

“线下”转“线上” “串联”改“并联”

# 北京排污许可审批进入电子证照时代

□本报记者 孙艳

“亮出二维码扫一下，单位所有的污染源管理信息在手机端一目了然”。日前，记者在北京新龙立科技有限公司看到了北京市首批电子“排污许可证”。相比于传统的排污许可证动辄数百页的体量，电子“排污许可证”更加方便排污单位的自我管理和政府部门监督管理。

2025年，北京市在推进排污许可制度改革过程中，从信息化管理和审批流程优化两方面进行了创新的探索突破。北京市生态环境局相关负责人介绍，为落实《国务院关于进一步优化政务服务提升行政效能推动“高效办成一件事”的指导意见》要求，北京市生态环境局会同北京市政务服务和数据管理局在部分区先行试点电子“排污许可证”，从核发、审批到使用实现全流程电子化。

大兴区生态环境局与大兴区政务服务和数据管理局配合探索“排污许可证”网申网审网批新路径，企业在线上提交材料，政府部门后台完成审批，企业收到电子证照链接即可使用。2025年1月，大兴区生态环境局为北京新龙立科技有限公司发送了全市

首张电子“排污许可证”。

西城区生态环境局在推广电子证照过程中，制作《电子证照下载流程》并积极开展宣传，流程一目了然，有效提高了企业对电子证照的认知度和接受度。2025年5月，西城区生态环境局通过全程网办的方式为北京市热力集团有限责任公司西城分公司颁发了电子“排污许可证”。

西城区、大兴区率先推行电子“排污许可证”，标志着北京市排污许可审批进入电子证照时代。电子“排污许可证”的推行不仅为企业申领提供了便利，也为排污许可的信息化管理提供了新路径。

除了充分利用信息化手段优化排污许可审批，北京市还在办理流程的优化上花心思、下功夫。

按照以往的审批模式，企业需先办理环评手续，再申请排污许可证。为进一步提高办理效率，北京市生态环境局在2024年出台了环评与排污许可审批“两证合一”政策，明确在农副食品加工、锅炉等12个行业推行“两证合一”，在受理、审查、决定等环节做好联动和优化，精简申请材料，让企业能够省时省力、

同步完成两项环保审批手续。

2025年，在北京市生态环境局“两证合一”政策的基础上，各区生态环境部门进一步探索试点，积极拓展“两证合一”实施行业范围。朝阳区生态环境局主动对接有需求企业，提前研判项目可能存在的问题，大大提高办理效率。完成三环肿瘤医院“两证合一”项目审批；海淀区生态环境局实行“一套材料、一表申请、一口受理、同步审批、一次办结”的“五个一”工作机制，使审批时间比法定时限压缩50%以上，办理完成北京四惠西医有限公司“两证合一”项目审批；顺义区生态环境局在环评审批、排污许可证基础上整合辐射安全许可证，将“三证”审批由“串联”改为“并联”，实施“一步整合式”审批，办理完成一家食品企业“三证合一”项目审批。

下一步，北京市生态环境部门将继续推进电子“排污许可证”签发及“两证合一”审批模式，持续深化排污许可制度改革，加强环境管理顶层设计，不断优化营商环境，进一步助力企业发展。

# 门头沟“京西匠谷”培育数字新农人

□本报记者 张晶

“直播间的家人们，你们来了，今天周年庆活动，直播间全部产品半价优惠……”镜头前虚拟直播间里，学员们手持门头沟特产，正自信流畅地介绍着产品特色，导师穿梭其间，精准指导着互动技巧……这是门头沟区“京西匠谷”新职业培育计划首期直播销售员培训的生动一幕。近日，140名怀揣提升技能、服务家乡愿望的学员齐聚一堂，共同参与了这场技能“充电”。

