济南产业引领能力正变强
2021—03—03	齐鲁网	生态研究所成功研制韭菜灰霉病特效绿色无残留木霉菌芽孢杆菌菌剂
2021—03—03	中国网	抓突破！2021年，齐鲁工业大学（山东省科学院）这样干……
2021—03—04	中国教育在线	齐鲁工业大学（山东省科学院）13个专业获批国家级、省级一流本科专业建设点
2021—03—04	中国教育在线	齐鲁工业大学（山东省科学院）获批增设5个新兴本科专业
2021—03—05	大众网	构筑国际领先的“超级大脑”，算力赋能济南“东强”战略
2021—03—05	《大众日报》	山东热榜   电子竞技运动与管理！山东这所“冲一流”高校为啥新开这个专业
2021—03—11	凤凰网	“学党史，立长志”——齐鲁工大党委书记王英龙为学生上新学期思政第一课
2021—03—14	山东新闻联播	山东：科教融合让资源优势发生聚合反应
2021—03—19	中国教育在线	齐鲁工业大学（山东省科学院）四位教师获评“2020年山东省高等学校教学名师”荣誉称号
2021—03—19	腾讯网	实地探访国家超级计算济南中心1期工程已全部完工
2021—03—20	山东网	传承红色基因：齐鲁工业大学毛体书法创作活动圆满举

续表

日期	媒体	文章标题
2021—03—20	《青岛日报》	“国合+科研+教育+产业”四位一体 上合海洋国际创新中心7月纳客
2021—03—22	山东新闻联播	山东：传承革命薪火 信仰之光照亮前行路
2021—03—22	中国教育在线	齐鲁工业大学（山东省科学院）开展迎接建党100周年百公里跑步活动
2021—03—23	《济南时报》	全部实行网络远程复试！齐鲁工业大学发布硕士研究生一志愿复试通知
2021—03—23	海报新闻	齐鲁工业大学（山东省科学院）开展迎接建党100周年百公里跑步活动
2021—03—24	《青岛日报》	高效回收海底“沉潜油”，海仪所研制海上溢油设备核心部件国产化率达100%
2021—03—26	青岛学习平台	十强优势产业   山东青岛：上合海洋国际创新中心全力打造海洋产业融合生态圈
2021—03—26	中国公益新闻网	齐鲁工业大学志愿者助力校园百人百公里接力跑公益活动
2021—03—26	齐鲁壹点	齐鲁工大师生接力跑庆祝建党100周年
2021—03—26	《中国教育报》	齐鲁工业大学（山东省科学院）立德树人课程思政上狠下功夫
2021—03—27	山东省教育厅	教育评价改革大家谈   齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙
2021—04—01	凤凰新闻	齐鲁工业大学（山东省科学院）引领青年学生上好党史“必修课”
2021—04—01	《科技日报》	加快数字化转型 促进创新要素向企业集聚
2021—04—01	今日头条	实至名归，济南值得！
2021—04—01	学习强国	青岛特写   高效回收海底“沉潜油”海仪所研制海上溢油设备核心部件国产化率达100%
2021—04—01	青岛电视台	青岛市海洋监测装备创新创业共同体科技沙龙举行
2021—04—01	山东新闻联播	【铆足牛劲牛力 实现强省突破】“揭榜挂帅”加速隧道灯科研成果转化
2021—04—03	山东省教育电视台	齐鲁工业大学（山东省科学院）举办庆祝建党100周年主题演讲比赛
2021—04—03	凤凰新闻	齐鲁工业大学（山东省科学院）共青团组织“缅怀先烈学党史 再创风华看今朝”系列主题团日活动
2021—04—03	新时报	“缅怀先烈学党史 再创风华看今朝”齐鲁工业大学系列主题团日活动火热开展
2021—04—03	济南报业全媒体	齐鲁工业大学系列主题团日活动火热开展

续表

日期	媒体	文章标题
2021—04—07	山东统一战线	王英龙:学好《条例》用好法宝 推动教育事业高质量发展
2021—04—07	山东教育电视台	齐鲁工业大学(山东省科学院):“码”上学党史 奋进新征程
2021—04—07	中国网	齐鲁工业大学(山东省科学院)共青团组织“缅怀先烈学党史 再创风华看今朝”系列主题团日活动
2021—04—09	新时报	齐鲁工业大学:有“料”的思政课,让党史学习教育“活”起来
2021—04—09	济南报业	一生三次“辞让”!齐鲁工大80岁退休教师张志勤诠释党员初心和使命
2021—04—12	山东教育电视台	齐鲁工业大学外国语学院举行专场招聘
2021—04—12	凤凰网	线上线下招聘同步进行,近七百家企业齐聚齐鲁工业大学揽才
2021—04—12	新时报	齐鲁工大毕业生就业双选会人才“挤挤”,有企业将薪资提两成
2021—04—12	大众网	人社企业齐上阵,“引凤还巢”聚人才
2021—04—12	学习强国	动态成效 齐鲁工业大学(山东省科学院)发挥马院主阵地作用 引领青年学生上好党史“必修课”
2021—04—13	大众网	大学生防疫志愿服务让假期更有温度
2021—04—15	天下泉城	济南市税务局:深化税校合作 促进协同发展
2021—04—15	山东新闻联播	奋斗百年路 启航新征程 党史学习教育省委宣讲团在东营、泰安、省卫健委、齐鲁工业大学宣讲
2021—04—15	《大众日报》	齐鲁工大“三化三讲”抓实党史学习教育
2021—04—15	学习强国	动态成效 齐鲁工业大学超万人参与党史知识竞答
2021—04—16	《大众日报》	赓续精神血脉 筑牢理想信念
2021—04—16	山东统一战线	王英龙:学好《条例》用好法宝 推动教育事业高质量发展
2021—04—16	闪电新闻	深化税务高校合作!国家税务总局济南市税务局与齐鲁工业大学(山东省科学院)签约
2021—04—19	山东教育电视台	齐鲁工业大学(山东省科学院):“北辰星”大学生社区党员工作站成立
2021—04—20	光明网	鲁渝科技协作助推大山孤儿成为扶贫产业雄鹰
2021—04—20	《大众日报》	党史学习会·高校思政人 齐鲁工大刘传波:辅导员与学生应配合、互动学习,以达到好的学习效果
2021—04—20	学习强国	校园文化 齐鲁工业大学(山东省科学院):“党建+社区”管理模式再出新招
2021—04—25	观海新闻	定点长期跟踪+应急快速监测!海上核监测,青岛有“两手”
2021—04—25	果然视频	一飞冲天!这家大学图书馆彩绘台阶成学生心中“网红”
2021—04—25	大众网	学校“走心”学生“入心”,将党史学习教育“营养课”带回家

续表

日期	媒体	文章标题
2021—04—26	凤凰新闻	全国第150位！齐鲁工业大学这项排名又有新突破！
2021—04—26	海报新闻	驻村微党课堂：把思政课建在乡村振兴路上
2021—04—27	山东教育	高水平学科建设巡礼   齐鲁工业大学（山东省科学院）计算机科学与技术学科 发挥科教融合优势 助力学科跨越发展
2021—04—27	齐鲁壹点	“学党史 践初心 担使命”齐鲁工大党员志愿者走进山村学校支教
2021—04—27	山东网	齐鲁工业大学：国画创作中的党史学习教育圆满结
2021—04—27	新浪新闻	唱支山歌给党听——齐鲁工大师生献礼建党一百周年
2021—04—28	山东新闻联播	山东：扎实学习党史 感悟思想伟力
2021—04—29	《青岛晚报》	真值钱，金刚石薄膜迈出实验室
2021—04—29	凤凰山东	齐鲁工大三万师生齐聚云端 共上一堂党史课
2021—04—30	果然视频	齐鲁工大党员爱心支教队走进山区小学
2021—05—06	凤凰网	铛铛车上学党史“五四”专列开进齐鲁工大
2021—05—06	学习强国	齐鲁工业大学（山东省科学院）举办“一心向党 爱我国防”大学生国防教育主题演讲比赛
2021—05—06	《光明日报》	齐鲁工业大学三万师生齐聚云端共上一堂党史课
2021—05—07	学习强国	动态成效   齐鲁工大（山东省科学院）机关党委组织“学党史·筑家风”活动
2021—05—07	中国网	专业第一，444分考研学霸，齐鲁工大菏泽校区邵先庆
2021—05—08	学习强国	动态成效   齐鲁工业大学（山东省科学院）“榜样在身边”主题党课开讲
2021—05—10	山东宏观经济网	“送药进千户，党史传万家”——中共齐鲁工业大学药学院省分析测试中心党委教师学生党支部、第四党支部与山东明仁福瑞达制药有限公司党支部共赴常春藤社区开展志愿公益服务活动
2021—05—10	鲁祖轩	【动态】齐鲁工业大学（山东省科学院）“三化三讲”抓实青年学生党史学习教育
2021—05—10	山东教育卫视	齐鲁工业大学（山东省科学院）：“北辰星”大学生社区党员工作站成立
2021—05—10	《科技日报》	学生专利“大丰收”，源于这里独特的育人模式
2021—05—17	学习强国	给党史学习教育插上“艺术翅膀”——齐鲁工业大学艺术设计学院推进党史学习教育走深走实见行见效
2021—05—17	大众网	“应用型人才”深入田间地头，“科教产融合”助力乡村振兴

续表

日期	媒体	文章标题
2021—05—17	《济南日报》	学史力行 天桥见证   “四方”抄手联合,到群众家门口送健康服务
2021—05—17	爱济南	献礼建党百年 健康服务百姓:齐鲁工业大学药学院将贴心服务送进社区
2021—05—17	山东网	“挥毫泼墨存风雅,百年党史跃笔尖”书法创作活动圆满结束
2021—05—17	凤凰网	访民情,听民意,齐鲁工业大学学生乡情调研助力乡村振兴
2021—05—18	学习强国	八大发展战略   《走进深蓝》:“山东突破海洋产业‘卡脖子’技术对策研究”项目启动会召开
2021—05—18	《人民日报》	齐鲁工业大学艺术设计学院扎实推进党史学习教育
2021—05—18	中国教育在线	来自慕尼黑工业大学的报道   在德国留学的那些事儿
2021—05—18	济南电视台	山东省长清大学城第六届模拟法庭大赛正式开幕
2021—05—18	央广网	齐鲁工大大学生志愿者为心智障碍者献爱心
2021—05—18	山东教育卫视	齐鲁工业大学第六届校长奖学金评选暨颁奖礼举行
2021—05—19	青鸟计划	2021首届高校“人才杯”宣讲会在齐鲁工业大学成功举办
2021—05—20	观海新闻	自主研发水下设备的“耳朵和嘴巴”,青岛售出第一件国产声学释放
2021—05—20	山东教育新闻网	齐鲁工大国家重点实验室六举措推动党史学习教育走深、走心、走细、走准、走新、走实
2021—05—21	全国高校思想政治工作网	齐鲁工业大学举办“四史大讲堂”党史学习教育专题报告
2021—05—31	山东教育	党史学习教育在高校   齐鲁工业大学党史学习教育:汲取奋进力量,以昂扬姿态走向新征程
2021—05—31	齐鲁网	贝壳“人才杯”齐鲁工业大学站圆满落幕 共创校企合作新形式
2021—05—31	中央电视台	齐鲁工业大学三万师生线上共上党史课
2021—05—31	教育厅战线联播	齐鲁工大“五个强化”扎实推进毕业生就业工作
2021—06—01	齐鲁网	习近平总书记在两院院士大会上的重要讲话引发山东科技界热烈反响——战略所李海波副所长接受新闻媒体采访
2021—06—01	齐鲁网	加快建设科技强国 实现高水平科技自立自强——习近平总书记在两院院士大会中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话引发热烈反响
2021—06—01	《大众日报》	学习路上·年轻范儿   学党史进课堂 齐鲁工大师生共讲红色故事
2021—06—03	山东省人民政府	2020年山东省政务公开第三方评估报告
2021—06—04	《大众日报》	推动数字“两化”深度融合

