

# 北京启动五环路及周边重点道路遗撒专项治理行动

本报讯（记者 周美玉）入夏以来，北京各类工程建设施工进入高峰期。为进一步提升五环路及周边重点道路遗撒治理执法成效，优化道路通行环境，北京市交通运输综合执法总队在前期道路遗撒治理基础上，在全市范围内先期开展1个月的五环路及周边重点道路专项治理

行动。专项治理期间，市交通运输综合执法总队将充分利用五环路重点点位布控，持续加大对施工工地运输车辆的执法检查力度，从严查处道路遗撒行为。行动中查处的遗撒车辆，一律倒查运输企业，加强源头治理，并将违法车辆所属企业纳入货运重点监管

名单，联合城管执法等部门共同开展入户检查，督促企业严格依法依规运输。市城养中心、首发路产、首发养护配合交通执法部门加强对道路遗撒的综合治理，强化对五环路及周边重点路段的巡视巡查，确保发现遗撒第一时间响应处置。此次专项夜查采取定点检查

与流动巡查相结合的方式，针对货车司机打“时间差”逃避执法检查的行为，重点在23点至次日6点，对五环路及周边重点道路等主要交通通道开展集中执法。对过往货车实施“一车六查”，即全面检查驾驶员、车辆、企业三项资质，同步检查车辆是否改装、是否超限、卫星定位装置

是否在线三类关联行为，切实做到发现一起、查处一起、严惩一起。交通运输执法部门鼓励广大市民积极提供违法行为线索，如发现货车有泄漏遗撒、随意倾倒等违法行为，可拨打交通运输服务监督电话“12328”进行投诉举报。

## 中关村社区数字经济产业园整治项目完工 惠及周边10万居民及300余家科技企业

本报讯（记者 孙艳）昨天，记者从朝阳区城管委获悉，作为朝阳区北部科技创新发展带的关键节点，中关村社区数字经济产业园环境整治项目完工，通过“数字创新街区+绿色生态走廊+人文休闲空间”三位一体规划，成为首都花园城市建设的示范样本，惠及周边10万居民及300余家科技企业。

米。在项目规划过程中，朝阳区城管委从宜居、宜业、宜商、宜学、宜游五大维度，围绕道路系统优化、城市空间塑造、基础设施完善、公共绿地提升、社区文化建设等进行环境整治，改造过程以“一轴、一带、两纵、多节点”为布局，打造“宜居、宜游、宜业”的特色数字经济产业园。项目实施后，区域绿化覆盖率提升至52%，慢行系统连通率达98%，改造提升公共绿地2.3万平方米，碳汇年增量达120吨，区域PM2.5浓度同比下

降15%。在具体实践中，该项目践行“以河道复兴带动城市更新”理念，着力打造多处滨水景观。拆除北小河街角公园封闭围墙，新增多彩绿化及AI灯光、互动投影等智慧互动设施，将荒废绿地改造为开放共享的市民公园“初园”；沿北小河建设1.8公里生态慢行步道，设置亲水平台、景观廊架，串联黄草湾郊野公园等4处绿地，构建“水清岸绿、城园相融”的滨水生态网络。



一卡通公司推出7款哈利·波特交通卡

昨天，全国首个哈利·波特交通卡主题快闪店在北京地铁朝阳门站限时开启。一卡通公司同国际知名IP“哈利·波特”合作，推出哈利·波特全国通用交通卡，共3个系列、7款产品，所有产品全国300多座城市都可以使用。本次快闪活动将持续至7月15日，活动期间，乘客们不仅可以现场购买特色交通卡，体验魔法主题互动，还可解锁盖章打卡、领取消费赠礼等。当天，哈利波特迷们纷纷前来打卡，快闪空间变身“现实版霍格沃茨通勤现场”。

本报记者 周美玉 彭程 摄影报道

## 延庆12条政策4000万元资金支持文旅体商农融合发展

本报讯（记者 周美玉）昨天，延庆区发布《延庆区文旅体商农融合发展促消费政策（试行）》文件（以下简称《政策》），通过政策和资金全面支持文旅体商农融合发展。作为北京市首个文旅体商农融合发展的专项政策，围绕国际消费中心城市目标，聚焦文旅、体育、商业、农业等领域的深度融合与消费创新，设计12大支持方向，涵盖6个“新”（新活动、新赛事、新场景、新市场、新模式、新业态）、2个“首”（首店经济、首发经济）及4个“维度”（票根协同、人才引育、升规纳统、硬件提升）。



