



习近平同欧洲理事会主席科斯塔、欧盟委员会主席冯德莱恩就中欧建交50周年互致贺电

新华社北京5月6日电 5月6日，国家主席习近平同欧洲理事会主席科斯塔、欧盟委员会主席冯德莱恩互致贺电，热烈庆祝中国和欧盟建交50周年。

习近平指出，中国和欧盟是全面战略伙伴，也是推动多极化的两大力量、支持全球化的两大市场、倡导多样性的两大文明。建交50年来，双方各层级、各领域交往密切，对话合作成果丰硕，人文交流有声有色，多边协调卓有成效。中欧关系已经成为世界上最具影响力的双边关系之一，为增进中欧人民

福祉、促进世界和平和发展作出了重要贡献。

习近平强调，当前，世界百年变局加速演进，人类社会再次来到关键十字路口。一个健康稳定的中欧关系，不仅成就彼此，而且照亮世界。我高度重视中欧关系发展，愿同科斯塔主席和冯德莱恩主席一道努力，以建交50周年为契机，总结中欧关系发展经验，深化战略沟通，增进理解互信，巩固伙伴关系，扩大相互开放，妥善处理分歧，开辟中欧关系更加美好的未来。（下转第三版）

总结经验 补齐短板 以精细化管理和高品质供给提升游客体验

张强主持召开“五一”假期文旅市场工作总结会 刘俊义出席

本报讯（记者 李明璇）5月6日，市委书记张强主持召开“五一”假期文旅市场工作总结会，对“五一”假期全市文旅工作进行全面复盘，总结经验、查找不足，研究对策、完善举措，进一步推动文旅产业高质量发展。市委副书记、市长刘俊义，市领导王明厚、高莹、高新文，市云冈研究院党委书记刘建勇出席。

今年“五一”假期，我市进一步优化文旅市场供给，努力提升管理水平和服务品质，客流热度攀升，消费活力强劲，假日经济效应得到显著释放。全市8家

重点监测景区累计接待游客102.94万人次，同比增长15.04%。

会议强调，各级各部门要认真总结经验，建立长效机制，及时分析研究解决新情况新问题，持续提高文旅服务供给质量和工作精细化水平。要做优做强云冈石窟、恒山等龙头景区，完善配套设施，优化接驳服务，发展多元业态，进一步提升景区吸引力和影响力。要加强古城保护建设，继续推进历史文化街区的保护修缮、活化利用，延续市井风貌，传承历史文脉。各景区要对游客入园流量

实时监测和预测，及时调整运营时间，增加延时服务，优化入口空间设计，有效缓解排队等候时间长等问题，提升游客游览体验。要充分挖掘利用旅游资源优势，加强项目谋划，盘活闲置资产，实施精准招商，打造带动性强、影响力大的标志性项目。要强化景区联动，加强宣传推介，串珠成链释放聚合效应，构建全域旅游新格局。要支持文创产业发展，打造独具大同特色的爆款IP，鼓励开发更多衍生品，激发消费活力。要持续改善市容环境，对重要街区、景点周边等区域

开展精细化保洁，以干净整洁、有序文明的城市环境迎接八方来客。要加强市场监管，严厉打击扰乱市场秩序的违法行为，规范民宿经营管理，切实维护消费者权益。要提升出租车行业整体形象，规范运营秩序，统一驾驶员着装，保持车身及车内干净整洁。要强化与导航平台对接，及时将新增停车场纳入导航系统，加强停车信息推送，便利游客市民出行。要对标一流旅游城市，组织学习考察，借鉴先进理念和成功经验，推动我市文旅产业提质升级。

深耕“四大赛道”推动高质量发展

左云县瞄准科技赛道做大马铃薯产业

本报讯（记者 苑捷 通讯员 任键）近日，全省加工型马铃薯高产技术交流研讨会在山西蓬勃农业科技股份有限公司基地举行，来自全省的50余名农业技术专家、种植大户及企业代表齐聚一堂，共同探讨马铃薯产业提质增效高质量发展的路径。