续表

日期	媒体	文章标题
2021—06—04	中国教育在线	山东省高校青年教师教学比赛获奖名单公布 齐鲁工大成绩亮眼
2021—06—04	新浪山东	喜报！齐鲁工大在山东省第八届“超星杯”高校青年教师教学比赛中斩获佳绩
2021—06—04	凤凰新闻	齐鲁工业大学2021年普通高等教育招生章程发布！
2021—06—04	《中国青年报》	发明达人江文渊：就是要做市场没有的东西
2021—06—10	新浪新闻	齐鲁工业大学（山东省科学院）四位教师获山东省高校青年教师教学比赛一等奖
2021—06—10	《大众日报》	红色经典戏曲《江姐》在齐鲁工业大学上演
2021—06—13	山东健康咨询网	山东省2021年世界献血者日宣传活动在济南举行
2021—06—16	齐鲁壹点	用专业为莘莘学子加油，齐鲁工业大学志愿者为高考生助力
2021—06—20	《大众日报》	学习路上！念好“领、融、活、实”四字诀，推进党史学习教育走深走实
2021—06—20	《大众日报》	我省一家新学院揭牌，该领域全国首家实体化运作
2021—06—20	《齐鲁晚报》	权威发布！齐鲁工业大学2021年分省分专业招生计划！
2021—06—23	海报新闻	原创MV《为谁》：向中国共产党成立100周年献礼
2021—06—28	凤凰新闻	追忆与传承：齐鲁工大马克思主义学院师生专访中共一大代表陈潭秋之子陈志远
2021—06—28	海报新闻	献礼建党百年！齐鲁工大体音学院百余师生共唱《我宣誓》
2021—06—28	《大众日报》	齐鲁工业大学：食品系五代大学生共话“食”代新变化
2021—06—29	鲁网	青春心向党 奋进新征程 齐鲁工大金融学院毕业生快闪献礼建党百年
2021—06—30	学习强国	红色作品！原创MV《为谁》：向中国共产党成立100周年献礼
2021—07—01	《大众日报》	青春“食”光，品味精彩！欢迎报考齐鲁工业大学食品科学与工程学院
2021—07—07	山东卫视	王英龙：全面提升科技创新能力 为山东经济社会发展做贡献
2021—07—08	《人民日报》	青春心向党 奋进新征程 齐鲁工大金融学院毕业生快闪庆祝建党百年
2021—07—09	山东新闻	机械学院举办协同育人研讨会
2021—07—09	新浪山东	齐鲁工业大学（山东省科学院）主持召开机械类专业协同育人研讨会
2021—07—09	中国教育在线	齐鲁工业大学机械类专业协同育人研讨会成功召开
2021—07—15	海报新闻	齐鲁工业大学体音学院把社会实践打造成“行走的红色音乐课堂”
2021—07—20	《齐鲁晚报》	工大蓝！齐鲁工业大学2021级本科录取通知书发布

续表

日期	媒体	文章标题
2021—07—26	学习强国	动态跟踪   齐鲁工业大学马克思主义学院跟进党史学习教育走深走实
2021—07—26	新华网	齐鲁工大管理学院念好“四字诀”推动党史学习教育
2021—07—26	好看视频	可降解可食用的绿色环保吸管来啦! 齐鲁工大研制成功
2021—07—27	新黄河	齐鲁工大省内录取结束84%普通类专业录取最低位次较去年提升
2021—07—29	台港澳之窗	齐鲁工业大学金融学院开展两岸高校“齐风鲁韵”文化行活动
2021—08—03	齐鲁壹点	助力食品安全, 齐鲁工大志愿者进社区服务百姓生活
2021—08—04	新浪山东	创纪录! 齐鲁工大获“建行杯”第七届山东省“互联网+”大学生创新创业大赛7金5银!
2021—08—17	《大众日报》	“四不像”如何发挥出更大作用
2021—08—17	《青岛日报》	中国机器人及人工智能大赛(山东赛区)落幕 海仪所获一等奖晋级国赛
2021—08—17	凤凰网	全球1000强! 科教融合的齐鲁工业大学首次入围这项排名
2021—08—19	凤凰网	领跑! 齐鲁工业大学(山东省科学院)新获两个省级技术创新中心
2021—08—26	济南头条	山东省分析测试中心为科研工作者用心打造“协作共赢、融合提升”科研新风尚
2021—08—26	海报新闻	开学季   齐鲁工业大学(山东省科学院)迎来省外首批返校学生
2021—08—27	新浪山东	齐鲁工业大学(山东省科学院)秋季学期学生返校工作有序开展
2021—09—03	闪电新闻	决赛2:0! 齐鲁工业大学教师带队获东京残奥会第70金
2021—09—08	《科技日报》	集聚创新发展要素, 答好制造业转型“必选题”
2021—09—08	新黄河	先天肢体残疾的他超特招线19分考取齐鲁工业大学人工智能专业
2021—09—08	《齐鲁晚报》	轮椅男孩圆了大学梦, 齐鲁工大特许妈妈姐姐陪读
2021—09—08	梨视频	开学季 学长学姐自酿专属啤酒送新生: 对所学专业有直观认识
2021—09—09	凤凰网	齐鲁工业大学金融学院入学第一课: 让红色金融史教育走进迎新现场
2021—09—10	山东教育发布	刘家义到齐鲁工大(省科学院)走访调研 向全省广大教师和教育工作者致以节日祝贺
2021—09—13	中国网	超暖心! 齐鲁工业大学新生“开学礼”助力大学生生活
2021—09—13	青岛日报社/观海新闻	首批113名大三学生入驻! 齐鲁工业大学海洋技术科学学院(青岛园区)启用
2021—09—13	青岛日报社/观海新闻	自主研发“可以在水下发送短信的手机”, 海仪所国产低频水声通信机布局未来市场
2021—09—17	中国宏观经济网	齐鲁工业大学(山东省科学院)“科教融合新发展”主题展览亮相第二届中国国际文化旅游博览会

续表

日期	媒体	文章标题
2021—09—18	中国网	齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙“开学第一课”勉励新生“勇担强国使命”
2021—09—20	山东新闻联播	齐鲁工业大学：破解卡脖子难题 产教融合助力高质量发展
2021—09—24	学习强国	山东故事 山东省计算中心：秉持科技自立自强初心 坚持党建引领科教融合
2021—09—24	海报新闻	齐鲁工业大学体育与音乐学院开展“弘扬传统文化 共话中秋佳节”系列主题活动
2021—09—27	学习强国	校园文化 齐鲁工业大学（山东省科学院）师生共度中秋佳节
2021—09—27	学习强国	开学第一课 齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙：担当强国使命
2021—09—27	山东新闻联播	济南大学牵手山科控股 开出山东高校企业体制改革校属企业股权转让“第一单”
2021—10—06	今日头条	花开齐鲁·新时代优秀科技工作者   林江海：让高端装备产业由大变强
2021—10—06	学习强国	青春向党   传承红色基因，践行青春报国——齐鲁工业大学（山东省科学院）扎实开展主题实践活动
2021—10—10	凤凰新闻	未来五年怎么干？齐鲁工业大学这场会议指明方向
2021—10—12	《中国教育报》	齐鲁工业大学（山东省科学院）创新体制机制、优化整合资源——科教融合迸发新动能
2021—10—18	凤凰网	齐鲁工业大学（山东省科学院）举办“选择济南 共赢未来”毕业生就业双选会
2021—10—21	凤凰网	齐鲁工业大学在第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛斩获1金5铜
2021—11—03	新浪新闻	齐鲁工业大学（山东省科学院）软科排名再次取得新突破
2021—11—03	新浪新闻	齐鲁工业大学生物基材料与绿色造纸团队荣获全国杰出专业技术人才先进集体
2021—11—03	中国科技网	新突破！齐鲁工大两成果斩获国家科技进步奖
2021—11—06	闪电新闻	齐鲁工大与淄博签约战略合作 推进校地深度融合
2021—11—09	《山东商报》	这个国家科技进步奖专研究“吃海参”
2021—11—09	《中国教育报》	高质量规划引领学校发展新格局
2021—12—01	山东教育新闻联播	中国工程院院士王军成团队突破海洋监测浮标系列关键技术
2021—12—03	《大众日报》	山东青力量   EDG很猛，山东这所高校的Adam战队也很厉害

续表

日期	媒体	文章标题
2021—12—07	凤凰新闻	重磅! 齐鲁工大(省科学院)在白俄罗斯设立境外新型研发机构
2021—12—07	新浪山东	今天, 齐鲁工大(省科学院)又获7项表彰!
2021—12—08	山东省教育厅战 线联播	齐鲁工业大学实施彩虹资助育人 助力学生成长
2021—12—09	《大众日报》	省委宣讲团到聊城、济宁、齐鲁工业大学(山东省科学院)宣讲——把学习成果转化为工作动力和成效
2021—12—10	山东新闻联播	学习贯彻党的十九届六中全会精神省委宣讲团到济宁、齐鲁工业大学宣讲
2021—12—13	大众网	齐鲁工大体音学子以多种形式纪念“一二·九”运动86周年涵养家国情怀
2021—12—13	学习强国	寻找山东最美大学校园   齐鲁工业大学《工大微光——绿色守护者》
2021—12—28	闪电新闻	德州市政府与齐鲁工业大学签署战略合作协议 共建研究院、成果转化基地和科技园
2021—12—28	今日头条	共建研究院、成果转化基地和科技园! 德州市政府与齐鲁工业大学(省科学院)签署战略合作协议

## 对外宣传选载

### 跑向2021，“司邦得杯”第四届长清大学城迎 新年24小时接力马拉松在齐鲁工大举行

中国教育在线 2021.01.02

2020年12月31日至2021年1月1日，“司邦得杯”长清大学城迎新年24小时接力马拉松在齐鲁工业大学顺利举行。自2017年开始，活动已开展四届，已经成为齐鲁工大和兄弟高校共同参与的年度盛事。本次活动由校团委主办，工大健跑团、工大炫跑团、能源与动力工程学院、食品科学与工程学院、环境科学与工程学院承办。来自长清校区各学院、社团的代表队在长清校区参加活动，齐鲁工大菏泽校区、彩石校区、历城校区和济南大学、山东劳动职业学院等代表队在各自校区同步参加活动。本次活动共有20支队伍474人参与，创历史新高。

12月31日中午12时，伴随着欢快的音乐，200余名师生欢聚在齐鲁工业大学长清校区操场，工大旋跑团团团长郝星海发表热情洋溢的讲话，校团委书记万金存为参赛选手送上了美好的祝愿，枪声响起，20支代表队的第一棒队员冲向红色的跑道，以奔跑的姿态从2020跑向2021。

30分钟后，齐鲁工大教职工迎新年健康跑启动，100余名教师自由选择2.1公里、21圈、21公里三个项目参加了健跑活动。

刺骨的寒冷仍然在空气中蔓延，消融的冰雪踩在脚下，阻挡不了大家前行的步伐，兴奋的笑容浮现在每一个人的脸上，奔跑的身影让冬日的校园充满了勃勃的生机。来自党员代表队的老党员刘双能同学表示：“本次参赛在一个很特殊的时间与气候，冰雪都未融化，在寒风中跑一个小时，虽然冷，但是跑完感觉很爽，是个很好的纪念日。期待新年有一个更高的开始。”

每隔一个小时都有一次交接棒，操场上的运动员换了一批又一批，温柔的阳光在日暮中渐渐褪去，东方的明月慢慢升起来，银白的月光泻在积雪点点的操场上，咚咚的脚步声让这个新年的月夜有了别样的感觉。来自炫跑团的张晓涵同学说：“活动体验很好，很有意义。在2020年的最后时刻在月光下，在残雪里，抖擞精神迎接2021年，感觉很棒很不错！”

