



中共山东科技大学委员会主办 山东科大报社编辑出版  
国内统一连续出版物号 CN 37—0806/(G) 周报  
http://sckdb.sdust.edu.cn 电子邮箱:sckdb@sdust.edu.cn

2025年12月5日  
第31期  
(总第1294期)

本报青岛讯(记者 徐展) 11月27日,美国电子电气工程师学会(Institute of Electrical and Electronic Engineers, IEEE)公布了2026年度IEEE会士(Fellow)名单。山东科技大学张焕水教授因其最优估计和线性二次控制理论作出的基础性贡献入选。  
张焕水,山东科技大学自动化学院院长、教授、博士生导师,从事优化与最优控制理论与其在随机系统、时滞系统、网络控制系统和人工智能领域的应用研究,带领团队作出了系列基础性创新贡献。  
IEEE成立于1963年,是全球领先的专业

技术组织,致力于推动科技进步以造福人类。IEEE在190多个国家拥有超过50万名会员,是电气与计算机科学、工程及相关众多领域的权威机构。IEEE出版了全球约三分之一的电气工程、计算机科学和电子技术领域的专业文献,并拥有超过1000项现行标准。  
IEEE会士授予在IEEE相关领域取得杰出成就的高级会员,每年获此殊荣者不超过IEEE具有投票权会员总数的0.1%。会士是IEEE会员的最高级别,被公认为一项崇高的荣誉和重要的职业成就。

## 王君松宣讲党的二十届四中全会精神



王君松指出,党的二十届四中全会是在即将进入基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期召开的一次十分重要的会议。全会阐明的指导思想、重大原则、目标要求、战略任务和重大举措,充分体现了习近平新时代中国特色社会主义思想,贯通着这一思想的立场、观点、方法和实践要求。全会取得的重大成果、作出的重大部署,必将对党对国家事业发展产生重大而深远的影响。全校上下要迅速掀起学习宣传贯彻热潮,认真学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神和全会精神,深刻领会《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,深刻领会全会精神的核心要义、丰富内涵和实践要求,切实增强贯彻落实的自觉性和坚定性,把全会精神转化为谋改革、促发展的实际行动。

王君松指出,党的二十届四中全会是在即将进入基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期召开的一次十分重要的会议。全会阐明的指导思想、重大原则、目标要求、战略任务和重大举措,充分体现了习近平新时代中国特色社会主义思想,贯通着这一思想的立场、观点、方法和实践要求。全会取得的重大成果、作出的重大部署,必将对党对国家事业发展产生重大而深远的影响。全校上下要迅速掀起学习宣传贯彻热潮,认真学习领会习近平总书记在全会上的重要讲话精神和全会精神,深刻领会《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,深刻领会全会精神的核心要义、丰富内涵和实践要求,切实增强贯彻落实的自觉性和坚定性,把全会精神转化为谋改革、促发展的实际行动。

本报青岛讯(通讯员 杨子群) 11月29日,山东科技大学校友总会第二次会员代表大会暨第二届理事会第一次会议在青岛召开。校党委书记王君松,校党委副书记郭益灵,校党委常委、副校长诸葛福民,校党委常委、副校长陈绍杰出席会议。校友总会会长姚庆国,校友工作办公室主任、校友总会副会长兼秘书长王晓东分阶段主持会议。

### 学校召开校友总会会员代表大会暨第二届理事会第一次会议

王君松对会议的召开表示祝贺,对长期以来关心和支持学校建设发展的广大校友和社会各界致以衷心感谢。他回顾了近年来学校人才培养、学科建设、师资队伍建设和科学研究、社会服务等方面取得的丰硕成果,重点介绍了学校第四次党代会确立的“一三六八十”的战略布局,王君松强调,校友是学校最宝贵的财富,是办学治校的重要资源和深化改革的重要动力。他提出了“三个一”校友工作新格局,并对进一步做好校友工作提出三点建议:一是以“情感共鸣”与“价值共创”为本,夯实共同体建设之基;二是以“机制创新”与“文化浸润”为擎,汇聚共同发展之力;三是以“成就小我”与“服务大我”为向,引领共同体奋进之路。

本报青岛讯(记者 韩洪烁) 为深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,引导干部师生把思想和行动统一到全会精神上来,推动全会精神在校园落地生根、开花结果,12月4日,山东高校宣讲团成员、校党委书记王君松为安全学院、经管学院、马克思主义学院师生宣讲党的二十

届四中全会精神。王君松围绕党的二十届四中全会整体情况,准确把握“十五五”时期在基本实现社会主义现代化进程中的重要地位、深刻领会“十五五”时期经济社会发展的指导方针和主要目标、全面理解“十五五”时期经济社会发展战略任务和重大举措、坚持和

