



山东科技大学召开六届四次教代会暨工代会

大会执行主席(按姓氏笔画排序):尹华、刘伟韬、孙鹤汀、李克周、李垂文、张建、陈涛、罗公利、周东华、姚庆国、夏侯雪娇、徐方全、曾庆田。会议听取并审议通过了校长姚庆国所作的工作报告,听取了财务工作报告,审议了工会工作报告,听取了提案答复报告和新的提案征集情况说明。会议由校党委副书记尹华主持



本报青岛讯(记者 任波) 2月17日、18日,山东科技大学召开第六届教职工暨工会会员代表大会第四次会议。

大会在庄严的《国歌》声中开幕。大会开幕式、闭幕式分别在逸夫讲堂、图书信息中心报告厅举行,大会进一步凝聚全校教

育和六届四次教代会提案征集情况说明。会议由校党委副书记尹华主持。

姚庆国在报告中对2022年工作进行了回顾,总结了学校坚持和加强党对学校工作的全面领导、坚持稳中求进工作总基调、推动高质量发展取得的新进展,总结了学校在坚持深化改革提升学校内部治理效能、坚持强基筑峰加快推进“双高”建设、坚持立德树人全面提升人才培养质量、坚持精准施策着力打造高水平人才队伍、坚持创新驱动持续提升社会服务能力、坚持对外开放提升国际化办学水平、坚持共建共享构建平安和谐校园等方面取得的新成就,分析了对标中央和省委要求、对比师生期盼、学校发展面临的问题,部署了2023年工作的主要任务。

姚庆国指出,2023年是贯彻落实党的二十大精神开局之年,是落实学校第三次党代会各项任务主要任务的收官之年,是实现学校“三步走”战略第二步目标、实施学校“十四五”规划和推进“双高”建设的关键之年,也是深化改革、全面落实之年。要紧紧围绕第三次党代会确立的目标任务和思路举措,按照学校“十四五”规划的安排部署和实施路径,以苦干实干的工作作风,踔厉奋发、勇毅前行,为建设工科主导、特色鲜明的高水平应用研究型大学而团结奋斗。

大会表决通过关于学校工作报告、工会工作报告的《决议》。会议认为,2022年学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的二十大精神,坚持和加强党对学校工作的全面领导,认真落实学校第三次党代会提出的目标任务和思路举措,落实立德树人根本任务,以推动高质量发展为主题,以改革创新为根本动力,推进学校治理体系和治理能力现代化,学校各项事业取得新进展。报告全面总结了2022年学校的工作和成绩,实事求是地指出了存在的困难和问题。

会议认为,学校工作报告明确了2023年学校工作的总体要求,对学校新的一年工作的深入推进具有重要的指导作用,进一步增强了建设工科主导、特色鲜明的高水平应用研究型大学的信心和底气,充分体现了新时代山科人的责任和担当。

本报青岛讯(记者 韩洪烁) 2月17日、18日,山东科技大学召开2023年度工作会议,全面总结2022年工作,安排部署2023年各项工作。校党委书记罗公利在会上讲话,校长姚庆国主持会议。

罗公利指出,2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,是实施“十四五”规划承上启下的关键一年,也是全面完成学校第三次党代会确立的五年主要目标任务的收官之年,做好今年的工作意义重大。这次会议,进一步统一了思想和认识,明晰了目标和方向,凝聚了智慧和力量。

在系统分析了当前高等教育所处的环境、面临的形势后,罗公利要求,要认清形势,准确把握高等教育发展的重大机遇。他指出,当前,党和国家对高等教育的重视前所未有,推进高等教育改革发展的步伐日益加快,省委省政府赋予高等教育的任务光荣而艰巨。要充分认识和把握高等教育发展的历史机遇,始终保持战略清醒,善于观察形势、分析形势、把握形势,善于学习政策、把握政策、运用政策,善于抢抓机遇,塑造优势。

罗公利强调,适应新发展阶段、贯彻新发展理念、服务构建新发展格局,是当前我国高等教育面临的重大而紧迫的任务。要科学分析,深刻认识我国高等教育改革发展的重点,坚持为党育人、为国育才,聚焦高等教育改革发展重点工作,精心谋划、精准发力,狠抓落实、久久为功,为高等教育发展贡献科大智慧和力量。

罗公利指出,回望过去,各级干部和广大师生攻坚克难、拼搏奉献,以抓铁有痕、踏石留印的务实作风,解决了许多长期制约发展的矛盾问题,战胜了许多前所未有的风险挑战,办成了许多事关全局长远的大事要事,学校各项事业发展取得了显著成绩,学校整体办学实力和社会声誉显著提升,为学校高质量发展奠定了基础。立足当下,学校还面临着诸多严峻挑战和困难,要保持清醒,客观认识学校发展面临的严峻挑战和突出问题,持续发扬历史主动精神,以正确的战略策略应变局、育新机、开新局,

学校2023年度工作会议召开

校党委书记罗公利在会上讲话,校长姚庆国主持会议。科技处处长陈连军、基建处处长吴正龙、能源学院院长陈绍杰、机电学院院长张强作为代表在会上交流发言。

以高度的事业心和强烈的责任感,迎难而上、团结奋斗,不断开辟学校事业发展的新局面。就做好学校2023年各项重点工作,罗公利强调,要落实立德树人根本任务,坚持学科建设龙头地位,实施人才强校战略,坚持创新驱动发展,持续扩大对外开放,以高质量党建引领学校高质量发展。(下转第3版)

