

习近平向中英贸易“破冰之旅”70周年活动致贺信

新华社北京7月6日电 7月6日，国家主席习近平向中英贸易“破冰之旅”70周年活动致贺信。

习近平指出，70年前，以杰克·佩里先生为代表的英国企业家敏锐看到新中国的光明前景和中英合作的巨大潜力，以无畏的勇气和魄力打破意识形态坚冰，率先开辟了中英贸易交流的通道。70年来，几代“破冰者”见证并积极参与中国发展和改革事业，在互利合作中实现自身发展壮大。在双方共同努力下，中英贸易从无到有，如今已超过千亿美元。事实证明，

中英合作造福两国人民，也有利于世界和平和发展。

习近平强调，当今世界多重挑战交织叠加，经济全球化遭遇逆流。希望中英各界有识之士传承富有远见、开放合作、敢为人先的破冰精神，奋力开拓合作共赢新局面，推动构建开放型世界经济，为促进中英友好合作作出更大贡献。

当日，中英贸易“破冰之旅”70周年活动由中国国际贸易促进委员会与英国48家集团俱乐部、英中贸易协会共同在京举办。

渝西地区小组会议暨“五个一体化”招商试点工作启动会议在津召开 共商招商大计 共谋一体发展 全力推动渝西地区一体化高质量发展走深走实

本报讯（记者 袁华 杨安迪 实习记者 晁俐尹）7月6日，渝西地区小组会议暨“五个一体化”招商试点工作启动会议在江津区召开，共商招商大计，共谋一体发展，推动渝西地区一体化高质量发展走深走实。

市招商投资局局长周波，区委书记李应兰出席会议并讲话。市招商投资局副局长谢小刚主持会议。区领导李祖明、梁其凯，合川区、永川区、大足区、璧山区、铜梁区、潼南区、荣昌区分管区领导，

市招商投资局、市经济信息委相关处室负责人等参加会议。

周波指出，渝西地区一体化招商是市委、市政府赋予的重要任务。渝西八区要扛起主体责任，以招商引资为切入点，切实抓好渝西地区产业布局一体化、项目招引一体化、招商政策一体化、信息共享一体化、组织保障一体化“五个一体化”招商试点工作，助推渝西地区一体化高质量发展，服务成渝地区双城经济圈建设“一号工程”。要树立一盘棋发展思维，一体化招商

坚定信心 and 勇气，聚焦主责主业勇挑重担。要压实目标责任，理清思路、创新方法，建立渝西一体化招商的“四梁八柱”。要抓好协同示范，创新招商工作机制，形成示范效应，为全市高质量发展奉献渝西方案。

李应兰在致辞中表示，推动成渝地区双城经济圈建设，是以习近平同志为核心的党中央赋予重庆的重大使命，是市委的“一号工程”和全市工作总抓手总牵引。推进渝西地区一体化高质量发展，是实施市

委推动成渝地区双城经济圈建设“一号工程”的重大战略抓手，招商引资是推动渝西地区一体化高质量发展的关键一招。倡议渝西八区以本次工作会为契机，深化市区联动，加强区域协调，努力推进产业布局、项目招引、招商政策、信息共享、组织保障一体化，集众智、聚合力，全力引进落地一批科技含量高、产出强度大、带动效应强、市场效益佳的优质项目，为成渝地区双城经济圈建设展现渝西作为、贡献渝西力量、体现渝西担当。

唐大军在调研遗爱池商圈项目暨市郊铁路过江段建设工作时强调

加快推进重点项目建设 持续提升城市功能品质

本报讯（记者 袁华 实习记者 晁俐尹）7月6日，区委副书记、区长唐大军率队调研遗爱池商圈项目暨市郊铁路过江段建设工作并召开座谈会。

他强调，要切实增强责任感、紧迫感，加快推进重点项目建设，持续提升城市功能品质。

当天，唐大军来到遗爱池商圈和

市郊铁路过江段项目施工现场，实地了解项目建设进展，倾听存在的困难，并现场协调解决。他指出，项目建设工作有序推进、进展顺利，取得

了良好成效，成绩来之不易。

唐大军强调，各相关部门要高度重视，紧盯时间节点，科学组织施工，确保完成既定目标任务。要主动靠前服务，强化要素保障，合力攻坚克难，为项目建设和运营创造良好条件。要加强包装策划，瞄准有市场影响力、品牌知名度的运营商，加大招引力度，努力打造高品质商业综合体。要优化基础设施配套，不断完善城市功能，切实增强人民群众获得感、幸福感。

区领导李勇、梁其凯，遗爱池商圈项目建设领导小组副组长李德良参加调研。

节约用电 你我同行

2023年迎峰度夏节约用电 宣传活动集中启动仪式举行

本报讯（记者 吕晓 实习记者 程畅 陈睿）节约用电，你我同行！7月5日，江津区2023年迎峰度夏节约用电宣传活动集中启动仪式举行。区委副书记、区长唐大军宣布活动启动。

据悉，2023年迎峰度夏期间，我市电力供应预计趋紧张，电力保供形势依然严峻。全市将在7至8月开展以“节约用电，你我同行”为主题的宣传活动，进一步增强全民节约用电意识，引导形成全民节约用电、科学用