午夜的钟声敲响，大家欢聚在主席台下，彼此道一声新年快乐，共同为祖国送上

祝福，为工大加油。校学生会代表队的刘忠毅说：“比起在宿舍里瘫着跨年，这样在运动中跨年明显是更有意义的。俗话说，生命在于运动，在运动中寻找生命的意义，去沉思，2021，去遇见一个更好的自己吧，加油！”

月色西沉，接力活动仍在继续，对很多人来说，子夜奔跑是初体验，大家克服了寒冷、困倦，只为迎接新年的曙光。工大健跑团的张凯丽老师说：“寒冷的冬天，有这么一群人热心组织跨年跑，让大家感受一年的结束和新的一年到来的浓浓的仪式感。同学们和老师们在操场迎着冷风跑出热汗，青春活力，十分感动！”

东方欲晓，新年的第一束阳光照到了校园里，跑步的人多了起来，一些老师带着孩子也参与进来，操场汇聚成欢乐的海洋。冬日晨起跑步，对于大多数同学来说是困难的，来自环境学院的张润泽说：“时间有点早，起不来啊。但只要起来了，就觉得跑得很爽，虽然累瘫了，过瘾！一年之计在于春，一日之计在于晨，2021肯定更上一层楼！”

中午12时，最后一棒运动员完成1公里跑步，运动员、志愿者欢聚一起，共同分享美味的新年蛋糕，24小时接力活动圆满收官。来献血服务队的周主松说：“在新的一年里，能以跑步开始跨年，是一项非常有意义的活动，祝跨年跑步活动，能够圆满成功。希望明年还能再次参加。”

跨年马拉松接力走到第四届，活动的品质逐年提升，本届活动为运动员定制了专门的号码布，为志愿者定制了专门的服装，奖牌设计以齐鲁工大的大拇指环路为创意，寓意新的一年工大争创一流名校，老师们争创一流课程，做一流名师，同学们取得一流的成绩。

活动受到同学们的热烈追捧，一改往年需要动员报名，主跑队伍少，陪跑人员多的情况，今年同学们自发组织起来参加，环境学院组织了3支队伍72人参加活动，校团委学生会也派出了两支队伍参赛。炫跑团则派出了4支队伍参加，并承担了活动的全部组织工作。通过活动，锻炼了同学们的组织能力，锤炼了攻坚克难的品质。作为参加过四届跨年跑的“四朝元老”，王焜说：“对跑团的感情务无比深厚，四届活动我们的组织工作一届比一届好，在历届活动的组织过程中，挨过批评，受过指责，但经受了锻炼，收获满满，希望跨年跑越来越好。”郝星海说：“从焜哥那里，我们感受到健跑精神的传承。”

活动由学校的王牌团队献血服务队提供志愿服务，这是一支获得多项省级奖励的志愿者队伍，30名志愿者为运动员提供了周到的服务，大家尽职尽责地完成了自己的工作。环境学院杨佳颖说：“巨巨巨开心，舍友是志愿者，陪伴了我，感谢组织者和赛事服务的同学们，希望以后还能多参与这类的活动，也希望可以成为志愿者！”

活动举办的前两天，济南下了一场大雪，厚厚的积雪覆盖了操场，看到这个情况，

在外国语学院团委书记孙立芹老师的倡议下，环境科学与工程学院、外国语学院、光电学院的老师们和同学们在后勤老师的指导下清理了操场的积雪，为活动的顺利开展提供有力的支持。活动的成功举办也得益于赞助商的大力支持，山东省瞪羚企业司邦得医药集团连续四届赞助本项活动，喜旺集团、茵联肽康医药有限公司、燕陵生物有限公司、山东索立生物科技有限公司等也积极参与进来。美味的喜旺肉食，暖暖的茵联肽康红糖姜茶，香甜的燕陵蜂蜜酒，芳香的芷姝芳华茶饮，健齿的司邦得蒙脱石牙膏，为活动的顺利开展提供了温暖的呵护。通过校园跑步活动将企业文化植入校园文化，对于企业招聘人才和产品推广，非常有帮助，是双赢的合作，这是赞助商们的共识。

活动主办单位能动学院团委副书记张柏林表示，习近平总书记强调，要让孩子们跑起来，十九届五中全会强调要建设“体育强国，健康中国”，齐鲁工大以校园健跑活动为载体，创造了“健跑工大”校园文化品牌，让师生们积极参与健身运动，提升了身体素质。未来，还将持续开展丰富多彩的活动，吸引更多的师生参与进来，为健康山东、健康中国贡献应有的责任与担当。

## 祝贺！齐鲁工业大学（山东省科学院） 获批16项2020年度山东省科学技术奖

中国网 2021.01.11

近日，山东省人民政府印发《关于2020年度山东省科学技术奖励的决定》，齐鲁工业大学（山东省科学院）共获批16项，其中，校（院）作为第一完成单位获批9项，参与获奖7项。三大奖项各有斩获，省自然科学奖2项、省技术发明奖2项、省科技进步奖12项，其中省技术发明一等奖1项，省科技进步一等奖2项。获奖等次与数量均居省属高校前列。

科教融合以来，校（院）高度重视产出重大科技成果的引导与培育工作，立足“四个面向”做科研，围绕省八大战略、十强产业进行布局，发挥科教融合优势，积极服务山东省经济社会发展，不断加强关键技术攻关，产出了一批高水平、原创性科技成果。据统计，2017年以来，校（院）获批省部级科技奖励达到60项。

根据《决定》，本年度授予中国海洋大学李华军、山东重工集团有限公司谭旭光省科学技术最高奖；授予39项成果省自然科学奖、15项成果省技术发明奖、215项成果省科学技术进步奖。号召全省科学技术工作者要向李华军、谭旭光同志及全体获奖者学习，弘扬科学精神和工匠精神，深入实施创新驱动发展战略，加快建设创新型省份，营造崇尚创新的社会氛围，为新时代现代化强省建设做出新的更大贡献。

下一步，学校（科学院）将持续加强科技成果管理工作，加强顶层设计，激励多主体、

全要素的协同创新,着力推进校(院)科研成果奖励的挖掘和推荐工作,力争产出更多的标志性科技成果。

王昌研究员科研团队完成的“复杂地质油气井增强型光纤分布式地震波检测关键技术、装备及应用”项目,获得山东省技术发明一等奖。该项目获授权发明专利36项,其中美国、法国、澳大利亚等国际专利4项;发表SCI、EI论文68篇。该项目已在东营盘河、河口孤岛、辽河、东海等油气田应用,得到了用户高度认可。

刘利彬教授科研团队主持完成的“二元/多元组分协同构筑高性能碳基复合电极材料及构效关系”项目,获得山东省自然科学二等奖。该项目成果在国际高水平期刊发表SCI论文63篇,获授权发明专利15件,其中8篇代表性论文(高被引论文2篇)发表在Nat. Commun., J. Mater. Chem. A, Electrochim. Acta等重要学术期刊,被引总频次为492次。

马宾教授研究团队主持完成的“面向云中心的媒体数据安全关键技术及应用”项目,获得山东省科技进步二等奖。该项目成果在国家超级计算长沙中心、新大陆科技集团有限公司等重要单位进行了大量公益性推广应用,获得了显著的社会效益,形成了具有我国自主知识产权的云中心媒体数据隐私保护与可信传输核心技术体系。

## 齐鲁工业大学(山东省科学院)13个专业获批 国家级、省级一流本科专业建设点

中国教育在线 2021.03.04

近日,《教育部办公厅关于公布2020年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》(教高厅函[2021]7号)印发,正式公布了2020年度一流本科专业建设点名单。齐鲁工业大学(山东省科学院)13个专业获批国家级、省级一流本科专业建设点,其中机械设计制造及其自动化、光电信息科学与工程、自动化、物联网工程、印刷工程、环境工程、视觉传达设计等7个专业获批国家级一流本科专业建设点,光电信息科学与工程、通信工程、工业设计、计算机科学与技术、包装工程、环境设计等6个专业获批省级一流本科专业建设点。

校(院)高度重视一流本科专业建设,在去年申报工作的基础上,积极总结经验,多次召开专题推进会议,持续完善申报材料,充分发挥科教融合优势,努力构建“结构合理、布局科学、特色鲜明、优势突出”的专业体系,强化专业内涵建设,提升专业核心竞争力和人才培养能力。目前校(院)已建立校院两级管理制度,不断优化调整专业结构,加大专业支持力度,专业建设水平得到持续提升。目前校(院)拥有国家级一流本科专业建设点13个,省级一流本科专业建设点25个,省级及以上一流本

科专业占招生专业比例达 36%。

下一步，校（院）将按照“十四五”规划，全面实施一流人才培养工程，通过“四新”理念引领专业建设，对接国家和省经济社会高质量发展需求，改造升级专业内涵，激活专业发展新动能，打造一批办学声誉卓著、具有行业优势、学科特色、社会广泛认可的一流专业，全面提高人才培养质量。

## 齐鲁工业大学（山东省科学院）获批 增设5个新兴本科专业

中国教育在线 2021.03.04

近日，教育部公布了 2020 年度普通高等学校本科专业备案和审批结果，齐鲁工业大学（山东省科学院）共获批增设 5 个新兴本科专业，同时撤销 6 个本科专业。

此次获批增设的 5 个本科专业包括人工智能、区块链工程、金融科技、数据计算及应用、电子竞技运动与管理。同时，按照上级要求，成功撤销 6 个已停招 5 年及以上且无在校生的本科专业。目前学校（科学院）设置本科专业 76 个，涵盖八个学科门类，省级及以上一流本科专业占招生专业比例达 36%。

据悉，齐鲁工业大学（山东省科学院）近期出台了《本科专业设置及调整优化管理办法》《2021 年度本科专业优化与调整工作方案》等系列文件，扎实推进一流本科专业建设工程。下一步将通过新设、整合、停招以及撤销等专业优化调整方式，持续强化专业建设和内涵提升，以优化促建设、以调整促提升，实现专业结构合理、布局科学、特色鲜明、优势突出、高质量内涵式发展，着力构建与高水平大学建设和“十四五”发展目标相适应的本科专业体系。

## “学党史，立长志”

### 齐鲁工大党委书记王英龙为学生上新学期思政第一课

大众网教育·海报新闻 2021.03.12

大众网教育·海报新闻讯“我们一起来学习党史，从党史中汲取智慧和力量，对于大到一个国家、一个政党，小到一个单位，一个人，都有非常重要的意义。”3月11日下午，齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙走上讲台，从党史开讲，为自动化专业 2020 级学生上新学期第一堂思政课。

在这堂以“学习党史汲取力量 投身科技强国伟业”为主题的思政课上，王英龙首先强调了新时代深化党史学习的重要意义。

如何学史悟思？王英龙从“开天辟地、艰苦卓绝，中国人民站在新起点”“迎难而上、

攻坚克难,中国发展跃上新台阶”“高瞻远瞩、谋篇布局,科技创新引领新征程”“科技报国、砥砺前行,青年学生勇担新使命”四个部分展开,与同学们进行亲切的交流。

“从1921年中国共产党成立到现在,我们可以分为三个阶段,即革命期、建设期和改革期。”课堂上,王英龙带领学生一起回顾建党百年的风雨历程和辉煌成就,一幅幅艰苦卓绝的历史画面呈现在眼前。

“2020年以来,全球受到新冠肺炎疫情的影响。但事实证明,在疫情大考中,风景中国独好。”转眼当下,王英龙分析了中国在抗击疫情中做出的努力,以及统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展,圆满收官“十三五”所取得的成绩。

“青年是科技创新的生力军,大家要胸怀科技强国的梦想,自觉把前途命运同国家、民族紧密联系在一起,立早志、立大志、立远志、立长志,为人生之路开好头、起好步。”王英龙从“科技创新在现代化建设全局中的核心地位”“为什么要坚持科技创新?”“坚持科技创新的底气源自何方?”“如何坚持科技创新,建设科技强国?”四个方面讲述了当前进行科技创新的重要性,并列举了中国天眼、超级计算机、人工智能等同学们感兴趣的事例。

