

# 内蒙古工大报



2023年8月26日  
总第501期

内蒙古工业大学  
官方微信

内蒙古工业大学  
官方微博

主管单位  
内蒙古自治区教育厅

主办单位  
内蒙古工业大学

出版单位  
《内蒙古工大报》编辑部  
国内统一连续出版物号  
CN 15-0805/(G)

本期4版 免费赠阅

## 铸牢中华民族 共同体意识

### 习近平在四川考察时强调

# 推动新时代治蜀兴川再上新台阶 奋力谱写中国式现代化四川新篇章

## 返京途中在陕西汉中考察

### 蔡奇陪同考察



7月25日至27日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在四川考察。这是25日下午，习近平在广元市剑阁县翠云廊考察。

新华社记者 谢环驰摄



7月25日至27日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在四川考察。这是26日下午，习近平在位于德阳市广汉市的三星堆博物馆文物保护与修复馆，同现场工作人员亲切交流。

新华社记者 谢环驰摄

《人民日报》四川成都/陕西汉中7月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在四川考察时强调，全面学习贯彻党的二十大精神，要牢牢把握新时代新征程党的中心任务，牢牢把握中国式现代化的科学内涵和本质要求，牢牢把握高质量发展这个首要任务，把贯彻新发展理念、构建新发展格局、促进共同富裕贯穿经济社会发展各方面全过程，深入推进发展方式、发展动力、发展领域、发展质量变革，开创我国高质量发展新局面。四川要进一步从全国大局把握自身的战略地位和战略使命，立足本地实际，明确发展思路和主攻方向，锻长板、补短板，努力在提高科技创新能力、建设现代化产业体系、推进乡村振兴、加强生态环境治理等方面实现新突破，推动新时代治蜀兴川再上新台阶，奋力谱写中国式现代化四川新篇章。

7月25日至27日，习近平在四川省委书记王晓晖和省长黄强陪同下，先后来到广元、德阳等地进行调研。

25日下午，习近平首先来到广元市剑阁县考察了翠云廊。这里是古代关中原通往四川盆地古蜀道的重要路段，有迄今保存最完好的古代人工栽植驿道古柏群。习近平听取古蜀道发展历程、翠云廊整体情况介绍，沿古道步行察看千年古柏长势，详细询问历史上植柏护柏情况。他指出，这片全世界最大的人工古柏林，之所以能够延续得这么久、保护得这么好，得益于明代开始颁布实行“官民相禁剪伐”、“交树交印”等制度，一直沿袭至今、相习成风，更得益于当地百姓世代共同守护。这启示我们，抓生态文明建

设必须搭建好制度框架，抓好制度执行，同时充分调动人民群众的积极性主动性创造性，巩固发展新时代生态文明建设成果。临行前，他嘱咐当地负责同志，要把古树名木保护好，把中华优秀传统文化传承好。

位于德阳市广汉市西北鸭子河南岸的三星堆遗址，代表了数千年前的古蜀文明面貌和发展水平，是同时期长江流域文化内涵最丰富、面积最大的都城遗址。26日下午，习近平来到三星堆博物馆新馆，参观“世纪逐梦”、“巍然王都”、“天地人神”等展陈，了解三星堆遗址发掘历程和古蜀文明成果。在三星堆博物馆文物保护与修复馆，习近平走进文保修复工作区，仔细察看文物保护修复工作流程细节和最新技术，同现场工作人员亲切交流。习近平指出，三星堆遗址考古成果在世界上是叫得响的，展现了四千多年前的文明成果，为中华文明多元一体、古蜀文明与中原文明相互影响等提供了更为有力的考古实证。文物保护修复是一项长期任务，要加大国家支持力度，加强人才队伍建设，发扬严谨细致的工匠精神，一件一件来，久久为功，做出更大成绩。习近平代表党中央，对三星堆博物馆新馆的落成使用表示热烈祝贺，向广大考古工作者表示衷心感谢和崇高敬意！

27日上午，习近平听取了四川省委和省政府工作汇报，对四川各项工作取得的成绩给予肯定，希望四川在推进科技创新和科技成果转化上同时发力，在建设现代化产业体系上精准发力，在推进乡村振兴上全面发力，在筑牢长江黄河上游生态屏障上持续发力。

习近平指出，以科技创新开辟发展新领域新赛道，塑造发展新动能新优势，是大势所趋，也是高质量发展的迫切要求，必须依靠创新特别是科技创新实现动力变革和动能转换。四川要发挥高校和科研机构众多、创新人才集聚的优势和产业体系较为完善、产业基础雄厚的优势，在科技创新和科技成果转化上同时发力。要完善科技创新体系，积极对接国家战略科技力量和资源，优化完善创新资源布局，努力攻克一批关键核心技术，着力打造西部地区创新高地。

