SHANDONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY WEEKLY







中共山东科技大学委员会主办 山东科大报社编辑出版

国内统一刊号 CN37—0806/(G) 周五出版

http://sdkdb.sdust.edu.cn 电子信箱:sdkdb@sdust.edu.cn

2023年4月21日 第 9 期

(总第 1201 期)

学校新增智能采矿工程等6个本科专业

本报青岛讯(通讯员 钱凤)近日,教育部公布了2022年度普通高等学校本科专业备案和审批结果。山东科技大学申报的智能采矿工程、智慧交通、职业卫生工程、集成电路设计与集成系统、金融科技、应急装备技术与工程等6个专业获批备案,自然地理与资源环境、理论与应用力学、环境科学、秘书学等4个专业获批撤销。

"十四五"以来,学校推进实施"一流本科 固本工程",落实本科专业优化调整方案,围绕 国家、省重大战略和经济社会发展需求,培育 壮大新兴专业,停招偏离需求质量不高的专 业,持续优化专业结构布局,提升专业建设水平。下一步,学校将根据教育部等部门印发的《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》要求,科学谋划专业布局,以一流专业建设和专业认证为抓手,优化专业结构和课程设置,全面加强专业内涵建设,提高人才培养质量,不断提升服务区域经济社会发展能力。

据了解,此次备案审批新增备案专业 1641个、新增审批专业176个、撤销专业925 个,地球系统科学、数据科学、未来机器人、安 全生产监管、国际法等23个新专业纳入本科 专业目录。

小小党支誓

研究生党支部党建、科创与育人同

| 频共振

步入矿山岩层智能控制与绿色开采 重点实验室,安全科学与工程专业 2020 级研究生董浩正在这里忙碌着。前不久, 董浩将自主研发的绿色防灭火技术和高 效阻化泡沫凝胶技术转让给了山西一家 煤业公司,该项技术将产生 5000 多万元 的经济效益,这段时间正是推广前的最后 调试和技术检验阶段。

促成这项成果转化的,是安全与环境工程学院"新领带"研究生党支部。近年来,为了破解党员散、集体弱、成果少等研究生教育中的突出问题,学校陆续成立 68个研究生党支部,构建"党建+创新""党建+社会服务""党建+人才培养"特色育人模式,实现党建与学生创新创业、学生成长成才、服务经济社会发展等齐头并进。

鼓励学生创新:从"单兵作战"到"组 团协作"

安全与环境工程学院研究生郭立典 在本科期间一次煤矿下井学习时,发现工 人深受细微粉尘的威胁和伤害,产生了治 理矿山粉尘的想法。

当他真正接触除尘研究,试图将所学知识应用于具体研究时,发现自己的能力如此"单薄"。一筹莫展之际,"新领带"研究生党支部送来了圆梦"大礼包":支部牵头组建"尘埃落定"科技创新团队,将郭立典和10名志同道合的学生聚在一起,不仅聘请行业专家担任导师,还组织有项目经验的党员结对帮扶。

"研究生开展科技创新活动,习惯'单兵作战',容易遇到瓶颈,很难产出有价值的成果。"安全与环境工程学院党委书记张恩生说。为此,"新领带"研究生党支部组建了10余个科技创新团队,通过党支部引领、党员标兵示范,把同学们聚集起来,合力破解创新难题。

"学校在校研究生近一万人,党员占比超过三分之一,尽管频频出现'创新达人''专利哥',但存在科研项目层次偏低等问题。"研究生工作部部长韩作振介绍,近年来,学校把党建和创新紧密结合起来,建立科技创新结对帮扶的创先争优长效机制,通过建设阵地、组建团队、搭建平台、创建品牌、提供服务等,构建创新孵化的全方位、全过程、全链条生态体系,让党的组织优势转化为学生创新动力源。

促进成果转化:从"养在深闺"到"服

自动化学院控制理论与控制工程专业博士研究生杨子江,取得了7项国家发明专利、10余篇高水平学术论文的成果,是一个不折不扣的"创意大王"。

ェ 。 (下转第2 版)

2023 知识产权南湖论坛国际研讨会在青召开

校党委书记罗公利出席开幕式并致辞。来自英国、美国、德国、加拿大、日本、韩国的知识产权界专家学者和800余名全国各地知识产权管理部门、人民法院、高等院校、企业、法律事务部门的学界精英、业内翘楚、海内名宿参会。论坛全程线上直播,观看直播人次逾45万

本报青岛讯(文法学院)4月15

至16日,2023知识产权南湖论坛国际研讨会在青岛召开。山东科技大学党委书记罗公利出席开幕式并致辞,对论坛的召开表示祝贺,希望通过知识产权法治保障和宏观政策储备、完善知识产权高质量发展政策体系等重大理论和实践课题交流研讨,加强知识产权法治保障,推动高质量发展。

开幕式上,中南财经政法大学党委常委、副校长周铭山,青岛市政府副秘书长王东翔,中国知识产权法学研究会常务副会长李明德,中宣部版权管理局局长王志成,国家知识产权局党组书记、局长申长雨致辞。

