附件3

北京市密云区净土保卫战2025年行动计划

| 序号 | 重点任务 | 工作措施 | 完成  时限 | 牵头部门 | 主责单位 | | 协办单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、土壤污染防治目标 | | | | | | | |
| 1 | 目标任务 | 建设用地和农用地土壤环境风险得到有效管控，土壤环境质量保持良好。 | 年底前 | 区生态环境局  区农业农村局  区园林绿化局  市规划自然资源委密云分局 | 区生态环境局  区农业农村局  区园林绿化局  市规划自然资源委密云分局  相关镇街（地区）中关村密云园  管委会 | | 区国资委  区经济和信息化局  区城市管理委  区住房城乡建设委 |
| 二、有效保障建设用地安全利用 | | | | | | | |
| 2 | 持续开展土壤污染防治现状调查 | 全面管控优先监管地块。开展关停退出工业企业原址用地筛查，3月底、9月底更新优先监管地块清单，按照生态环境部新技术指南开展、完善重点监测；根据重点监测评估结果，督促土壤污染责任人或土地使用权人完成制度控制、工程控制等措施，并通过环境监测监控污染扩散和对周边敏感目标的影响。  优先监管地块污染管控率≥95%。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  市规划自然资源委密云分局  区经济和信息化局  相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 | | —— |
| 2 | 持续开展土壤污染防治现状调查 | 持续推进土壤环境现状数据汇集。基本建立新、改、扩建建设项目土壤环境现状调查成果台账。 | 年底前 | 区生态环境局 | | | 区经济和信息化局 |
| 3 | 加强工业企业土壤污染源头防控 | 强化相关行业企业管理。督促北京新能源汽车股份有限公司北京分公司开展土壤气和地下水监测。组织已投产的化工、电子、制药、汽车制造行业企业完成土壤污染隐患排查,实现全覆盖，根据排查结果整改提升。开展已关闭加油站土壤污染风险摸底排查，逐步消除风险隐患。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  区经济和信息化局  相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 | | 市规划自然资源委  密云分局  区商务局 |
| 强化重点单位环境管理。更新土壤污染重点监管单位名录，应纳尽纳。督促土壤重点单位按照排污许可证规定和标准规范落实控制有毒有害物质排放、土壤污染隐患排查、自行监测等要求。完善重点场所和设施设备清单，全面查清隐患并落实整改，隐患排查整改合格率达到90%以上。以优化提升监测方案为重点，提升自行监测工作质量。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  区经济和信息化局 | | —— |
| 3 | 加强工业企业土壤污染源头防控 | 按照生态环境部新技术指南，编制土壤重点单位周边土壤和地下水监测方案。对地下水迁移影响型土壤重点单位周边开展土壤和地下水监测。 | 年底前 | 区生态环境局 | | | —— |
| 预防工业园区土壤环境污染。督促市级以上工业园区管理机构按照土壤污染防治方案,开展土壤和地下水监测、结果评价及风险防控。 | 年底前 | 区生态环境局 | 中关村密云园  管委会 | | 区经济和信息化局 |
| 4 | 科学管控建设用地风险 | 科学实施土壤污染风险管控、修复，强化土壤污染风险管控和修复过程监督管理。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  市规划自然资源委密云分局  区住房城乡建设委 | | 相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 |
| 加强修复过程监督管理。针对开挖深度较大的修复项目，加强土壤污染治理监督检查和施工安全监督检查。 | 年底前 | 区生态环境局  区住房城乡建设委 | | | 相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 |
| 5 | 完善建设用地再开发利用监管机制 | 加强联动，落实“先调查、先治理、再供地（出让、划拨、协议出让）”的原则，保障“净地”出让。  重点建设用地安全利用率达到100%，或者达到95%以上且当年依法处罚、整改到位。 | 年底前 | 市规划自然资源委密云分局  区生态环境局 | 市规划自然资源委密云分局  区生态环境局  区住房城乡建设委  相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 | | —— |
