

北京城市副中心报



2026年5月29日 星期五 农历丙午年四月十三 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

尹力在全市防汛工作动员部署会上强调

切实增强做好防汛工作的责任感紧迫感 确保人民群众生命财产安全和首都安全稳定

殷勇游钧出席

本报讯(记者 刘菲菲 范俊生)每年6月1日至9月15日是我市汛期。昨天上午,全市防汛工作动员部署会召开。市委书记尹力强调,要深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要讲话和重要指示批示精神,切实增强做好防汛工作的责任感紧迫感,始终把群众安危放在心上,以万全准备做好防汛工作,确保人民群众生命财产安全,确保首都安全稳定。市委副书记、市长殷勇,市委副书记、市人大常委会副主任游钧出席。

尹力指出,习近平总书记高度重视防灾减灾救灾工作,多次发表重要讲话,作出重要指示批示,为做好防汛工作指明了前进方向,提供了根本遵循。我们要持续深入学习领会,切实增强做好首都防汛工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉,深刻认识抓好防汛工作是维护首都安全的政治责任,是守护群众安危的民生底线,是提升城市现代化治理水平的应有之义,牢记“看北京首先要从政治上看”的要求,保持时时放心不下的责任感,加紧补齐防汛工作短板弱项,坚决守牢防汛阵地,提升城市韧性和现代化治理水平。

尹力强调,近年来,全球气候环境复杂多变,极端天气高发频发成为常态,要深入把握极端天气的复杂性严峻性,进一步树牢底线思维、极限思维,紧盯关键环节和重点部位,以更大力度更实举措加强防范应对。气象、水务、规自等部门要发挥前哨作用,科学精准做好监测预报预警。优化监测站网布局,推进高标准监测站建设。重点强化偏远山区、夜间时段强降雨精准预报,提升大灾巨灾应急响应效能。落实京津冀气象灾害防御协同工作机制,加强多部门联合会商,强化风险研判、信息共享和洪水联合调度。聚焦“山、水、涝、人”核心

风险领域,深入开展风险隐患排查整治。重点关注公路沿线、涉山涉水景区、人员密集区等风险区域,动态排查整治地质灾害和山洪地质灾害。加强水库闸坝、河道等水利设施日常检查,加快河道淤积物清理。逐一核查下凹式桥涵的排水设施状态,加强地下商业场所、停车场、仓储设施、小区车库汛前检查,强化在建工程风险点排查整治。建立城镇老旧房屋、低洼院落清单,完善学校、医院、养老机构等重要场所防汛预案。建立旅游景区、露营地等“点对点”叫应机制,遇有强降雨预警,立即启动限流或关闭措施。

尹力强调,要加强科技赋能防汛救灾工作,用好指挥调度“一张图”系统,做到应知应会、熟知熟会。应用大数据、人工智能等新技术,提高极端场景数字推演水平,重点解决短临强降雨精准预报、山洪演变机理、突发地质灾害识别等技术难题。加强防灾减灾科研院所、高校与防汛一线联动,用好市级应急专家库,提升防汛队伍专业化水平。强化卫星电话、机器人和应急指挥车等现代化技术装备运用,增强极端条件下抢险救援能力。加快补齐防洪排涝设施短板,增强基础设施抗灾能力,全面提升城市防洪抗灾韧性。科学安排水库调度,开展泄洪通道治理。加强水电气热等“生命线”日常维护,推进山区路网改造、高地通信基站等重大项目建设,持续推进排水管网清管行动。建好用好平急两用避险场所,加快山区高地堡垒改造建设。抓牢抓实基层防汛应急预案、避险转移、培训演练、物资储备、宣传教育等关键环节,全面提升基层防汛抢险救灾能力。针对山洪沟道、低洼院落、地下空间、山区村落等危险区域,完善先转移、后安置、稳管控的全链条机制,全面摸

排老弱病残孕等特殊群体,确保紧急情况时不落一户、不漏一人。扎实开展好各级演练,加强防汛物资储备与管理,确保关键时刻发挥作用。开展常态化宣传培训,提升群众风险防范意识、自救互救能力。用好12345市民服务热线,及时回应群众诉求。

