

# 本月郑州将举行多场展会

## 涉及建筑、食品、新能源汽车等领域

本报讯(记者 成燕 孙婷婷)蝉鸣声声,夏意正浓。7月的郑州,更是人来人往、热闹非凡。7月2日,记者从郑州国际会展中心获悉,本月郑州将举行多场展会活动,涉及建筑、食品、新能源汽车等领域,紧跟时代浪潮,突出行业特色,为郑州高质量发展持续注入新活力。

据了解,7月3日至4日将举行2025河南省夏季种子信息交流暨产品展览会、第29届河南省植保信息交流暨农药械交易会;7月5日至6日将举行第34届安团家博会;7月8日至9日将举行第二届中国(郑州)建筑产业与智能建造博览会暨产业链供应链商洽会;7月11日至13日将举行

中国(郑州)CDCG数字动漫游戏文化博览会;7月12日至13日将举行2025第四届黄河五岳论坛暨饲料添加剂行业发展大会;7月18日至20日将举行2025(19th)中国卫生信息技术/健康医疗大数据应用交流大会暨软硬件与健康医疗产品展览会;7月24日至26日将举行2025第18届中国

(郑州)电动车、三轮车及新能源汽车展览会;7月29日至31日将举行第六届中国郑州食品博览会。

展会活动犹如一张邀约的“请柬”,在一次次发放中,加速集聚着人流、物流、信息流、资金流等资源,显现出郑州会展经济昂扬向上的发展趋势。

新华时评·一线评论

# 小小充电宝：精细监管绝非「一收了之」

新华社记者胡娟

今年以来,旅客携带的充电宝等锂电池产品机上起火冒烟事件多发,对此,中国民用航空局发布紧急通知,禁止旅客携带相关不合格产品乘坐境内航班。

小充电宝隐含大风险,有关部门出了硬招、亮了红线,但不少乘客心中仍是一堆问号:充电宝到底能不能带?什么样的充电宝能带?这恰是考验政策续航能力之时,精细监管绝非「一收了之」。

充电宝安全问题,本质上是锂电池技术与管理短板的集中暴露。无论是劣质电芯的隔膜缺陷,还是过充、短路引发的热失控,都指向生产标准、市场监管的多重漏洞。

当“便携刚需”遇上安全隐患,政策干预必须精准发力,既不可因风险而裹足不前,也不可对隐患视若罔睹。

政策“快充”,更要长效续航。民航局的紧急通知是必要的响应举措,但长远来看,充电宝安全需要更系统的治理方案。一方面,要严把生产关,强化3C认证的动态监管,对偷工减料,以次充好的厂商形成震慑;另一方面,需完善全链条追溯机制,确保问题产品能高效、安全召回。

值得注意的是,部分电商平台仍在销售无认证产品,而许多消费者对充电宝的选购、使用常识还存在不足。政策若想真正续航,就必须覆盖生产、流通、使用各环节,避免引发新的安全隐患。

从更广阔视角看,充电宝安全问题折射出新兴产业发展的共性挑战——如何在创新与安全之间找到平衡。对快充、高密度等新技术的追求,不能以牺牲安全为代价。在行业加快推广新技术的同时,监管部门也需同步更新政策标准,避免政策滞后于市场。此外,公共场所的应急设施配套、消费者的安全教育同样不可或缺。只有将安全理念深深扎根到技术研发、产品规划和公众意识中,便利与安全才能并行不悖。

小小充电宝,考验的是社会治理的精细度。政策法规提升续航能力,才能为出行安全保驾护航。在群众个性化需求日益增长的今天,唯有筑牢标准防线、强化监管韧性、提升公众认知,才能让更多新技术用得放心、舒心。

新华社北京7月2日电



7月2日,在哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司厂区,一线焊接人员介绍转轮的焊接位置。

近日,世界首台单机500兆瓦扎拉水电站冲击式水轮发电机组转轮在哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司自主研制成功,并于7月2日发运,标志着我国在高水头、大容量冲击式水轮机组核心装备领

域实现历史性突破。

该自主研发的冲击式转轮由21个精密水斗构成,外径达6.23米、整轮厚度1.34米、重量约80吨,是国家“藏电外送”骨干电站扎拉水电站水轮发电机组的“心脏”,为发电机发出500兆瓦额定功率提供源动力。

新华社记者 王建威 摄

## 郑东新区·“周报”

# 打造郑东科创圈新引擎 激活科技产业融合新动能

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 苏志文 王梦雅)河南省科学院中原科技城联合概念验证中心正式揭牌、郑州中原科技城科创联盟盛大启动……日前,由郑东新区管理委员会、郑州中原科技城管理委员会联合主办的“郑东科创圈·链动新中原”中原创新生态大会在郑州数字化转型升级展示中心成功举办。

本次大会特别邀请到中国工程院院士、浙江大学求是特聘教授、博士生导师谭建荣作专题分享,百余所高校及科研院所、金融机构、行业领军企业代表以及创新机构负责人等齐聚一堂,共同见证这一区域创新发展的重要里程碑。