加强党的全面领导等方面作了系统而深入的阐释,并结合省委十二届十次全会精神和学校发展实际,就中央、省委全会精神在学校的贯彻落实作出部署。整场报告逻辑严密、催人奋进,既有理论高度,又有实践深度,为师生深刻领会把握党的二十届四中全会精神提供了精准辅导。

王君松强调,学习贯彻党的二十届四中全会精神是当前和今后一个时期全校的重大政治任务,要在深学细悟、善谋善为、实干争先上下功夫,将全会精神转化为推动学校高质量发展的强大动力。一要在“学”上下功夫,以深学细悟筑牢思想根基。要自觉主动学、联系实际思、带着使命讲,通过反复研读全文

件、学深悟透全会精神,准确把握蕴含其中的立场、观点和方法,真正用以武装头脑、指导实践、推动工作。二要在“谋”上见真章,以科学谋划锚定发展方向。要把全会精神全面、系统、深入地融入学校“十五五”事业发展规划编制中,坚持胸怀“国之大者”,勇于开拓创新,不断深化综合改革,确保学校事业发展与国家蓝图同向发力、同频共振。三要在“干”上求实效,以实干担当激发奋进力量。要发扬钉钉子精神,坚持干字当头、狠抓克难,切实把全会精神的学习成果转化为推动学校发展的实际成效,奋力书写学校“十五五”发展的崭新篇章。

此次宣讲立意高远、内涵丰富,既有宏观视野的政策解读,又有立足学校的战略规划,更有聚焦青年成长的路径指引。现场师生仔细记录、用心感悟,纷纷表示,通过聆听这次宣讲,对党的二十届四中全会精神有了更深层次的理解和认识,也更加明确了学校的发展战略和自身肩负的时代重任,将以此次宣讲报告为指引,持续把学习宣传贯彻全会精神引向深入,将“三点希望”转化为实际行动,深学细悟、笃行实干,为学校高质量发展贡献力量。

校友总会第一届理事会副会长兼秘书长王晓东代表第一届理事会作工作报告。他聚焦组织建设、联络服务、合作发展、文化传承等方面回顾和总结了第一届理事会任期内校友会所取得的成绩,并从深化组织体系建设、完善校友服务体系、促进校友资源共享、加强校友文化培育、探索校友经济新模式等方面对未来校友工作的发展建设提出建议。

### 校党委理论学习中心组开展2025年第十四次集体学习

本报青岛讯(通讯员 朱文峰) 12月4日,校党委理论学习中心组开展2025年第十四次集体学习。校党委书记王君松主持学习并讲话,校党委理论学习中心组成员参加学习。

会上,中心组成员重点学习了习近平总书记发表在《求是》杂志上的重要文章《推进党的自我革命要做到“五个进一步到位”》,集中学习了习近平总书记在中共中央政治局第二十三次集体学习时、在纪念胡耀邦同志诞辰110周年座谈会上、在主持中共中央政治局会议审议《关于二十届中央巡视省(自治区、直辖市)情况的综合报告》时的系列重要讲话精神,准确理解把握“十五五”时期经济社会发展的主要目标,系统学习了《中国共产党思想政治工作条例》,深入学习了《中国共产党山东省第十二届委员会第十次全体会议公报》和部分重要文件精神,组织了对习近平法治

思想的专题学习。

就下一步深化对《中国共产党思想政治工作条例》学习运用,王君松在总结讲话中提出三点要求。

一要深刻认识思想政治工作的极端重要性。《条例》是新时代思想政治工作的“纲”与“本”,是落实立德树人根本任务的抓手,其制定出台对于坚持和加强党对思想政治工作的全面领导、提高思想政治工作科学化制度化规范化水平具有重要意义。全校各级党组织要把学习宣传贯彻《条例》作为当前一个时期的重要政治工作来抓,推动《条例》落到实处、取得实效。

二要全面把握新时代思想政治工作的基本遵循。内容上要筑牢理论根基、厚植家国情怀、聚焦成长需求、挖掘特色资源,着眼引导人、感召人、凝聚人、塑造人,结合形势变化和实践经验不断丰富内容; (下转第2版)



### 大学教师进小学海洋奥秘“秒解锁”

近日,我校地科学院副教授、青岛市科普专家刘金庆走进青岛市黄岛区育英小学,以“藏在沙滩里的科学”为题,为师生带来一场科普讲座。

“青岛沙滩为何是金黄色?”“沙子藏着哪些‘小宝贝’?”讲座伊始,一连串贴近生活的提问迅速点燃了小学生们的好奇心。刘金庆通过野外考察图片,从沙粒颜色、粒度、矿物成分到微观特征,层层揭秘沙滩形成原理,将黄河泥沙迁徙、海浪潮汐雕刻作用等知识转化为生动的故事,向小观众们进行科普分享。(曹玉亭)