尹力要求,要压紧压实各级各部门责任,凝聚全市防汛工作强大合力。市防汛指挥部发挥牵头抓总作用,各防汛专项分指、流域防指各司其职、加强配合,相关部门落实好自身防汛职责。各区压实属地责任,严格执行24小时领导带班和值守制度,推动重心下移、力量下沉。街道乡镇切实做好汛期日常值守和各项防汛措施,遇有紧急情况,第一时间到达现场,果断处置。社区村做好政策解读和防汛知识普及,组织好党员、网格员、志愿者队伍,进一步织密基层防汛网络。坚持央地协同、军地协同、社会协同,一旦发生险情,确保快速响应、合力抢险。加大防汛工作监督检查力度,健全考核评价机制,把敢担当、善作为、懂专业的干部选出来、用起来。要关心关爱广大基层防汛干部,及时帮助解决实际困难。当前,全市上下正在开展树立和践行正确政绩观的“试金石”,坚持守土有责、守土负责、守土尽责,全力做好防汛备汛工作。

会上观看了防汛警示片,听取了汛期天气、水情预测情况汇报,围绕汛情应对工作提示。北京市领导,中央单位、中部战区联合参谋部、北京卫戍区、武警北京总队负责同志,市有关部门、企业和各区、街道乡镇、社区村负责同志等分别在主会场、分会场参加。

新增京津冀通往中原地区高速客运通道

京港高铁雄安商段全线拉通试验启动

本报讯(记者 张群琛)随着55432次高速综合检测列车从商丘站平稳驶出,京港高铁雄安商段全线拉通试验工作正式启动,联调联试取得重要阶段性成果,为线路后续运行、开通运营筑牢安全与设备基础。

全线拉通试验是高铁联调联试过程中的重要一环。试验期间,铁路部门将对全线轨道、供电、接触网、通信等各系统开展全面综合验证,确保各项指标全面达标、系统匹配稳定,满足高速列车安全运行标准。

京港高铁已于今年4月底启动联调联试,国铁北京局北京机务段成立涵盖运用、安全、教培等专业化力量的联调联试筹备组,精心制作线路基础数据示意图、试验预案以及操纵提示卡,对108名参与联调联试司机进行专项培训,确保人员素质过关、能力过硬。北京车务段雄安站安排专人全程紧盯联调联试关键作业,重点卡控轨道车运行进路等重点环节,为联调联试安全平稳保驾护航。

京港高铁雄安商段北段自2022年9月开工建设以来,雄安高速铁路有限公司统筹协调设计、咨询、施工、监理等各方参建单位,强化路地协同联动,先后攻克三电管线迁改、既有线路施工和枢纽接入条件复杂等诸多难题。项目建设过程中,始终坚持建设为运营服务理念,推进标准化管理,以技术创新赋能新质生产力,高质量建设高标准示范线,全力打造高铁精品工程。

京港高铁雄安商段线路纵贯河北、山东、河南三省,北起雄安新区,南抵商丘站,与已通车运营的商合杭高铁无缝衔接,正线全长552公里,设计时速350公里,其中河南段线路长25公里。

京港高铁雄安商段开通运营后,将在商丘站与东西向徐兰高铁形成十字交叉枢纽格局,进一步夯实商丘区域高铁枢纽地位。同时,线路将新增京津冀地区通往中原地区的高速客运通道,持续完善区域高速铁路网布局,大幅缩短京津冀城市群与中原城市群的时空距离。

2026年通州区科技活动周启幕

硬核技术与趣味科普交相辉映

五月的通州,以创新为笔、科技为墨,正在书写高质量发展的篇章。昨天,以“奋进‘十五五’,科技谱新篇”为主题的2026年通州区科技活动周在北京通州站启幕。此次科技周由通州区人民政府主办,汇聚30家单位,从前沿科创成果到科普惠民应用,从硬核技术展示到趣味科普互动,为市民奉上了一场兼具科技深度、温度与趣味的盛宴,让创新之光点亮副中心的每个角落。

本次活动不仅面向受邀嘉宾,更向所有过往旅客敞开大门。刚下高铁的陈先生抱着行李,便被机器人互动展区吸引。他饶有兴致地体验了人工智能机器人的对话功能,感叹道:“没想到出站就能碰上这么有趣的科技展。”像陈先生这样的“临时观众”不在少数,科技周真正实现了“活动进车站,科普随身行”。