| 三、有效保障农用地安全利用 | | | | | | | |
| 6 | 深入推进农用地分类  管理 | 更新农用地土壤环境质量类别分类清单。根据土地利用变更、土壤和农产品协同监测结果等，完成一轮耕地、园地土壤环境质量类别调整，更新清单，并继续实施耕地、园地分类管理。 | 年底前 | 区农业农村局  区园林绿化局 | 区农业农村局  区园林绿化局  相关镇 | | 区生态环境局  市规划自然资源委  密云分局 |
| 开展土壤和食用农产品协同监测。落实重点耕地、园地土壤和食用农产品（林产品）协同监测。  受污染耕地安全利用率达到100%。 | 年底前 | 区农业农村局  区园林绿化局 | 区农业农村局  区园林绿化局  相关镇 | | 区生态环境局 |
| 完成重金属污染溯源。完成重点区域耕地、园地土壤重金属污染溯源全覆盖，根据溯源结果制定整治计划。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  区农业农村局  区园林绿化局  相关镇 | | —— |
| 防控涉重金属重点行业污染。完成涉重金属行业企业、含电镀工序企业排查，防止污染农用地。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  区经济和信息化局  相关镇街（地区）  中关村密云园  管委会 | | —— |
| 7 | 促进农用地土壤质量  提升 | 按计划完成高标准农田建设，农田节水灌溉工程建设和节水改造，推广水肥一体化等节水、抗旱技术。农田灌溉用水有效利用系数达到0.753。 | 年底前 | 区农业农村局  区水务局 | 区农业农村局  区水务局  相关镇街（地区） | | —— |
| 8 | 加强面源  污染治理 | 治理农业面源污染。扎实推进农药化肥减量化，测土配方施肥技术覆盖率保持在98%以上，主要粮食作物化肥利用率达到43%以上，农药利用率保持在45%以上，主要农作物病虫害绿色防控覆盖率达到77%以上，小麦玉米粮食作物统防统治覆盖率达到56%以上。深化农膜和农药包装废弃物回收处置，农膜回收率达到95%以上，农药包装废弃物回收率达到90%以上，地膜残留量实现零增长，继续抓好全生物降解地膜示范推广。 | 年底前 | 区农业农村局 | 区农业农村局  相关镇 | | 区生态环境局 |
| 治理园林绿化面源污染。分类分区分级推进园林绿化农药减量，完成绿色防治技术示范545亩。 | 年底前 | 区园林绿化局 | 区园林绿化局  相关镇 | | 区生态环境局 |
| 循环利用农林种植生产废弃物。推进农作物秸秆循环利用，全区秸秆综合利用率保持在99%以上。 | 年底前 | 区农业农村局 | 区农业农村局  相关镇 | | 区生态环境局 |
| 资源化利用畜禽粪污。全区规模养殖场粪污处理设施装备配套率持续保持100%，畜禽粪污综合利用率95%以上。 | 年底前 | 区农业农村局 | 区农业农村局  区生态环境局  相关镇 | | —— |
| 9 | 推进农村环境整治 | 深入推进农村环境整治。完成27个村的农村环境整治任务，持续巩固整治成效，实现“三基本”。落实农村环境整治常态化摸排调研要求，对发现的问题，及时组织核实整改。 | 年底前 | 区生态环境局  区水务局  区农业农村局  区城市管理委 | 区生态环境局  区水务局  区农业农村局  区城市管理委  相关镇 | | —— |
| 强化农村黑臭水体治理。区生态环境局将市生态环境局反馈的疑似问题水体清单与区水务局、区农业农村局共享，区水务局负责组织推进河湖水系范围内、区农业农村局负责组织推进河湖水系范围外的农村黑臭水体治理。  各相关部门建立闭环工作机制，组织排查问题线索，动态更新监管清单，制定治理方案，分级分类开展治理及成效自评，实施挂账销号，强化长效管护，对发现的问题组织整改，严防返黑返臭。 | 年底前 | 区生态环境局  区水务局  区农业农村局 | 区生态环境局  区水务局  区农业农村局  相关镇 | | 区城市管理委 |
| 四、持续完善未利用地保护管理 | | | | | | | |
| 10 | 完善未利用地闭合管控 | 更新未利用地地块管理台账，完善对未利用地的监督管理。 | 年底前 | 市规划自然资源委密云分局 | 市规划自然资源委密云分局  相关镇街（地区） | | 区生态环境局 |
| 11 | 防控未利用地土壤污染 | 加强未利用地保护。组织对滩涂、沼泽等未利用地定期开展巡查，推进未利用地土壤环境监测。巡查检查、监测等发现存在土壤污染风险的，采取有效措施防控风险并控制开发利用。未利用地被污染的，督促土壤污染责任人清除污染、实施修复。 | 年底前 | 市规划自然资源委密云分局 | 市规划自然资源委密云分局  相关镇街（地区） | | 区城市管理委  区生态环境局 |