本次南湖论坛由中南财经政法大学和山东科技大学共同主办,主题聚焦"高质量发展与知识产权法治保障",共有来自英国、美国、德国、加拿大、日本、韩国的知识产权界专家学者和800余

名全国各地知识产权管理部门、人民法院、高等院校、企业、法律事务部门的学界精英、业内翘楚、海内名宿参会。论坛全程线上直播,观看直播人次逾45万。

罗公利指出,加强知识产权法制保障是完善产权保护制度的主要内容,是推进高质量发展的现实需要,是推动高质量发展与知识产权保护的主要任务,希望各位专家、同仁围绕加强知识产权法治保障和宏观政策储备、完善知识产权高质量发展政策体系等重大理论和实践课题开展交流研讨,为全面建设社会主义现代化国家提供坚强保障。

会议期间,中南财经政法大学文澜资深教授、校学术委员会主任、知识产权研究中心名誉主任吴汉东,中国版权协会常务副理事长于慈珂,德国慕尼黑马克斯·普朗克创新与竞争研究所前所长、教授 Joseph Straus,国家知识产权局战略规划司副司长刘菊芳,最高人民法

院民三庭三级高级法官、综合办主任许常海,最高人民法院知识产权法庭审判长刘晓梅,阿里云董事、副总裁、总法律顾问秦健,阿里云混合云产品总经理谢宁,腾讯研究院秘书长张钦坤依次发表主旨演讲。

本次论坛为期两天,共设置七个分论坛,专家、学者和实务工作者围绕"高质量发展与版权法实施""专利保护与知识产权战略""高质量发展与商标法治保障""高质量发展与知识产权人才培养""高质量发展与知识产权司法保护""新领域新业态知识产权保护""数字时代互联网基础设施法律规范"等专题进行深入讨论。

闭幕式上,中南财经政法大学知识 产权研究中心主任彭学龙对本次论坛 作了总结,并宣读了中南财经政法大学 知识产权研究中心、知识产权学院对山 东科技大学文法学院(知识产权学院) 的咸谢函

文法学院青年教师郭雪军告诉记者:"本届南湖论坛内容十分精彩,学者们都奉献出了自己最新的研究成果,特别是分论坛的互动交流环节,礼貌而不失尖锐地提问,切中要害,自信而充满智慧的回答,精彩纷呈,观点的交流将思想引向更深处,让我不自觉地进入一场场头脑风暴。"

"论坛中,我接触到了最新的知识 产权研究成果和前沿技术,对我的学术素养和教学水平有很大的提升,让 我感受到学术研究的魅力和激情。我 将继续保持热情和探索精神,为学术 事业做出贡献。"文法学院青年教师冯 艳艳说。

据悉,南湖论坛先后在武汉、广州、 深圳、北京、南京、上海等地成功举办十八 届,已成为中国知识产权界的代表性学 术会议和国际知识产权学术交流平台。



颂歌向党合唱比赛

"伟大的中国共产党,风华正茂,山高水长,昂首挺立在新时代的征程上……"一曲《领航》拉开了山东科技大学大学生合唱比赛的帷幕,青年学子用嘹亮歌声诉说着对党和国家的热爱、对新征程的无限憧憬。

4月16日,山东科技大学"学 思践悟二十大 踔厉奋发向未来" 大学生合唱比赛在泰山广场举行, 共有19支学院代表队参加比赛。

经过角逐,安全学院、自动化学院、艺术学院获一等奖,土建学院、观绘学院、经管学院、外国语学院、机电学院、电信学院获二等奖,计算机学院、海洋学院、地科学院、交通学院、材料学院、化工学院、文法学院、数学学院、能源学院、储能学院获三等奖。

一, (孙子强 杨俊萍 史一辰)

校友向母校捐赠裴秀郭守敬雕像

本报青岛讯(通讯员周静宜)4月 15日,裴秀、郭守敬雕像捐赠暨揭幕仪式在J6东门举行。我校测量79级校友、测绘学院济南校友会会长、通用技术集团工程设计有限公司副总工程师、首席专家刘明河出席捐赠仪式。

裴秀、郭守敬雕像由山东科技大 学测绘工程 2001 级全体校友捐赠。两 尊雕像的落成为校园增添了"测绘"元 素的人文景观,浓郁了校园文化氛围, 增添了校园人文气息。

合作发展处处长、校友工作办公室主任王晓东表示,裴秀、郭守敬两位科学家在测绘地理领域取得了伟大成就,为中国乃至人类文明进步做出了

巨大贡献,他们的开拓创新精神值得 后人学习并继承发扬。希望广大师生 开拓创新、勇于探索、勇挑重担,从裴 秀、郭守敬身上汲取精神力量,不断弘 扬科学家精神,传承科大精神,以实际 行动为学校高质量发展贡献力量。

测绘工程 2001 级校友代表李东表示,毕业 20 年后,我们带着期盼和感恩回到母校,百感交集。正是在科大精神的浸润下,牢记母校的温暖关怀和老师的谆谆教诲,我们踏入社会,立足岗位,埋头苦干,取得了一定的成绩。这次捐赠裴秀、郭守敬雕像,就是想尽一份绵薄之力,不忘先贤,不负后人,与师生共勉。

