

厚植美丽乡村生态底色

北京新增804个村完成环境整治

□本报记者 孙艳

日前，记者从北京市农业农村污染治理新闻发布会上获悉，“十四五”收官在即，北京市新增完成环境整治行政村804个，提前超额完成目标任务。美丽乡村日益成为美丽北京的一道亮丽风景线。

农村生态环境持续改善 新增完成环境整治行政村804个

北京市生态环境局相关负责人介绍，“十四五”时期，北京市全面落实农业农村污染治理攻坚战行动方案，生态环境、农业农村、水务、城市管理等多部门协同，系统推进农业农村污染防治，切实改善农村生态环境状况，农业绿色发展水平显著提升，为推进美丽乡村建设打下了坚实基础。

小微水体“长治久清”。北京利用卫星遥感监测农村水体，及时发现水质发黑发臭、岸边垃圾堆存等问题线索，按图索骥进行现场核查，对问题水体开展治理。为防止问题反复，将农村水体纳入河湖水系、农村人居环境整治等巡查检查范围，形成了“查、治、管”一体推进的闭环管理工作机制。目前，顺义区建立了“全区域覆盖、全要素统筹、全流程管控”的“三全”工作模式，提升农村水环境质量。通州区激发协同势能，建设截污管线、清运堆存垃圾，有效切断污染源，根源截污与高效治污同步推进。平谷区实施“一坑一策”，有效运用一批“小快灵”工程类措施和“短平快”治理类措施，推动水体长治久清。

生活污水“分类施策”。根据人口规模、地理位置、污水排放量等，系统梳理、科学分析，确定了污水治理的3种主要模式，

对于规模较大、污水量较多的村庄，建设污水收集管网和污水处理厂站，实现集中收集和处理；在以散户为主的村庄，三格厕清掏资源化利用，既能解决污水问题，又能将粪污转化为肥料实现变废为“宝”；而对于规模适中的村庄，小型一体化设施可以就近高效解决治理需求。

生活垃圾“资源化利用”。印发农村生活垃圾分类指引，强化村庄日常保洁，推进农村生活垃圾分类和资源化利用，不断健全农村生活垃圾收集、转运和处置体系，完善运行维护长效机制，不断提高农村生活垃圾治理质量和水平。目前，各行政村生活垃圾基本得到有效处理。

“十四五”以来，新增完成环境整治行政村804个，提前超额完成“十四五”目标任务。农村生态环境的改善，切实提高了群众生活质量。

持续加强土地资源保护 推进农业绿色发展

在土地资源保护方面，北京市始终坚持最严格的耕地保护制度，用“长牙齿”的硬措施守牢耕地红线，全面推行“田长制”，聚焦“保量、提质、增效”，完善耕地保护政策、坚决整治耕地“非农化”、分类有序整改“非粮化”，多种举措统筹推进耕地保护和质量提升。推进园地“沃土”工程，有效提高果园土壤有机质，提升土壤肥力。

同时，北京市大力推动农业全面绿色转型。出台《北京市“十四五”农业绿色发展规划》，分作物、分时期发布科学施肥指导意见，积极推广测土配方施肥、有机肥替代化肥，根据作物种植情况，科学精准、减量增效

施肥；开展农作物病虫害预警和农药使用监测，加强病虫害绿色防控、统防统治，推广“一喷三防”、生物防治等绿色防控产品和技术，减少农药使用次数和使用量。建立有害生物绿色防控示范区，推进林果产业向绿色生产方式转变。科学推广加厚高强度地膜，有序推广全生物降解地膜，通过以旧换新、实物兑换等方式扎实推进农膜、农药包装废弃物回收，回收率90%左右，实现了从源头减量、绿色替代、回收利用等全环节减少农资塑料污染。发展生态低碳农业，房山、通州、大兴、平谷、延庆等区建成一批现代农业产业园，推进农业设施化、绿色化、数字化及“生产、加工、科技”一体化发展。

此外，进一步推进有机废弃物生态循环利用。因地制宜探索“农业+环保”新路径，推动种植业和养殖业有机废弃物资源化利用，例如小麦和玉米秸秆直接粉碎后还田、尾菜瓜秧拉到工厂制成肥料、果树枝条粉碎后制作食用菌基质、畜禽粪肥就地就近还田，推行园林绿化废弃物不出园技术，推动“变废为宝”“种养循环”，实现农业生产生态良性循环。平谷区成功探索废弃桃枝变身有机肥的“生态桥”模式；顺义区探索菜田废弃物资源化利用模式；西城区探索园林绿化废弃物变身“黑土”有机基质返哺土壤模式。

未来，北京市将持续贯彻落实《美丽乡村建设实施方案》，加强农村生态文明建设，统筹乡村全面振兴与生态环境保护，以“百千工程”为牵引，推动实现全市美丽乡村差异化打造、特质化发展、全域化提升，用良好生态带动农业兴、农村美、农民富。

北京市举办全国残疾预防日主题活动

□本报记者 任洁

2025年8月25日是第九个全国残疾预防日，“预防伤害致残，共创健康生活”主题活动近日在西外文化休闲广场举办。活动通过文艺演出、专家访谈、展览展示等多环节，引导公众掌握伤害预防的有效方法，近距离了解科技助残的最新成果。