习近平强调，四川是我国发展的战略腹地，在国家发展大局特别是实施西部大开发战略中具有独特而重要的地位。要依托制造业的独特优势，积极服务国家产业链供应链安全，高质量对接东部沿海地区产业新布局。要把发展特色优势产业和战略性新兴产业作为主攻方向，加快改造提升传统产业，前瞻部署未来产业，促进数字经济与实体经济深度融合，构建富有四川特色和优势的现代化产业体系。要科学规划建设新型能源体系，促进水风光氢天然气等多能互补发展。要强化粮食和战略性矿产资源等生产供应，打造保障国家重要初级产品供给战略基地。要坚持“川渝一盘棋”，加强成渝区域协同发展，构筑向西开放战略高地和参与国际竞争新基地，尽快成为带动西部高质量发展的重要增长极和新的动力源。

习近平指出，要巩固脱贫攻坚成果，把乡村振兴摆在治蜀兴川的突出位置，更好扛起粮食、生猪、油料等重要农产品稳产保供责任。要抓住种子和耕地两个要害，加强良种和良田的配套，打造新时

代更高水平的“天府粮仓”。要在产业发展、乡村建设、乡村治理等方面，聚焦群众反映强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效的几件事，集中资源，加快突破，形成标志性成果。要学习运用浙江“千万工程”经验，聚焦小切口，锲而不舍、久久为功。农村宅基地改革要守住底线。要把住土地流转关，不能借流转之机搞“非农化”。要加强社会保障体系城乡统筹，推动基本公共服务城乡均等化。

习近平强调，四川是长江上游重要的水源涵养地、黄河上游重要的水源补给区，也是全球生物多样性保护重点地区，要把生态文明建设这篇大文章做好。要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，强化国土空间管控和负面清单管理，严格落实自然保护地、生态保护红线监管制度。要加快建立以国家公园为主体的自然保护地体系。要推行草原森林河流湖泊湿地休养生息。要加快调整优化产业结构、能源结构、交通运输结构、用地结构，推进资源集约节约利用，积极倡导绿色低碳生产生活方式。要以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，积极探索生态产品价值实现机制，完善生态保护补偿机制，提升生态环境治理现代化水平。

习近平指出，四川是自然灾害频发之地，要健全应急管理体系，加强应急力量建设，形成长效机制，系统提升防灾减灾救灾能力。7、8月份长江流域进入主汛期，要全面落实防汛救灾主体责任，做好防汛抗洪救灾各项应对准备工作。要科学救灾，防止发生次生灾害，最大限度减少人员伤亡和财产损失，尽快恢复正常生产生活秩序。

(下转3版)



2023年领导干部务虚会暨新学期工作部署会召开

8月21日至22日,学校召开2023年领导干部务虚会暨新学期工作部署会。聚焦自治区两件大事,盘点上半年学校“九大行动”和重点任务完成情况,交流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习成效,谋划今后一个时期学校晋位升级、高质量特色化发展的思路举措,安排部署下半年工作任务。校党委书记李占峰主持会议,全体校领导、副处级以上领导干部参加。

李占峰指出,今年是我校谋划晋位升级的非常之年,全体干部教师跳起摸高、紧抓快干,较好完成上半年工作计划,一些标志性指标取得明显提升乃至重大突破,充分彰显了以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的实际成效。他强调,要深刻领会把握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“六个必须坚持”为引领,正确处理“五对关系”,锤炼“四个过硬”,深学悟透习近平总书记关于高等教育的重要论述和关于内蒙古的重要讲话精神,大力弘扬“蒙古马精神”“三北精神”,在服务自治区两件大事中找准方位定位,在中国式现代化内蒙古新篇章中担当新使命、展现新作为、作出新贡献。

校党委副书记、校长郭喜简要总结上半年工作,分析存在的问题,对下半年工作进行全面部署。他要求重温“一个嘱托”,晋位升级求发展;坚定“两个共识”,增强信心抓发展;树牢“三个导向”,改进作风促发展;强化“四个理念”,转变思想谋发展;聚力“五个突出”,压实举措强发展,推动学校在服务支撑自治区工业转型升级壮大进程中实现高质量发展。

其他校领导结合分管领域重点工作进行思想交流和工作部署。相关职能部门、各学院负责人汇报交流上半年工作成效,明晰下半年乃至今后一个时期的目标任务、思路举措。

(党委宣传部)

蒙古国前议长恩赫包勒德访问我校

7月17日,蒙古国前议长(国家大呼拉尔主席)恩赫包勒德率团来校考察访问,自治区党委外事办公室有关领导陪同。恩赫包勒德一行参观我校校史馆和内蒙古自治区雷达技术与应用重点实验室。随后,校长郭喜、常务副校长宝音等与蒙古国代表团举行会晤。

(党委宣传部)

主题教育第三期专题读书班举办

7月14日,我校举办主题教育第三期专题读书班。校党委副书记、校长郭喜,纪委书记、监察专员阿力坦嘎日迪,副校长王利明,学校副处级以上领导干部参加。校党委副书记赵增武主持。会议传达学习习近平总书记考察内蒙古重要讲话精神,自治区党委书记孙绍骋在全区领导干部大会上的讲话精神、在自治区党委十一届六次全体会议上的讲话精神以及《内蒙古自治区党委关于全方位建设模范自治区的决定》。全体参会人员分组开展研讨。(党委宣传部)

