



本报青岛讯(通讯员 马海超)5月20日至21日,中国煤炭教育协会学校思政工作委员会2023年年会暨中国式现代化与思政工作创新论坛在中国矿业大学召开,山东科技大学党委副书记尹华出席会议并作典型经验交流发言。会上,我校33项煤炭行业哲学社会科学优秀成果获奖并受到表彰。

尹华以“山东科技大学思政工作体系的建构与实践”为题,从“坚持问题导向,为思政工作体系建设‘把好脉’”“把握工作主线,为思政工作体系建设‘定好向’”“推进协同创新,思政工作体系建设‘显成效’”等方面介绍了山东科技大学思政工作体系建设情况和取得的突出成效。

会议审议并通过了《关于中国煤炭教育协会学校思政工作委员会2023年年会工作报告》(中国煤炭教育协会学校思政工作委员会拟调整增补副主任委员名单),表彰了第一届煤炭行业哲学社会科学优秀成果92项。山东科技大学33项成果获奖,其中一等奖著作1项、论文2项,调研报告1项,二等奖著作2项、论文8项,三等奖著作9项、论文8项,调研报告2项。

来自全国煤炭行业院校的领导及学校相关部门、学院负责人共计100余人参加了会议。

敢于争先 争创一流 | 为建设高水平大学做贡献 |

“政校共建”“校企合作”

山东科技大学乡村振兴学院成立

校党委书记罗公利,党委副书记、乡村振兴学院院长尹华,青岛市委农办副主任、市农业农村局副局长、市乡村振兴局常务副局长杜绍波,西海岸新区农业农村局党组书记、局长王卫青,青岛市委农办秘书处处长张守杰及青岛康大控股集团有限公司副总经理高岩绪、汇通达网络股份有限公司数字乡村总经理李科等出席成立仪式

本报青岛讯(记者任波)5月19日,山东科技大学举行乡村振兴学院成立暨揭牌仪式,标志着山东科技大学通过和政府、企业协同共建的乡村振兴学院正式启航,为打造乡村振兴齐鲁样板贡献科大智慧、科大力量。

山东科技大学党委书记罗公利,党委副书记、乡村振兴学院院长尹华,青岛市委农办副主任、市农业农村局副局长、市乡村振兴局常务副局长杜绍波,西海岸新区农业农村局党组书记、局长王卫青,青岛市委农办秘书处处长张守杰及青岛康大控股集团有限公司副总经理高岩绪、汇通达网络股份有限公司数字乡村总经理李科等出席成立仪式。仪式由文法学院院长、乡村振兴学院常务副

院长孙法柏主持。成立仪式上,罗公利、杜绍波共同为“山东科技大学乡村振兴学院”揭牌。

杜绍波在揭牌仪式上代表青岛市农业农村局对乡村振兴学院的成立表示热烈祝贺。他表示,进入新时代新征程,全面推进乡村振兴战略,对青岛提出了新的更高的要求,山东科技大学作为山东省属重点高校、省高水平大学“冲一流”建设高校,始终把服务国家战略和地方经济社会发展作为义不容辞的责任和担当精神,希望乡村振兴学院汇聚政府、高校与企业三方力量,打造一支懂农业、爱农村、爱农民的乡村振兴人才队伍,为青

市全面推进乡村振兴、打造高水平农业强市提供强大的人才与智力支撑。

尹华在讲话中表示,实施乡村振兴战略,是以习近平同志为核心的党中央着眼党和国家事业全局发展作出的重大决策部署,高校作为人才培养和科技创新的策源地,我们深刻认识到高校服务乡村振兴战略的历史逻辑、价值逻辑、理论逻辑和实践逻辑,学校与青岛市农业农村局(市乡村振兴局)共建乡村振兴学院,并与青岛康大集团、汇通达网络股份有限公司开展合作,这既是贯彻落实党的二十大精神、服务国家重大战略的重要举措,又是落实习近平总书记关于“打造乡村振兴的齐鲁样板”重要指示精神、发挥高校各自特长的

学院打造成为乡村人才第一资源、乡村科技第一生产力与乡村创新发展第一动力的汇聚站。

高岩绪、李科分别代表企业对乡村振兴学院成立表示祝贺,表示将和各方一道围绕青岛市乡村建设需求,发挥优质企业资源优势,更好地开展乡村振兴人才培养,满足乡村产业发展人才需求,促进乡村经济振兴。

山东科技大学合作发展处处长、服务青岛办公室主任王晓东与青岛市委农业农村委员会办公室秘书处处长张守杰签署共建协议,与两家企业代表签署共建协议。

成立仪式上,山东科技大学人事处处长诸葛福民宣读了成立山东科技大学乡村振兴学

院的决定。

据悉,山东科技大学乡村振兴学院将重点围绕党建引领、乡村治理、干部培训、乡村经济、数字乡村等方面,发掘学校“乡村产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴”的学科专业资源,推进智库建设。根据学院职能定位,采用“政校共建”“校企合作”的办学模式,由山东科技大学和青岛市农业农村局(市乡村振兴局)共建,与青岛康大控股集团有限公司、汇通达网络股份有限公司等企业合作。乡村振兴学院以山东科技大学文法学院、马克思主义学院、经济管理学院、测绘与空间信息学院、马克思主义学院、文法学院、以“决策咨询委员会+教育培训中心+研究中心”的形式运行。