本次大会旨在构建开放协同的创新生态圈,为河南建设国家创新高地上注入新动能。郑东新区管委会、中原科技城管委会发布了《中原科技城创新生态体系2.0》,详细介绍了中原科技城在企业、人才、基础设施及产业集群等方面的成果,明确以概念验证中心、科创联盟和成果超市为主要抓手,通过构建成果转化、科技金融、创新人才服务、全营商环境四大支撑体系,打通“政产学研服”全环节通道,打造全链条创

新生态系统。

大会宣布两大平台重磅落地,构筑赋能新枢纽。其中,河南省科学院中原科技城联合概念验证中心揭牌。该中心由河南省科学院与郑州中原科技城共建,标志着省域战略科技力量与地方创新高地深度融合迈出关键一步,旨在打通科技成果转化“最初一公里”,为早期科技项目提供关键验证支持,加速创新成果迈向产业化。中心同步发布了聚焦科技成果转化种子基金(概念验证),通过市场化和直投相结合的方式,投向更早更“无人区”,重点围绕域内科研院所科技成果转化、创新创业团队进行孵化,助力企业穿越“死亡谷”。

与此同时,郑州中原科技城科创联盟启动。联盟首批吸纳了包括河南省科学院、郑州大学、河南大学、哈工大郑州研究院、曙光信息产业(河南)有限公司、超聚变数字技术有限公司、中国建设银行、河南投资集团有限公司等在内的近百家优秀高校院所、科研机构、龙头企业、金融机构等创新平台。该联盟旨在通过资源整合、协同创新、优势互补,构建“政

产学研服”深度融合的创新联合体,打造开放共享、协同高效的区域创新生态圈。现场举行了科创联盟理事单位及成员单位代表授牌仪式。

大会现场还举行了多轮战略合作与项目签约,成果丰硕。

战略合作“引强入郑”:中原科技城分别与哈工大郑州研究院等4家域内一流大学研究院、上海长三角(院士)产业赋能研究院等10家来自全国创新高地的域外知名机构签署战略合作协议,为引入高端创新资源、深化区域协作奠定坚实基础。

概念验证项目落地:郑州郑东概念验证科技服务中心有限公司现场与首批甄选的10家优质概念验证项目签署合作协议,标志着概念验证中心正式进入实质运营阶段。

重点产业项目落地:张江智慧岛(河南)科技集团有限公司作为中原龙子湖智慧岛的运营机构,与12个产业落地项目集中签约,彰显了中原科技城强大的产业集聚效应。

资本精准赋能产业:郑州中原科技城产业引导基金有限责任公司等基金机构与多个

优质投资项目签署合作协议,推动“科技—产业—金融”的良性循环。

大会特别设置“院士赋能分享”环节,谭建荣院士带来题为《拥抱人工智能,实现数字转型:关键技术与发展趋势》的精彩演讲。谭建荣院士作为我国人工智能领域的权威专家,深入剖析了全球人工智能发展的前沿态势、关键技术突破以及与传统产业融合的巨大潜力。他结合自身深厚的学术造诣和实践经验,为与会者提供了极具前瞻性和战略性的洞见,为人工智能赋能河南乃至中部地区高质量发展提供了宝贵的路径指引。

活动现场还精心设置了“创新集市”,展示了中豫具身智能实验室研发的双足机器人代表的多项人工智能创新成果与应用案例,让参会嘉宾近距离感受到科技变革的魅力,体验未来已来的脉动。大会还组织了人工智能项目专场路演,卓益得机器人(河南)有限公司、河南大豫物理农业技术研究院有限公司等多家企业展示了其创新技术成果与商业模式,吸引了广泛关注与交流。

# 开展防汛应急演练 提升应对处置能力

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 刘正技)日前,郑东新区防汛抗旱指挥部开展“应急使命-2025”郑东新区防汛应急综合演练,进一步提升应对洪涝灾害的应急处置能力,保障人民群众生命财产安全。

演练通过模拟郑州市气象台发布暴雨红色预警,可能引发超标洪水,防汛形势极为严峻。区防汛抗旱指挥部根据防汛应急预案,紧急会商研判,启动防汛二级应急响应,防指各成员单位迅速按照职责分工,协同做好防汛巡查及应急响应行动落实。

此次演练采取桌面推演与现场实战化演练的方式进行,全方位检验防汛应急处置能力。演练围绕会商研判、联排联调、应急通信保障、水利工程抢险、隧道封闭管控、城市积水应急抽排等重点任务开展,通过模拟河道水位上涨、通信中断、隧道积水、城市内涝等多重情况,演示了应急指挥平台、应急指挥箱、单兵设备、布控球、1500型及4000型龙吸水等装备在防汛抢险中的应用场景,检验了应急抢险救援队伍在巡堤查险、堤防加固、隧道疏散封控、涉水抽排等方面的快速反应能力和抢险处置能力,全方位、多维度提高救援队伍的应急处置救援水平,为汛期应对各类洪涝灾害打下坚实基础。