这场火热的培训，是门头沟区人力资源和社会保障局（以下简称门头沟区人社局）实施的“京西匠谷”新职业培育计划暨互联网营销师孵化行动的重要环节。“数字经济蓬勃发展，新技能需求旺盛。我们行动的目标，是破解城乡劳动力技能升级瓶颈，深挖区域生态文旅资源，通过系统培训，赋能乡村振兴，拓宽就业创业渠道。”门头沟区人社局工作人员介绍。

行动创新采用“专业培训+专项竞赛+专场招聘”模式，重点围绕直播销售员、视频创推员、生活服务体验员三个工种，系统提升学员运用互联网推广本地资源的能力。“我们邀请平台风控专家把控安全、传媒大学资深讲师传授理论、金牌主播分享实战经验。”门头沟区人社局相关负责人表示，“将确保课程‘解渴’，紧贴行业前沿。”培训期间同步举办“互联网营销师专场招聘会”，提供直播运营、主播、短视频策划等70余个岗位，配套创业贷款、补贴等政策宣讲，线下吸引近200名求职者参与，直播间浏览量突破2000人次。

“以前守着好山好水好民宿，客源却不稳。这次培训太实用了。一部手机成了‘新农具’，直播间就是‘新院门’，打开了连接市场的新思路。”一位民宿经营者感慨道。首期直播销

售员培训已圆满结束，学员普遍认为课程系统性、实操性强，增强了就业竞争力和服务家乡的信心。

“京西匠谷”计划是门头沟区人社局推动人才振兴、产业升级的重要举措。首期培训成功为后续视频创推员、生活服务体验员培训的开展打下基础。8月底，还将启动互联网营销师职业技能专项竞赛，直播销售员与视频创推员赛道的优胜者将直接获得国家职业技能等级证书，荣膺“门头沟星主播”“乡村推荐官”“小院代言人”等称号，孵化本土新农人数字营销人才梯队。

下一步，门头沟区人社局将持续深化此项行动，壮大适应新业态的技能人才队伍，将区域丰富的生态文旅资源优势转化为发展优势，为全面推进乡村振兴和区域产业转型升级提供坚实的人才支撑。

# 中国科技馆“科学方法特训营”暑期营地活动启动

□本报记者 任洁

“科学方法特训营”暑期营地系列活动首场——“星际启航”营地探访活动近日在中国科技馆和国家速滑馆举办，为中国科技馆2025年“科学方法特训营”暑期营地活动拉开帷幕，中国科学院、北京交通大学等高校院所专家以及北京市20所合作校的教师代表和近百名青少年参加，共同开启这场融合科技探索、思维碰撞与工程实践的沉浸式研学之旅。

活动现场，中国科技馆为北京市20所合作校的“科学方法特训营”校内优秀指导教师颁发纪念证书，为科研院所、高校指导专家颁发“科学探路者”纪念牌，进一步拓展馆校合作科学教育师资队伍。

在科技探秘环节，学生们在中国科学院国家空间科学中心航天专家和科技馆辅导员的带领下了解航天科技展品背后的关键核心技术，激发对深空探索的无限向往。在国家速滑馆，学生们通过奇趣的破冰活动拉近彼此的距离，通过实地考察亲身体验全球

首创的二氧化碳跨临界直冷制冰系统这一绿色环保的冬奥会关键核心技术，体会科技创新促进体育运动更快、更高、更强。

“科学方法特训营”是中国科技馆2025年推出的大型综合性科学教育活动，以“筑梦星球”为主题。8月，“星际探秘”营地直播与“筑梦星球”走读夏令营活动将陆续开展，通过线上线下结合的方式，为学员们打造全方位、多层次的跨学科综合实践平台，提升青少年的科学素养与创新能力。

