



习近平向乌拉圭当选总统奥尔西致贺电

新华社北京11月28日电 11月27日，国家主席习近平致电奥尔西，祝贺他当选乌拉圭东岸共和国总统。习近平指出，中乌是相互信赖的好朋友、合作共赢的好伙伴。建交36年来，两国始终坚持相互尊重、平等相待、互利共赢，在涉及彼此核心利益问题上，坚定相互支持，各领域务实合作成果丰硕，两国人民友好深入人心。我高度重视中乌关系发展，愿意同奥尔西当选总统一道努力，延续中乌友好，推动中乌全面战略合作伙伴关系取得更多成果，更好造福两国人民。

同日，国家副主席韩正向乌拉圭当选副总统高斯致贺电。

中办国办关于数字贸易改革创新发展的意见



(扫码看全文)

2024年11月29日 甲辰年十月廿九 星期五 中共焦作市委主管主办 焦作日报社出版 国内统一连续出版物号：CN 41-0007 河南省一级报纸 焦作网：www.jzrb.com 社长：李弘 总编辑：王静峰 总第14446期 今日8版

习近平在中华全国供销合作总社成立70周年之际作出重要指示强调 当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带 奋力谱写供销合作事业高质量发展新篇章

李强作出批示

新华社北京11月28日电 在中华全国供销合作总社成立70周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示，并向全国供销合作系统广大干部职工致以亲切问候，向受表彰的先进集体和先进个人表示热烈祝贺。

习近平指出，70年来，供销合作始终围绕党的中心任务，主动服务大局，在服务城乡群众、繁荣农村经济、助力脱贫攻坚、促进农民增收、推动乡村振兴等方面发挥了积极作用。

习近平强调，新时代新征程，各级党委和政府要进一步加强

对供销合作社工作的领导和支持，充分用好这支力量。供销合作社要认真践行新发展理念，扎根农业农村，聚焦主责主业，深化综合改革，强化机制创新，持续打造服务农民生产生活 and 促进现代农业发展的综合平台，当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带，奋力谱写供销合作事业高质量发展新篇章，为推进乡村全面振兴、加快建设农业强国作出更大贡献。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出，供销

合作社要深入贯彻落实习近平总 书记重要指示精神，在党的十八 大以来，为确保国家粮食安全、打 赢脱贫攻坚战、推进乡村全面振 兴作出了重要贡献。新时代新征 程，全国供销合作社系统要深入 学习贯彻习近平总书记重要指示 和李强总理批示要求，完整准确 全面贯彻新发展理念，在促进城 乡融合发展、推进乡村全面振兴 中再立新功。要坚持和加强党的 全面领导，牢记为农服务宗旨， 深化重点领域和关键环节改革， 全面加强自身建设，谱写供销合

作事业高质量发展新篇章。

会上，人力资源社会保障部、中华全国供销合作总社联合表彰了全国供销合作社系统先进集体、劳动模范和先进工作者，获奖代表作了发言。

中华全国供销合作总社成立于1954年。经过70年发展，供销合作社加快向全程农业社会化服务延伸、向全方位城乡社区服务拓展，加快形成综合性、规模化、可持续的为农服务体系，在推进乡村全面振兴、加快农业强国建设中发挥着独特优势和重要作用。

本报讯（记者张毅、郭嘉莉）11月28日下午，市委书记刘冰到河南理工大学进行专题调研，强调要坚持以争创“双一流”高校为引领，突出办学特色优势，深化校地融合，提高人才培养能力，为打造中国式现代化河南实践先行区提供科技支撑和人才保障。

刘冰来到重点实验室大楼，走进分析测试中心、省非常规能源地质与开发国际联合实验室、北斗+智能定位导航实验室，察看并听取“双一流”创建情况介绍，详细了解科研项目、产学研合作、成果转化应用等情况，希望学校进一步发挥高校创新资源集聚优势，找准主攻方向，加强科技创新，扩大应用场景，更加有力赋能地方产业转型升级。在能源学院、机械学院、材料学院，刘冰实地了解综合实训实验室、国家级煤矿开采虚拟仿真实验教学中心、省先进电子封装材料精密成形国际联合实验室、微观检测实验室等特色教学、试验研发、校企合作等情况，勉励大家要集中力量攻关关键核心技术，大力推进产学研深度融合，打造高水平创新平台，进一步把特色做特、优势做优、竞争力做强，让更多科研成果转化为现实生产力、新质生产力。