本次演练检验了郑东新区在极端暴雨天气下的防汛应急指挥调度、部门协同配合及险情处置能力,实现了以练促战、提升实战水平的目的。下一步,郑东新区将以此次演练为契机,针对暴露的问题查漏补缺,不断完善防汛应急预案和处置流程,强化应急物资储备和队伍建设,切实筑牢防汛安全防线。

# 童心向党 创意筑梦

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 许汝)为传承红色基因,厚植少年儿童爱党爱国情怀,日前,郑东新区如意湖办事处举办“童心向党”主题活动,组织辖区亲子家庭参与,在互动创作中开启红色文化体验之旅。

活动以“红色手作”为特色,党员志愿者、社区工作人员精心准备主题材料包,涵盖党旗、爱国元素等创意内容。活动现场,家长与孩子默契配合,拆解零件、拼接组装、装饰美化,一个个半成品在亲子协作下“变身”为充满童趣与红色寓意的手工作品。专注的眼神、轻声的讨论,亲子互动里,红色精神悄然传递。

活动中,党员志愿者、社区工作人员融入红色讲解,借手作元素讲述党的故事,从党徽意义到爱国精神传承,让孩子们在实践中知党史爱党。此次活动创新红色教育形式,以亲子手作为载体,将爱党爱国情怀融入实践体验,既增进家庭情感交流,又让红色基因在童心扎根。下一步,如意湖办事处将继续探索多元活动,用孩子们喜闻乐见的方式,持续传递红色正能量,培育新时代爱国好少年。

# 万名党员进党校 增强村级党组织力量

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 常冬雪 李家名)近日,郑东新区在濮阳农村党支部书记学院举办郑东新区万名党员进党校暨村级党组织书记后备力量培训班,组织50余名村级党组织书记、“两委”后备力量学思想、学政策、学技能、强素质。

本次培训采取“理论授课+现场观摩+分组研讨”的方式进行,分类分层次对农村党组织书记和村级后备力量进行

培养锻炼,力争培养一支政治坚定、对党忠诚、廉洁自律、热心为群众服务的农村干部队伍。本次培训将思想引领和政治铸魂作为培训重要任务,设置学习贯彻落实中央八项规定精神解读、基层党务知识与党组织生活“三会一课”情景模拟、深化拓展“四议两公开”工作法、做好新时代的意识形态工作等课堂教学内容,切实提升村级后备干部的理论素养

和综合素质。本次培训为期3天,课程安排紧凑、内容丰富、形式多样、实践性强,广大学员纷纷表示,理论学习夯实了思想根基,党性教育提供了精神养分,交流研讨学习了宝贵经验,将努力把培训所学转化为实践技能,履职尽责、担当作为,以更加饱满的热情、更加扎实的作风,为推动乡村振兴和基层治理贡献后备力量。

# 严把资金监管关 护航乡村振兴

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 李文龙)昨日,记者从郑东新区园林水务局了解到,郑东新区已于6月24日完成本年度耕地地力保护补贴发放工作。本次补贴惠及农户10142户,覆盖补贴面积62466.83亩,发放总金额5081687.35元,切实保障农民合法权益,助力农业可持续发展。

为确保惠民资金精准“滴灌”农田,郑东

新区园林水务局联合纪检监察、财政等部门,紧盯补贴申报、审核、公示、发放等关键环节,通过大数据比对、实地抽查、群众监督等方式,严防虚报冒领、截留挪用等腐败问题,确保资金规范高效使用。此次发放通过“一卡通”系统发放,严格落实“公开透明、直补到户”原则,补贴明细全程公示,接受社会监督。

今年以来,郑东新区园林水务局聚焦乡村振兴领域惠农补贴问题,针对补贴发放中的风险点开展专项检查,严肃查处优亲厚友、弄虚作假等行为。此次耕地地力保护补贴发放工作,既是落实惠民政策的实际行动,也是完善制度的重要实践。下一步,将持续深化群众身边不正之风整治,畅通举报渠道,对侵害群众利益的腐败问题“零容忍”。

# 颂歌献给党 奋进新征程

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 杨梦一 郭子昂)为庆祝中国共产党成立104周年,日前,“颂歌献给党 奋进新征程”庆祝建党104周年合唱比赛暨“唱响新时代”群众合唱大赛郑东新区选拔赛在郑东新区文化馆举办。

此次比赛由郑东新区管理委员会主办,郑东新区郑东新区宣传部(文明办)、郑东新区教育文化体育局承办。作为2025年“新时代 新征程 新风貌”十大群众文化活动之一,本次大赛以歌颂党、歌颂祖国、歌颂社会主义、歌颂新时代美好生活为主旋律。经过层层选拔,最终共有11支优秀合唱队伍脱颖而出,400余名来自各行各业的参赛者晋级全区决赛。

多支队伍在60首推荐曲目的基础上大胆创新,既有《走进新时代》《我和我的祖国》等脍炙人口的经典红歌,更有原创歌曲《我想对党说》《祖国我爱你》紧贴时代脉搏。

下一步,郑东新区将深度挖掘文化资源,精心设计并推出一系列主题鲜明、形式多样的特色群众文化活动,全方位展现区域文化魅力,提升群众文化生活品质。