中国科学院院士周忠和徐义刚等来访

本报青岛讯(地科学院)5月22日,中国科学院院士、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员周忠和,中国科学院院士、中国科学院广州地球化学研究所研究员徐义刚一行来校访问。校长曾庆田、副校长阳凡林会见周忠和、徐义刚院士一行。

曾庆田对周忠和院士与徐义刚院士一行的来访表示欢迎,向来宾介绍了学校的发展历程、专业与学科建设、人才培养以及

近年来学校改革与发展取得的成就,感谢院士们长期以来对学校特别是地质学科的发展建设给予的深度指导和大力支持。

周忠和、徐义刚院士对学校近年来在各方面取得的成绩给予充分肯定,并介绍了他们所带来的“克拉通破坏与陆地生物演化”国家自然科学基金委基础中心项目的野外考察情况,表示将继续为推动校所深度合作、学校相关学科发展等贡献力量。

自然资源部海洋一所魏泽勋一行来访

本报青岛讯(记者 韩洪烁)5月23日,自然资源部第一海洋研究所副所长魏泽勋一行来访。校长曾庆田、副校长阳凡林会见客人并座谈,双方就开展相关领域深度合作达成共识。

曾庆田对学校近几年的发展情况作了介绍,对第一海洋研究所长期以来给予学校的关心支持表示感谢。他指出,近年来,我校与第一海洋研究所等多个领域持续开展深度合作,实现了共赢发展,希望双方继续加强合作,在人才培养、学科专业共建共享、高层次人才共享共用等领域

合作,共同推进双方事业发展再上新台阶。

魏泽勋对第一海洋研究所的历史发展脉络及近年来的突破创新情况作了介绍,对山东科技大学近年来的发展及海洋学科的发展表示高度赞赏。他表示,第一海洋研究所与山东科技大学具有良好的合作基础,期望与学校在学科交叉、科学研究和人才培养方面开展务实合作,整合优势资源,产出更多的合作成果。

座谈交流中,双方围绕具体合作事项进行了深入探讨和交流。第一海洋研究所及我校相关部门负责人参加了会见和座谈。

第十七届持久性有机污染物论坛召开

聚焦“新污染物治理与健康环境”主题
紧跟国家需求部署新污染物治理与 POPs 履约工作

本报青岛讯(通讯员 曹晓强)5月17日至19日,由山东科技大学与清华大学持久性有机污染物研究中心、清华苏州环境创新研究院和青岛理工大学联合承办的第十七届持久性有机污染物论坛暨化学品环境安全大会在青岛召开。

本届大会以“新污染物治理与健康环境”为主题,致力于 POPs 领域学术界、管理界和产业界搭建高层次交流平台,来自国内外高校、科研院所、政府管理部门和行业企业的代表共计900余人出席了会议。

山东科技大学副校长张建出席开幕式并致辞。张建指出,此次大会聚焦新污染物重大环境问题,汇聚高水平专家学者,希望大家能够借此机会激发创新思维,提高研究水平,紧跟国家需求部署新污染物治理与 POPs 履约工作。

会议期间,中国环境科学学会 POPs 专委会副主任、北京大学教授胡建信,生态环境部对外合作与交流中心履约三处负责人、中国环境科学学会 POPs 专

委会委员彭政,中国环境科学学会 POPs 专委会委员、大连理工大学教授陈景文,清华大学教授朱永法,中国环境科学学会 POPs 专委会主任、北京师范大学教授朱刚等分别作了报告。论坛期间,与会代表围绕“环境有机污染物分析与污染特征”“有毒有害化学品废物处置与修复技术”“新污染物治理”等12个议题展开热烈交流讨论。本届论坛共收录论文435篇,设置报告320个,墙报展示76个。

本届论坛由清华大学环境学院、中国环境科学学会持久性有机污染物专业委员会、北京师范大学环境与生态前沿交叉研究院、环境模拟与污染控制国家重点联合实验室、新兴有机污染物控制北京市重点实验室与环境前沿技术北京实验室共同主办。随着国家对加强新污染物治理的要求,各领域专业人士对新污染物的关注空前高涨,本届论坛的参与人数再创新高,为我国 POPs 领域政产学研界的高层次全方位交流搭建了平台。

江峰工作案例入选

《省派第五轮第一书记工作案例选编》

本报青岛讯(组织部)近期,由山东省驻村第一书记和工作队工作专班主持汇编的《省派第五轮第一书记工作案例选编》一书正式出版,我校省派第一书记江峰的工作案例《党建引领“三治”融合 共创和美新花园》入选。