主题教育校领导班子调研成果交流会顺利召开

7月18日,内蒙古工业大学学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育校领导班子调研成果交流会召开。自治区党委主题教育第十三巡回指导组组长侯晨曦、联络员那顺布和到会指导。校党委书记李占峰主持会议,校领导班子成员参会并作调研成果交流发言。

侯晨曦对我校领导班子调研工作的扎实开展和显著成效给予高度肯

自治区副主席白清元来校调研指导工作

8月4日,自治区副主席白清元来校调研,并组织相关厅局、企业和我校围绕产学研深度合作进行座谈交流。

白清元参观我校智能装备研究院、先进轻金属材料开发与加工防护教育部工程研究中心、化工学院分析测试中心和内蒙古自治区雷达技术与应用重点实验室,详细了解产学研合作与技术创新、实验室建设和标志性成果、产业化应用示范等情况。

座谈会上,白清元听取我校产学研和技术创新的开展情况汇报及相关厅局、企业的工作情况。他指出,面对当前国内发展大势,自治区要想实现经济高质量发展新目标,需要进一步加大科技创新力度,发挥产业集聚效应,整合技术创新资源,形成与产业链相对应的科技优势。工业大学要发挥地方工业发展重要技术支撑力量作用,聚集新能源、新材料、新型化工等领域的科研力量,强力推进科技攻关,

加速现有科技成果推广应用;相关企业要进一步梳理两条产业链上的技术创新需求;相关厅局要研究制定更加精准的产业扶持政策,从政府层面成立工作专班,推动产学研一体化深度融合,为自治区经济高质量发展提供坚实依托和支撑。

校党委书记李占峰表示,白清元副主席对我校产学研工作的肯定提振了我们工作的信心,今后我校将继续秉持服务地方经济、服务产业发展的传统,主动与自治区各厅局、行业企业对接,力争在科研组织模式、产学研深度融合、关键技术攻关、高端人才培养等方面开展实质性合作,落实好自治区交给学校的各项任务,为自治区经济高质量发展贡献工大力量。

自治区政府副秘书长张英存、自治区工业和信息化厅厅长王金豹、自治区科技厅副厅长于潍,包头铝业有限公司党委书记、执行董事蒲铭,中天合创能源有限公司化工分公司副总经理柳先友,我校校长郭喜、副校长王利明、相关职能部门和学院负责人参加座谈。

(图/文 党委宣传部)



校领导会见自治区民政厅党组书记、厅长姜宏一行

8月1日,校党委书记李占峰会见自治区民政厅党组书记、厅长姜宏一行。

李占峰对姜宏一行的到来表示欢迎,简要介绍学校建设、专业发展、财政使用等情况,希望双方在社

会工作等专业方向上把握合作机会,深化交流。

姜宏表示,工业大学专业特色明显,在服务自治区经济社会高质量发展大局中贡献突出。希望双方以民政角度为切入点,进一步加强

合作。自治区民政厅党组成员、副厅长刘程民、成红亮,一级巡视员赵庆禄,我校校长郭喜、副校长王利明和相关职能部门负责人参加会见。

(党委宣传部)

校党委召开第四轮巡察情况反馈会议

7月20日至21日,校党委召开第四轮巡察情况反馈会议,党委巡察组全体成员、被巡察学院党委领导班子成员出席,相关职能部门负责人参加。

校纪委书记、监察专员、党委巡察工作领导小组副组长阿力坦嘎日迪传达校党委对巡察整改工作的相关要求。党委巡察组集中反馈9个被巡察单位

巡察情况。各被巡察单位党委主要负责人一致表示,要逐项梳理整改意见,制定整改方案,细化责任清单,建立健全整改长效机制。

(党委巡察办)

资源与环境工程学院揭牌仪式暨资源绿色开发与环境保护高端论坛圆满举行



7月12日,资源与环境工程学院揭牌仪式暨资源绿色开发与环境保护高端论坛在我校举行。校党委书记李占峰和中国工程院院士武强为资源与环境工程学院揭牌。中国工程院院士曾恒一、核工业208大队总工程师彭云彪以及自治区相关厅局、地方政府、合作企业领导应邀出席。

校党委副书记、校长郭喜致辞。校党委副书记赵增武宣读资源与环境工程学院更名文件。武强院

士、自治区生态环境厅副厅长王一岭、巴音孟克投资集团有限公司总裁罗晖分别致辞。自治区自然资源厅等单位与我校签订战略合作协议,相关校企合作项目同步启动,总金额达3700万元。

揭牌仪式后,武强院士、曾恒一院士、彭云彪总工程师、资源与环境工程学院执行院长李驰教授分别作学术报告。

(图/文 资源与环境工程学院)

定。他希望工业大学下一步做好调研成果应用研究,推动调研成果进一步落地落实。

李占峰表示,学校将以更高站位,做深做实调查研究;以更高要求,抓实抓好问题整改;以更有力的措施,扎实推进学校各项事业发展。(党委宣传部)

