

“刚性执法+柔性服务”

# 让生态环境执法既有力度又有温度

□本报记者 孙艳

机动车检测场伪造检验结果、超标排放污水污染环境、断电停产应付执法检查……记者近日从北京市生态环境局生态环境执法工作新闻发布会上了解到，2023年，全市多措并举，查处各类生态环境违法行为1.46万起，实施查封扣押、移送行政拘留、涉嫌犯罪移送公安机关等案件38起，并查处了一批大案要案。市生态环境保护综合执法总队总队长赵志威介绍，去年，北京市生态环境执法部门践行“刚性执法+柔性服务”，全力优化营商环境，让生态环境执法既有力度又有温度。

## “刚性执法+柔性服务”优化营商环境

赵志威介绍，生态环境部门刚性执法时，在“严”上下功夫。对不正常使用防治污染设施、超标排放等造成实质性污染违法行为，对弄虚作假、伪造或篡改监测数据等恶意违法行为，坚决依法严厉查处、绝不手软。

同时，柔性服务更加注重质量。生态环境部门实施包容审慎监管，规范行使行政处罚裁量权，落实轻微违法免罚和初次违法从轻处罚制度，引导企业及时主动改正轻微违法行为，给予适度容错纠错空间，全市办理不予处罚案件近340起，免罚金额3000余万元；实施正面清单动态管理，结合企业需求提供帮扶服务，以非现场方式为主开展执法检查，减少对守法企业的“打扰”。

海淀区一家集成电路生产制造企业生产过程中会排放挥发性有机物（VOCs），虽然安装了废

气治理设施，但是处理效果不佳，VOCs浓度居高不下，又始终找不到原因。在现场执法时，企业负责人向执法人员诉说了“烦恼”。执法人员随即查阅企业的生产经营情况、运维台账等资料，现场检查集气罩、废气管道、阀门、风机等设施，对比监测记录，发现企业购买的活性炭“碘值”较低，影响吸附效果，且活性炭更新不够及时，导致废气处理效果不佳。之后，企业重新购买了活性炭，并调整了更换频次，最终有效解决了问题。

## 推进跨区域、重点领域违法案件协作办理

在执法检查中，生态环境执法部门持续优化执法方式，通过科技赋能构建非现场执法监管模式，提升执法效能。完善“1+N”一体化生态环境执法体系，围绕综合执法平台，打通重点排污单位自动监控、热点网格、油气在线监控、非道路移动机械管理、检测场远程监控等N个专业监管模块，对重点污染源实时动态监控，推进数据互联互通和异常线索判定，提高发现问题的精准性和实效性；在执法现场，强化遥感、走航监测等科技手段支撑，实现前端精准感知预警，现场精准排查问题。

同时，生态环境执法部门加强联合执法，纵深推进跨区域、重点领域违法案件的协作办理，综合执法形成合力。联合市场监管、公安、检察院、法院四部门开展打击第三方弄虚作假专项行动，移送公安部门1起，刑事拘留20人，批捕13人，移送市场监

管局完成行政处罚9起；联合城管、公安、水务等部门，开展扬尘、餐饮、“点穴式”、流域等执法行动，形成执法工作合力。

## 超标车辆“一处锁定、多地重点关注”

京津冀生态环境执法部门落实《2023—2024年京津冀生态环境联合联动执法工作方案》，探索建立三地执法互认、源头追溯和队伍联建新机制，搭建了执法信息共享平台，加强三地数据交互和共享应用。2023年，北京共享固定源联合联动执法、重柴车路检路查和入户执法、非道路移动机械超标处罚等各类数据近9万条、第三方环保服务机构弄虚作假典型案例1批次。通过移动源数据互通，三地实时共享机动车尾气超标数据，实现超标车辆“一处锁定、多地重点关注”。

通过移动源数据互通，京津冀三地实时共享机动车尾气超标数据，实现超标车辆“一处锁定、多地重点关注”。通过将第三方服务机构的执法监管情况共享，提示天津、河北生态环境执法部门重点关注涉案企业在本地的是否存在弄虚作假行为，齐抓共管形成合力，营造更加公平的市场竞争环境。

下一步，全市生态环境部门将围绕生态环境质量改善的核心目标，推动落实生态环境高水平保护的各项要求，服务经济社会高质量发展大局，重点在查办大案要案、统筹执法力量、建强执法队伍、提升执法效能等方面持续发力，为深入打好污染防治攻坚战提供坚强执法保障。

# “菊花经济”为乡村振兴注入全新活力

□本报记者 杨琳琳

走进大兴区采育镇信采食用菊花基地大棚，各色怒放的食用菊花映入眼帘，朵朵绚烂多姿、惹人喜爱。花室一角，科技特派员王云正在现场教授菊花的创新吃法，而另一边，食用菊花创新团队首席专家黄丛林教授正在为公众讲解菊花的植保知识……

“活动融合了菊花美食、菊花文化，通过品菊花茶、食菊花，现场教授大家如何吃菊花，使艳丽的菊花成为美食富民的新生产力。”专门研究食用菊花新食谱的专家王云介绍。据了解，此次活动利用网络直播的形式为广大消费者展示菊花的新吃法和“采菊东篱下，悠然见南山”的