本次活动由北京市残联主办，西城区残联和展览路街道联合承办。仪式上，社区文艺团体、残疾儿童康复机构、残疾人职业康复劳动站等通过歌曲、舞蹈的形式，生动展示了健康和安全的重要性，传递出积极向上的生活态度，吸引众多市民驻足观看。伤害致残防控专家结合实际案例，深入浅出地向市民讲述了交通安全、食品安全等方面的防护知识，帮助公众了解掌握伤害预防的关键要点和有效方法。

活动现场专门设置展览展示区域，西城区20余家委办局现场进行政策解读，为市民答疑解惑，使其更好地了解相关政策法

工作提供便利，着力推动北京市残疾预防与康复事业高质量发展。

西城区作为全国残疾预防重点联系地区，全面实施覆盖全人群全生命周期的残疾预防三级防控策略，在出生缺陷和发育障碍致残防控方面，积极推动婚前医学检查、孕前优生健康检查等工作；在疾病致残防控方面，加强公共卫生服务，开展健康生活方式倡导活动；在伤害致残防控领域，强化安全生产监督、交通安全管理等措施。通过多种努力，因遗传和发育、疾病、伤害等主要因素带来的致残影响得到有效防控。

北京市残联相关负责人表示，未来将持续完善残疾预防政策体系和服务供给，进一步加强部门间的协作配合，加大对残疾预防工作的投入，提升服务能力和平，深入开展宣传教育活动，提高市民的参与度和知晓率，不断增强控制和减少残疾发生风险的能力。

北京疾控为市属公园蚊虫防治工作提供技术支持

□本报记者 宗晓畅

今年入夏以来，在北京市爱国卫生运动委员会办公室、北京市疾病预防控制中心指导下，北京市公园管理中心组织市属公园全面开展蚊虫防治工作，按照“清源头、防积水、控密度”思路，通过环境清理、物理防控、生物与化学防治等手段，积极消除蚊虫孳生环境，努力为市民游客提供良好游园体验。近日，记者探访紫竹院公园的防蚊灭蚊措施。

在紫竹院公园的游客服务中心内，服务台上摆放着便民小药箱，内含风油精、驱蚊花露水等，供有需求的市民游客免费使用。走进公园东门，迎面的花坛景观吸引不少市民游客打卡拍照，竹荷相映成趣，锦鲤幼苗在水中嬉戏。“夏季是紫竹院公园每年举办竹荷文化季活动的时期，大面积的竹林、新增加的盆栽荷花增加了蚊虫滋生的几率。”紫竹院公园行政办公室主任王静说，公园积极消除蚊虫孳生环境，对新增的500盆盆栽荷进行每周两次换水处理，在自然景观水域投放鱼苗500尾，有效消灭蚊子幼虫。

记者看到，在紫竹院公园的一处草坪上，工人对绿化养护经常使用的喷灌快接井盖进行检查，做到用后即盖严，雨后及时清扫路面和山石积水，室外空花盆等易积水容器倒放或倒置，防止积水生蚊。此外，紫竹院公园还在游客服务中心、门区、游船码头、儿童游乐场、“行宫”等游客较为集中的10余处场所加大

驱蚊液和花露水等防蚊止痒物品投放量。在“行宫夜赏”前开展人工喷药集中消杀，在夜间游客活动较密集的区域，购置安装灭蚊灯和粘虫板300余个。针对园内修剪竹林后残留竹根容易积水的问题，对竹根进行十字花刀处理，防止积水。

北京市公园管理中心相关负责人介绍，今年6月以来，14家市属公园全面排查公园内隐蔽角落、低洼绿化带、垃圾收集点等区域，集中开展环境清理690次，累计清理卫生死角200余处，清理垃圾、植物落叶、水草等1400余吨。重点加强水体清洁，定期巡查排水沟、花盆托盘等易积水区域，及时倾倒和疏通，共清理水塘、水面10.5万平方米，消除蚊子幼虫孳生环境。加强垃圾分类和密闭管理，垃圾日产日清，适时增加重点区域清扫频次。

针对公园绿地多、水体广、沟渠多的特点，北京市公园管理中心邀请北京疾病预防控制中心专家在紫竹院公园内开展专项培训，选取蚊虫易孳生点位进行实地讲解，并围绕蚊虫识别、监测调查、灭杀方法及效果评估等内容开展专题教学，为市属公园进一步精细开展灭蚊虫工作提供技术支持。

市属公园将持续加大防治力度，不断完善工作机制，进一步巩固治理效果，坚决营造良好游园环境。同时呼吁广大市民游客请勿随意丢弃垃圾、爱护公园环境、做好自身防护，共同营造健康整洁的游园环境。



近日，由西城区文学艺术界联合会主办，西城区美术家协会承办的“铭记历史 圆梦中华——纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年”第十四届大美西城美术作品展在民族文化宫开幕，引导参观者从展览中感悟历史厚重、传承红色基因。

本报记者 陈曦 通讯员 宫静 摄影报道



近日，丰台区南苑街道举办“兴安好物进北京”活动。据了解，本次活动与社区邻里节深度联动，通过沉浸式文旅推介与精品展陈，让居民近距离感受草原的独特魅力。活动现场设置品鉴区和选购区，同时结合“线上下单+线下及时达”模式，实现优质农产品从展台到居民餐桌的无缝衔接。

本报记者 曹立栋 通讯员 史莉 摄影报道