山西蓬勃农业科技股份有限公司是一家集农业新技术新品种研究、示范推广的科技型企业，在左云县、云州区流转土地1800亩，建设脱毒马铃薯种薯繁育基地3个，推广的新品种包括晋薯16号、冀张薯12号、青薯9号等十几个品种。从2006年开始，该公司在左云及周边县区推广脱毒马铃薯新品种，使马铃薯产量从原来的每亩1000多斤增产到三四千斤，累积推广面积30多万亩，推广区域农民增收近2亿元。此次会议围绕加工型马铃薯的高产栽培技术、品种选育、病虫害防治及节水灌溉等关键议题展开深入交流，与会专家结合山西气候与土壤特点，分享了先进种植经验，并强调“产学研”协同创新对推动产业升级的重要性。企业代表从市场需求角度探讨了马铃薯深加工的

发展前景，为种植户提供了市场导向建议。此次研讨会为全省马铃薯产业高质量发展提供了技术支撑，有助于提升种植效益，促进农业现代化。

作为山西农业大学的科研平台延伸基地和科技成果转化基地，该公司每年接收20多位研究生和大学生进行科研训练和教学实习活动。同时，公司积极参与科技传播，每年培训农民10多期500多人次。基地被省、市科协和农业部门命名为农村科普示范基地和产业化龙头企业。

据悉，左云县是全省马铃薯产业示范基地县，全县脱毒微型薯生产能力达1000万粒以上，每年原种生产达到1000万斤，一级种生产2400万斤以上，不仅能满足当地马铃薯种植需求，而且远调山西中南部以及内蒙古、河北等地。目前，山西蓬勃农业科技股份有限公司、山西京奥农业科技有限公司、长丰马铃薯专业合作社是该县从事种薯研发推广的3家龙头企业，特别是以山西农大彭锁堂教授为技术主力的蓬勃公司注重科技创新，在种薯繁育方面贡献尤为突出。

扎根乡土三十载 法治初心铸丰碑

——记“全国先进工作者”、新荣区西村司法所所长魏官元

本报记者 苑捷



清晨5时，新荣区西村乡司法所所长办公室的灯又亮了。

魏官元套上洗得发白的深蓝制服，揣着调解记录本匆匆出门——新站村有两家人闹矛盾，他得赶在矛盾激化前把两家人拢到一块儿。这是他在基层司法岗位上的第30个年头，也是他刚刚荣获“全国先进工作者”称号后如常忙碌的一天。

1996年，魏官元回到家乡西村乡从事人民调解工作，当时各村庄青壮年外出务工潮初显，留守老人赡养、土地承包流转等矛盾频发。刚接手司法调解工作的他，啃着冷馒头翻遍历年卷宗，3个月走遍全乡村庄农户，泛黄的笔记本上密密麻麻记着每户的“心头结”。

“老魏调解有三宝，手电筒、胶鞋和药包。”村民口中的顺口溜，道出这位司法所长的工作日常。在鸡窝洞村举办“法治+民情”夜校时，魏官元帮助村民贾某解决了医疗纠纷，得到16万元医院赔偿，贾某激动地逢人便夸“老魏帮我解决了大问题”。赵某8岁的儿子在水井旁玩耍时溺亡，精神崩溃的赵某拿着铁锹要与私挖水井的人拼命，魏官元一天之内多次往返两个村子进行调解，到了半夜终于调解成功，他用一年多的

努力，将新站村由一个“烂摊子”变成了全乡先进村……

魏官元始终认为，“一颗心为公，不怕群众不听；一碗水端平，不怕群众不服；一身力出尽，不怕事情办不成”。30年来，他累计调解成功各类纠纷2420件，调解成功率达到99.8%，被乡亲们称为“永不生锈的调解铁”。“魏司法”“摩托主任”“耐烦所长”……这些都是百姓对他的爱称。

