



## 尹立明获“全国优秀共青团干部”荣誉称号

本报青岛讯(通讯员 耿倩 李跳)近日,共青团中央发布表彰决定,表彰在共青团工作中涌现出的先进集体、先进个人,其中山东科技大学团委书记尹立明获“全国优秀共青团干部”荣誉称号,该项称号是共青团中央授予干部的最高荣誉。

尹立明从事共青团工作十四年,始终坚持“育人为根本、创新为灵魂、服务为宗旨、品牌为动力”的工作理念,任山东科技大学团委书记以来,引领全校青年听党话、跟党走,在服务大局中展现作为。围绕拔尖创新人才培养,出台“育苗计划”“种子工程”“揭榜挂帅科创行动”等举措,学校学科竞赛排名多年蝉联

山东省属高校榜首;围绕服务大局,实施服务黄河“一计划三行动”,为黄河流域生态保护和高质量发展贡献青春力量;围绕师生关切,以“加减乘除”工作法促团学干部作风整顿提升,坚持为青年办实事、办好事。近年来,校团委获“山东省五四红旗团组织”“全国煤炭行业五四红旗团委”等荣誉,涌现了“全国向上向善好青年”“全国优秀共青团员”“齐鲁最美青年”等青年榜样。

据悉,本次共青团中央共表彰了296个全国五四红旗团委,389个全国五四红旗团支部、481名(含追授1名)全国优秀共青团员、342名全国优秀共青团干部。

## 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

## 学校学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案公布

本报青岛讯(记者 信永华)近日,根据中央、省委关于深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的重要会议精神,学校结合实际,制定并公布了全校深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案(以下简称《方案》),对主题教育做出部署安排。

《方案》指出,在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,是全面贯彻党的二十大精神,深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重要部署。全校各级党组织和广大党员、干部要把深入开展主题教育作为

重大政治任务,认真学习领会习近平总书记重要讲话精神和中央主题教育工作会议上的重要讲话精神,不折不扣落实党中央决策部署和省委要求,高标准高质量开展好主题教育,全面、系统、深入地学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,增强忠诚核心、拥戴核心、维护核心、捍卫核心的政治自觉、思想自觉、行动自觉,真抓实干、团结奋斗,不断开创工科大特色鲜明、高水平应用研究型大学建设新局面。

本次主题教育的总要求是“学思想、强党性、重实践、建新功”,根本任务是坚持学思用贯通、知信行统一,把习近平新时代中国特色社会主义思想转化

为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量,使全校各级党组织和广大党员、干部始终保持统一的思想、坚定的意志、协调的行动、强大的战斗力,着力解决影响发展的突出问题,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效。

《方案》提出,要强化工作落实,确保主题教育走深走实。一是把加强理论学习、强化理论武装贯穿始终,做到入脑入心;二是把深入调查研究、解决实际问题贯穿始终,做到走深走实;三是把崇尚实干、促进科学发展贯穿始终,做到提质增效;四是把深化检视整改、突出整改实效贯穿始终,

做到知行合一;五是把注重建章立制、构建长效机制贯穿始终,做到常治长效。

《方案》要求,要加强组织领导,扎实推动主题教育落地见效。校党委成立主题教育领导小组,下设办公室,组建工作专班。各中层党组织成立相应的领导机构和工作机构;强化督促指导,主题教育领导小组办公室加强对各中层党组织主题教育的指导,严督实导,以学促干;注重统筹协调,坚持把开展主题教育与全面学习、全面把握、全面落实党的二十大精神贯通起来,与贯彻落实党中央各项决策部署和省委工作要求结合起来,与完成第三次党代会确定的各项任务目标、推

动学校高质量发展结合起来,两手抓、两促进,推动全校党员、干部将焕发出来的学习、工作热情转化为攻坚克难、干事创业的强大动力。

《方案》同时对加强宣传引导做出了部署和安排,要求充分利用好学校网站、《山东科大报》、电视台及官方微信、微博等新媒体平台,全方位、多渠道做好宣传,为主题教育营造良好的舆论氛围,推进主题教育高质量开展。