校党委理论学习中心组举行集体学习

8月8日,根据中共中央纪委机关、中共中央组织部和中央学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组《关于在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中开好民主生活会的通知》精神和自治区党委主题教育领导小组工作部署安排,校党委理论学习中心组举行2023年第九次集体学习。校党委书记李占峰主持,校党委理论学习中心组成员参会。

会上集体学习习近平总书记关于党的建设的重要思想,关于严肃党内政治生活的重要讲话和重要指示批示精神,关于以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干和检验主题教育成效的重要论述等。会议强调,开好专题民主生活会是

主题教育检视整改的一个重要载体,也是确保主题教育成效的一项重要举措。要继续坚持学原文、读原著、悟原理,紧紧围绕深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,聚焦学思想、强党性、重实践、建新功总要求,对照凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风具体目标,深入学习领悟以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的丰富内涵和实践要求,坚持问题导向和结果导向,认真梳理查摆问题,深入开展党性分析,为开好本次专题民主生活会筑牢思想基础。

8月24日,校党委理论学习中心组举行2023年第十次集体学习暨主题教育第五次专题研讨会,围绕全力办好办实两件大事,锚定“闯新路、进中游”目标,对照“七个作模范”要求,从“扬优势、找差距、促发展”3个方面进行研讨交流。李占峰主持并讲话,中心组成员参会。会上,李占峰领学习近平总书记对内蒙古的重要指示精神、自治区党委十一届六次全会精神 and 《内蒙古自治区党委关于全方位建设模范自治区的决定》。中心组成员联系实际依次交流发言。(党委宣传部)

校领导讲授主题教育专题党课

7月17日,校党委副书记赵增武以“深入学习贯彻习近平总书记关于高校思想政治工作的重要论述 培养担当民族复兴大任的时代新人”为题,讲授主题教育专题党课。(党委宣传部)

主题教育座谈交流会召开

8月14日,学校召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育座谈交流会,通报学校主题教育工作总体情况,广泛听取意见建议,推动主题教育走深走实。校党委副书记赵增武主持会议。自治区党委主题教育第十三巡回指导组组长那顺布和到会指导。学校主题教育领导小组各组组长、党代表、人大代表、政协委员、党员和群众代表以及主题教育工作对象、服务对象等参加座谈。

会上,校党委组织部负责人全面通报学校主题教育工作情况。参会人员立足工作岗位畅谈感受,高度评价学校主题教育工作。赵增武作总结讲话。(党委组织部)

主题教育



### 我校主办的2023“双碳”变革与绿色发展国际学术会议在鄂尔多斯市召开

7月14日,我校联合自治区科学技术协会、鄂尔多斯市政府和内蒙古财经大学共同主办的2023“双碳”变革与绿色发展国际学术会议在鄂尔多斯市召开。副校长郝贡洪出席并致辞,区内外新能源、资源、环境科学等领域的科技工作者和企业代表330余人参会。来自中国工程院、新加坡国家工程院、俄罗斯自然科学院和清华大学、上海交通大学、北京有色金属研究总院能源材料与技术研究等高校和科研院所的国内外专家作大会主旨报告,19名相关领域科技工作者在分会场交流研讨。我校教授在新能源与绿色低碳分会场分享前沿技术、工程实践和绿色低碳发展路径。

(能源与动力工程学院)

### 首届中国企业创新与平台治理学术年会召开



7月15日至16日,中国科学与科技政策研究会企业创新与产业政策专委会主办、我校经济管理学院和内蒙古管理学会承办的首届中国企业创新与平台治理学术年会在我校召开。校党委副书记、校长郭喜,中国科学与科技政策研究会企业创新与产业政策专委会主任委员苏敬勤出席并致辞。来自清华大学、中山大学等高校的专家学者和《财经问题研究》等期刊主编330余人参会。

(图/文 经济管理学院)

### 第二十一届全国信号处理学术年会暨首届信号处理青年学者交流会召开

7月28日,中国电子学会信号处理分会、中国仪器仪表学会信号处理分会、《信号处理》学报主办,我校信息工程学院、北京理工大学前沿技术研究院、内蒙古自治区雷达技术与应用重点实验室承办的第二十一届全国信号处理学术年会暨首届信号处理青年学者交流会在我校召开。我校校长郭喜、北京理工大学校长龙腾出席并致辞。来自清华大学、武汉大学、山东大学等高校的专家学者和师生代表150余人参会。会议期间,参会代表围绕现代信号处理中的雷达信号处理、通信信号处理、导航信号处理等领域的最新学术成果交流研讨。

(信息工程学院)

(上接1版)要落实落细安全生产责任制,全面排查安全生产隐患,坚决防范和遏制重特大安全生产事故发生,切实保障人民生命财产安全。

习近平强调,第一批主题教育只剩下一个多月时间,各级党组织要落实党中央部署,善始善终、慎终如始,务求实效。要对主题教育的实效进行科学、客观评估。检验理论学习成效,要看党的创新理论是否入心见行、党员干部是否做到善思善用;检验调查研究成效,要看是否摸清社情民意、是否解决实际问题;检验推动发展成效,要看高质量发展是否有新突破、人民生活品质是否有新提升;检验检视整改成效,要看问题症结是否找准、整改落实是否到位;检验干部队伍建设