走进西村司法所，一眼就能看见一辆写着“老魏党员调解车”的摩托车，这是魏官元的“老战友”。这些年，他骑着“老魏党员调解车”，24小时随叫随到，走遍全乡每个角落，将矛盾化解在田间炕头。他以公正无私、忘我敬业、廉洁朴实、平易近人的品质，在群众中树立了良好的口碑与较高的威望。村民常说：“有困难找老魏！”

面对农村法治基础薄弱的现状，魏官元创新推出“炕头普法”“田间法庭”，组建覆盖全乡的“法律明白人”队伍，让法治观念如蒲公英般在山野间扎根。魏官元深知基层治理需“对症下药”。他首创“党建+法治+自治”源头防治模式，有效降低辖区纠纷发生率；推出“流动法律服务所”和“老魏法治民情夜校”，将法律知识送到群众身边；搭建“网下+网上”全时空服务网络，通过“老魏网上调解室”实现纠纷线上化解，累计服务超万人次。（下转第三版）

新时代 新征程 新伟业

丨乡村行·看振兴丨

小电站“发”出暖暖幸福感

本报记者 苑捷 通讯员 杨钦 王亚斌

“太感谢你们了，前几天就接到了停电通知书，我以为拉停了线路，以后晚上只能靠点蜡烛来度过了。现在好了，你们翻山越岭，硬是给我这一户单独建造了一个‘小电站’，以后再也不用担心大风等异常天气造成的拉闸限电了。”浑源县官儿乡小东沟村村民闫天义激动地说。

拉停线路是国网浑源供电公司应对季节性森林防火、大风等突发因素实施的举措。近日，国网浑源供电公司对10千伏郝官线小东沟支线跨林区线路实施拉停举措，小东沟村刚好在此次排查拉停范围内。小东沟村四面环山，山路陡峭，植被茂密，树木众多，平均海拔2000多米。说是小村庄，其实全村现仅剩闫天义一户人家。

经过实地勘察，为确保村民正常使用电，国网浑源供电公司采用太阳能“孤网供电”方案，为小东沟村村民闫天义提供“光伏+储能”一体化供电系统，并将储能装置增加至可储存50千瓦时的电量，确保闫天义日常生活所需，切实解决了他的用电难题。在完成设备安装后，工作人员还耐心地地为闫天义讲解安全用电和防火知识，手把手教他如何正确使用电器设备，避免过载用电引发火灾。

国网浑源供电公司项目负责人表示，确保村民安全用电是电力人的职责，也是电力人的任务。“孤网供电”既满足了村里季节性用电需求，也保障了村民生产生活所需。小东沟村是该公司采用“孤网供电”服务的第二个村落。

同华矿机实现首季“开门红”

产值达到1.84亿元

本报讯（记者 闫昌）近日，记者从市同华矿机制造有限责任公司了解到，今年以来，该公司以“开局即决战”的奋进姿态，勇夺一季度“开门红”，产值达到1.84亿元，为推动全市高质量发展贡献了强大力量。

据了解，该公司是一家专业从事各类矿山机械产品研发、生产、维修、租赁、专业化服务及智慧矿山建设的大型装备制造民营企业，拥有先进的装备制造水平和卓越的自主创新能力，是国内煤炭装备行业有较强影响力的综合制造企业之一，产品远销国内外。目前，该公司已经形成冶金、矿山工程、维修及专业化服务、智慧矿山、能源综合服务协同发展的产业格局，先后取得了中国船级社三体系认证，成功入选省级“服务型制造示范企业”及“双强六好”示范党组织，被认定为“省级技术中心”及“专精特新中小企业”企业。

该公司一位负责人表示，起跑决定全程，起势关乎胜势。一季度是全年工作的“风向标”，实现首季“开门红”对提振发展信心、赢得全年主动具有重要意义。今后，他们将秉承“与时俱进，锐意拼搏，顾客至上，信誉第一”的经营理念，以创新驱动为引领，以国际化和信息化为主线，重点打造高端制造、工程成套、生产性服务三大增长引擎，不断朝着数字化、网络化、智能化绿色清洁高端制造业发展迈进，力争以一流的产品和优良的服务开拓更大的市场，为全市高质量发展再立新功。