学校主题教育从2023年4月开始,8月基本结束。本次主题教育不划阶段、不分环节,理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制等有机融合,一体推进。

## 党委中心组开展2023年第五次集体学习

本报青岛讯(通讯员 林美玫)4月27日,校党委理论学习中心组开展2023年第五次集体学习,校党委书记罗公利主持学习并讲话,就深化党委理论学习中心组学习、扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育提出要求。校领导、校党委理论学习中心组成员参加学习。

会议深入学习了习近平总书记二十届中央全面深化改革委员会第一次会议、在广东考察时的重要讲话精神,学习了习近平总书记重要理论文章《加快构建新发展格局 把握未来发展主动权》,专题学习了《习近平著作选读》第一卷、《习近平新时代中国特色社会主义思想摘编》部分章节和省委学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想工作会议精神等内容。

罗公利要求,要切实增强开展好主题教育的使命感、责任

感、紧迫感,全面深刻认识开展主题教育的重大意义,将主题教育作为当前一项重大政治任务抓紧抓好;要切实强化理论学习,全面系统学习、联系实际学习、创新形式学习,深刻把握新思想的总体框架和观点方法,深入联系国家形势、文化态势和学校工作实际,多途径全方位开展学习,真正做到学思用贯通、知信行统一,为开展好主题教育奠定基础提供动力;要加快启动调查研究,坚持开展主题教育与办好学校实际工作两手抓、两手都要硬,把推动发展作为主题教育走深走实的真正成效;要系统谋划改革举措,着力在落实全面从严治党与提升基层党建、学科专业调整、人才培养改革、科技创新与社会服务、改善校园民生上下功夫,调查研究目前存在的突出问题,系统谋划相应的改革举措,坚持以服务师生为本,以高质量党建推动学校高质量发展。

## 曾庆田为学生上形势与政策课

本报青岛讯(马克思主义学院)4月27日,校党委副书记、校长曾庆田走进课堂,以“学习和领会党的二十大精神必须牢牢把握的重点问题”为主题,面对面为材料学院金属材料工程2022级学生带来了一堂内容丰富、体系完整、生动深刻的形势与政策课。

曾庆田从党的二十大主题、过去五年工作和新时代十年伟大变革及其重大意义、习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观和方法论、以中国式现代化推进中华民族伟大复兴等维

度对党的二十大精神进行了深入浅出的讲解,希望同学们通过深入学习领会党的二十大精神核心要义,坚定理想信念、厚植红色基因,争做堪当大任的时代新人;要将二十大报告中的新思想、新理论、新方法和新要求,学深悟透用实、入脑入心,为自身成长导航助力;要运用二十大精神武装头脑,坚持问题导向,不断守正创新,奋力谱写人生新篇章。

材料学院金属材料工程2022级100余名学生及部分教师聆听了讲课。

## 学校学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班开班

本报青岛讯(通讯员 林美玫 齐俊博)4月23日,学校学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班开班,校领导班子成员、处级以上干部参加学习。

读书班开班前,学校召开了学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班动员会,校党委书记、学校

主题教育领导小组组长罗公利就办好主题教育读书班,扎实做好主题教育开局,起好步提出要求。

读书班牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求,坚持读原著、学原文、悟原理,把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想这一根本任务作为鲜明主线,认真

学习党的二十大报告和党章党规,认真研读《习近平著作选读》《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》《习近平新时代中国特色社会主义思想方法论》《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》《习近平关于调查研究论述摘编》《论党的自我革命》等学习材料,

系统全面学习习近平总书记对教育科技人才工作的重要论述,及时跟进学习习近平总书记最新重要讲话、指示批示精神和中央省委最新会议文件精神,围绕“加强理论学习 以习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂”“深入开展调查研究 提高履职本领”“落实立德树人根本任务 办好高质量