“作为青年大学生,你们也要通过学好党史,来明理、增信、崇德、力行。通过学习党史来汲取力量,积极投身科技强国伟业。”课堂最后,王英龙对同学们提出四点希望,希望同学们要志存高远,涵养“大情怀”;要勤勉好学,苦练“大本领”;要脚踏实地,做好“长规划”;要积极作为,树立“新担当”。王英龙在最后还叮嘱同学们要严格遵守校(院)疫情防控要求,保持合理社交距离,做好自身安全防护。

思政课结束后,同学们纷纷表示,王英龙书记的这节课太有“料”了,是一堂走心入脑、提神鼓劲的励志金课。作为新时代的青年学子,要通过学习党史来汲取智慧和力量,树立远大理想志向,积极投身创新实践,为建设科技强国,实现“两个一百年”目标做出应有贡献。

## 齐鲁工业大学(山东省科学院)四位教师 获评“2020年山东省高等学校教学名师”荣誉称号

中国教育在线 2021.03.19

3月18日,山东省教育厅发布《关于公布2020年山东省高等学校教学名师名单的通知》,齐鲁工业大学(山东省科学院)机械与汽车工程学院许崇海教授、化学与化工学院崔月芝教授、材料科学与工程学院姚金水教授、艺术设计学院李西运教授荣获“2020年山东省高等学校教学名师”荣誉称号。

教学名师是落实立德树人根本任务,坚守以德施教、潜心育人初心的典型和楷模。开展教学名师评选表彰工作,是深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和

党的十九大精神，全面加强高等学校教师队伍建设，提高人才培养质量的重要举措。

为进一步鼓励教育理念先进、专业知识扎实、育人效果显著、勇于改革创新的教师积极投身教育教学，齐鲁工业大学（山东省科学院）持续开展省校两级教学名师的培育和评选工作，先后有38名教师获评校级教学名师，12名教师获评山东省教学名师。全校上下以教学名师为榜样，立足教育教学岗位，不断提高师德修养和育人质量，整体教学水平稳步提升。

齐鲁工业大学（山东省科学院）将以此为契机，进一步宣传教学名师的高尚师德、感人事迹和突出业绩，彰显榜样力量，搭建交流平台，为教师全面发展营造良好的环境和氛围，坚持教书育人相统一，坚持言传身教相统一，坚持潜心问道和关注社会相统一，坚持学术自由和学术规范相统一，着力打造一支“有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心”的教师队伍。

## 学生专利“大丰收”，源于这里独特的育人模式

《科技日报》 本报记者：王延斌 通讯员：井水 2021.05.13

科教融合学院采用“分段式”人才培养，前一个阶段学生在教学单位学习基础知识，后一个阶段可以到科研单位参与科学研究，提高学生的动手能力、实践能力、创新能力。

24岁的江文渊一手指着电脑屏幕上的PPT，另一手向《科技日报》记者比画着。

在半个小时里，他滔滔不绝地介绍着自己的最新专利“深孔钻机用钻杆自动化填装系统”，并试图让记者明白，自己正在打造钻机界的“AK47”——“火力强劲”、性价比高。

江文渊是齐鲁工业大学的学生，更是属于这所应用研究型高校中的“实战派”。在五六年时间里，他沉浸于研发不能自拔，接连拿下了14项国家授权发明专利，35项实用新型专利，10余项省部级科技奖励。

“发明达人”的称号由此而来。

在齐鲁工业大学独特的育人模式下，“发明达人”江文渊的出现不是孤例。记者了解到，江文渊所在的机械与汽车工程学院、山东省机械设计研究院，在去年的山东省大学生智能制造大赛上刷新了该院参赛最好成绩，一举拿下五项一等奖。

### 人才培养另辟蹊径

始建于1948年的齐鲁工业大学是山东省历史比较悠久的一所工科大学。2017年，山东省委、省政府决定将原齐鲁工业大学、山东省科学院整合，组建新的齐鲁工业大学，实行“院所一体”的管理体制。

记者在采访中了解到,齐鲁工业大学之“新”,在于其科教融合模式,尤其在人才培养上,他们构建了一套独特的人才培养模式。

该模式的特征是科教、产教深度融合,教学、科研、实践、产业一体化,多方协同育人。比如,该校目前成立了6个科教融合学院,其中江文渊所在的机械与汽车工程学院、山东省机械设计研究院便是其中一个。科教融合学院采用“分段式”人才培养,前一个阶段学生在教学单位学习基础知识,后一个阶段可以到科研单位参与科学研究,提高学生的动手能力、实践能力、创新能力。

齐鲁工业大学党委书记王英龙表示,学科建设搞得好不好,关键看成果产出怎么样。学科建设除了人才培养,科研成果也非常重要,包括国家级成果、基础研究方面的论文发表情况,成果转化以及对社会服务的能力水平等。

### “五位一体”的双创教育

记者了解到,大约6年前,该校推动成立创业学院,并联合浙江大学全球创业研究中心与国际创业学院,为在校学生及毕业3年以内的毕业生提供创新创业指导服务。

屈指算来,每年服务指导创新创业实训学生4000多人,累计孵化创业项目110个,孵化成功率90%以上。

“如果总结我们创新创业教育的特色,那就是始终坚持以培养学生创新思维、创业精神为核心,以产学研合作、技术创业为特色,打造创业研究、创业教学、创业培训、创业竞赛、创业实践‘五位一体’的创新创业教育体系。”该校创业学院院长刘传波表示。

比赛竞技的舞台,是齐鲁工业大学双创教育的重要一环。该校充分发挥科教融合优势,依托专业和科研力量,鼓励学生参与创新型开放实验、教师科研项目,鼓励学生发表论文、获得专利,鼓励学生参加“挑战杯”大赛、“互联网+”大赛、大学生科技创新大赛、机器人大赛、智能车大赛等规模赛事。

据统计,近6年来,该校学生参与省级、国家级各类创新、创业、科技大赛,获787项省级二等奖及以上奖励,其中在“互联网+”“挑战杯”“创青春”三大赛事中获国家级金奖2项、银奖3项、铜奖17项。

如今,“做出了名堂”的江文渊已经组建了团队,并瞄准了更多创新技术。

他的创造理念,也被深深地打上了科教融合的烙印:“对发明创业要有清晰的界定,既然是发明,就要以解决社会现实问题为基础;既然是创业,就必然要以市场为导向。发明创业,利国利民。”

## “应用型人才”深入田间地头 “科教产融合”助力乡村振兴

大众网 通讯员：唐勇伟 2021.05.14

日前，齐鲁工业大学（山东省科学院）山东省计算中心“甜玉米育苗的漏播检测方法及补种系统及装置”现场观摩会，在青岛市凯盛浩丰农业有限公司即墨七级基地举行。来自北京市农林科学院玉米研究中心、齐鲁工业大学（山东省科学院）、山东省农科院的科研专家，德州市政府、临邑县政府有关部门，应用企业、合作社等共同参加活动，旨在验证共同开发的农业智能控制系统有效性和应用前景。

“甜玉米育苗的漏播检测方法及补种系统及装置”由山东省计算中心杜明昊、吴玺志、程大全等研究生团队在中心多位博士指导下自主研发，目前已在浩丰集团实现应用。本系统针对甜玉米穴盘育种存在的空穴难题，在传统气吸滚筒式穴盘播种机基础上，增加了自动补种环节，可有效解决传统气吸滚筒式穴盘播种系统漏播、多播的情况，提高穴盘播种工作的生产率。基于种子缓存仓阵列的补种单元，实现了一种舵机阵列控制的种子缓存仓，有效解决了流水线作业过程中补种机械执行机构与流水线速度不协调的问题，具有补种效率高、机械成本低的特点，受到现场领导、研究院所、应用企业人员的高度认可。

一直以来，齐鲁工业大学（山东省科学院）高度重视科教产协同育人，注重输出高质量应用型人才解决产业发展技术难题，助力我省乡村振兴。此次研发的系统是在科教产融合模式下学生深度实施科研项目“培养高质量应用型人才”的典型案列。通过聚焦产业技术难题，开展配套关键技术攻关、装备提升与高值化产品研发，以期最终实现我省甜玉米育种的精准化、智能化、高值化和规模化发展，真正为企业、农户带来实际效益。

## 党史学习会 | “四入”合力 推进高校党史学习教育走深走实

《大众日报》 2021.05.26

学习党史是高校开展思想政治教育的必修课。做好高校党史学习教育关键在于走深走实。从情境“切入”、精力“投入”、活动“深入”、思想“融入”等方面协调推进，确保党史学习教育取得实效。

情境“切入”，体验百年辉煌党史。依托现代信息技术和手段，挖掘当地红色文

化资源,创新教学方式方法,利用虚拟仿真技术,从可得见的变化切入、从打动人的故事讲起,将历史与现实、理论与实践、内容和形式有机结合,运用新媒体技术和红色文化内容深度融合,推动党史学习教育真正入脑入心。

精力“投入”,感受红色文化力量。坚持问题导向,科学运用现代信息技术和辩证唯物主义研究方法,在亲身体验中深化思想认识,在思想锤炼中坚定理想信念,在熏陶渐染中养成行动自觉,从全方位立体化视角感受红色革命精神,进而化为激励大学生奋进新时代的磅礴力量。

活动“深入”,汲取党史智慧滋养。将党史学习教育转为个体自觉活动实践,深化广大人民群众实践之中了解历史事实,置身于革命先烈的历史情境和英勇故事中,在思想与史实相互佐证中建起历史情境与现实生活的勾连,化抽象理论为鲜活事例、化被动学习为主动接受。通过亲身经历红色体验活动,化为内在强大精神力量,并成为激励广大青年接续奋斗拼搏进取的思想滋养。

思想“融入”,坚定崇高精神信仰。怀有虔诚恭敬之心,反复研读回味马列主义经典著作,广泛阅读红色经典故事,深入开展红色文化为主题的研学、主题宣讲等特色活动,在参观革命遗迹、感受红色文化作品、讲述红色革命故事等活动中,体会在不同历史时期中国共产党领导人民的艰辛历程,深切感受无数革命先烈奋勇杀敌血洒疆场的崇高品质,激发我们牢树社会主义和共产主义的理想信念的思想伟力。

## 学习路上 | 念好“领、融、活、实”四字诀 推进党史学习教育走深走实

《大众日报》 记者:刘斐 蔡继钗 李伟 2021.06.18

党史学习教育启动以来,齐鲁工业大学马克思主义学院党总支认真贯彻落实校(院)党委工作部署和工作要求,结合马克思主义中国化学科和专业特点,利用师资优势,充分发挥思政课教学主阵地作用,创新工作方式方法,实施党史学习教育引领工程,扎实推动党史学习教育入脑入心、走深走实。

### 领:以理论宣传引领党史学习教育深入开展

一是思想引领。学院组建“理论专家宣讲团”和“青年宣讲团”两支宣讲队伍奔赴校内校外,开展系列宣讲活动。“理论专家宣讲团”在学校各个校区、院所开展巡回宣讲。截至目前,共开展各层面宣讲活动20余场,覆盖听众两千余人。宣讲团成员滕培圣还受邀为民盟龙奥支部等进行宣讲。“青年宣讲团”以英雄人物的故事为主线,

走进马山镇中心小学和马山中学，给学生们上了一堂堂生动的示范课，激励少年儿童从小听党话、跟党走，让红色基因代代传承。

二是情感引领。通过讲党史、唱红歌等活动，增加对党的热爱，厚植革命情怀。学院开展“党史故事我来讲”比赛活动，参赛选手通过讲述红色故事、英雄故事、革命故事的方式，重温党的艰辛历程、赞颂党的辉煌历史；教工二支部到临邑县小张村为党员讲党史故事，与农村党员共唱红歌；与体育与音乐学院一起开展支部共建，把党史宣讲和红歌传唱结合起来，在歌声中感受信仰力量，在传唱中激发奋斗热情。