意境，感受美丽乡村的变化和特色乡村文化。

据大兴区采育镇信采食用菊花基地负责人刘克信介绍，该基地和北京农林科学院黄丛林教授团队合作，开展了“食用菊花”种植生产技术保障合作，以促进食用菊花产业提质增效。在新技术的赋能下，目前该基地不仅可以种植出漂亮、大朵、安全的可食用菊花，还可实现全年生产。以花为媒，未来基地还将通过“菊花经济”为乡村振兴注入全新的活力，致力打造“一村一品一业一直播”，积极探索休闲观光农业的发展路径，走出一条富民强村发展之路。



## 共赴春之约

神州大地，春意正浓。目前，居庸关花海栈道已对外开放。沿着栈道拾级而上，看到S2线一辆辆白色列车似游龙般在粉色花海中缓缓穿行，宛如一幅绚丽多彩的画卷，吸引无数游客和摄影爱好者前来赏花、拍照。高峰时期，这里每天可迎来近1万名游客。

本报记者 周美玉 彭程 摄影报道

## 朝阳门南、北小街焕新进行时

# 慢行空间“公园化改造”后将于7月亮相

□本报记者 边磊/文 于佳/摄

“目前这个停车场已完成一大半，建好以后马路上的车就可以停进来，路也能宽松宽松。”家住朝阳门南小街的居民王顺营望着施工中的大方家胡同立体停车场说道。

记者近日从东城区城管委了解到，该位置原为平面停车场，仅有30余个停车位，经过“立体化”改造，原平面停车场现已升级为三层立体停车结构，总停车位数量提升至100余个，为朝阳门南小街等周边地区的居民提供了更加便捷的停车服务。目前停车设施主体结构完成，预计5月正式投入运行。

停车场“平改立”，只是朝阳门南、北小街开展系统化环境整治提升中的一步。朝阳门南、北小街长约2.3公里，整治前，朝阳门南、北小街的市政设施和城市家具繁多，缺乏规范布局，人行步道宽窄不一，有的地方甚至步道缺乏或中断，同时沿街门面房台阶侵占步道，居民沿街休憩、非机动车停放、沿街商铺顾客停留的空间十分匮乏，也导致街面秩序比较混乱。



改造将对道路上占道的大型电力箱体、通信箱体以及散落在墙面、地面的小型电力墙，以及随杆设置的小型机箱进行功能整合、就近迁移和更新设备，尽量减少数量、缩减体积、理顺位置，实现“小型化、隐形化、景观化”的目标。同时，全线还将调整绿化布局，打开封闭的绿地资源，增加冠大荫浓的乔木，补种行道树，为来往市民提供一个舒适的步行、休憩空间。通过细

化交通组织、改善市政设施、完善公共空间、优化街巷建筑立面等方式，营造以人为本、慢行优先、清朗有序的城市环境。预计全线非机动车集中停放点将从48处提高至约1100辆。

东城区城管委相关负责人表示：“截至目前，整治提升已完成近40%，计划今年7月底前，一条‘小而稳、小而美、小而活、小而精’的朝阳门南、北小街将全线焕新亮相。”

丰台区市场监管局

## 开展“首单”药品网络抽检工作

为进一步加强丰台区药品网络销售监管，排查网络销售安全风险隐患，规范网络经营安全秩序，筑牢网售药品安全防线，丰台区市场监管局严格落实市区两级工作精神，加强统筹、周密部署、制定计划、迅速行动，2024年在全区范围内启动药品网络专项治理工作，“首次下单”开展药品网络抽检工作。

制定丰台区2024年药品经营环节网络抽检计划，开展业务培训，明确抽样时间、品种、数量和工作流程，确保网络抽检程序规范化、标准化。以2023年新开办药店为重点，选取抗菌类、治疗呼吸道疾病类等群众常用药品，采取“自提+配送”两种方式，首次进行网络平台下单抽检，现场拆封、查验包装、核对样品，全程执法记录。

截至目前，对药店开展药品网络抽检12批次，全部送检，顺利完成第一季度药品网络抽检计划。

由业务科室牵头7个成员单位联合制定《丰台区市场监管局

药品网络销售环节集中治理检查工作方案》，明确职责分工和工作阶段，全年集中力量开展药品网络销售环节集中治理，对药品网络销售企业全覆盖检查，解决典型性问题，防范系统性风险。

按照《北京市药品网络销售监督管理办法实施细则》的规定，制作《药店网络销售治理自查表》22条，督促指导药店依法依规开展网络自查，限期完成整改。采取“非现场初步核实、科室集体会商、现场调查处置”的检查程序，对涉网违法线索进行分析研究、迅速反馈、及时跟进，截至目前，核实处置2条涉网违法线索。

下一步，丰台区市场监管局将复盘总结工作经验，精准问题导向，创新网络监管路径，扎实开展业务培训，压实主体责任和监管职责，持续净化辖区药品网络销售环境，推动网络销售药品专项治理工作走深走实。

(宋婷)

·广告·