科技点亮通州创新之光

晨光熹微,北京通州站的活动现场已暖意融融,以科技蓝为主色调的布景,勾勒出未来感十足的空间轮廓。启动仪式在一场炫酷的机器人编队舞蹈中拉开帷幕,宇树机器人步履稳健,时而踱步、时而腾跃,人形机器人紧随其后,舞步整齐划一,抬手、旋转、空翻,每一个动作都精准灵动,更有装扮成舞狮的机器狗欢腾登场,它们披着红黄相间的狮衣,摇头摆尾,跳跃翻滚,传统民俗与现代科技碰撞出别样火花,引得市民纷纷举起手机合影留念,掌声与欢笑声此起彼伏。

中关村通州园管委会副主任刘亚军介绍,副中心科技创新指数持续攀升,高新技术企业突破1484家,专精特新“小巨人”企业达47家,市级及以上创新平台177个,科普基地36个,大中型重点企业研发费用同比增长28.5%,位列全市第三,技术合同成交额增长10.2%,创新动能持续释放,医药工业规模以上企业营收同比增长4.47%。

科创织就民生科技图景

本次科技周汇聚了30家来自气象、医药、智能制造、新能源、农业科技、数字文创、教育科普等领域的优质单位,从前沿尖端技术到贴近日常的民生应用,从高精尖企业到基层科普机构,多元主体齐聚一堂,勾勒出通州科技创新百花齐放、多点开花的生动图景。展区围绕前沿科技成果、民生科技应用、青少年科普教育三大方向精心打造,每一处展台都是一个科技窗口,每一项展品都藏着创新密码,市民们在机器人互动、数字元宇宙体验、新能源技术演示等项目中,直观感受科技魅力。

前沿科技领域里,硬核技术尽显副中心科创实力。动码印章的动态防伪技术,扫码即可溯源验证,将数字安全融入日常;北汽汽车动力总成的增程器实物静展,直观拆解机械奥秘,尽显智能制造的精密与高效;首都图书馆的AI文创互动生成体验系统、大运河沉浸式XR体验探索展、裸眼3D展示、元宇宙数字人鲁迅,将传统文化与数字科技相融,指尖轻点,佩戴眼镜,便可穿越古今、邂逅经典,让文化传承焕发科技光彩。

民生科技领域则满是温情,科技赋能生活的美好处处可见。信通碧水的再生水厂VR体验,戴上设备便可漫游地下水厂,见证污水变清流的奇迹,传递绿色低碳理念;华商三优的新能源充电桩模型,全液冷高功率技术清晰呈现,勾勒智慧能源发展新图景;杏林药业的医院制剂、合香珠手串、易道佑康的自研AI中医算法+智能硬件,将传统中医药与现代科技结合,守护大众健康;神舟绿鹏的航天育种果蔬、蜂行国际的自然教育非遗手工、文旺阁的木作榫卯,让农业科技、自然科普、传统匠心在指尖流转,拉近科技与生活的距离。



科技活动周在机器人编队舞蹈中拉开帷幕,为市民奉上一场兼具科技深度、温度与趣味的盛宴。记者 常鸣耀

科普教育领域是青少年的欢乐天地,更是创新种子的培育场。潞乡镇中心小学的火箭模型、路桥坍塌自动报警系统、3V3车辆足球等,凝聚着少年们的奇思妙想;爱因斯坦思维科学馆的科普书籍、自然笔记,传递科学教育的初心;吾证智能的非接触未来健康检测,扫描即可检测生理指标,科普未来健康新趋势。行走其间,科技周目之所及皆是创新,心之所感皆是惊喜,科技不再遥远,而是触手可及、融入日常。

科普厚植创新发展沃土

科技的价值,在于赋能发展;创新的活力,源于全民参与。本次科技周不仅是成果展示的舞台,更是科普惠民、浸润人心的课堂,系列特色活动精彩纷呈,让科学精神扎根基层、深入人心,让创新活力涌动全城、生生不息。

青少年科创工坊里,满是欢声笑语与专注身影。孩子们围坐在一起,亲手操控AI科技狗,感受智能科技的灵动;搭建智能避障小车、语音控制台灯等,在动手实践中解锁科技奥秘,在探索尝试中培养创新思维。明亮的眼睛,满是对科学的好奇与热爱,稚嫩的双手间,种下的是探索未知、勇于创新