# 麦子店发布首条公益巡河路线

“国际小河长”上任

□本报记者 孙艳/文 曹立栋/摄



仲夏时节，绿树成荫。近日，朝阳区麦子店街道发布首条公益巡河路线，来自中国、土耳其、尼日利亚等国家的青少年正式上任“国际小河长”，共同守护亮马河。

“国际小河长”队伍由12名中外青少年组成，他们来自麦子店国际学校、社区。授旗与授聘仪式后，小河长们佩戴统一袖标，手持巡河日记本，沿途记录河道状况、学习水质监测知识，并参与清理岸边垃圾、劝导不文明行为。尼日利亚籍小河长艾莎表示：“保护河流是全人类共同的使命。我很荣幸加入护河队伍，和大家一起守护亮马河。”

活动期间，麦子店街道首条“国际小河长公益巡河路线”亮相，路线以亮马河燕莎码头为起点，途经友谊桥、麦家桥、亮马小院、好运桥、亮马港湾等亮点区域。7个巡河点位，以亮马河麦子店段为核心，集生态观测、水质监测、文化景观于一体，全长约3公里。小河长周婧淇说：“我每天路过亮马河，

现在我作为小河长，可以通过自己的行动让亮马河更‘亮’，我感觉很有意义。”

此外，活动互动打卡区吸引了不少家庭参与，现场设有“非遗传承如‘漆’而至”漆扇制作、“亮马河知多少”答题比拼、“艺术生态之旅”绘制数字油画、“小河长请倡议”手写倡议、“防溺水知识擂台”急救学习、“亮马低碳大闯关”6大主题。参与互动打卡的小河家长高乐平表示，活动不仅传播了环保理念，更学到了“珍惜水资源，节约用水”实用知识。

麦子店街道城市建设管理办公室负责人介绍，此次活动有效搭建了社会、学校、家庭三方联动平台，展现了麦子店街道治理创新思路，更凸显了“全民参与、国际共治”生态理念。未来，将深化“国际小河长”品牌，计划每季度举办主题巡河，开发线上生态课程，让更多青少年成为“云上小河长”。同时，联合国国际社区、驻华使馆等单位，开展跨国生态交流，让亮马河成为首都生态文明建设的国际窗口。

北京工电大修段线路大修四车间党支部：

## 以“三个融合”推动党建与业务同频共振

□本报记者 彭程

记者近日了解到，中国铁路北京局集团公司北京线路大修四车间党支部（以下简称线路大修四车间党支部）围绕“抓基础、强队伍、促融合”目标，积极探索党支部工作与业务工作深度融合的途径方法。在实践中以党员作用发挥为着力点，推动党建工作与施工生产深度融合，形成“基础扎实、队伍过硬、成效显著”的党建工作新格局。

在思想融合方面，该党支部将安全生产纳入党建工作内容，在“三会一课”、主题党日等活动中，增加安全生产政策法规、事故案例警示教育等内容，提升党员安全意识。此外，党支部书记带头讲安全党课，结合车间特点分析安全风险，增强党员安全责任意识。今年上半年，线路大修四车间党支部认真落实在一线党员中开展惯性违章作业行为大排查、大讨论活动，全体党员深入挖掘个人以及责任区职工存在的违规违章行为，针对负面清单开展大排查，并制定整改措施，引导党员带头落实标准化作业，杜绝违章违规行为。

在机制融合方面，线路大修

四车间党支部聚焦制约施工效率的关键难题，用好党内立项攻关平台，通过党支部书记和车间主任牵头指导、党员骨干深度参与，攻克了多项施工中“卡脖子”问题，如在钩机操作室安装声光报警设备，实现提前预警，确保人身安全等。

此外，该党支部坚持将党建工作嵌入安全生产各环节，通过创建“党员先锋岗”“红旗责任区”，推动党员在施工中发挥示范作用。在今年的丰台西站换枕施工中，线路大修四车间党支部组建党员突击队，将党建培训与业务培训相融合，邀请安全生产先进个人、优秀党员向职工和作业人员讲授安全课，有效提升作业人员安全意识，为优质高效完成生产任务打下坚实基础。