



### 山东科技大学等三所高校先行先试,提供样板

## 省本科教育教学审核评估经验交流暨培训会举办

教育部教育质量评估中心高校评估处副处长郑冕,教育部审核评估资深专家李志义,山东省教育厅总督查王浩,山东省高等教育学会会长、校党委书记罗公利,校党委副书记、校长曾庆田出席会议。山东省教育招生考试院院长、省教育厅高等教育处处长李霞主持开幕式,山东省高等教育学会副会长、山东工商学院原校长杨同毅主持主题报告会

**本报青岛讯(发展规划处)** 10月25日至27日,山东省新一轮本科教育教学审核评估经验交流暨培训会在山东科技大学举办。教育部教育质量评估中心高校评估处副处长郑冕,教育部审核评估资深专家李志义,山东省教育厅总督查王浩,山东省高等教育学会会长、山东科技大学党委书记罗公利,校党委副书记、校长曾庆田出席会议。山东省教育招生考试院院长、省教育厅高等教育处处长李霞主持开幕式,山东省高等教育学会副会长、山东工商学院原校长杨同毅主持主题报告会。

罗公利代表山东省高等教育学会和山东科技大学,对线上线下参加会议的领导、专家和老师们表示欢迎,向长期以来关心和支持山东省高等教育学会和山东科技大学建设发展的领导和

同仁表示感谢。他在致辞中指出,办好高水平大学,人才培养是本,本科教育是根。新一轮本科教育教学审核评估是在全国高校坚持“以本为本”,推进“四个回归”,把本科教育放在人才培养的核心地位、教育教学的基础地位、新时代教育发展的前沿地位的背景下开展的。山东科技大学作为审核评估第二类第2种试点高校,将牢记“为党育人、为国育才”神圣使命,落实好立德树人根本任务,认真做好审核评估“后半篇文章”。

王浩对全省新一轮本科教育教学审核评估工作进行全面部署。他在讲话中指出,在新一轮审核评估中,山东科技大学等三所高校肩负起“打头阵”的重要使命,克服困难,先行先试,顺利完成评估任务,为全省高校积累了经验,提供了样板。就全省

高校进一步做好新一轮本科教育教学审核评估工作,王浩提出五点要求:一要高度重视,深入推进教育教学改革,加快实现内涵式发展、高质量发展;二要聚焦根本任务,进一步建立健全立德树人落实机制;三要把握内涵和指标内涵,熟悉评估方法和评估流程;四要紧扣改革主线,通过强有力的改革举措,以评促建、以评促改,切实提高教育教学质量;五要加强组织领导,精心准备、广泛动员,集全校之智,扎实做好审核评估工作,推动学校事业发展再上新台阶。

主题报告阶段,郑冕作题为“部省协同做好新一轮审核评估共商共研助推学校高质量发展”的主题报告(线上),梳理回顾了高校评估40年实践探索的历史脉络,指出新一轮审核评估改革的关键发力点,并就如何部省协同实质等效开展新一轮审核评估进行阐释。李志义作题为“新一轮审核评估方案解读”的主题报告,阐释了审核评估与高等教育质量保障之间的关系,介绍了新一轮审核评估的主要特点,并从审核评估类型、审核评估指标、审核评估管理、审核评估程序等方面对新一轮审核评估的实施要点进行解读。曾庆田作题为“以评促建 以评促改 以评促管 以评促强 推动学校本科教育教学高质量发展”的主题报告,从强化办学顶层设计、夯实专业内涵建设、创新人才培养模式、打造素质教育平台、提升师资队伍水平、深化双创教育改革、推进人才培养国际化、完善质量保障体系等八个方面对学校近五年来本科教育教学改革

取得的成效进行了交流。分组交流研讨阶段,山东第一医科大学副校长刘传勇,山东省高等教育学会副秘书长、山东科技大学发展规划处处长、教学评估中心主任王志岗,齐鲁医药学院副院长耿磊分别代表不同类型评估试点高校作自评自建工作汇报交流。山东省教育厅高等教育处副处长、二级调研员郭念峰主持培训会,对全省新一轮审核评估项目管理层和秘书进行了培训。

### 中国科学院中国工程院院士李德仁来访

**本报青岛讯(记者 郭菁荔 韩洪烁)** 10月30日,校长曾庆田会见了来访的中国科学院、中国工程院院士李德仁一行。曾庆田对李德仁院士的到来表示欢迎。他介绍了学校测绘学科近年来的发展情况,希望李德仁院士继续为学校测绘学科提供支持与帮助,指导相关学科发展和提升。

李德仁院士对学校相关学科的发展现状表示肯定。他介绍了遥感学科当前的发展形势以及近年来与测绘学院的交流与



中国妇女第十三次全国代表大会 巾帼风采 10月23日,中国妇女第十三次全国代表大会在北京人民大会堂开幕,山东科技大学机电学院教授张媛作为代表参加了此次巾帼盛会。(校工会)