### 学校举办数智时代外语教育创新研讨会暨中国能源外语联盟第六届年会

本报青岛讯(通讯员 王华李慧雪) 11月21至23日,“数智时代外语教育创新研讨会暨中国能源外语联盟第六届年会”在山东科技大学举办。副校长诸葛福民出席会议并致辞。

本次会议由中国能源外语联盟主办,山东科技大学外国语学院承办,外语教学与研究出版社、上海外语教育出版社、青岛企企综合服务集团有限公司、山东科技大学能源学院、安全学院、露天煤矿灾害防治与生态保护全国重点实验室协办。来自华中科技大学、华南理工大学、中国矿业大学、中国石油大学、哈尔滨工业大学(威海)、西安外国语大学、西安石油大学、东北电力大学、河南理工大学、广东石油化工学院等来自全国三十多所高校和机构的一百多位专家、学者和研究生齐聚一堂,共襄盛

会。

诸葛福民对专家学者们的到来表示欢迎,对学校的办学历史与发展现状作了介绍,着重介绍了学校在能源国际合作、人才培养及特色学科建设方面取得的成果,希望本次年会能为“外语+”与“行业+”的融合发展擘画新路径、注入新动能、开拓新境界。

开幕式由外国语学院院长宋燕主持。中国能源外语联盟会长、中国石油大学(北京)外国语学院院长赵秀凤在致辞中回顾了能源外语联盟的发展历程,强调能源类高校在服务国家能源战略中的责任与担当。希望通过年会进一步加强跨校协作,提升行业特色人才培养质量,促进学科建设协同发展。(下转第2版)



### 学校举办工商管理学学位授予点专项合格评估专家论证会

本报青岛讯(通讯员 杨珍花 于鹏伟) 11月25日,学校举办工商管理学学位授予点专项合格评估专家论证会。国务院工商管理学学位评议组成员、上海交通大学朱庆华教授出席论证会并担任专家组组长,北京交通大学张明玉教授(国务院工商管理学学位评议组成员)、青岛理工大学商学院院长云乐鑫教授、中国石油大学(华东)经济管理学院副院长白洋教授、中国海洋大学管理学院副院长万晓乐教授作为成员的评估专家组,对工商管理学学位授予点进行专项合格评估。副校长陈绍杰出席论

证会并致欢迎辞。

陈绍杰代表学校对各位评审专家的到来表示欢迎,希望与会专家就目标定位、研究方向、师资队伍、人才培养、科学研究、学术交流、资源配置、制度建设等各方面为工商管理学学位授予点进行全方位评估与精准指导,提出宝贵的意见和建议,以推动该学位授予点的持续完善与学科建设的进一步提升。

会议由我校经管学院党委书记庄兴华主持。经管学院有关负责人围绕工商管理学学位授予点在专项合格评估统计时段内的建设、发展和改革情况,结

合学科发展中的特色亮点,从建设历程、目标与标准、基本条件、人才培养、服务贡献等方面作了汇报。

专家组认真听取了学位点建设情况汇报,对学位点建设给予了高度评价,肯定了其在科学研究、师资队伍、人才培养及学科发展等方面取得的显著成效,就学位点进一步凝练研究方向、增设数智化和大数据分析方向、增设研究生课程、加强对高水平科研项目 and 科研获奖的培育、加强对煤炭行业和社会的服务效能等方面提出宝贵建议,同时建议学校进一步加大对学

位点的人才引进、学科建设、实验平台提升的支持力度。经过质询与讨论,专家组认为该学位点达到了工商管理学学位授予点专项合格评估指标体系的各项标准,一致同意通过专项合格评估。

专家组认为,山东科技大学工商管理学一级学科学位授予点提供的评估材料完整规范,符合评估要求;学位点培养目标明确,研究方向内涵清晰、特色鲜明;培养方案完善,培养过程严谨,师资队伍结构合理;科研支撑条件良好,科研经费充足,学术成果丰硕;学位点培养制度规

范,激励机制完善,学术交流活动充实;毕业生就业率高,服务社会成效显著。

研究生院有关负责人表示,学校将深入学习、充分吸纳专家提出的意见、建议,改正不足,补齐短板,持续推动工商管理学学位授予点建设工作高质量发展。

庄兴华表示,学院将认真汲取评估专家的意见和建议,精准施策,持续优化工商管理学学位授予点内涵式发展与质量全面提升。

经管学院领导班子成员及教师代表参加会议。