调研中，刘冰强调，当前，焦作正锚定“一区五城”建设目标，坚定“两个依靠”，大力实施“345”创新行动，比以往任何时候都更依赖创新、更需要人才、更注重优质高等教育。希望河南理工大学在提升办学水平上下功夫。抢抓争创“双一流”高校机遇，牢牢把握正确办学方向，以办好人民满意的大学为宗旨，持续深化教育领域综合改革，努力建设一流学科、打造一流平台、集聚一流人才，加快向更高层次的一流大学迈进。在打造特色学科上下功夫，瞄准产业发展方向，前瞻技术变革新趋势，动态调整优化学科专业结构，加强应用型人才培养，进一步做强基础学科、做强特色学科，着力构建产学研用一体化发展的学科体系。在培育引进人才上下功夫。创新人才培养模式，提升人才培养质量，积极探索跨院系、跨学科、跨专业交叉培养新机制，持续加大高端人才引育力度，努力打造一批科技领军人才和高水平创新团队。在强化科技创新上下功夫。紧盯科技前沿和关键领域，以组建云台山实验室为契机，建强科技创新平台，加大与科研院所、重点企业合作攻关力度，更好实现科研资源共享、要素共用、优势互补，推动更多科研成果走出实验室、走向生产线。在赋能地方发展上下功夫。围绕“3+13+N”产业链群，深度融入焦作发展大局，依托学校现有科研成果、创新平台、学科体系，对接优势资源，深化市校合作，实现产学研贯通、上下游一体，为经济社会高质量发展注入强劲动力。市政府将以一贯之力，全力支持河南理工大学发展，建立定期市校合作联席机制，提供更优服务、营造更好环境，推动“双一流”建设迈出更快步伐，为现代化焦作建设培育新动能、塑造新优势。

河南理工大学党委书记邹友峰陪同调研。①5

刘冰在河南理工大学调研时强调 高标准推进“双一流”学科建设 高水平赋能经济高质量发展

市政协“聚焦民生幸福”协商座谈会召开

本报讯（记者徐金华）按照市委工作部署，11月28日上午，市政协主席官松奇主持召开“聚焦民生幸福”协商座谈会，听取市直有关部门负责同志意见建议，进一步完善民生幸福工作总体思路。市政协副主席董红阔、秘书长黄晓平出席座谈会。

会议听取了市发展改革委关于“聚焦民生幸福”工作进展情况的汇报，市人社局、住建局、城管局、教育局、卫生健康委、医保局、民政局、农业农村局、残联等部门主要负责同志围绕各自职能，就聚焦民生幸福开展美好生活提质行动的工作方案提出了具有建设性的意见和建议。

官松奇强调，各相关部门要把群众需求放在心上，把保障和改善民生放在更加重要的位置。聚焦就业、教育、医疗、养老托育、城市品质、便民服务等领域，梳理谋划一批事关社会民生的重点任务强力推进，全面实现幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶，力争一批民生事项走在全省前列、争当全国先进，加快打造高品质美好生活新标杆和共建共享民生幸福新样本。

官松奇要求，要坚持立足当前与着眼长远相结合，进一步做好近期、中期、长期工作规划。（下转A02版①）

坚持“四个聚焦”推进“三十工程”



11月28日，马村区健康元高端原料药项目厂房建设施工现场，施工人员在作混凝土浇筑前准备。市“三十工程”十大工业项目之一的健康元高端原料药项目，一期重点建设甲类生产车间、综合质检中心、动力中心、仓储中心以及中央控制室等，规划抗肿瘤、高活性、普通化药三条生产线，主要生产吡美莫司、米喹安林、苯甲酸阿格列汀等6个产品。目前，该项目基础设施建设正快步推进，一期项目计划2025年10月建成投产。待项目全部建成投产后，年产值可达80亿元。 本报记者 刘金元 摄



动感焦作

我市三地入选河南县域社会治理20强

本报讯（记者赵改玲）11月23日，由社会治理河南省协同创新中心编纂的《河南社会治理发展报告（2024）》（以下简称《报告》）正式发布。《报告》全面把握河南县域社会治理现代化建设情况，对河南102个县（市）进行了整体分析。

《报告》中的《河南县域社会治理指数评价分析》发布了河南省县域社会治理20强名单，我市孟州市、博爱县、武陟县入选河南县域社会治理20强。

据了解，县域社会治理指数由政府能力指数、经济活力指数、社会发展指数和智慧治理指数构成。

政府能力指数一方面考量政府社会治理过程中的政府透明度、政府回应能力、法治保障等，另一方面考量政府社会治理绩效。《报告》显示，孟州市等为政府能力十强县。

经济活力指数主要考量县域经济发展工业化水平、经济规模、科技创新能力以及居民消费活力。《报告》显示，沁阳市入选县域经济活力十强县名单。

智慧治理指数衡量智慧技术赋能推进县域社会治理智能化、精准化和高效化状况。《报告》显示，我市的博爱县、孟州市、温县入选智慧治理十强县名单。

《报告》显示，养老资源供给水平前五名，焦作入选。河南省各地市科技创新环境评价分析显示，焦作成绩不俗，紧随郑州、洛阳、新乡之后。①5

呼之欲出的超硬材料智慧谷

——天宝恒祥超硬材料智慧谷采访记

本报记者 孙国利

“硬核”技术，练就超硬材料。而今，国家专精特新小巨人企业、国家级制造业单项冠军，这两顶沉甸甸的桂冠，已然戴在焦作天宝恒祥机械科技有限公司的头上。天宝恒祥这家具有“超硬工匠”之称的“硬核”企业，具备年产1000套大型智能化六面顶压机能力，自主研发的135MN设备，是目前全球最大承压能力设备，在超硬材料行业的核心优势不可替代，国内外市场占有率遥遥领先。“焦作制造”世界殊，显而易见。