三是学术引领。学院教师在权威平台发表理论文章，加强对中国共产党百年历史的学理性阐释，以理论研究引领党史学习教育走深走实。

### 融：将党史学习教育融入思政课教学

一是以经典文献融入。教师组织学生系统深入学习经典著作，带领学生对《共产党宣言》等经典文献逐字逐句逐段研读，让学生在学习经典理论中深切感悟马克思主义的真理力量和实践力量。

二是以情境融入。利用工大VR红色教育基地，组织学生通过230°的全景屏幕，线上参观红军长征纪念馆，以身临其境之感，体验红军长征艰辛的革命环境，接受红色文化的洗礼和熏陶。

三是以工艺文化融入。根据学生专业特点，组织学生开展与专业相结合的实践教学。如组织装饰专业的学生用釉彩把“建党百年”和“党史”元素描绘在瓷盘上，以此表达师生对中国共产党百年华诞的深深祝福。

四是以党史故事融入。组织学生围绕党的历史上的英雄人物、老一辈无产阶级革命家、党的历史上的重大事件、中国共产党的精神谱系等展开讲述，用生动的党史故事、鲜活的党史人物，阐释党的百年历史，汲取奋斗力量。

### 活：利用多种活动形式开展党史学习教育

一是学习方法“活”。利用实地参观、手抄原著、知识问答等形式，深化党史学习教育。组织师生到莱芜战役纪念馆和莱芜小三线纪念馆开展党史学习教育现场教学活动；组织师生手抄《共产党宣言》，一笔一画写下对马克思主义经典作家的深切缅怀和对建党一百周年的深深祝福；利用知识挑战赛和线下答题等形式开展廉政文化活动，达到以测促学、以测促行、以测促廉的效果。

二是组织形式“活”。学院党总支采用个人自学、支部集中学习、党总支集体交流等形式加强党史理论学习效果；利用“初心讲堂”平台，邀请清华大学、浙江大学、山东大学、山东师范大学等校外专家来校作专题报告；组织开展重温入党誓词活动，

提升党史学习教育成效。

三是宣传方式“活”。学院举办山东红色文化展,从精神、人物、战役三个篇章展现山东红色文化,利用展览活动促进全校师生学党史、悟思想,走好新时代长征路;学院微信公众号开辟“党史上的今天”专栏,教育引导师生感悟百年党史,汲取奋斗前行的力量。

### 实:注重党史学习教育的实际成效

学院积极开展“我为群众办实事”党史学习教育实践活动。学院强化服务社会功能,组织师生前往燕山小学、马山镇中心小学和马山中学,以讲故事的方式宣传党的奋斗历程、光荣传统和伟大成就;学院配备指导教师全程指导青年教师的教学科研工作,邀请专家对青年教师进行岗前培训,多次召开指导教师座谈会和青年教师座谈会,帮助青年教师尽快进入工作角色;学院统筹各方力量和资源,扩大教研室办公用房,配备办公用品,改善教师工作条件;推进学院专业资料室建设,购买电子资源,为教师教学科研提供便利条件。

## 我省一家新学院揭牌,该领域全国首家实体化运作

《大众日报》 2021.06.20

6月15日,由山东省保密局、山东省教育厅、齐鲁工业大学(山东省科学院)三方共建的山东保密学院在齐鲁工业大学(山东省科学院)揭牌成立。

值得一提的是,今年招考季,齐鲁工业大学(山东省科学院)将依托网络空间安全(保密方向)专业招生,下一步山东保密学院将按照实体二级学院筹建,申报建设保密管理、保密技术两个本科专业。建成后将成为全国首家实体化运作的保密学院。

保密工作和信息安全与我们息息相关。信息泄露案件于2008年走进大家视野,当年的“3·15”晚会曝光了垃圾短信群发和个人隐私泄露问题。此后的十多年来,信息安全相关话题一直是“3·15”晚会的“常客”。

“保密专业”面向普通考生招录吗?2012年,教育部将保密管理专业作为“特设控制专业”正式列入《普通高等学校本科专业目录(2012年)》,面向全国招生。

哪些学校有保密学院?2008年以来,南京大学、哈尔滨工程大学、中山大学、西北工业大学、复旦大学、中国海洋大学、北京交通大学、湖南大学、天津大学、四川大学和武汉大学11所重点高校先后成立了国家保密学院;北京电子科技学院2013年设立保密管理专业;2011年,杭州电子科技大学成立了浙江保密学院。2017年3月,齐鲁工业大学(山东省科学院)获批并开设网络空间安全专业,成为全国最早获批开

设该专业的10所高校之一，也是山东省内首个设置网络空间安全专业的高校。2021年6月15日，山东保密学院揭牌。

不同于国内其他几所保密学院，山东保密学院实体化运作的模式在国内是首创。齐鲁工业大学（山东省科学院）党委书记王英龙介绍，齐鲁工业大学（山东省科学院）将发挥高校科研院所优势，在做好人才培养的同时，积极推进保密技术研究所、保密人才培养基地建设，将山东保密学院办出特色、办成品牌，为山东乃至全国保密事业做出应有的贡献。

## 集聚创新发展要素，答好制造业转型“必选题”

《科技日报》 作者：汝绪伟 李雨莹 2021.08.30

我国制造业规模庞大、体系健全，市场空间巨大。在数字技术加速赋能的大趋势下，将数字经济融于制造业的发展，加快制造业与数字经济深度融合，驱动制造业数字化转型，对于推动实现我国经济高质量发展至关重要。当前，对于我国制造业企业来说，加快推进数字化转型已成为一道“必选”题。

### 制造业数字化转型具备系列有利条件

随着我国数字经济的快速发展，大数据、互联网、云计算、人工智能等新一代信息技术的应用对制造业发展的提升作用日益显著，我国先进制造业发展具备了数字化转型的优势基础，主要体现在以下几方面：

一是政策体系不断完善，为制造业数字化提供良好环境。近年来，为促进制造业实现数字化转型，助推中小企业通过数字化、网络化、智能化实现高质量发展，国家相关部门出台了一系列战略规划和政策措施，为加快制造业企业数字化转型提供了有效遵循和制度保障。

二是数字基础设施建设提速，为制造业数字化提供基础保障。截至2020年底，我国5G基站已累计达到了71.8万个，5G终端连接数超过了2亿，居全球首位。2020年，我国工业互联网产业经济增加值规模约为3.1万亿元，工业互联网的快速建设和发展为制造业数字化转型提供了重要载体和机遇。

三是产品市场供需结构升级，为制造业数字化转型提供现实动力。双循环经济发展背景下，国内消费结构的升级，为制造业数字化转型提供广阔的供需空间。受新冠肺炎疫情的影响，消费新模式蓬勃发展，市场需求空间不断扩大，从而倒逼供给结构升级，为制造业数字化转型提供了动力。

四是数字技术应用市场规模壮大，为制造业数字化转型提供有效支撑。《中国数

字经济发展白皮书》数据显示,2020年我国数字经济总体规模达到39.2万亿元,数字经济占GDP比重已提升至38.6%。数字技术蓬勃发展,为制造业数字化转型提供有效技术保障。

### 缺乏核心技术、人才等成转型“绊脚石”

当前,我国制造业数字化转型迎来重要机遇,同时也面临企业认识不足、产业核心技术缺乏、数字化战略水平较低、高数字素养人才短缺等方面的挑战。

一是企业缺乏科学认知,阻碍了制造业企业数字化转型的整体进程。数字化不仅是技术更新,而且是经营理念、战略、组织、运营等全方位的变革,需要从全局谋划。目前,多数企业对数字化转型认识还停留在如何在生产端引入先进信息系统,对企业数字化转型缺乏全面深刻的认识,企业内部尤其是高层管理者之间难以达成共识。

二是产业核心技术缺乏,制造业企业数字化转型基础不牢固。目前,我国在设计、生产、管理、服务等制造全过程中仿真、混合建模、增材制造、精益管控、供应链协同等关键核心技术落后,使得制造业数字化转型基础相对薄弱,在一定程度上阻碍着制造业数字化转型的进程。

三是数字化战略水平较低是制造业企业数字化转型面临的重大难题。当前,部分中小企业数字化转型普遍存在的问题是数字化战略水平较低,企业没有强有力的制度设计和组织重塑,缺乏清晰的战略目标与实践路径,中小企业“不会转”“不敢转”的问题较为突出。

四是高数字素养人才缺乏,制约了制造业企业数字化转型的能力。目前,企业普遍缺乏既懂数字技术又懂生产运营,既具备数字技能又能够领导数字化战略的高数字素养的复合型人才。产业互联网的快速发展之下,制造业企业数字化转型面临数字化“跨界”人才紧缺、数字化人才供给不足的难题。

### 多管齐下加速数字化转型

总体来看,我国制造业数字化转型整体上还处于起步阶段,为加快推动我国制造业企业数字化转型,建议做好以下几个方面的工作:

一是提升制造业企业数字化转型的认知水平。数字化转型是一个漫长且循序渐进的过程,不同行业间以及不同类型企业间,数字化转型重点和路径差异非常大。对于企业来说,要识别自身所具备的数字经济生产要素,从自身需求和痛点出发,制定适合企业自身成熟度及发展战略的数字化转型方案,有针对性地分阶段、分步骤地推进数字化转型。

二是强化人才支撑,加大高数字素养人才培养与引进。地方政府要研究制定针对

高数字素养人才的相关政策，加快产业数字化转型人才引进培养。企业要着力构建企业自身数字化人才发展体系，增强自身数字化人才储备。高校可开展大数据、人工智能等新兴学科布局建设，与企业构建长期高效的数字化人才孵化机制。

三是加大数字化转型研发投入，加强关键核心技术攻关。地方政府应加大对制造业数字化转型产业共性技术以及“卡脖子”关键核心技术的科技投入，通过技术改造贷款贴息、加速折旧、产业引导基金投资等合理的财税政策，引导企业进行数字化改造。企业自身也要在数字化转型的资金、人才等资源方面加大投入力度，加强前沿科技人才投入，切实提高企业自身创新能力。

四是推进企业数字化模式创新与变革。对于大多数制造业中小企业来说，可以充分借鉴国内行业龙头企业在数字化转型方面的先行经验，挖掘企业的数据资产价值，推进产品和服务创新，实现自身发展良性循环；同时要强化顶层设计，制定符合自身特点的前瞻性数字化战略，促进企业数字化模式创新和组织管理模式变革，为最终实现智能制造打下坚实的管理根基。

五是促进数据开放和安全共享，完善数字经济法律体系。要加快制造业数据标准制定与应用，逐步健全制造业数据标准体系，推动产业上下游企业加强数据开放和共享，助力产业链整体数字升级。与此同时，应参考国际经验加快推进数据安全立法，推动制定数据权利归属、数据交易等相关法律制度，加强工业数据和个人信息保护。企业在数字化转型过程中，也要搭建自身的数据安全体系，与自身关联企业建立协同联动的联防联控机制，筑牢协同联防的体系化数据安全防范能力。

## 超暖心！齐鲁工业大学新生“开学礼”助力大学生活

中国网 作者：佚名 2021.09.08

少年胸怀凌云志，今朝启航再出发。9月7日，齐鲁工业大学（山东省科学院）管理学院迎新报到现场，600名新生都收到了一个特别的“开学大礼包”。学院从“心”出发、精“心”准备，在入学第一日为2021级新生送上三份“特殊礼物”，助力开启人生新旅程。

### “信仰礼”：红色精神激发新生信仰力量

迎新现场，镌刻“请党放心，强国有我”八个大字的“信仰展板”格外引人注目，同学们纷纷驻足打卡、签名许诺、拍照留念，面对即将开始的大学新生活许下青春誓言，践行奋斗初心，励志青春报国。各班级将党史学习教育融入新生见面会，班主任以红色故事、奋斗故事和榜样故事讲好“开学第一课”，让全体新同学从百年党史中汲取成长力量，触摸信仰温度，坚定强国信心。