伊朗籍专家纳赛尔受邀参加总统座谈会

本报青岛讯(国际交流合作处 能源学院) 应国家主席习近平邀请,伊朗总统莱希于2月14日至16日对中国进行国事访问。莱希总统访华期间与伊朗驻华代表人士开展座谈,山东科技大学伊朗籍专家纳赛尔作为伊朗驻华师生代表受邀参加座谈,受到总统接见并作口头报告。

纳赛尔在报告中介绍了中国高校和科研机构与伊朗教育机构的合作现状,分析了伊朗成为上海合作组织正式成员国为两国在教育、科技、文化等方面

带来的合作契机。纳赛尔表示:在鲁伊两国在各级政府支持和指导下,有信心将山东打造成为中伊友好交往示范省份。在报告中,纳赛尔展示了青岛和山东科技大学的美图美景,得到在座人员的赞赏。

莱希总统对驻华伊朗人对中伊两国友好交流做出的贡献表示肯定和感谢,对中伊两国的合作前景十分看好,希望驻华伊朗人发挥桥梁和纽带作用,增进中伊两国民心相通,更好造福两国人民。

链条体制机制不断创新,逐步实现“项目负责人对技术路线、经费支出、绩效分配”等方面权利的优化创新和结果的有效反馈。学校坚持以“建立以信任为前提的科研管理服务体系”为改革目标,各相关部门高效协同,科研项目管理办法、经费包干制、业绩等级认定办法等一系列制度陆续出台,“放管服”改革持续深化,科研全

(下转第3版)



监察官宪法宣誓

2月17日,省监委驻山东科技大学监察专员办公室举行监察官宪法宣誓仪式。山东科技大学党委常委、纪委书记、省监委驻山东科技大学监察专员、二级高级监察官夏侯雪娇主持仪式并监誓,校纪委书记、三级高级监察官周如东领誓。(信永华 陈惠宁)

察势 谋势 乘势

本报评论员 秦晓钟

在开学前召开的2023年度工作会议上,校党委书记罗公利同志深刻阐释了高等教育面临的形势和机遇,科学分析了改革发展的重点,从一定角度可以理解为察势、谋势、乘势。

何谓势?《孙子兵法》中曰“转圆石于千仞之山者,势也。”可见,势是兵家看中的极为重要因素,它是一种力量,更是一种方向,是力量惯性的趋向,是事关全局的发展趋势。正确把握“势”,就能事半功倍,与“势”不符,轻则事倍功半,重则一事无成。所以,懂“势”方能成事。

察势而明。科学分析形势是想问题、作决策、办事情的重要前提。习近平总书记指出:“谋划和推进党和国家各项工作,必须深入分析国际国内大势,科学把握面临的战略机遇和风险挑战。”当前,世界百年未有之大变局加速演进,我国发展面临新的战略机遇、新的战略任务、新的战略阶段、新的战略要求、新的战略环境。同时,高等教育所处的环境、面临的形势也发生了重大变化,党和国家事业发展对高等教育的需要、对科学知识和优秀人才的需要比以往任何时候都更加迫切,高等教育迎来重大发展机遇。党和国家对高等教育的重视前所未有,党的二十大报告中指出,“教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势”。

现代化国家的基础性、战略性支撑。必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力,深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势”。

谋势而动。从国家“双一流”建设来看,更加注重内涵建设、特色建设和高质量发展建设,更加突出培养一流人才、服务国家战略需求等。从全国教育工作会议来看,要做强做优做大“双一流”建设,以增强建设教育强国的责任感使命感紧迫感。同时,针对2023年全国教育工作提出了七个方面要求,其中之一就是要着力发展支撑引领国家战略实施的高等教育。

乘势而上。从国家“双一流”建设来看,更加注重内涵建设、特色建设和高质量发展建设,更加突出培养一流人才、服务国家战略需求等。从全国教育工作会议来看,要做强做优做大“双一流”建设,以增强建设教育强国的责任感使命感紧迫感。同时,针对2023年全国教育工作提出了七个方面要求,其中之一就是要着力发展支撑引领国家战略实施的高等教育。

(下转第3版)

敢于争先 争创一流 为建设高水平大学做贡献

从2亿到5亿,学校科研工作正提档加速

记者 信永华

2022年8月,我校安全学院程卫民教授团队签署当年的第二个千万级横向项目,两个项目分别针对国家能源集团粉尘防治和山东能源集团煤炭地气化技术开展研究,着力破解影响煤炭资源安全、绿色和高效开采关键科学和技术问题,为国家能源安全和人民职业健康贡献科技力量。

10月,交通学院赵子亮教授牵头山东省重点研发计划(重大科技创新工程)——“高性价比增压器系统开发与整车集成应用”项目获批,项目综合经费4100万元。研究成果将大量降低燃油消耗与尾气排放,促进节能减排,预计可形成直接产值200余万元。

一个合同签订,一个个项目落地,“揭榜挂帅”“立军令状”“唯旗是夺”……2022年,学校在科研创新和成果转化方面,在多项监测指标上不断取得新突破:科研经费当年9月份达到3个亿、10月超过4个亿、12月份突破5个亿,单项千万级纵向、横向和成果转化合同陆续成功签约。学校科研工作对接国家战略,服务行业和区域经济社会发展,正继续开

来,不断提档加速,努力“走在前、开新局”。

科技处处长陈连军:近年来学校科研事业的发展,得益于制度体系的深度改革、过程的优化创新和结果的有效反馈。学校坚持以“建立以信任为前提的科研管理服务体系”为改革目标,各相关部门高效协同,科研项目管理办法、经费包干制、业绩等级认定办法等一系列制度陆续出台,“放管服”改革持续深化,科研全

(下转第3版)