凛冽寒风中，日前记者走进天宝恒祥，抬眼一望，但见“客户第一、技术为王、质量为本”这12个红色大字镶嵌在厂房房顶之上，显得分外耀眼。六号厂房内，127台六面顶压机一字排开，错落有致。培养有素的操作工人往来穿梭，精心操作。六面顶压机控制系

统电脑页面上，条条红色曲线跳动不停，在绘制着企业转型发展的美好未来。在天宝恒祥副总经理贾传宝的陪同下，记者来到与六号厂房一路之隔的七号厂房施工现场，但见塔吊林立，车辆穿梭，建筑工人战犹酣。假以时日，超硬材料智慧谷将在焦作呼之欲出。

焦作，经历了结构调整阵痛期的老工业基地、重工业城市，已全面开启转型升级新模式。一项项新技术、一个个新业态竞相“开花”“结果”。工业兴则焦作兴，工业强则焦作强。

目前，我市工业产业链越拉越长。天宝恒祥超硬材料智慧谷，之于焦作新材料产业百亿集群，是一个强有力的支撑点。天宝恒祥董事长田永平说，天宝恒祥超硬材料智慧谷项目分二期建设，一期于2022年9月开工，项目主要建设培育钻石和工业金刚石生产车间，钻石打磨、加工、选型等车间，金刚石原辅材料车间和珠宝设计中心、研发实验室中心、检验检测中心等，同时新上六面

顶顶压机、高净度钻石、金刚石微粉等生产线。

在技术创新的路径之上，天宝恒祥留下了一个个醒目路标，新质生产力加快形成。天宝恒祥集成创新，先后推出60MN、85MN和135MN六面顶压机，满足高品质工业金刚石的生产条件，替代进口，一跃成为超硬材料企业更新换代的主力机型。目前，天宝恒祥拥有行业内领先的六面顶压机设备，逐步掌握了从六面顶压机到人造金刚石最终产品生产过程中核心工艺和关键技术，构建了人工合成金刚石的技术闭环，形成了强大的自主创新能力。

六面顶压机的研发生产，一直处于行业领先地位。迄今，天宝恒祥申报知识产权70余项，授权发明专利11项、国家实用新型专利38件，获登记电路设计图2项，计算机软件著作权2件。与中国矿业大学、郑州大学、河南工业大学等高校建立长期的合作协议，（下转A02版②）

焦作市政协关于向社会各界征集提案线索的通告

为拓宽市政协提案征集渠道，扩大市民有序政治参与，充分体现人民群众意愿，广纳群言、广集民意，市政协决定面向社会各界公开征集提案线索。现将有关事项通告如下：

一、征集时间 全年征集。通告之日起至2024年12月31日收集

的提案线索作为市政协十五届三次会议的会议提案线索处理；其他时间收集的提案线索作为日常提案线索处理。

二、内容要求 提案线索要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，全面落实二十届三中全会精神，紧扣我市经济、政治、文化、社会、生态文明建设中的重要问题，聚焦建设创新驱动示范城市、转型发展示范城市、文旅融合示范城市、生态宜居示范城市、共同富裕示范城市，以及人民群众普遍关心的热点难点问题提出意见建议。

三、征集方式 1.通过电子邮箱：jzszx-taw@163.com；

2.通过信函：焦作市人民路889号市政协提案委员会办公室；邮编：454003；注明“提案线索征集”。

四、处理方式 本次征集的只是提案线索而不是政协提案。市政协提案委员会对征集到的线索汇总整理后，将以《提案选题参考题目》形式推荐给政协各参加单位、政协委员，供撰写提案和调查研究时参考。若提案线索被采纳形成提案，线索提供者将有机会参与该提案的跟踪督办。

五、注意事项 1.提案线索要主题鲜明，简明扼要，一事一提，有具体内容和建议，字数控制在200字以内；

2.报送线索要实事求是，不涉及个人问题、民事纠纷和司法诉讼等问题；

3.提案线索提供者应当署真实姓名，写明联系方式和通信地址。未被采纳的不再退稿。

热忱欢迎社会各界人士踊跃参与！

政协焦作市委办公室

2024年11月29日