### “成长礼”：成长手册助力新生“勇闯天涯”

学院结合学生专业情况和成长需求，紧扣大学阶段主要时间节点，从适应探索、专业技能、定向实践、毕业启航四个模块精心设计大学成长手册，以“勇”“闯”“天”“涯”四个视角制作精美书签，创新切入打造“成长秘籍”，引导学生尽早明确大学目标任务，确定个人发展方向，科学进行职业生涯规划，尽快适应大学生活。

### “健康礼”：防疫礼包引领新生健康生活

为统筹做好常态化疫情防控和新生学习生活，学院高度重视，统筹安排，积极做好新生宿舍清扫消毒工作，制作防疫展板，发放安全须知，同时给每位新生都发放了“防疫爱心包”，涵盖口罩、洗手液、消毒水、消毒湿巾等物资，教育新生养成良好的卫生健康习惯，用心构筑校园疫情防控最牢防线，保障同学们身心健康。

据悉，管理学院高度重视新生开学以及入学教育，结合党史学习教育，策划设计了一系列“有深度、有广度、有温度、有效度、有力度”的新生教育活动，从理想信念、道德素养、目标确立、行为养成、劳动教育等多方面对学生进行教育和引导，将红色精神内化于心、外化于行，引导广大学生在时代的同频共振和实践磨砺中淬炼成长，在信仰和梦想的指引下阔步前行。

## 开学第一课 | 齐鲁工业大学(山东省科学院) 党委书记王英龙勉励新生“勇担强国使命”

中国教育在线 凤凰网 中国网 作者：闫文 2021.09.18

金秋九月，硕果盈枝，铭记历史，自立自强。9月18日，齐鲁工业大学(山东省科学院)党委书记王英龙以“弘扬伟大建党精神 不断强化青年担当”为题，为网安学院2021级新生上新学期第一堂思政课。

王英龙结合生动的案例、翔实的数据，从“全面回顾党百年来的光辉历史，坚定信仰信念信心”“弘扬伟大建党精神，汲取奋进前行力量”“勇担强国使命，增强做中国人的志气、骨气、底气”3个方面进行了讲授。

王英龙首先带领大家回顾了百年党史，深入学习中国共产党带领人民走过的光辉历程、取得的伟大功绩、积累的宝贵经验，切实增强学生们的历史责任感和使命感，引导他们认真学习，发奋图强，坚定信仰信念信心。

“伟大建党精神是中国共产党的精神之源，更是中国共产党不忘初心使命、从失败走向胜利的强大动力。”王英龙带领大家深入分析了“坚持真理、坚守理想，践行初心、担当使命，不怕牺牲、英勇斗争，对党忠诚、不负人民”的伟大建党精神，并号召同

学们学深悟透践行伟大建党精神，补足精神之钙，筑牢信仰之基，为实现个人理想价值奠定坚实基础。

王英龙指出，习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上寄语广大青年：未来属于青年，希望寄予青年，对广大青年提出殷切期望。希望同学们牢记习近平总书记的重要嘱托，将个人理想与社会发展相结合，不断增强做中国人的志气、骨气、底气，不负时代，不负韶华，砥砺奋进，逐梦前行。课堂最后，王英龙对同学们提出四点希望：一要志存高远，涵养爱国情怀；二要勤勉好学，苦练过硬本领；三要脚踏实地，做好大学规划；四要积极作为，树立强国担当。

整堂思政课历时近2个小时，同学们在回顾党史中，进一步增强了历史责任感和使命感。思政课结束后，大家纷纷表示，王英龙书记的开学第一课思想深刻，内涵丰富，是一堂讲授“伟大建党精神与青年责任”的思政金课。作为新时代的青年学子，要认真学习习近平总书记“七一”重要讲话精神，从百年党史中汲取奋进力量，将青春奋斗融入党和人民事业，以奋发有为和追求卓越的姿态去创造属于自己的精彩大学生活，为建设科技强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦做出自己应有的贡献。

## 青春，我们这样跑过 齐鲁工业大学（山东省科学院）举办72圈接力马拉松庆祝国庆节

中国教育在线 2021.10.02

10月1日早上，齐鲁工业大学（山东省科学院）长清校区操场，人头攒动，200多名青年学生参加“跑青春，迎中秋，庆国庆”马拉松接力跑活动，以奔跑的脚步庆祝中华人民共和国成立72周年和建党100周年。

活动现场，能源与动力工程学院、食品科学与工程学院、环境科学与工程学院组成3支72人的代表队，佩戴着1949、1950……2021的号码布，逐一绕操场一圈，接力跑过72圈，寓意新中国走过72年的光辉岁月。工大健跑团、工大炫跑团的师生以团队72公里跑的形式参加活动，来自长清区马拉松运动协会的4名急救跑者也来到活动现场，为活动保驾护航。有的师生跑出了党旗、国旗等图案的运动轨迹，向祖国母亲的生日献礼。

活动开始前，运动员手持1949-2021的号码布，与国旗党旗合影留念。雄壮的《义勇军进行曲》响起，全体肃立，齐唱国歌。佩戴1949号码布的同学在起点集结，3-2-1！一声枪响，共和国的72周年从此出发。

在《我爱你中国》《今天是你的生日》等歌曲的伴奏下，在秋日的阳光沐浴中，同学们欢快地奔跑，感受生命的活力，大家合力完成72圈接力跑，也体验到了团结的

力量。能动学院以 2 小时 5 分的成绩完成了 29 公里，能动 21 级张越说：“虽然姜书记一直让我们慢些跑，但既然报名参赛，那么每一个人他都会全心地去准备自己的这一圈，虽然一圈只有短短的 400 米，但没有人懒散，全部都是以朝气蓬勃、昂扬向上的姿态跑完，暂且不说慢与快，每一个人的样子就是中国向上的样子！”

自动化 20 级于梦豪表示：“活动非常具有仪式感。7 点 02 分，伴随着初升的太阳，带有 1949 号码牌的同学开始起跑，在他的带领下，1949 号码之后的同学都紧跟其后，活动氛围很足；还有长清马拉松和健跑团助力，同学们的脚步更轻，更快乐。炫跑团同学服务也很到位，大家虽然累，但是以这种方式向祖国母亲庆生，很有纪念意义。”

活动现场，还同步开展了党史知识竞赛。伴随着每一圈跑步的历程，同学们回顾共和国走过的光辉历程，大家感到无比的兴奋与激动。能动 21 级王洪涛表达了对祖国母亲的祝福：“生在红旗下，长在春风里，祝祖国母亲生日快乐！虽然我们现在还不能为母亲做一些什么事情，但是孩子们会用尽全部力气去爱我们的祖国母亲！”

近年来，齐鲁工业大学注重跑步融入大学生的日常生活，在各种节庆日举行跑步纪念活动已经成为学校的传统项目，跑步与大学生思想政治教育紧密结合，与课程紧密结合，形成了独具特色的校园跑步文化，健跑工大成为学校的亮丽片。

## 科教融合迸发新动能

作者：王强 2021.10.11

“以前学生找合适的实习单位是个大难题，有了协同育人联盟作支撑，这个问题就迎刃而解了。今年我们本科毕业生的毕业设计题目 100% 来自联盟企业。”近日，齐鲁工业大学（山东省科学院）机械与汽车工程学院院长许崇海告诉记者。

这样的变化，要从原齐鲁工业大学与原山东省科学院，这两家科教机构规模体量相当、而性质职能又差异较大的单位合二为一开展科教融合探索说起。

为了进一步推进科教融合探索，努力建设“国内一流、国际有影响的应用研究型大学”，让齐鲁工业大学成为科教融合的示范、产学研合作的示范、体制机制创新的示范、高校党建的示范，2017 年，山东省统一部署，两家单位合二为一。

该校机械与汽车工程学院和原山东省科学院下属的山东省机械设计研究院，其学科一致性和契合度高；学院的优势是学科、专业、人才培养，而研究院的优势在于其拥有的科研平台、协会学会、行业企业资源。两院开始实行实质性融合、一体化运行探索，联合组建起由 60 余家企业单位组成的协同育人联盟。每个企业接收 5-7 名毕业生，每名学生配备来自学校和企业各一名导师，在企业中实现真题真做，在企业现场做。“既可以有效提高学生的工程实践能力，还可以为企业和学生提供双方互选的机会；既有

利于学生就业，又有利于企业招聘到合适的人才。”许崇海说。

强强联合后，不仅学生受益，科研实力也进一步凸显，两院科研团队参与申报的山东省重大创新工程等多个项目获批，获得上千万元经费重点支持……

这两个二级单位的融合只是该校科教融合探索的一个缩影。

该校党委书记王英龙介绍，为了最大程度发挥融合作用，学校在体制机制改革创新方面探索出了“一套班子、两块牌子、两种职能”的院所一体化运行机制。根据人才培养和学科建设需要，整合学科领域相近的科研单位和教学单位组建新的科教融合体，实行一体化运行机制，保留原山东省科学院所属机构的二级法人地位。

“院所一体化有利于教学资源与科研资源共享公用，高层次人才队伍同时兼具教师与科研人员双重身份，共同服务于人才培养、科学研究和学科建设，以建设人才培养科学研究共同体为目标，为打造教学、科研双轨制运行的一流科教发展平台提供条件支撑。”该校网络空间安全学院、山东省计算中心党委书记王玉立表示。

像这样的融合，已在校院双方原二级单位稳步推进。目前，全校已有14个单位进入实质性一体化运行阶段，在发展规划、目标任务、人力资源、财务管理、资产管理、考核评价等6个方面实现统一。

原山东省科学院教师队伍的加入，也使得学校师资队伍结构得到优化。“学校教师队伍的博士占比由43.3%提高到60.9%，师生比由1:21优化到1:15。”该校副校长任民介绍，学校同时鼓励学科相关的原科学院科研人员承担教学任务，近两年就有977名科研人员取得教师资格证，347名科研人员担任硕士研究生导师、承担教学任务，55个青年教师团队融入相关研究所、开展科学研究，培育出了一大批跨学科、跨领域、跨系统的教学科研团队。

“原山东省科学院有16个二级法人单位，相对独立运行，具有成熟的管理运行模式，为我们进行学院法人管理改革提供了得天独厚的优势。”该校党委副书记吴衍涛说。

在借鉴原山东省科学院二级法人单位紧密结合产业需求、以贡献求发展的管理模式基础上，该校建立起了具有鲜明特色的学校宏观管理、学院自主运行、责权利明晰的校院两级管理机制，进一步推进管理重心下移，扩大学院办学自主权，推动学院从管理实体转变为管理主体，形成放管服相结合的良性互动机制。

学校将这一管理模式植入学院管理中，在人事管理、财务管理、人才培养及学科建设、资产管理等方面赋予各二级学院充分的自主管理权限，形成“学校宏观管控，职能部门服务、指导与监督，学院自主运行”的格局。

任民介绍，办学自主权的下放，着力解决了当前束缚学院发展的深层次问题，特别是重点解决激活学院改革创新活力与在人、财、物等资源配置方面的痛点难点问题，持续激发学院发展的内生动力。

科教融合的持续推进取得显著成效,让学校的办学实力得到较大提升:化学、工程学、材料科学、农业科学4个学科进入全球前1%;3年累计获省部级以上科研奖励近60项;年科研经费突破10亿元,经费数量位居省属高校前列……

“未来几年,学校将在物理融合、制度融合之后,实现理念和文化融合,在一种目标、一种理念、一种文化下,全力实现高质量发展,到2025年初步建成一所功能完备的山东省重点大学,主要办学指标进入全国百强,为建成国内一流、国际有影响的应用研究型大学打下坚实基础。”王英龙说。

## 齐鲁工业大学(山东省科学院)举办“选择济南 共赢未来” 毕业生就业双选会

来源:中国网 发布时间:2021.10.16 作者:佚名

10月16日上午,“选择济南 共赢未来”2022届驻济高校毕业生就业双选会在齐鲁工业大学(山东省科学院)举行。济南市人社局党组成员、市公共就业服务中心主任王振群,济南市人社局就业促进与失业保险处处长刘文军,学校(科学院)党委副书记吴衍涛来到双选会现场,与用人单位和毕业生亲切交流。市人社局相关处室领导以及校(院)相关部门、学院负责人参加了双选会。