电的社会风尚和绿色低碳生活方式。

集中启动仪式上发布了江津区节约用电倡议书，号召全区党政机关、企事业单位、广大市民，积极行动起来，齐心协力，推进公共机构带头节约用电，工业企业科学用电，公共场所合理用电，家庭社区节约用电，从点滴做起，从现在做起，争当绿色低碳生活的倡导者、传播者和践行者，为保障全区电力平稳有序供应贡献力量。

“早晚出门走一走，让电器歇一歇”“家用电动车建议预约在凌晨0时

至8时充电，避开充电负荷高峰时段”……活动现场，国网重庆江津供电公司围绕节约用电典型举措、节约用电小知识等内容，设置展板、播放视频，发放宣传手册、宣传手袋，并向市民介绍节约电常识，详细解读分时电价相关政策，为有需要的市民办理分时电价业务。

观名山游大川到雅安、四面山旅游度假区、一级变频空调、节水节电手洗机器人……现场还开展了休闲避暑宣传和节电现场体验。四川省雅安

市雨城区相关部门、区文化旅游委开展了休闲避暑景区推介，介绍文旅活动、旅游线路，引导居民外出避暑，带动地方经济。重百、格力、海尔等商家现场展示了节电电器设备，宣传节能提效好办法，推广节能新技术、新产品。

活动还发布了节约用电区级示范单位名单，演出了金钱板《节约用电 生活更好》、歌曲《向往》等节目，引导市民群众节约用电。

接下来，在迎峰度夏节约用电宣传活动开展期间，我区还将围绕工业、商贸、机关企事业单位、社区居民等重点领域，开展覆盖广泛、形式多样的节约用电宣传活动，推动全社会强化节约意识、优化用电行为、提高用电效率，形成绿色低碳生产生活方式。

区领导杨永芳、梁其凯出席活动。

“江津造”驼峰600在甘肃起飞

国内首创高原大载重无人直升机助力电网塔架建设



驼峰600运送材料

本报讯（记者 廖秋平 通讯员 程俊惠）日前，在甘肃省天祝县国家电网送变电塔基建设中，重庆驼航科技有限公司（以下简称“驼航科技”）研发生产的驼峰600重载无人直升机完成了基础材料运输项目。本次吊装创新技术的成功运用，在国内首创高原大载重无人直升机助力电网塔架建设，大大提高了工作效率，同时也缩短了运输周期，大幅减少了架设索道的工作量。

驼峰600重载无人直升机由位于科学城江津片区（双福工业园）的驼航科技研发，具有轻质、高速、高精定位、远距离遥控、自主飞行等优势，可以广泛应用于地质勘探、矿产、电力、煤炭、应急消防、运输、农业、林业、海洋监测等领域。

国家电网送变电塔基建设是基础性工程，需要大量的基建材料，电塔需要架设在高山野岭的制高点。天祝县海拔在2040至4874米之间，处于青藏高原、黄土高原和内蒙古高原的交汇地带。在海拔地区，电塔塔架建设传统运输方式需要大量的人力和物力，架设多条索道完成物资运输。人工成本高、效率低和安全性低等因素成了施工中面临的痛点和难点。

本次项目创新技术的成功运用，验证了驼峰600无人直升机产品的高质量、大载荷、强稳定性、高可靠性以及对起降场地要求低、具有良好的环境适应性和使用便捷性等特点。通过飞行数据采集、筛选、处理和应用，飞行团队更好地了解了无人机的性能和参数，可以制定更为科学合理的无人机应用场景和优化无人机的性能，为无人机发展提供强有力的支撑。

大唐江津燃机项目开工

本报讯（记者 吕晓）7月6日，大唐江津燃机项目开工活动在珞璜临港产业城举行。区委副书记、区长唐大军出席活动并宣布开工。

区委常委、副区长李勇致辞。副区长冯在文，中国大唐集团有限公司重庆分公司党委书记、执行董事熊雄出席活动。

大唐江津燃机项目由中国大唐集团有限公司投资建设，是重庆市2023年市级重点项目。项目位于珞璜临港产业城，总投资约26亿元，占地面积约171亩，计划2025年投产。项目采用技术国产化的优质、高效、环保“F”级改进型燃气机组，同步建设烟气脱硝装置等相关配套设施。项目投产后，预计年上网电量约25亿千瓦时（度），年均产值约13亿元。

据悉，大唐燃机作为我国能源行业的龙头企业，一直以来都在科技创新和绿色发展方面具有丰富的经验和先进的技术。大唐江津燃机项目是重庆市“十四五”电力规划的重点项目，也是我区积极响应国家碳达峰碳中和计划，加快发展绿色低碳经济的重要举措。项目的建设将进一步优化提升我区能源结构，推动区域经济的健康发展。同时，项目投运后可为全市中长期电力需求提供有力支撑，参与调峰和辅助服务市场竞争，对缓解全市缺电压力、提升重庆电网调峰能力起到重要保障作用。

区有关部门、珞璜临港产业城管委会、大唐江津燃机项目筹建处相关人员，施工单位人员等参加活动。



重点项目建设有序推进

昨日，记者在全区重点建设项目——重庆公共运输职业学院扩建项目（二期）施工现场看到，塔吊、挖掘机、搅拌车等机械高速运转，工人们干得热火朝天。该项目总投资约6.6亿元，总建筑面积约9.7万平方米。图为建设现场。

记者 廖洋 摄