高等教育”等主题深入开展交流研讨,以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干,把推动发展作为主题教育走深走实的真正成效。

本次读书班为期8天,青岛、泰安、济南校区共分12个学习小组,通过潜心自学、分组联学、交流研讨等方式,层层跟进学习,力求取得实效。

## 学校部署建设工程招标采购专项整治

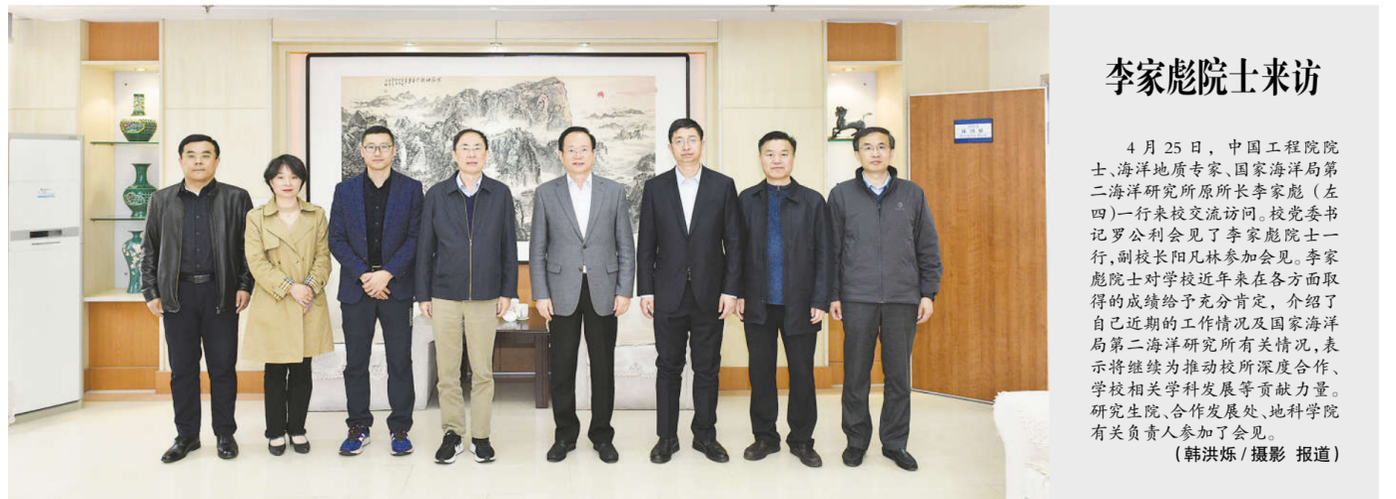
校党委书记罗公利主持会议并讲话,纪委书记夏侯雪娇出席

本报青岛讯(通讯员 李磊)4月19日,学校召开建设工程招标采购领域突出问题专项整治自查自纠工作部署会,落实省属本科高校建设工程招标采购领域突出问题专项整治工作。校党委书记罗公利主持会议并讲话,纪委书记夏侯雪娇出席会议。

罗公利要求,要充分认识到专项整治工作的重要意义,全面深入开展自查自纠工作,摸清建设工程项目底数,起底存在的问题线索,深入分析问题产生的原因;及时彻底完成问题整改工作,对能短期解决的立即整改到位,需分阶段完成的,要科学安

排、稳步推进,保质保量按期完成;加大监督检查力度,全程跟进专项整治,全程监督,对不担当、不作为等现象,严肃追究问责;通过专项整治工作,提升学校依法治校水平,进一步完善依法办学领导体制,健全规章制度,提高依法治校的管理水平和能力。

会议对学校建设工程招标采购领域突出问题专项整治自查自纠工作进行了安排部署。夏侯雪娇传达了省纪委监委召开的省属本科高校建设工程招标采购领域突出问题专项整治动员部署会议精神。