本次双选会由济南市人力资源和社会保障局主办,齐鲁工业大学(山东省科学院)承办,共安排202家驻济用人单位参加。参会用人单位涉及信息、机械、电气、生物、化工、材料、食品、电子、金融、管理等诸多领域,专业需求涵盖工、理、文、经、管、艺等多个学科门类,基本覆盖校(院)所有专业。双选会共提供就业岗位近1万个,吸引近5000名毕业生及低年级学生参加。

齐鲁制药、中孚信息、玫德集团、圣泉集团、泰山钢铁、济南联通、银座股份等80余家济南知名企业集体亮相双选会。从专业来看,计算机类、电子电气类、机械类、生物工程类、制药化工类等诸多专业需求量较大。毕业生积极到会求职,投递个人简历、介绍基本情况、了解工作性质、洽谈薪资待遇、咨询岗位前景。毕业生普遍反映参会单位及招聘岗位质量较高。招聘单位现场共收到简历7000余份,2000余毕业生与用人单位达成初步就业意向。

双选会上,会务组向用人单位发放了校(院)科技成果选编和专利成果选编,受到了企业的欢迎;各学院、各部门负责人积极向用人单位推介毕业生,并就人才培养、专业设置、校企合作等工作与用人单位进行沟通;济南市人社局对济南市高校毕业生就业创业政策进行了大力宣传;部分企业人力资源负责人和校内职业生涯规划师对毕业生开展了一对一精准就业咨询,帮助毕业生树立科学的择业观。

校（院）高度重视校园招聘工作，构建了线上线下齐并进、大中小型相结合的校园招聘体系。今年共组织“就选山东”、地方引才专场、行业专场等招聘活动近 50 场，累计参会单位 3000 余家，提供就业岗位近 10 万个。作为校（院）校园招聘的品牌活动，“选择济南 共赢未来”2022 届驻济高校毕业生就业双选会搭建了驻济高校、用人单位和毕业生精准对接平台，将吸引更多毕业生留济就业创业，为新时代现代化强省会建设提供强有力的人才支撑。

## 齐鲁工业大学在第七届中国国际 “互联网+”大学生创新创业大赛斩获1金5铜

来源：凤凰网 时间 2021.10.20

10月15日，第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛在南昌大学举行。经过激烈角逐，齐鲁工业大学（山东省科学院）斩获佳绩——金奖1项、铜奖5项，创造了赛事历史最好成绩。

本届大赛以“我敢闯，我会创”为主题，共有来自121个国家和地区、4347所院校的228万余个项目、956万余人次报名参赛。我校（院）生物工程学院推荐项目《滴血识“毒”——国际领先的呼吸道病原体综合筛检试纸》（负责人：陈嘉词，成员：王磊、王丽、钟轲、翟超、张传昊；指导老师：黄晓文、张金霞、江克营等）经过校赛、省赛、国赛网评等环节激烈角逐入围全国总决赛现场赛，最终捧得高教主赛道师生共创组金奖。该项目致力于研究呼吸道病原体综合快速筛检，成功实现了10种呼吸道病原体的快速、同时、多联检测。在有效助力防控疫情的同时，支撑未来传染性疾病的诊断与防控，不仅具有重要的科研意义，也具有重要的社会意义和经济效益。同时，《全流程自动化深孔钻机研发及其产业化》等5个参赛项目获得大赛铜奖。

第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛自2021年4月份校赛启动以来，校（院）领导高度重视，多次召开会议对大赛组织工作进行研究部署，对参赛项目进行观摩指导。创业学院主动作为，狠抓工作落实，多措并举力促大赛工作上水平。一是广泛动员，充分发动。校（院）各部门相互配合、通力合作，充分调动教学、科研团队和本科生、研究生的积极性。今年共有1778个项目团队、5822名同学报名参赛，实现了参赛项目和参赛人数双突破。二是立足专业，彰显特色。校（院）充分发挥科教融合和学科专业优势，积极引导参赛学生充分利用科教融合资源，结合自身专业开展创新创业活动，校（院）今年推荐参赛项目多为专业性比较强的项目。三是注重传承，优化团队。科学组建参赛团队，不断优化团队结构，积极引导高年级带低年级，研究生带本科生，目前已形成良性“传、帮、带”团队组建模式。四是强化培育，全面打磨。

精心组织相关专家对全校(院)项目进行筛选、培育及团队重组,从商业计划书的撰写、视频制作、项目路演、模拟国赛答辩场景等全面进行指导。五是创新模式,精准指导。针对“互联网+”大赛落地性强的特点,今年创新性地采取“专业技术+商业模式”双层指导的教师团队组建,“二对一”精准指导备赛。近年来,校(院)通过组织师生参加各类创新创业大赛,以赛促教、以赛促学、以赛促创,有力推动了校(院)创新创业教育发展,激发了大学生创新创业热情,提高了校(院)大学生的创业能力与创新意识。

## 打通人才培养“最后一公里”

来源:《大众日报》 2021.11.04

教师带学生入企,企业指导教师进校。这是齐鲁工业大学科教产融合、协同育人的一个概括性描述。大学二级学院开展科教产融合,还是新鲜事物。作为齐鲁工业大学(山东省科学院)科教融合升级版的试点,其二级学院机械与汽车工程学院、山东省机械设计研究院于2020年6月率先开展院所一体化融合改革。通过发挥研究院密切联系行业企业的优势,实行科教产融合协同育人,在机械类专业人才培养改革中闯出了一条新路子,为打通高等教育人才培养“最后一公里”提供了一种新范式。

### 在企完成毕业实习设计

机械设计制造及其自动化专业2017级学生赵硕,2020年12月初,毕业设计课题选择了山东山水重工有限公司的《行喷脉冲除尘器MC144设计》。“我的毕业设计课题来源于水泥生产企业的实际需求,按照实际生产要求,进行行喷脉冲除尘器MC144的设计,这让我的毕业设计目标明确。我们3个同学吃住在这家企业,开启我们的毕业实习和毕业设计。整个毕业设计全程在企业指导教师石海川高工的指导下开展,企业指导教师给我的毕业设计提供了大量的参考资料和解决方案。校内指导教师也经常去企业检查和指导我的毕业设计进展,让我少走了很多弯路。”赵硕说。

本科第四年的毕业环节,对于大学生的成长至关重要。学院从毕业设计课题征集开始,发动专业教师积极联系相关企业,征集企业课题,审核课题,严格过程管理,确保毕业设计、毕业论文质量。早在2019年12月,齐鲁工业大学(山东省科学院)机械类专业协同育人联盟成立。截至目前,协同育人联盟单位已经发展到80余家。今年7月6日,成立了齐鲁工业大学(山东省科学院)机械类专业协同育人指导委员会,聘请中国工程院院士、中国机械工程学会理事长李培根为专家委员会主任委员。科教融合、协同育人思路更加明确。

首先,指定专门教师与机械类专业协同育人联盟单位建立一一对接关系,广泛征集毕业设计课题。随后组织专业教师对征集的毕业设计课题进行审核,对不符合要求的题目提出修改意见,与企业签订联合培养协议,落实校企双方责任。

每名学生配备来自学校和企业各1名导师,指导学生进行选题,建立学生与校内外指导教师的联系,陆续送学生进入企业开展毕业实习和毕业设计工作。每个企业接收5-7名毕业生,为学生提供必要的实习条件。学生毕业设计在企业真题真做、现场做。其间,为保证毕业设计能够按时高质量完成,校内外指导老师采取集中指导和单独指导相结合、线上线下相结合的方式,精心指导学生完成本科毕业设计。最后,校企共把出口关,邀请企业专家参加本科生毕业设计答辩。

这个过程中,企业深度参与人才培养环节。学院邀请行业专家对现有培养目标的合理性进行评价,并作为人才培养方案的修订依据;聘请企业指导教师60余名参与学生的理论教学、实验实习和毕业设计指导等教学环节,企业指导教师将一线优秀的工作经验、专业知识带进课堂,开阔了学生的视野。

据统计,该学院毕业设计课题来源于企业生产实际或企业与教师合作项目的比例,从2019届、2020届毕业生的不到20%,提高到2021届毕业生的86%,基本实现了来自企业毕业设计题目的全覆盖。

### 校企陆续开展全面合作

带学生进企业,增加工作量不说,甚至还有安全风险等不可预知的因素,以前,高校的老师大多数不愿意接这样的活。

作为承担协同育人工作的指导教师,机械与汽车工程学院的衣明东博士,也经历了从被动参与到主动联系合作的过程,经过两年摸爬滚打,目前终于步入了良性循环。

“通过与企业导师联合指导毕业设计,我与滨州东海龙活塞有限公司合作已有2年,不但联合申报了山东省自然科学基金重点项目,还签订了‘高端内燃机活塞轻量化关键技术研发’项目合同。此外,我与山东有荣机床有限公司在合作基础上,联合申报并获批了科技部的科技助力经济重点专项。”

协同育人工作的落实落地与可持续,离不开教师的积极主动参与。在这项工作开展初期,学院就想办法鼓励教师到企业参加实践锻炼,与学生毕业实习、毕业设计环节同步进行。要求引进的青年专业教师,必须参加企业实践,时间不少于6个月,并作为青年教师验收的必要条件之一。学院在课时安排、经费等方面予以保障。学院又制定了“博士+企业对接计划”,引导青年博士在完成指导学生毕业实习、毕业设计的同时,深入企业寻找研究课题,参与企业项目合作研发。目前,在机械与汽车工程

学院已经形成了教师主动联系企业、深入企业开展产学研合作的良好氛围,为协同育人工作的持续开展提供了保障。

校企双方陆续开展全面合作。在校企协同育人模式基础上,教师与企业深入交流,先后开展技术交流近百次,签订合作项目 60 余项,为企业解决了一批技术难题。校企联合承担国家和省部级科技项目多项。与济南二机床集团有限公司联合申报并获批山东省高档数控机床技术创新中心,与山东天瑞重工有限公司联合申报并获批山东省磁悬浮动力装备(绿色)技术创新中心。

### 协同育人满足校企双方需求

企业接收学生实习积极性不高是个老话题。法制约束不到位,提供实习岗位过程中,企业付出成本,合作缺少动力。更重要的是,企业希望通过学校培养适合自己企业的技术人才。但是学生毕业之后,企业并不能限制他的流动。往往企业花了许多额外成本培养的人才,很容易就离职了或者被别的企业挖了墙角,这无疑挫伤了企业搞协同育人的积极性。

然而,在齐鲁工业大学(山东省科学院)二级学院、研究院与企业合作中,这一现象并不存在。在学校设计的企业版调查问卷中发现,89.36%的企业认为学校的校企协同育人教学模式很好,96%的企业回答“值得推广”。绝大多数企业(93.6%)认为学校的人才培养质量很好或较好。此外,企业也对协同育人工作提出了很多建设性意见建议,如适当延长实习时间,增加企业对学生的选拔环节;加强校企交流互动,以项目合作带动育人等。

济南易恒技术有限公司与机械与汽车工程学院是多年的产学研合作关系,先后接纳过一批学生的见习实习和 17 名学生的毕业实习、毕业设计。17 名学生的毕业设计课题全部来自该公司生产实际需求。公司为每位学生安排一名企业工程师或技术人员作为指导教师,全程指导学生的实习和毕业设计。在这一过程中,公司不断与学校一起打磨人才、发现人才,还能留住需要的人才。

“我们能够深度参与学校人才培养过程,我本人和公司技术副总也多次受机械与汽车工程学院邀请,参与人才培养方案修订、为学生开展讲座和参与本科毕业答辩等教学环节。”公司副总经理王志忠说,“通过协同育人,将公司对人才的需求传递给学校,也能够将最新的行业动态和技术发展趋势带给老师和同学们,为制定人才培养目标提供依据。”