的种子。未来,这些种子终将生根发芽,长成参天大树。

科学秀舞台上,趣味实验轮番上演,揭开科学原理的神秘面纱。空气炮无声发力,气流涌动间展现物理奥秘;干冰云雾瀑布缓缓流淌,如梦似幻间尽显化学奇妙;三色巨型大象牙膏喷涌而起,数米高彩色泡沫直冲天际,引得孩子们阵阵惊呼;伯努利原理加持特林发射,彩色乒乓球接连飞出,互动之间,科学知识悄然传递。

科普课以通俗易懂的语言,讲解AI技术、火星实验舱、避障技术、太阳能供电、信号接收等知识,从前沿科技到生活常识,从理论知识到实践技巧,让科学精神走进千家万户、扎根基层一线。在5月28日至31日的科技周四天时光里,市民们走进现场,在参观中学习,在体验中感悟,在互动中成长,打破科技壁垒,消解知识隔阂,实现科技惠民、科普润心。

通州区相关负责人表示,未来将以本次科技活动周为契机,深化科技创新与科普工作,推动科技资源向民生领域倾斜,让更多市民共享科技发展成果,为副中心高质量发展注入源源不断的科技动力,助力北京国际科技创新中心建设。

本报记者 赵翥 张嘉辉

冀港金融协作赋能企业“借港出海”

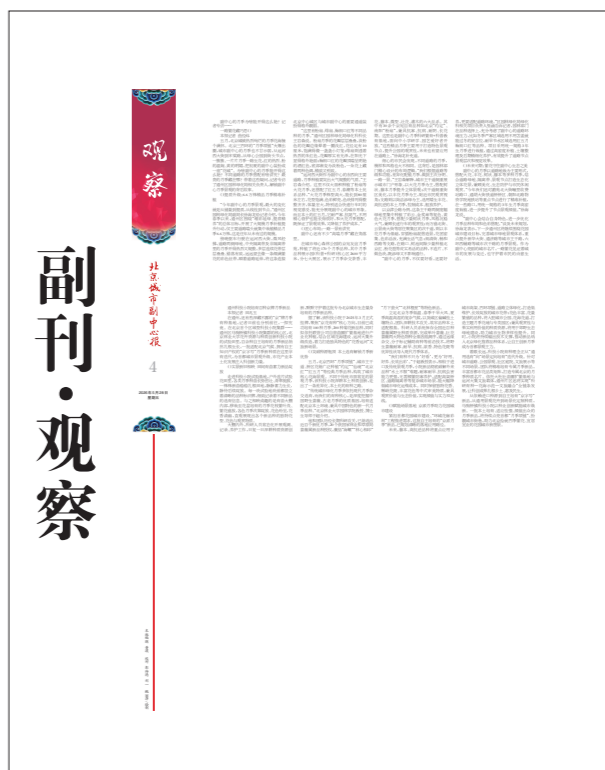
本报讯(记者 赵翥 张群琛)昨天,由河北省委金融办与香港特别行政区政府投资推广署主办的“金融赋能企业出海,冀港同心共筑未来”研讨会在雄安新区举办。冀港金融协作将服务河北企业“借港出海”助推高水平对外开放。

本次活动旨在对接香港国际金融中心独特优势,精准服务河北特色产业集团重点企业,提升全球资源配置能力和国际市场竞争能力。河北省委金融办副主任熊厚表示,香港拥有畅通的资金渠道,成熟的法律体系和专业的服务网络,河北正处于产业升级、开放提速的关键期,双方合作空间广阔。河北省委金融办将推动香港资本、专业服务与河北产业、企业深度融合,拓宽冀企借港出海新通道。

香港特别行政区政府投资推广署助理署长刘智元在致辞中介绍了香港作为“超级联系人”的独特优势及特区政府“出海专班”一站式服务。他表示,目前已有36家河北企业在港上市,涵盖生物医药、新能源、电子新材料等领域,成为冀港合作的生动范例。

主题演讲环节,香港特别行政区政府投资推广署投资推广总监王晴以“香港——联通亚洲、放眼全球”为题,介绍了香港国际金融中心优势及最新政策机遇。北京市宽天公诚律师事务所合伙人高翔围绕“专业服务赋能港股上市”,解析了企业上市过程中的法律合规挑战及上市流程。

此次研讨会是河北省委金融办立足河北107个重点产业集群发展需求,对接香港国际金融中心服务企业高质量“走出去”的又一成果。今后,河北省委金融办将联合香港相关部门,优化跨境金融服务,推动冀港金融协作走深走实。



副刊·观察