### 科技创新赋能区域经济发展研讨会举办

**本报泰安讯(通讯员 邢琳杰)** 10月28日,科技创新赋能区域经济发展学术研讨会在山东科技大学泰安校区举办,会议旨在推动校城融合,助力泰安经济和社会高质量发展。泰安市委常委、副市长姜宁,山东科技大学党委常委、副校长兼泰安校区党委书记、管委主任徐方全,学校合作发展处处长、校友工作办公室主任王晓东,泰安校区管委副主任方学福出席会议。百余名校友、学校相关部门、学院负责人,泰安各县(市、区)、功能区分管负责同志,泰安重点产业链工作专班负责人,部分师生代表参加研讨会。

俄罗斯自然科学院外籍院士、北京科技大学教授纪洪广,山东蓝光软件有限公司董事长卢新明,青岛蓝海股份交易中心有限公司总经理常欣,汇通达网络有限公司常务副总裁、执行董事孙超等4位校友代表分别作会议主题报告。会议期间,举行了山东科技大学校友信息化平台及校友商城上线发布仪式。徐方全及校友代表共同启动平台,并观看了平台功能演示。研讨会由泰安校区管委副主任周洋主持,校友信息化平台及校友商城上线发布仪式由学校合作发展处处长、校友工作办公室主任王晓东主持。会议采取线上线下相结合的方式。会议结束后,与会校友参观了泰安校区校园。

### 大学生创新创业训练计划省级立项 235 项

**本报青岛讯(创新创业学院)** 近日,山东省教育厅公布2023年山东省大学生创新创业训练计划项目立项名单,学校省级以上立项总数235项,其中,创新类项目数量位列省内高校第一位。2023年,学校经过院、校两级公开答辩评审,济南、泰安、青岛三校区联动、线上线下的形式,选出330项推荐至省级项目,推荐数量继续保持较高水

平,立项数量较去年增幅21%。大学生创新创业训练计划是教育部“高等学校本科教学质量与教学改革工程”重点建设项目之一,是学校培养大学生创新创业素质能力的基础性工作,提高大学生实践能力的重要手段。学校将总结经验,持续搭建创新创业平台,继续推动学校创新创业工作迈上新台阶。

责任编辑 信永华

### 罗公利会见海阳市委书记刘海彬一行

**本报青岛讯(记者 韩洪烁)** 11月1日,校党委书记罗公利会见来校访问的海阳市委书记刘海彬一行,双方就进一步推进校地合作,加强科研成果转化、科技人才合作等进行了深入洽谈交流。罗公利对刘海彬一行的到来表示欢迎,对海阳市委、市政府长期以来给予学校的关心支持表示感谢。他介绍了学校近年来的发展情况,希望双方发挥各自优势,加强深度合作,深化科技合作和人才培养,进一步激发校地合作创新活力。学校将充分发挥学科专业、

人才和科研等方面的优势,主动对接区域经济社会发展需求,不断谱写校地融合发展、共赢发展的新篇章。刘海彬对山东科技大学给予的支持表示感谢,介绍了海阳航空航天等产业优势特色和发展历程,希望与学校加强合作和人才引进,实现互利共赢。双方就校地合作事宜进行了座谈交流。刘海彬一行还参观了测绘学院海洋导航与测绘实验室、矿山灾害预防控制实验室等,听取相关科研项目研究情况介绍。

### 曾庆田会见俄罗斯圣彼得堡国立电子科大客人

**本报青岛讯(通讯员 刘浩)** 10月30日,俄罗斯圣彼得堡国立电子科大副校长米妮娜·阿纳斯塔西娅·安德烈夫娜一行3人访问我校。校长曾庆田会见客人,副校长徐龙飞陪同会见。曾庆田对客人的来访表示欢迎,就两校在优势学科方面开展多领域、全方位和深层次的合作进行了深入商讨,提出了创新合作形式、打造联合科研平台的构想。

米妮娜·阿纳斯塔西娅·安德烈夫娜表示,圣彼得堡国立电子科大作为俄罗斯电子工程领域第一的高等教育机构,与中国高校有着丰富的合作办学经验,愿与我校通力合作,推进具体合作项目的落实。会见后,徐龙飞与来访客人进行了座谈交流,双方在开展师生交流、联合科研、共建实验室等方面进行了深入磋商,并达成了共识。

### 曾庆田会见白俄罗斯国家科学院客人

**本报青岛讯(通讯员 王青东)** 10月30日,白俄罗斯国家科学院捷潘诺夫物理研究所副所长维塔利·普拉夫斯基一行来校访问,校长曾庆田会见了客人。曾庆田代表学校对客人的来访表示欢迎,介绍了学校相关情况,希望双方在人才培养、科技创新等方面加强实质性合作,推进与山东科技大学科技创新平台建设。