## 李家彪院士来访

4月25日,中国工程院院士、海洋地质专家、国家海洋局第二海洋研究所原所长李家彪(左四)一行来校交流访问。校党委书记罗公利会见了李家彪院士一行,副校长阳凡林参加会见。李家彪院士对学校近年来在各方面取得的成绩给予充分肯定,介绍了自己近期的工作情况及国家海洋局第二海洋研究所有关情况,表示将继续为推动校所深度合作、学校相关学科发展贡献力量。研究生院、合作发展处、地科学院有关负责人参加了会见。

(韩洪烁/摄影 报道)

## “新时代马克思主义学院治理”专题研讨会在我校举办

本报青岛讯(马克思主义学院)4月22日,“新时代马克思主义学院治理”专题研讨会在我校举办。校党委副书记尹华、山东省教育厅思政处处长陈成标出席研讨会并致辞。校党委书记、马克思主义学院院长(兼)李克周主持开幕式。

研讨会由山东省学校思想政治理论课教学指导委员会指导,我校主办,我校马克思主义学院和山东省学校思政课教师实践研修基地承办。来自省内40余所高校马克思主义学院的书记、院长齐聚青岛,就新时代马克思主义学院治理展开研讨。

尹华指出,研讨会的召开,是全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、深入贯彻落实

党的二十大精神、推动新时代马克思主义学院治理提质增效的重要举措,对推进高校马克思主义学院建设具有重要意义,希望本次研讨能以更宽的视野、更高的格局、更新的思路、更实的举措,为新时代马克思主义学院治理现代化贡献智慧力量。

会上,中国石油大学(华东)马克思主义学院院长张瑞涛教授作主旨报告。山东师范大学、山东理工大学等十余所高校马克思主义学院的书记、院长就马克思主义学院治理交流了经验,青岛理工大学马克思主义学院院长华章琳教授主持研讨交流。

责任编辑 信永华

## 中国职业安全健康协会海洋工程安全与健康专业委员会成立

委员会挂靠山东科技大学

本报青岛讯(通讯员 柳茹林 郭熙)4月22日,中国职业安全健康协会海洋工程安全与健康专业委员会成立大会暨首届海洋工程安全与健康学术交流会,在山东省烟台市召开。校党委书记罗公利通过视频致辞。

本次会议由中国职业安全健康协会和海洋工程安全与健康专业委员会共同主办,山东科技大学和蓬莱巨涛海洋工程

重工有限公司联合承办。来自大连理工大学、中国安全生产科学研究院、中石化安全工程研究院等全国知名高校、科研院所的专家学者及知名企业业内人士参会。

罗公利指出,近年来,山东科技大学坚持四个面向,超前谋划布局,强化行业特色,厚植区域特色,在现代海洋、高端装备制造等领域打造新优势,在学科建设方面实现新突破。学校高

度重视海洋工程安全与健康领域相关学科专业建设,着力打造安全科学与工程、船舶与海洋工程、测绘科学与技术等优势特色学科,积极发挥学科平台优势,持续深化科教产教融合,为海洋强国建设做出积极贡献。学校将大力支持专委会工作,协助专委会搭建高水平学术交流与人才培养科技成果转化平台,团结带领业内同行为推动海洋工程安全与健康事

业发展做出新的更大的贡献。会议表决通过了专业委员会第一届委员会负责人选举办法与专业委员会工作规则,并推荐选举了委员会组成人员。与会领导为当选委员颁发证书。开幕式由我校科技处处长陈连军主持。

首届海洋工程安全与健康学术交流会上,山东科技大学海洋科学与工程学院院长杜立彬、上海海事大学商船学院

院长陈伟炯、NEC公司健康部经理 Natalia Melnik、3M中国有限公司个人安全防护技术专家陈少波、蓬莱巨涛海洋工程重工有限公司安全总监张建利分别作了特邀报告。

报告会后,专业委员会委员围绕当前海洋工程安全与健康行业发展的现状、面临的困难、未来的发展规划以及行业推荐标准等进行了研讨。