| 督促原尾矿库运营、管理单位履行防治土壤污染的法定义务，完成一轮土壤污染隐患排查，存在隐患的及时采取措施。 | 年底前 | 区国资委 | 区国资委  密云生态发展集团  相关镇 | | 区生态环境局 |
| 建立健全原尾矿库地下水监测体系。督促云冶、首云等原尾矿库管理单位，规范设置地下水监测井，开展地下水水质监测。 | 年底前 | 区国资委  区生态环境局 | 区国资委  区生态环境局  密云生态发展集团  相关镇 | | —— |
| 加强原尾矿库安全管理。按“一库一策”要求制定并落实有关安全管理措施，定期开展巡查和专项检查，汛期加密检查，防止发生溃坝、垮坝等可能污染土壤的事故。 | 年底前 | 区国资委 | 区国资委  密云生态发展集团  相关镇 | | 市规划自然资源委  密云分局 |
| 五、加强固体废物管理 | | | | | | | |
| 12 | 提升危险废物收运处置能力 | 完善“小箱进大箱”等工作机制，健全小微医疗机构医废收运体系。 | 年底前 | 区卫生健康委 | 区卫生健康委  区城市管理委  区交通局 | | 区公安分局 |
| 鼓励依托园区等危废暂存设施，开展服务小微产废单位的危废收集转运试点。 | 年底前 | 区生态环境局 | 区生态环境局  中关村密云园  管委会 | | 区发展改革委 |
| 开展危险废物规范化管理评估，对涉危废企业开展规范化管理排查、建立问题清单、提出整改意见、核查整改落实。 | 年底前 | 区生态环境局 | | | —— |
| 13 | 推动“无废城市”建设 | 严格控制危险废物填埋量，推动生活垃圾焚烧企业飞灰填埋量零增长。落实《北京市密云区“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》文件要求，持续推进“无废城市”建设。在农业领域，开展“无废农场”等“无废细胞”建设，推广农业绿色发展；在生活领域，实施重点行业减塑行动、规范建筑垃圾收集处置利用、创建“无废小区”“无废商超”等“无废细胞”，深入宣传无废理念；在工业领域，推进工业企业开展绿色生产、推动关停矿山开展绿色生态修复；在文旅领域，创建一批“无废旅游”示范单位、建设低碳旅游示范基地、发展绿色智慧旅游，促进文旅产业发展。 | 年底前 | 区生态环境局 | 环境污染防治工作小组成员单位 | | —— |
| 14 | 加强新污染物治理 | 完成2025年度化学物质环境信息统计调查工作。 | 3月底 | 区生态环境局 | | | —— |
| 规范抗生素类药品使用管理。加强抗菌药物临床应用管理，开展抗菌药物及细菌耐药性监测；严格落实零售药店凭处方销售处方药类抗菌药物。 | 年底前 | 区卫生健康委  区市场监管局 | | | —— |
| 实施兽用抗菌药使用减量化行动；开展兽药质量监督抽检、动物源细菌耐药性监测；强化兽药使用监督管理，提升养殖环节规范用药水平。 | 年底前 | 区农业农村局 | | | —— |
| 严格管控具有环境持久性、生物累积性等特性的高毒高风险农药及助剂。推广应用高效低风险农药，稳步推进高毒高风险农药淘汰和替代。开展农药使用风险隐患排查，提高使用者科学安全用药意识和水平。 | 年底前 | 区农业农村局  区园林绿化局 | | | 区生态环境局 |
| 持续推进涉优先控制化学品、重点管控新污染物企业全面实施强制清洁生产审核。组织开展涉优先控制化学品、重点管控新污染物企业以及新化学物质环境管理登记专项执法检查。探索开展重点管控新污染物环境风险管控措施落实情况跨部门联合检查。 | 年底前 | 区生态环境局  区市场监管局  区住房城乡建设委  区农业农村局 | | | —— |
| 14 | 加强新污染物治理 | 配合市市场监管局加强产品新污染物含量检测。配合市市场监管局开展学生用品产品质量监督抽查，依据《学生用品的安全通用要求》（GB21027-2020）强制性国家标准，对修正液、修正带等产品中的氯代烃等有害物质进行限量检测，对抽查发现的不合格产品依法进行处理。 | 年底前 | 区市场监管局 | | | —— |
| 六、完善土壤污染防治体系 | | | | | | | |
| 15 | 完善管理  体系 | 共享土壤污染防治信息。涉及用途变更为住宅或公共管理与公共服务用地的、重点行业企业生产经营用地用途变更或者土地使用权收回及转让的，共享相关信息。 | 年底前 | 市规划自然资源委密云分局  区生态环境局 | | | —— |
| 按季度开展部门评价。依据《土壤污染治理效果评价办法（试行）》，从土壤改良及监测达标、重点任务落实情况、推动提高绿色发展水平三方面，按季度评价各相关部门土壤污染治理效果。 | 年底前 | 区生态环境局 | | 环境污染防控工作小组成员单位 | —— |