机械与汽车工程学院、山东省机械设计研究院与企业协同育人的实践证明,高校、科研院所与企业深度融合协同育人,满足了高校和企业双方的需求,反映了合作各方的共同心声。通过发挥研究院密切联系行业企业的优势,实行科教产融合协同育人,

推动了教育链与产业链、创新链的无缝对接，为打通高等教育人才培养“最后一公里”提供了很好的借鉴。

## 这个国家科技进步奖专研究“吃海参”

来源：《山东商报》2021.11.7

海参有哪些功效？怎样才能吃好？在11月3日召开的2020年度国家科学技术奖励大会上，由中国海洋大学、山东省科学院生物研究所等单位完成的“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”项目获得国家科技进步二等奖，这一项目研究的就是关于“吃海参”的问题。从海参的成分分析，到一代代海参产品的研制，也使得小海参撬动了大产业，产业规模在20年间扩大了10倍以上。

### 解析浑身是“宝”的海参

海参自古就是养生食品，随着生活水平的提高和全民健康需求的增强，海参需求量不断增加。但伴随而来的，是对于海参的功效一直没有非常明确的认识，而“海参好在哪里”就是这项研究首先要回答的问题。

据介绍，该研究团队从分子结构的层面上对海参进行了科学分析，系统阐明海参功效成分的化学结构与营养功能。

海参浑身都是宝，但如何科学吃海参一直是一个难题。“虽然从明清时代我国就有食用海参的历史，但是长久以来市面上只有鲜海参和盐干海参两种产品形式，严重制约了海参产业的发展。”山东省科学院生物研究所研究员、总工程师刘昌衡表示，传统的干海参加工及食用烦琐而且会导致其中的营养成分大量流失，围绕这一问题，研究团队在2003年推出了第一款“即食鲜海参”，解决了“怎么吃”的问题。

“下一步就是怎么吃好，我们发现，由于海参中含有大量胶原蛋白，特别是对于老人、术后的病人及体弱者来说不好消化。”刘昌衡说。从这个实际的问题出发，研究团队又根据仿生学的原理，模拟人的咀嚼将海参打碎，再采取仿生酶解的技术，使海参中的营养成分从大分子变成小分子，促进营养成分的吸收。在山东省科学院生物研究所的实验室里，山东商报·速豹新闻网记者看到，该团队开发的口服液、冲剂、含片、胶囊等各种形式的海参产品摆满了两个展架。

“海参功效成分解析与精深加工关键技术及应用”项目获得国家科技进步二等奖。

### 20年间产业规模增长超10倍

据了解，该团队从事海参领域研究已近20年，而在这20年间，海参产业发生了

翻天覆地的变化,产业规模扩大了10倍,这与该研究项目的成果转化密不可分。“将论文写在大地上,围绕产业需求做文章,服务大众身体健康。”刘昌衡表示,这一项目的研究覆盖了包括活性成分的提取、结构解析、功能食品的研究及生产、冷链运输等技术环节在内的海参产业全链条,该技术成果已在多家上市企业进行产业化示范,并在全国大中型海参加工企业推广应用,取得了显著的经济和社会效益。

据悉,该项目在产业化应用方面形成了一系列创新性成果,包括系统阐明海参功效成分的化学结构与营养功能,创建海参营养保持与高质加工技术体系,发明了海参功效成分高效制备技术,构建了海参产品质量标准技术体系,保障了海参产业的健康发展。该技术成果已在多家上市企业进行产业化示范,并在全国大中型海参加工企业推广应用,有力支持了传统产业的转型升级,推动了我国海洋水产品加工行业的进步,取得了显著的经济和社会效益。

该获奖项目共获授权发明专利44件,制、修订海参相关国家及行业标准10项,发表论文256篇,其中SCI、EI收录135篇,获批保健食品文号2件,培养研究生112名,培训技术人员4000余人次,曾获省级科技进步一等奖2项。

## 促进创新链与产业链融合(新论)

作者:李 晔 来源:《人民日报》 2021.10.26

习近平总书记强调:“中国要强盛、要复兴,就一定要大力发展科学技术,努力成为世界主要科学中心和创新高地。”科学技术从来没有像今天这样深刻影响着国家前途命运,从来没有像今天这样深刻影响着人民生活福祉。我们既要实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破,夯实科技强国建设的根基,又要加大应用基础研究力度,把科技成果充分应用到现代化事业中去。

当前,全球科技创新进入空前密集活跃的时期,新一轮科技革命和产业变革方兴未艾。我们只有围绕产业链部署创新链、围绕创新链布局产业链,才能推动经济高质量发展迈出更大步伐。2020年,全国技术市场共签订技术合同54.9万项,成交额2.8万亿元,其中涉及知识产权的技术合同18.6万项,成交额1.1万亿元,占全国技术合同成交总额的39.8%。与此同时,在一定程度上,我国技术研发还存在聚焦产业发展瓶颈和需求不够、科技成果转化能力不强等问题。为此,我们需要疏通应用基础研究和产业化连接的快车道,拆除阻碍产业化的“篱笆墙”,促进创新链和产业链精准对接。

促进创新链与产业链融合,要强化战略导向和目标引领。“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出:“在类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和产业变革领域,组织实施未来产业孵化与加速计划,谋划布

局一批未来产业。”这就要求我们在关键领域、“卡脖子”的地方下大功夫，集合精锐力量，做出战略性安排，以推动重大科技项目为抓手，打通“最后一公里”，加快科研成果从样品到产品再到商品的转化，创造更多竞争优势。

促进创新链与产业链融合，需要科技创新、制度创新“两个轮子一起转”，协同发挥作用。创新是一个系统工程，创新链、产业链、资金链、政策链相互交织、相互支撑。完善符合科技创新规律的资源配置方式，力求科技创新活动效率最大化；着力改革和创新科研经费使用和管理方式，让经费为人的创造性活动服务；改革科技评价制度，建立以科技创新质量、贡献、绩效为导向的分类评价体系……唯有深刻变革科技体制及其相关机制，才能唤醒“沉睡”在高校和科研院所里的基础研究，激活束之高阁于国际期刊论文里的科研成果。

促进创新链与产业链融合，要求科技工作者勇做新时代科技创新的排头兵。放眼未来，科技竞赛长如马拉松，比起来却需短道速滑的拼劲。科技工作者既要能耐住科研工作的枯燥寂寞甚至挫折失败，又要始终保持提升中国科技水平的奋斗热情；既要以市场需求为导向调动科技创新资源，又要用市场规律促进科技成果的价值转化。唯有弘扬科学报国的光荣传统，追求真理、勇攀高峰的科学精神，把个人理想自觉融入国家发展伟业，在科学前沿孜孜求索，科技工作者才能在重大科技领域不断取得突破。

雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。科技创新本来就是勇攀高峰的艰辛历程，为国为民的信念、探索未知的热情、心无旁骛的专注、全面系统的知识，缺一不可。把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，瞄准世界科技前沿，顺应科技变革潮流，肩负起历史赋予的重任，科技工作者必将书写科技强国的崭新篇章。

## 历史性突破！齐鲁工业大学（山东省科学院） 王军成研究员增选为中国工程院院士

来源：凤凰网 2021.11.18 新浪新闻 中国教育在线 海报网 经济网 中国网 光明网 作者：齐鲁工业大学

中国工程院2021年院士增选工作于近日完成，共选举产生84位中国工程院院士和20位中国工程院外籍院士。王军成研究员增选为环境与轻纺工程学部院士，成为校（院）自主培养的第一位两院院士，标志着校（院）院士增选工作取得历史性突破。

王军成，男，1952年出生，1978年毕业于哈尔滨工业大学无线电工程系，进入山东省科学院海洋仪器仪表研究所工作，历任海洋资料浮标技术研究室主任、所长，山东省科学院副院长。现任国家海洋监测设备工程技术研究中心主任、齐鲁工业大学（山东省科学院）学术委员会主任、中国仪器仪表学会气象水文海洋仪器分会名誉理事长

等职务。长期从事海洋环境监测技术与仪器装备研制,主持国家“863”计划项目、军工科研项目 10 余项及省部级项目 20 余项,突破了海洋监测浮标系列关键技术,构建发展了海洋资料浮标设计理论与技术体系,实现了我国海洋浮标的系列化、产品化,支撑建设了国家海洋环境浮标监测网。曾获国家科技进步二等奖 2 项、全国创新争先奖 1 项、山东省科学技术最高奖 1 项、光华工程科技奖 1 项及省部级科技进步一等奖 3 项等奖励。基于他为我国海洋监测仪器事业做出的突出贡献,被授予国务院政府特殊津贴专家、“十一五”国家科技计划执行突出贡献奖、全国优秀科技工作者、中国仪器仪表学会会士等荣誉。

王军成研究员增选为中国工程院院士,是其带领科研团队 40 多年如一日潜心科技创新、助推海洋强国建设的努力结果,标志着科教融合以来校(院)学科建设、科学研究和高水平师资队伍建设达到了新的高度,实现了齐鲁工业大学(山东省科学院)本土培养院士的重大突破,在校(院)发展史上留下了浓墨重彩的一笔,进一步增强了校(院)全体师生建设“国内一流、国际有影响的应用研究型大学”的信心,必将鼓舞和激励全体工大(科院)人坚持立德树人根本任务,牢记科教报国初心使命,以更大的热情投身教育科研事业,为国家科技进步与经济社会建设做出新的更大贡献。

## 山东青力量 | EDG很猛,山东这所高校的 Adam战队也很厉害

发布来源:大众报业·大众日报客户端 时间:2021.12.03

还记得刷屏的 EDG 吗?今年 11 月 7 日,在冰岛雷克雅未克的英雄联盟全球总决赛中,中国的 EDG 战队 3:2 战胜韩国的 DK 战队夺 LPL 第三座 S 赛冠军,让无数年轻人彻夜狂欢,元气满满。

近日,山东一所高校的战队在一场高水平对抗赛中取得佳绩,同样展示了年轻人的风采,展示了山东高校大学生的力量。

近日,第二十届全国大学生机器人大赛 RoboMaster 2021 机甲大师超级对抗赛及高校单项赛最终获奖名单正式公布,齐鲁工业大学(山东省科学院)首次参赛的 Adam 战队与来自上海交通大学、东北大学、哈尔滨工业大学、浙江大学、华南理工大学等全国上百所高校的 3000 余名参赛选手同场竞技。

最终齐鲁工业大学 Adam 战队代表学校(科学院)荣获 RoboMaster 2021 机甲大师高校单项赛全国赛“工程采矿”一等奖(个人和团体)和 RoboMaster 2021 机甲大师高校单项赛全国赛“步兵竞速与智能射击”二等奖(团体)。今年 5 月,Adam 战队在 RoboMaster2021 高校单项赛区域赛(中部赛区)中获得步兵竞速与智能射击一等奖,

工程采矿一等奖。暑假期间，克服多种困难，Adam 战队坚持备赛，终于在 8 月初的总决赛中获得优异成绩，充分展现出齐鲁工大学子过硬的技术水平和坚韧顽强的拼搏精神。

“RoboMaster 机甲大师高校系列赛”是由共青团中央、全国学联、深圳市人民政府联合主办的赛事，专为全球科技爱好者打造的机器人竞技与学术交流平台。RoboMaster 机甲大师赛属于国家级一级竞赛，要求参赛队员走出课堂，组成机甲战队，自主研发制作多种机器人参与团队竞技，参赛队员将通过比赛获得宝贵的实践技能和战略思维，将理论与实践相结合，在激烈的竞争中打造先进的智能机器人。

齐鲁工业大学 Adam 战队依托机械工程学部于 2020 年创建，战队目前由 100 多位热爱机器人活动的工大学子组成，是一支跨院系、跨年级的创新实践团队，主要由学生自主运营管理，分机械、电控、视觉、运营四个部门，团结协作，共同创新。齐鲁工大将持续推动创新人才培养模式改革，充分发挥专业教师指导作用，调动学生科技创新积极性，引导学生积极投身创新创业实践，以“赛”促学、以学带练，开创学生创新创业实践的新局面。