### 先进化工功能材料前沿论坛举办

7月26日至28日,我校化工学院主办、北京化工大学材料科学与工程学院协办的先进化工功能材料前沿论坛成功举办。来自国内多所高校和科研院所的20余位专家学者和我校化工学院近200名师生参会。

我校校长郭喜、北京化工大学副校长甘志华分别致辞。中国科学院院士、华南理工大学博士生导师马光教授作特邀报告,参会专家学者分别作主题报告。

(化工学院)

### 产教融合促进网络强国人才培养校企合作经验交流研讨会举办



8月4日至5日,自治区党委网信办指导,我校主办,青软创新科技集团股份有限公司承办,航天信息股份有限公司、奇安信科技集团股份有限公司、烽火科技(北京)有限公司协办的产教融合促进网络强国人才培养校企合作经验交流研讨会在新城校区召开。

校长郭喜与中国工程院院士沈昌祥在会前深入交流。会议期间,自治区党委网信办副主任王强、我校副校长吕晓琪、青软集团总裁李战军分别致辞。沈昌祥和教育部计算机类专业教学指导委员会副主任蒋宗礼作专家报告,参会专家学者和企业代表分别作主题报告。与会人员围绕产教融合、网络空间安全等主题交流研讨。

会上还为“北疆密码技术与数据安全研究院”“新能源工业互联网安全联合实验室”“产教融合创新合作研究中心”举行揭牌仪式。

来自全国各地的专家学者、高校教师、企业代表,我校相关职能部门和学院负责人等近百人参会。

(图/文 数据科学与应用学院)

### 中国式现代化新阶段内蒙古社会工作教育教育发展论坛成功举办

8月7日,我校和内蒙古高校社会工作联盟共同举办的中国式现代化新阶段内蒙古社会工作教育教育发展论坛在新城校区圆满落幕。中国社会工作教育协会名誉会长、北京大学教授王思斌一行和区内高校专家代表应邀出席,我校相关职能部门和学院负责人参加。

人文学院领导致辞并向专家现场征询《关于在内蒙古工业大学成立“社会工作学院”的方案报告》的意见建议。与会专家对我校拟成立“社会工作学院”予以肯定,并解读相关政策提出指导意见。与会人员交流探讨中国特色社会工作教育的底层逻辑、社会工作话语体系建构等主题。

育整顿成效,要看思想不纯和组织不纯现象是否纠正、政治隐患是否消除。评估成效要用事实说话,开门抓评估,让群众评价,确保评估客观真实。评估主题教育成效,很重要的一个方面是看形式主义、官僚主义是否得到有效解决,要对形式主义、官僚主义的东西来一次检视,分析根源,对症下药,切实改出实效。要开好领导班子专题民主生活会和基层党组织生活会,结合学查改开展批评和自我批评。

习近平十分关心汉江流域历史文化传承和生态保护。7月29日,在返京途中,习近平走下列车,在陕西省委书记赵一德、省长赵刚陪同下,来到汉中市考察。习近平参观汉中市博物馆有关历史

充分肯定,并解读相关政策提出指导意见。与会人员交流探讨中国特色社会工作教育的底层逻辑、社会工作话语体系建构等主题。

(人文学院)

### 第十五届中国社会工作大学生论坛暨第八届研究生论坛圆满落幕

8月8日至9日,中国社会工作教育协会主办、我校人文学院承办的第十五届中国社会工作大学生论坛暨第八届研究生论坛在我校举行。中国社会工作教育协会副会长兼秘书长、北京大学教授马凤芝主持论坛。自治区民政厅副厅长公维春,我校党委副书记、校长郭喜,中国社会工作教育协会名誉会长、北京大学教授王思斌,中国社会工作教育协会常务副会长、南开大学教授关信平分别致辞。来自清华大学、北京大学、复旦大学等全国150余所高校的350余位师生参会。

本次论坛共分为5组主论坛和13组分论坛,中国社会工作教育协会副会长陈树强教授和副会长王婴教授作专题报告。与会师生从社会工作热点研究乡村振兴与治理实践等不同视角深入交流。

闭幕式上,中国社会工作教育协会办公室主任秦小峰副教授宣布本次论坛获奖的159篇论文。我校社会工作专业本科学生及研究生取得一等奖2名,三等奖4名的佳绩。

(人文学院)

### 第九届装备振动与噪声控制青年论坛召开

8月11日至13日,中国力学学会、中国振动工程学会、中国声学学会以及机械系统与振动全国重点实验室等联合主办,上海交通大学、上海交通大学内蒙古研究院、内蒙古工业大学理学院联合承办的第九届装备振动与噪声控制青年论坛在新城校区召开。中国力学学会动力学与控制专业委员会主任、上海交通大学教授孟光,中国声学学会副理事长、中国科学院声学所副所长杨军教授,我校常务副校长宝音教授出席并致辞。包括国家自然科学基金杰出青年基金获得者、长江学者特聘教授在内的150余位相关领域高层次专家学者参加。