《省派第五轮第一书记工作案例选编》一书汇编了具有真实性、典型性和代表性的第一书记工作案例,是第五轮省派第一书记帮扶工作的真实写照,也是全体驻村第一书记党建引领乡村振兴的现实缩影。这些案例全部来自第五轮省派第一书记的驻村实

践,浓缩了广大驻村干部破解难题的新举措和好办法,对全面提升驻村干部能力、推动帮扶工作走深走实、打造乡村振兴齐鲁样板具有重要的借鉴意义。

自2021年11月驻村以来,江峰立足乡村实际,坚持党建引领,坚持乡村德治、自治、法治融合发展,走出了一条“党建引领村、产业强村、文化育村、生态兴村、服务暖村”的乡村振兴新路径。一年多来,路修了、灯亮了、渠通了、村美了,产业也有了,村庄面貌发生了翻天覆地的变化,广大村民纷纷称赞“第一书记工作好,党的政策好”。

泰山讲坛 第40期

文明的维度与气象

报告人: 江宁 江宁博物馆馆长 江蘇省 文化研究会会长 郦波教授

南京师范大学教授、博士生导师 郦波教授

郦波讲授 “文明的维度与气象”

5月24日,学校举办“泰山讲坛”第40期报告会,南京师范大学教授郦波应邀作题为“文明的维度与气象”专题报告。报告会前,校长曾庆田会见了郦波。校党委副书记尹华,校党委常委、副校长阳凡林,校党委常委、宣传部部长李克周陪同会见。

报告中,郦波联系历史与诗词,分析华夏文明的空间特性、时间特性和深具凝聚力、向心力的特性,并在东西方文明对比中解读出在现实发展环境下我们的定力所在、信心所在,激励青年学生与民族命运同频共振,在时代浪潮中成就自我,不负青春。(任波)

学思想 强党性 重实践 建新功

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

一二课堂联动 推动国家安全教育“三进”

□ 通讯员 王妮 记者 信永华

千人报告厅里热情高涨,学术大讲堂中座无虚席,竞赛场上层枪舌剑,教育基地沉浸式体验……山东科技大学准确把握主题教育目标任务要求,聚焦贯彻落实总体国家安全观,持续推动国家安全教育进校园、进课堂、进头脑。

抓住“第一课堂”上好国家安全“必修课”

“新时代大学生要上好国家安全这门必修课。”4月24日,山东科技大学交通学院教授、山东省应急管理专家李嵩在“青马工程”学员讲授国家安全课时说。李嵩通过对各国

国情和安全形势的全面分析,让同学们深刻认识当前国家安全形势,清醒领悟新时代青年大学生所肩负的时代责任和历史使命。

“世界没有变,我们只是生活在一个强大的国家而已”……国防大学原战教研部军训教研室副主任、军事学博士、著名军事评论员房兵教授在为我校师生作报告时掷地有声的话语,赢得现场掌声连连,高潮迭起。

学校推动国家安全教育进课堂、进培训,将国家安全教育纳入入党积极分子和党员发展对象培训、党员领导干部培训,在研究生、本科生中开设国家安全与保密课程,邀请校内外

专家联袂开讲,为师生专题讲解、重点辅导,充分发挥课堂教学主阵地、主渠道作用。

用好“第二课堂”构建国家安全教育矩阵

山东科技大学整合教育资源,充分开辟“第二课堂”,广泛开展丰富多彩的教育活动,打造“线上+线下”相结合、“校内+校外”相融合的全链条、全覆盖的国家安全教育矩阵。

活动期间,学校各部门、各单位齐上阵,充分利用校报校刊、橱窗横幅、官网官微、专题微视频等形式宣传国家安全方针政策,营造国家安全教育浓厚氛围。

4月18日,“青马工程”弘

毅班学员前往学校安全教育基地开展研学。沉浸式、体验式的活动方式,不仅丰富了学员们的国家安全知识,更提升了维护国家安全的意识和能力。4月19日,学校武装部组织师生前往海军博物馆参观学习,回顾人民海军波澜壮阔的历史,汲取红色营养,厚植爱国爱党情怀。

4月23日,依托学校红色教育活动特色项目“红色放映厅”,组织国家安全教育影片专场,播放经典红色电影,引导师生传承红色基因,筑牢国家安全教育防线。

丰富活动形式 教育久久为功

为丰富活动形式,学校组

织师生参加省国家安全教育优质课征集评选、第三届大学生国家安全知识竞赛、第二届总体国家安全观知识竞赛、第三届全民国家安全教育宣传创意大赛等,以赛促学,以赛促教,以赛促创,增强全校师生国家安全意识和安全素养。

国家安全教育不是一时之功,而是久久为功。我校国家安全教育工作有关负责人表示:“国家安全是安邦定国的重要基石,学校将始终胸怀‘两个大局’,牢记‘国之大者’,将国家安全教育使命责任记于心、扛于肩、落于行,积极做好国家安全教育宣传者、践行者,为谱写高校国家安全教育新篇章贡献智慧和力量。”