65 项:教育部供需对接就业育人项目获批

"悦"读赋能成长 书香浸润心田

学校举办书香校园创建活动

本报青岛讯(通讯员 李雷)近日,教育部高校学生司公布《关于公布第二期供需对接就业育人项目立项名单的通知》,山东科技大学65个供需对接就业育人项目获批立项。

据了解,教育部供需对接就业育人项目是落实党中央、国务院"稳就业" "保就业"决策部署,是深化产教融合、 校企合作,推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接的重要举措。供需对接就业育人项目分为"定向人才培养培训项目""就业实习基地项目""人力资源提升项目""重点领域校企合作项目"四类,项目经校企对接、学校申请、用人单位申报、专家审核等环节评审立项。

据悉,此次学校65个供需对接就业育人项目的成功立项,得益于学校长期以来对就业工作的高度重视,书记、校长带头访企拓岗拓宽就业渠道,深入开展人才需求调研,深耕产教融合校企合作,推进政校企协同育人。学校先后与省内外知名企业建立校企合作关系,与厦门、济南、青岛、烟台、枣庄等地共

建引才工作站,与山东能源集团、海尔集团、海信集团、歌尔股份有限公司、芯恩青岛集成电路有限公司设立人才培养"订单"班等,实现学校人才培养、企业人才需求无缝衔接,打通学生就业最后"一公里",有力助推了毕业生高质量充分就业。

"求职直通车"跑出就业加速度

本报青岛讯(学生工作处) 为抢抓 就业黄金期,进一步满足毕业生多元 化求职需求,4月14日,我校设立开通 就业直通车,3辆满载170余名毕业生 的"山东科技大学求职直通车"直接开 到青岛市直国企专场招聘会现场,助 力2023届毕业生求职就业。

本次招聘会共计 27 家单位参加,招聘专业涵盖机械制造、海洋环境、化工材料、计算机、金融财会,提供就业岗位 700 余个。现场人才济济,各个展位前都有毕业生排起长队与 HR 交流。在积极求职之余,同学们还参观了"人才会客厅",聆听工作人员关于青岛市人才政策的解读。来自经管学院的徐雅静说:"乘坐学校提供的直通车,我们早早就到了现场。今天的招聘

会气氛火热,不断有人在排队进场,让我们感到求职已经到了白热化的阶段,更要抓住机会,主动出击。"

据了解,为了满足学生的就业需求、提供便捷优质的就业服务,除组织学生参加校外招聘会,让毕业生"走出去"之外,就业指导中心还开展面向重点单位的"精准推荐",让毕业生简历"直通"企业,拓宽求职渠道、增加求职机会、提升求职效率。

"求职直通车"活动是围绕学生、 服务学生、关爱学生的切实体现,学校 将进一步发挥"求职直通车"精准化促 就业的重要作用,为毕业生持续不断 送岗位,提供更优质的就业服务,多措 并举畅通就业渠道,为毕业生加装"强 引擎",助力就业工作跑出"加速度"。 本报青岛讯(风向标辅导员工作室)为贯彻落实党的二十大关于深化全民阅读活动的重要部署,引导学生爱读书、读好书、善读书,4月18日,由学生工作部主办、风向标辅导员工作室承办的"'悦'读赋能成长书香浸润心田"书香校园创建活动举办。校党委常委、宣传部部长李克周出席启动仪式。

出席启动仪式。 李克周在讲话中指出,书香校园 创建具有非常重要的意义,当前全民 阅读已上升为国家战略,阅读是获取知识、增长智慧的重要方式,能为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供强大精神动力和智力支持。他强调,全校上下要以此次书香校园创建活动为契机,严格落实活动实施方案,确保活动的机制化、常态化、广泛化。各单位要同心协力,创新活动形式,着力营造爱读书、读好书、善读书的全员阅读氛围;全体同学要充分利用阅读黄金期,博览群书,拓宽视野,不

断提升阅读兴趣,养成阅读习惯,提高阅读能力,早日成为国家建设的栋梁之材。

启动仪式上,学生工作部(处)长 王震宣读 2023 年山东科技大学"书 香校园"创建活动方案。活动由学生 工作部(处)副部(处)长靳凯主持。与 会领导为"校园阅读推广大使"颁发 证书。"校园阅读推广大使" 教师代 表、校文联作协秘书长、外国语学院 副教授王华以及学生代表机电学院 能源工程 2022 级 1 班袁晓勋分别就自己的读书体会作分享。 启动仪式后,"山东省阅读推广

启动仪式后,"山东省阅读推广大使"山东师范大学魏建教授以"我的阅读故事"为题为同学们作专题报告。魏建结合多年来的经历和自身感悟,从听书年代、网络阅读等六个方面,通过一个个案例故事进行了深刻剖析,生动风趣,深入浅出,旁征博引,给与会的广大师生带来一场精彩的报告。