除氧器成功运抵 后续安装即将开展

同热三期2×100万千瓦项目建设加速推进

本报讯（记者 贾晓龙）近日，随着运输车辆缓缓驶入同热三期项目施工现场，重达110吨、长度约29.7米的除氧器成功运抵，这不仅标志着工程建设的重大突破，更为项目后续安装工作的全面展开奠定了坚实基础，标志着项目朝着既定目标又迈出了重要一步。

作为晋北采煤沉陷区新能源基地特高压外送配套的电源点，同热三期项目已于2023年7月取得核准批复。项目厂址位于云冈经济技术开发区，动态投资78.93亿元，占地684亩，拟建设2台100万千瓦超超临界直接空冷燃煤供热发电机组。项目建设秉承“绿色、低碳、清洁、高效”设计理念，机组纯凝工况设计发电标准煤耗266.97克/千瓦时，供电标准煤耗281.50克/

千瓦时，可实现污染物近零排放，废水循环利用零排放，全部灰渣综合利用。项目建成后，预计机组年利用小时数可达5000小时，年发电量约92亿千瓦时，可以带动周边形成约100亿元循环经济产业链。据项目负责人介绍，此次运抵的除氧器作为同热三期项目中的核心设备之一，对整个系统的稳定运行起着至关重要的作用。其主要功能是去除水中的溶解氧，防止设备和管道的腐蚀，确保系统安全、高效运行。此次运输的除氧器体积庞大、重量惊人，运输难度极高，需要专业的运输团队和特殊的运输设备。

为确保除氧器安全、顺利抵达施

工现场，专业人员配合设备厂家提前数月精心筹备，制定了详细且周全的运输方案。从路线规划到设备加固，从运输车辆调配到途中应急处置预案，每一个环节都经过反复论证和严格审核。在运输过程中，运输团队克服道路限高、转弯半径不足、天气变化等诸多困难，全程小心翼翼、密切监控，终于将除氧器完好无损地送达施工现场。除氧器的顺利到场，极大地鼓舞了全体项目建设人员的士气。目前，施工单位正马不停蹄地进行后续吊装前的准备工作，包括场地清理、钢结构验收、安装工具和设备的调配等。

推动高质量发展 深化全方位转型

深度合作 协同发展

大同大学与新荣区签署校地合作战略协议

本报讯（记者 丁亚琴）近日，大同大学与新荣区校地合作战略协议签署仪式在新荣经济技术开发区举行。大同大学与新荣区人民政府正式签署了战略合作协议，开启了双方深度合作、协同发展的崭新篇章。

大同大学作为山西省首批高水平应用型本科高校，始终秉持“大同机遇就是同大机遇”的发展理念，将服务全市经济社会发展的责任牢牢扛在肩上。该校心系新荣，倾力支持新荣区

的发展，在赋能产业、教育合作等方面取得了显著成果。新荣区不仅拥有独特的地理区位优势，更在新能源、新材料等领域形成了特色产业优势。其“1+2+3”的产业体系培育思路与大同大学的发展战略高度契合，为深化校地合作提供了坚实基础。

据了解，根据协议内容，双方本着“优势互补、真诚合作、共同发展、务求实效”的原则，在共建大学生实习实训与就业创业、科研合作与成果转化、优质教育

资源共享、大学生联合和干部人才培养、农产品供应与乡村振兴服务、红色教育和国情教育等平台展开合作，拓宽合作领域，提升合作水平，建立长期稳定的政产学研用合作关系，构建产学研研创新体系，最终实现校地双方的共赢发展。

当日，参会人员还先后赴锐华能源（大同）技术有限公司和新成新材料股份有限公司走访调研，就企业主营业务、经营状况、技术创新、人才需求等情况与企业负责人进行深入交流。