最高60万元），支持国货“潮品”首发活动（单场补贴50万元）；同时，针对企业升规纳统、硬件设施升级等关键环节，推出“真金白银”的扶持举措。此外，在实施周期、资金支持及兑现方式上创新突破。政策实施周期为2025年1月1日至2026年12月31日，部分政策次年满足

条件可给予上浮奖励，对稳定经营主体预期方面给予大力支持。同时，财政将拿出4000万元资金作为政策支持，部分政策可以享受贷款补偿金机制。值得一提的是，部分政策将通过“非申即享”进行兑现，对符合政策条件的主体，无需申报，直接给予资金支持。曹立栋 摄



禁毒市集

在第38个“6·26”国际禁毒日即将来临之际，昨天，北京市天堂河强制隔离戒毒所联合北京市林则徐禁毒教育基地共同开展“追寻英雄足迹 共建无毒社会”禁毒日系列活动。活动通过“市集”的形式搭建多元展台，与市民零距离互动体验，全方位普及禁毒戒毒知识，吸引了众多市民参与。本报记者 孙妍 摄影报道

## 密云水库鸟岛首批幼鸟陆续离巢试飞

本报讯（记者 孙艳 通讯员 赵铭靓）记者从北京市水务局了解到，近日，密云水库鸟岛迎来了一年一度的繁殖季重要时刻，随着苍鹭、苍鹭、鸬鹚幼鸟顺利完成离巢，鸟宝宝们陆续开启试飞。

哺育下，羽翼渐丰，于近日陆续展开试飞活动。试飞初期，幼鸟多在巢树附近短距离飞行，成鸟偶尔会伴随飞行，后期通过叫声引导幼鸟返回巢区。水鸟对栖息地环境要求较高，其幼鸟成活率直接反映湿地生态系统的健康程度。北京市密云水库管理处自实施生态保护措施以来，通过林木抚育、清理附近植被、减少人为干扰等方式，为鸟类营造了稳定

的繁殖环境。目前鸟岛已吸引苍鹭、鸬鹚、白鹭等十余种鸟类在此栖息，年繁殖幼鸟近2000只，成为华北地区重要的鸟类“育儿所”。鸟岛幼鸟的稳定繁殖印证了密云水库生态链的完整性。密云水库水生态所管护员表示，未来将持续加强鸟岛的动态观测与科学管理，减少人为干扰，确保后续批次幼鸟顺利成长，让鸟岛成为更多候鸟的安全家园。

## 中国科技馆联合首体学院举办“运动+科技”主题活动

本报讯（记者 任洁）为配合2025年现代科技馆体系联合行动6月“乐享健康生活”主题，中国科学技术馆近日联合首都体育学院举办“乐享健康生活 科技助力成长”主题活动。活动通过科普讲座、运动指导、AI体验等丰富形式，展现运动科学与智能科技的创新融合，以科技赋能教育，助力青少年锻炼科学思维，养成健康生活方式。此次活动邀请中国首位国际象棋女子世界冠军、首都体育学院教授谢军带来《人工智能时代的棋艺训练与脑健康促进》专题讲座。谢军教授结合自身竞技与教学经验，深入浅出地解析了AI技术在棋艺训练中的应

用，并探讨棋类运动对青少年脑力开发与认知能力提升的积极作用。专题讲座后，首都体育学院的专业运动团队带来动感十足的健美操表演、羽毛球、网球等项目的分步示范教学，指导现场观众掌握科学运动技巧。互动环节中，参与活动的青少年在专业指导下体验运动乐趣，收获健康知识。中国科学技术馆东大厅同步推出“AI棋遇未来”互动体验活动，观众可挑战多种棋类AI机器人，感受人工智能在智力运动中的精准决策与策略分析能力，激发青少年对智慧体育的兴趣与探索热情。

（上接第1版）完善科创板公司再融资制度和战略投资者认定标准；增加科创板投资产品和风险管理工具等。吴清同时透露，也将在创

业板正式启用第三套标准，支持优质未盈利创新企业上市。在介绍进一步强化股债联动服务科技创新的优势时，吴清表示，大力发展科创债，优

化发行、交易制度安排，推动完善贴息、担保等配套机制，加快推出科创债ETF，积极发展可交换债、可转债等股债结合产品。