本次论坛共有12个大会邀请报告和70余个分会场报告,涵盖装备振动噪声分析与控制的主要研究领域。与会专家围绕振动噪声分析与控制基础理论研究和航空、航天、航海、轨道交通等装备领域工程应用方面的新思想、新技术和新方法深入交流。

(理学院)

### 学校承办第38届中国高等学校电力系统及其自动化专业学术年会

8月14日至16日,中国高等学校电力系统及其自动化专业学术年会组委会主办,内蒙古工业大学电力学院承办,大规模储能技术教育部工程研究中心、内蒙古电机工程学会、内蒙古可再生能源

文物展陈,了解汉中历史文化、文物保护情况。他指出,文物承载灿烂文明,传承历史文化,维系民族精神。要发挥好博物馆保护、传承、研究、展示人类文明的重要作用,守护好中华文脉,并让文物活起来,扩大中华文化的影响力。汉中藤编等非物质文化遗产久负盛名,要发展壮大特色产业,更好带动群众增收致富。离开博物馆时,附近的乡亲们围拢过来热情欢呼“总书记好”。习近平亲切地对大家说,我在2008年汶川大地震抗震救灾时来过汉中,这些年一直牵挂着这里。这次来,看到这里发展变化很大,城市井然有序,很欣慰。他祝愿大家工作好、生活好、家庭幸福。

途中,习近平考察了地处汉江汉中



学会协办的第38届中国高等学校电力系统及其自动化专业学术年会成功召开。我校党委书记李占峰、自治区教育厅副厅长王敏出席并致辞。中国科学院院士王锡凡、中国工程院院士王成山等专家学者作大会主旨报告。来自天津大学、西安交通大学、华北电力大学、内蒙古工业大学等高校的专家学者和师生代表400余人参会。

本次年会包括大会报告和电力系统电力电子技术等8个学术分论坛,共收到中英文论文投稿265篇,共录用论文223篇。

(图/文 电力学院)

### 第六届“华夏衣裳·民族服饰(蒙古族服饰专题)”中国高等院校服装史学术论坛在我校举行

8月19日至20日,中国纺织服装教育学会指导,内蒙古工业大学主办,纺织行业北方民族服饰数字化重点实验室承办的第六届“华夏衣裳·民族服饰(蒙古族服饰专题)”中国高等院校服装史学术论坛在新城校区举行。清华大学美术学院教授贾玺增主持。校党委委员、副校长王利明,自治区艺术研究院(非遗保护中心)培训部主任董小健,东华大学出版社总编辑周德红、期刊中心副主任马文娟,中国纺织服装教育学会副会长纪晓峰分别致辞。本次论坛分4部分,19位知名学者、专家教授作学术报告。

(轻工与纺织学院)

### 中国科学院院士李景虹等应邀来校作学术讲座

8月22日,化工学院在新城校区图书馆报告厅举办学术报告会,中国科学院院士、清华大学李景虹教授以及国家优秀青年基金获得者、北京化工大学刘惠玉教授作学术讲座。校党委委员、副校长郝贡洪,化工学院院长白杰、教授高艳芳和相关领域研究生聆听讲座。

李景虹院士以“重大突发公共卫生事件中的化学测量学”为题,详细介绍了其课题组在应对重大突发公共卫生事件中所做的工作,使师生进一步了解化学测量学的社会应用价值,同时提高实验安全意识。

刘惠玉教授以“仿生催化材料结构调控与应用”为题,介绍了团队的科研成果,并与参会师生讨论了仿生催化材料在疾病诊疗方面的应用。

(化工学院)

城区段的天津湿地公园,称赞这里是市民“幸福园”。习近平强调,汉江及其支流是南水北调中线工程的主要水源汇集区和供给地,保护好这一区域的湿地资源责任重大、意义深远。生态公园建设要顺应自然,加强湿地生态系统的整体性保护和系统性修复,促进生态保护同生产生活相互融合,努力建设环境优美、绿色低碳、宜居宜游的生态城市。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察,主题教育中央第十二督导组负责同志参加汇报会。

《人民日报》(2023年7月30日1版)



# 第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 内蒙古赛区选拔赛总决赛在我校圆满落幕

7月28日,由自治区教育厅主办、内蒙古工业大学承办的“工行杯”第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛总决赛在我校开赛。大赛自5月启动以来,共吸引区内48所高校的4.54万个项目参赛,累计20.09万人次报名。63位来自全国知名高校和企业行业的评审专家将从参加决赛的198支团队中评

选出获奖项目,并推荐参加全国总决赛。7月30日,总决赛在新城校区落下帷幕。自治区党委教育工委委员、教育厅党组成员、副厅长李盈,中国工商银行内蒙古分行党委委员、副行长纪彦彬,内蒙古工业大学党委副书记、校长郭喜,党委委员、副校长王利明出席,党委委员、常务副校长宝音主持闭幕式。自治区教育厅、工商银行、参赛高校和兄弟院校的相关部门负责人以及评审专家、参赛团队选手300余人参加。



