

# 眉山日报

主流 权威 责任 服务

中共眉山市委机关报 眉山日报社出版  
国内统一刊号:CN 51-0111 邮发代号:61-121  
总第8293期



2023年11月24日 星期四  
农历癸卯年十月十二  
今日8版

## 习近平向第二届全球数字贸易博览会致贺信

●近年来,中国积极对接高标准国际经贸规则,建立健全数字贸易治理体系,促进数字贸易改革创新,不断以中国新发展为世界提供新机遇  
●希望各方充分利用全球数字贸易博览会平台,共商合作、共促发展、共享成果,携手将数字贸易打造成为共同发展的新引擎,为世界经济注入新动能

新华社北京11月23日电 11月23日,国家主席习近平向第二届全球数字贸易博览会致贺信。习近平指出,当前,全球数字贸易蓬勃发展,成为国际贸易的新亮点。近年来,中国积极对接高标准国际经贸规则,建立健全数字贸易治理体系,促进数字贸易改革创新,不断以中国新发展为世界提供

供新机遇。希望各方充分利用全球数字贸易博览会平台,共商合作、共促发展、共享成果,携手将数字贸易打造成为共同发展的新引擎,为世界经济注入新动能。  
第二届全球数字贸易博览会当日在浙江省杭州市开幕,主题为“数字贸易 商通全球”,由浙江省人民政府和商务部共同主办。

胡元坤在彭山区开展调研时强调

## 坚持“四下基层” 走好群众路线 奋力推动经济社会高质量发展

卢胜参加

本报讯(眉山日报全媒体记者 段小锋)11月23日,市委书记胡元坤赴彭山区开展“四下基层”活动,调研科技创新、城乡融合、耕地保护及河湖长制等工作。他强调,要完整准确全面贯彻新发展理念,坚持“四下基层”,走好群众路线,扑下身子干实事、谋实效,扎实抓好各项工作,奋力推动经济社会高质量发展。

主题教育省委第八巡回督导组副组长卢胜参加。  
在四川杉杉新材料有限公司,胡元坤听取了项目建设有关情况介绍,走进中心实验室,了解企业以科技创新为引擎提升产品竞争力、推动制造工艺升级情况,勉励企业要根据市场需求,加大科研投入和创新力度,改

进工艺流程,不断提升产品竞争力。他指出,创新是第一动力,要充分发挥市场主体在科技创新中的主体作用,全面提升企业创新能力,推动创新链产业链人才链深度融合。要健全人才激励等政策体系,加强政企沟通交流,共同做好引才育才留才工作,为科技创新提供有力支撑。

彭山区观音街道兴崇社区是全国绿色村庄、全省“四好村”、省级乡村振兴示范先进社区。胡元坤来到兴崇社区,详细了解社区推进城乡融合发展工作情况,对创新推出的“四晒”工作法等基层治理机制给予肯定。他指出,兴崇社区的基础条件较好,但也还面临基础设施比较薄弱、老龄化空心化等问题,下一步,要紧紧围

绕省委“兴产业、活要素、优服务、强治理”部署要求,因地制宜、统筹推进基层党建、基层治理、乡村振兴、乡村建设等各项工作,努力绘就各美其美、美美与共的城乡融合发展新画卷。

在岷江现代农业园区复耕复种片区,胡元坤听取了彭山区耕地保护工作推进情况汇报,并察看农作物长势。他指出,彭山区耕地整改恢复工作思路清晰、行动快、措施实,取得了阶段性成效,但仍不能掉以轻心,必须紧抓不放、持续用力,确保高质量完成目标任务。要长短结合,在常态化上下功夫,进一步总结经验教训,完善体制机制,加强源头管理,坚决遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”,牢牢守住耕地保护红线,为打造新时

代更高水平“天府粮仓”示范区奠定坚实基础。

胡元坤还来到岷江彭山青龙大堤杉树滩段防洪治理工程现场,调研督导河长制工作并开展巡河。他指出,岷江是长江的重要支流,要坚决扛起筑牢长江上游生态屏障的政治责任,深化落实河湖长制工作机制,扎实开展重点流域达标巩固、小流域深度治理,守护好一江碧水。要加强统筹协调,注重标本兼治,强化对上争取,加强宣传引导,动员各方参与,以河湖长制为抓手,扎实推进幸福河湖建设。

主题教育省委第八巡回督导组部分成员,市领导孙剑、高立新、立胡一格、黄秀航,市级有关部门负责同志参加。

## 我市以科技成果转化、产业创新发展和核心竞争力提升为着力点,全力推动锂电产业高质量发展 打造科技创新“引擎” 为锂电产业蓄势赋能

眉山日报全媒体记者 王琴 文/图

创新驱动是实现高质量发展的必然要求。为推动锂电产业高质量发展,实现质的有效提升和量的合理增长,我市聚焦创新驱动,着力推动锂电产业开放发展、协作共赢,迈向高端、占领高地。

11月23日,四川顺应材料科学研究院研发室内,工作人员在各自岗位上忙碌。该研究院作为四川顺应动力电池材料有限公司专门组建的科研平台,在深耕锂电产业赛道上发挥着重要作用。

作为扎根眉山10余年的国家级高新技术企业,多年来,顺应动力坚持技术创新和自主研发,以自主核心技术推动企业发展,并首创“褐铁矿红土镍矿硝酸加压浸出”新技术,成功开发出目前全球最高效、最经济、最环保提取镍资源的革命性技术,支撑企业锂电三元正极材料前驱体项目建设。

当天,位于仁寿经开区的四川协鑫锂电年产36万吨磷酸铁锂储能材料项目一期A生产车间内,机器轰鸣,一台台智能化设备正在高速运转。作为协鑫锂电材料在西南的重要布局,项目的高质量发展至关