维塔利·普拉夫斯基介绍了捷潘诺夫物理研究所的情况,表示愿意在光电技术等领域开展务实合作,寻找合作增长点,希望两校双方在科技创新、成果转化等方面紧密对接。国际交流合作处、海洋学院有关负责人参加上述活动。

### 学校应邀参加中国国际教育年会

**本报济南讯(济南校区)** 10月27日,校党委常委、副校长徐龙飞应邀参加第24届中国国际教育年会,并在中国—爱尔兰合作办学论坛上作交流发言。论坛上,徐龙飞以“中国应用型大学国际化办学的探索与实践——以山东科技大学中外合作办学为例”为题作了交流发言。他介绍了学校的办学特色和发展成就,分享了学校中

外合作办学17年来取得的主要成效和推进国际化战略思路举措,展望了与爱尔兰高校未来在人才培养、科研合作、教育教学等方面的合作前景。据悉,中国国际教育年会暨展览是由中国教育国际交流协会主办的国际教育界年度盛会,目前是中国最大的综合性教育合作与交流平台。

## 罗公利率团访问马来西亚、新加坡、泰国高校

此次访问新加坡国立大学、新加坡南洋理工大学、马来西亚国立大学、马来西亚理科大学、马来西亚拉曼大学、新加坡科技设计大学、新加坡新跃社科大学、泰国格乐大学等高校,取得丰硕成果,开辟了我校与东南亚三国高校之间的教育、科技、人文交流新局面,有力提升了我校对外交流合作的广度和深度

**本报青岛讯(国际交流合作处)** 10月15日至22日,校党委书记罗公利率团赴马来西亚、新加坡、泰国、8所高校及中国驻马来西亚大使馆进行友好访问并取得丰硕成果。在马来西亚国立大学访问期间,罗公利一行受到副校长拿督诺拉扎·莫哈末·诺丁教授、国际教育学院院长拿督穆罕默德·本·侯赛因教授等的热情接待。双方介绍了各自学校的基本情况,就人才培养、科学研究等方面的合作进行了深入磋商,并就下一步合作的具体模式和工作推进机制达成了共识。双方签署了合作意向书,同意在学生联合培养、教师互访、合作研究及共建科研平台等方面开展全面合作。访问期间,代表团还访问了该校校史馆、学生创新创业中心等。

在马来西亚拉曼大学访问期间,代表团一行受到校长拿督尤芳达教授等的热情接待。罗公利表示,国际化办学是山东科技大学长期以来实施的一项重要

战略举措,未来要进一步拓展和深化与“一带一路”国家在教育、科技、人文等方面的交流与合作。双方就学生访学交流、教师互访、联合举办学术会议、联合培养研究生等方面的合作达成共识,正式签署了合作备忘录。在马来西亚理科大学,代表团一行受到了校长拿督阿卜杜勒·拉赫曼·穆罕默德教授和副校长娜列玛·萨姆特教授等的热情接待。双方介绍了各自学校的基本情况,同意在人工智能、计算机、通信等学科专业开展本科生和研究生的学分互认与联合培养项目,推进教师互访以及联合科研平台建设。双方正式签署了合作意向书。访问期间,代表团还访问了该校图书馆、博物馆等。

在新加坡国立大学访问期间,代表团先后访问了该校设计与工程学院材料科学与工程系、电气与计算机工程系以及继续教育学院,分别与院系和实验室负责人薛军民教授、赵琳助理教授以及凯西·董女士等会谈并访问了相关实验室,学习了新加坡国立大学在实验室建设、团队建设、人才培养、科学研究等方面的先进理念和做法,双方就引进先进经验和做法,并就在相关学科专业开展教师访学、学生交流与联合培养、合作研究、高水平课程引进等方面的合作进行了深入磋商。此外,代表团还访问了该校国立教育学院,与该院中国事务主任孔丽娟女士会面,探讨了在师资培训、学生短期访学等方面的具体合作事宜。(下转第3版)

增强现实研究中心、化学化工与生物技术学院、计算机科学与工程学院人工智能研究院以及材料科学与工程学院等,分别与实验室和学院负责人王朝维教授、蔡奕渔教授、安波教授、堀内俊介、千叶教授以及陈晓东教授等进行了座谈,详细了解了南洋理工大学在实验室建设、科研平台建设、人才培养以及产学研合作等方面的先进经验和做法,并就在相关学科专业开展教师访学、学生交流与联合培养、合作研究、高水平课程引进等方面的合作进行了深入磋商。此外,代表团还访问了该校国立教育学院,与该院中国事务主任孔丽娟女士会面,探讨了在师资培训、学生短期访学等方面的具体合作事宜。(下转第3版)