4支参赛队伍跻身冠军争夺赛。经现场陈述、专家提问等环节,呼和浩特民族学院参赛项目《马背神韵—跨民族跨地域的马头琴艺术现代传播者》斩获大赛总冠军,内蒙古工业大学参赛项目《踏浪狂蜂——多用途集群协作无人船》荣获亚军,内蒙古农业大学和内蒙古



民族学院的参赛项目获季军。闭幕式上,与会嘉宾为冠、亚、季军项目团队和各赛道金、银、铜奖项目颁奖。大赛还为11所高校颁发优秀组织奖,我校荣获最佳组织奖。闭幕式最后举行会旗交接仪式,第十届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛将由内蒙古科技大学承办。

(图/文 党委宣传部)

## 国家自然科学基金项目 我校获批41项

8月24日,国家自然科学基金委员会公布2023年国家自然科学基金集中评审结果,我校共获批项目41项,获批直接经费合计1316万元。其中,获批面上项目2项,青年科学基金项目9项,地区科学基金项目30项。(科研处)

## 自治区研究生联合培养基地 我校获批2个

近日,我校“内蒙古工业大学—兴泰建设集团有限公司研究生联合培养基地”“内蒙古工业大学—内蒙古自治区气象信息中心研究生联合培养基地”获批自治区研究生联合培养基地。此次全区共有14个基地获批。

(研究生院)

## 自治区专业化技术研发与中试 公共服务平台 学校获批2个

8月16日,我校成功获批“内蒙古自治区生物发酵专业化技术研发与中试公共服务平台”“内蒙古自治区新材料专业化技术研发与中试公共服务平台”。

(产业技术转移与成果转化中心)

## 建筑环境与能源应用 工程专业通过高等教育 专业评估(认证)复评

近日,住房和城乡建设部高等教育建筑环境与能源应用工程专业评估委员会下发通知,我校建筑环境与能源应用工程专业顺利通过专业评估(认证)复评,合格有效期为6年。

(土木工程学院)

## 自治区教育厅专家组 考察我校机械基础 国家级实验教学 示范中心

7月11日,自治区教育厅组织4人专家组对我校机械基础国家级实验教学示范中心进行阶段性考察。副校长吕晓琪陪同,相关职能部门、学院和实验教学示范中心相关人员等进行成果展示。经考察,专家组对我校机械基础实验教学示范中心的建设与运行情况给予肯定。

(教务处 机械工程学院)

研究中心等4个中心,促进智能制造和智慧物流深度融合。

乌兰察布市委常委、副市长云鹏刚,副市长李建文出席签约仪式并座谈。乌兰察布·二连浩特国家物流枢纽园区和其他部门负责人作交流发言。

乌兰察布市、内蒙古科学技术研究院和我校相关部门负责人参加签约仪式。

(党委宣传部)

## 韩国又石大学 副校长禹龙得 一行来访我校

8月14日,韩国又石大学副校长禹龙得一行8人来访我校,副校长郭洪飞会见韩方代表团,国际教育学院相关负责人参加座谈。与会双方围绕师生硕士、博士学位项目、国际产学研平台建设、高层次人才培养、联合申报科研项目等进行深入交流。

合作  
交流

(国际教育学院)

## 先进轻金属材料开发与加工防护教育部 工程研究中心建设验收会顺利举办

7月22日,中国工程院院士、中国矿业大学教授武强,国家杰出青年基金获得者、天津大学教授徐连勇,西北工业大学长江学者特聘教授李文亚等组成的专家组,对自治区教育厅依托我校建设的先进轻金属材料开发与加工防护教育部工程研究中心进行建设验收论证。教育部科学技术与信息化司一级巡视员高润生、自治区教育厅副厅长李盈和我校相关负责人参加验收

会。校长郭喜致辞,常务副校长宝音主持会议。

高润生重点阐明工程研究中心验收情况和未来发展方向。李盈介绍自治区有色金属产业发展和相关政策、科技力量等情况。工程研究中心主任韩永全汇报中心建设情况。专家组听取汇报并实地考察。

经考察,专家组一致认为工程研究中心建设亮点突出,特色鲜明,对中心给予高度评价,并提出指导性意见。(科研处)

## 我校师生参与研制的无人机 紧急驰援河北

受台风“杜苏芮”影响,7月29日至8月1日,河北省保定市涞水县普降暴雨。持续强降雨和强风天气引发涞水县境内拒马河等河流水位陡涨,涞水县多个村庄被淹。8月2日,一架挂载救援物资的JZ-550交叉双旋翼无人直升机从野三坡服务区起飞,快速抵达涞水县受灾点目标区域上空,通过绳索精准投放食品、药品、饮用水、发电机等救援物资,持续作业总时长达8小时,9进9出累计投放物