重要。

“项目高质量发展,创新驱动是先决条件。而研发是企业发展的基因,只有牢牢掌握核心技术,才能在锂电行业获得长足发展。”四川协鑫锂电科技有限公司相关负责人介绍,公司一直坚守材料战略,先后研发出多款行业领先的技术,满足细分市场的不同需求,其应用领域包括通讯、光伏等储能市场,以及低速电动车、两轮车市场及新能源汽车等动力市场。目前,该公司正在加快磷酸铁锂新产品的研发步伐,包括超高压实磷酸铁锂的研发、中高压实和长循环兼顾磷酸铁锂的研发等,以创新技术全面赋能企业高质量发展。

为推动锂电产业高质量发展,我市紧紧围绕开放创新下功夫,积极搭建新能源新材料融合创新中心,建设“两中心一基地”促进产业发展,全力推进万邦锂电池新材料产业技术研究院、顺应材料科学研究院建设,鼓励杉杉、天赐等新能源新材料企业在眉设立工程技术中心。同时,加强产教融合力度,加快推进眉山职业技术学院天府新能源新材料产业学院建设,增设材料、电化学等专业,鼓励开展订单制人才培养,并探索建立锂电产业专家智库,为项目引引、评估、落



协鑫锂电项目一期A智能化生产车间。

地等提供专家咨询。

锂电产业是我市聚力培育的三大千亿产业之一。锚定千亿产业目标,我市正坚定“锂”志,全力聚焦科

技成果转化、产业创新发展和核心竞争力提升等重点工作,加大创新发展的力度,推动锂电产业转型升级,助力锂电产业高质量发展。

全力以赴拼经济搞建设 坚定不移推动高质量发展

## 加强联谊交流 推进成眉人才工作协同发展

本报讯(眉山日报全媒体记者 彭林)为抢抓成渝地区双城经济圈建设、成都都市圈建设等战略机遇,全力推进成都、眉山人才工作协同发展,推动成眉两地专家人才共融共享,近日,“天府专家思享荟”暨成眉高层次人才联谊交流活动在我市举行。

此次活动以“天府专家思享荟”为主题,采取“研修培育+联谊交流+观摩学习”的形式开展。活动中,专家人才学习了“国情省情市情专题课”“企

业经营管理能力提升辅导”等课程,并前往成都科学城、清华四川能源互联网研究院、上海交通大学四川研究院现场观摩,了解其科技成果转化平台和科技创新中心建设情况。

“本次活动主题鲜明、形式多样、内容丰富,让我们受益匪浅。”专家人才表示,回去后将把学到的知识、增长的见识转化为工作的动力,以更加饱满的热情干事创业,为推动经济社会高质量发展贡献力量。

## 第四批省级全域旅游示范区名单公布 我市青神县榜上有名

本报讯(眉山日报全媒体记者 古良驹)11月22日-24日,四川省全域旅游培训暨推进会在青神召开。会上,宣布了第四批省级全域旅游示范区认定名单,并为入选名单的24个县(区)授牌。其中,我市青神县上榜。

据了解,2010年青神县就提出了“全域景区化”目标,经过10多年的不懈努力,于2022年成功创建为省级全

域旅游示范区;今年10月,该县又入选美丽四川建设先行试点县培育。当地旅游资源丰富,“一江五河三十二溪流”纵横交错,拥有80里最美岷江、60里翠竹长廊、2万亩生态平湖,是一座“半城山水半城竹”的新型现代化竹城。全县有国家AAAA级旅游景区2个、AAA级旅游景区3个、国家级文物保护单位2个、省级风景名胜区1个。

## “东坡大家讲”进高校 听专家解读苏东坡的人生哲学

本报讯(眉山日报全媒体首席记者 李幸)11月23日,“东坡大家讲”第九讲在眉山职业技术学院开班,中山大学哲学系教授李宗桂为大家讲述了“苏东坡的人生哲学”。

何为苏东坡的人生哲学?李宗桂认为,苏东坡的人生哲学是一种“儒佛道兼综”而以儒为主的综合创新的哲学。这种哲学既来源于东坡少年时代的儒学熏陶,也受到他跌宕起伏的人生经历的影响,更掺有其本人体察世事、豁达通透的感悟。

作为眉山人,李宗桂对苏东坡这位“老乡”的了解和喜爱,从小就有之。谈及从“老乡”苏东坡身上学到的哲学,他

认为是尽力而为、量力而行、顺应自然的人生态度,是“此心安处是吾乡”的家国情怀。他坦言,苏东坡人生哲学的当代价值,在于因势利导、善用条件,力争上游而止于至善。“学习苏东坡的人生哲学,对于我们适应当下大有裨益。”

“年轻人面对社会、适应社会,希望能学会‘两心’‘三健’与‘三放’。”李宗桂介绍,“两心”即对学术(专业)有敬畏之心,对人生、社会有感恩之心;“三健”即拥有健全的人格、健康的心理、强健的体魄;“三放”即放开眼界、放松心情、放下包袱。“年轻人应该以东坡为友,从中华优秀传统文化中汲取具有现代性的精神价值。”

## 四川东坡: 沙土萝卜丰收采收忙

近日,眉山市东坡区松江镇山坝村村民在采收白萝卜。近日,四川眉山市东坡区松江镇通过“党支部+合作社+村民”,利用河滩沙土地种植的沙土萝卜开始进入采收季,当地抓紧组织村民进行采收、清洗、外运,以满足市场需求并促进增收。

中新社发 姚永亮 摄



外地媒体看眉山