资近500公斤,为本次防汛救灾提供有力航空技术支持。

参与此次救援的JZ-550交叉双旋翼无人直升机由我校师生参与研制,常务副校长宝音教授为首席科学家,包长春副教授任总指挥。

(图/文 航空学院)

## 校领导赴苏州科技大学 交流访问

7月16日,副校长郭洪飞一行访问苏州科技大学,与苏州科技大学副校长田晓明、相关职能部门和学院负责人座谈交流。双方表示,希望深化人才培养、科技成果转移转化等方面合作,建立深层次、宽领域、全方位、常态化交流机制,促进协同发展。(国内合作交流处)

## 郭洪飞与乌兰察布市签订 院士专家工作站合作协议

8月3日,我校副校长、俄罗斯自然科学院外籍院士郭洪飞与乌兰察布市签订智慧物流技术与高端智能装备院士专家工作站合作协议及人才引进协议。

工作站将围绕我国制造业和物流业的高质量发展需求,依托内蒙古科学技术研究院、内蒙古工业大学、暨南大学等在物流信息技术和高端智能装备研究领域多年积累,打造智慧物流技术

## 内 工 简 讯

●8月3日,中国化工学会、中国化工教育协会主办,内蒙古工业大学承办,内蒙古自治区化工学会协办,北京欧倍尔软件技术开发有限公司冠名赞助的第十七届全国大学生化工设计竞赛华北赛区决赛在我校开幕。校长郭喜出席开幕式并致辞。本次竞赛汇集华北地区73所高校的380余名选手同台竞技,150余位校企评审对324件参赛作品进行首轮会评,共77件优秀作品进入赛区决赛。

●8月6日,第十六届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛总决赛公布最终成绩。我校获团体二等奖,实现历史突破。我校4人荣获机械类先进成图技术赛道二等奖,14人荣获三等奖;2人荣获轻量化赛道三等奖,2人荣获数字化创新赛道三等奖。

●8月8日,联邦制药(内蒙古)有限公司向学校发来贺函。我校化工学院制药工程专业2010届毕业生赵燕、无机非金属材料工程专业2011届毕业生陈晓琪以优异成绩获评“2023年第二季度员工之星”。

●8月9日至14日,教

育部高等学校材料类专业教学指导委员会主办、郑州大学承办的“徕卡杯”第十二届全国大学生金相技能大赛决赛举行。我校梁亚红、王晓欢、孙丽、白曙光4位老师指导的秦孟泽、刘昌鑫、付嘉成3位同学分别荣获二等奖1项、三等奖2项。

●8月19日至22日,第十七届全国大学生化工设计竞赛全国总决赛在中国石油大学(华东校区)举行。我校化工学院“Green-Carbon”团队荣获全国一等奖,“植霖”团队获得全国二等奖。

●8月22日,我校召开2023年秋季开学和迎新工作协调部署会。校党委委员、副校长王利明主持,相关职能部门及学院负责人参加会议。党委学生工作部负责人安排学校2023年秋季学期迎新、新生入学教育、2023级学生军事技能训练等有关工作。

●近日,中国机械工程学会主办、中国机械工程学会热处理分会和江苏科技大学承办的2023年中国大学生机械工程创新创业大赛——材料热处理创新创业总决赛举行。我校刘景顺教授、李泽副教授指导,王雅媚、于世阳等5名同学组成的团队凭借出色表现荣获二等奖。这是我校连续6次在该赛事中获奖。

了解科研平台建设、成果转化等情况。

座谈会上,郭喜介绍我校基本情况和取得的成绩。鄂尔多斯应用技术学院等高校负责人作交流发言,希望与我校进一步加强合作。杜汇良肯定我校在科研攻关、人才培养等方面的成绩,希望加深校地、校校合作,在新能源学院建设等方面取得实效,促进学校与鄂尔多斯市经济社会发展同频共振。

(党委宣传部)

## 中国联通内蒙古分公司 来校交流

7月11日,中国联通内蒙古分公司到校交流。校长郭喜会见中国联通内蒙古分公司总经理许德洋一行,双方相关部门负责人参加座谈。与会人员深入交流智慧校园建设、科研合作、学生就业、资源共享等工作。双方表示,希望以本次座谈为契机,创新合作模式,拓展合作领域,深入推动科教产深度融合。

(国内合作交流处)

## 中国铁塔内蒙古分公司 到校交流

7月20日,中国铁塔股份有限公司内蒙古自治区分公司陶冶一行7人来校交流座谈。校党委书记李占峰、副校长王利明出席,相关职能部门负责人参加。双方表示,将进一步梳理需求,探索合作领域,依托实际做好前瞻性规划将校企共谋发展工作做细做实。

(党委宣传部)

## 鄂尔多斯市市长杜汇良 一行到校考察座谈

7月17日,鄂尔多斯市市长杜汇良一行7人到校考察座谈。校党委副书记、校长郭喜,常务副校长宝音,副校长王利明参加考察和座谈。

杜汇良一行参观我校内蒙古自治区雷达技术与应用重点实验室、建筑馆、智能装备研究院等,听取工作汇报并详细