附件 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  行政区 | 大气环境质量 | 水环境质量 |
| PM2.5 年均浓度（微克/立方米） |  优良天数 比率（%） |  重污染天数（天） |  挥发性有机物  当年减排量（吨） | 国控断面优良水体比例（%） | 市控断面优良水体比例（%） | 劣五类水体比例（%） | 化学需氧量累计减排量（吨） | 氨氮累计减排量（吨） |
| 河北区 | 37 | 72.0 | 4 | 62.9 | 100 | 75 | 0 |  200 | 20 |

2025年河北区生态环境质量及污染减排目标

附件2

2025年河北区各断面水质目标

| 序号 | 断面名称 | 所属河流 | 2025年考核目标 |
| --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | 北洋桥 | 北运河 | Ⅲ |
| 2 | 海河三岔口 | 海河 | Ⅲ |
| 3 | 海津大桥 | 海河 | Ⅲ |
| 4 | 新开桥 | 新开-金钟河 | Ⅲ |
| 5 | 满江桥 | 月牙河 | CODMn≦8mg/L CODCr≦25mg/L氨氮≦1mg/L总磷≦0.2mg/L其余指标Ⅲ类 |
| 6 | 北安桥 | 海河 | Ⅲ |
| 7 | 解放桥 | 海河 | Ⅲ |

附件3

2025年河北区推广新能源环卫作业车目标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区域 | 2025年目标 | 总计 |
| 机扫水洗 | 垃圾收运 |
| 全市 | 894 | 100 | 994 |
| 河北区 | 39 | 6 | 45 |

附件4

#  2025年河北区重要任务举措

|  |
| --- |
| 一、加快推进河北区绿色转型 |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 1 | 积极稳妥推进碳达峰碳中和 | 碳市场建设 | 积极对接修订后的《天津市碳排放权交易管理暂行办法》，按照扩大后的纳入行业企业范围，组织重点企业完成碳排放核算核查管理。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 2 | 应对气候变化 | 不断加强《天津市推进碳足迹管理体系建设实施方案》宣传力度，营造推动碳足迹管理良好氛围。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 3 | 新型能源体系建设 | 直燃机替代升级 | 深入谋划推动我区直燃机电气化替代工作，结合我市专项行动，促成一批直燃机组完成改造替代，降碳减排。 | 区生态环境局 | 2025年11月 |
| 4 | 加快形成绿色低碳生活方式 | 健康优先  发展战略 | 深入开展爱国卫生运动，配合开展健康天津监测评估。 | 区卫生健康委 | 2025年12月 |

|  |
| --- |
| 二、持续深入打好蓝天保卫战 |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 1 | 工业源深度治理 | 低挥发性原 辅材料替代 | 在房屋建筑和市政工程中，全面推广使用低 VOCs 含量涂料和胶粘剂。 | 区住房城乡建设委区城市管理委 | 持续推进 |
| 2 | 除特殊功能要求外的室内地坪施工、室外构筑物防护和城市道路交通标志基本使用低（无）VOCs 含量涂料。 | 区住房城乡建设委 区城市管理委交管河北支队 |  持续推进 |
| 3 |  消耗臭氧层 物质管理 | 持续排查制冷维修企业清单，加强消耗臭氧层物质管理。 | 区生态环境局 | 持续推进 |
| 4 | 移动源污染治理 |  高排放车辆 更新替代 | 落实我市基本淘汰国三及以下排放标准中重型货车政策。 | 生态环境局 | 2025年12月 |
| 5 | 车辆新能源化 | 推动我区建设工程环保标准化。政府投资项目、国有企业项目、保障类工程项目达到标准化要求，使用新能源混凝土搅拌车、建筑垃圾运输车。 | 区住房城乡建设区生态环境局区城市管理委交管河北支队 | 2025年6月 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 6 | 移动源污染治理 | 非道路移动机械清洁化 | 落实高排放非道路移动机械禁用区要求，强化非道路移动机械排放标准等级排查，完善管理台账。 | 区住房城乡建设委区城市管理委区生态环境局 | 2025年12月 |
| 7 | 落实我市强化管控举措，2025年巩固我区禁止使用国二及以下非道路移动机械治理成果，推进更换国四及以上标准的非道路移动机械。 | 区生态环境局交管河北支队 区住房城乡建设委 区城市管理委 | 2025年12月 |
| 8 |  非道路移动 机械清洁化 | 落实我市新增或更新的 3 吨以下叉车基本实现新能源化的要求。 | 生态环境局 | 2025年12月 |
| 9 |  开展路检  路查 | 以轻型柴油货车、老旧柴油车和遥测超标率较高的车型为重点开展路检路查，全年拦检不少于 4000 辆次。 | 区生态环境局 公安河北分局 交管河北支队 |  2025年12月 |
| 10 |  开展入户 检查 | 对区内用车大户检查，重点检查轻型柴油货车、老旧柴油车和遥测超标率较高的车型。全年抽检不少于400 辆次。 |  区生态环境局 交管河北支队 |  2025年12月 |
| 11 |  组织专项 检查 | 按年度组织开展非道路移动机械达标排放专项检查，对部分机械进行排放检验，比例不得低于 20%，不少于 800 台次。 |  区生态环境局 | 2025年12月 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 12 | 移动源污染治理 | 排放监管 | 开展货车、非道路移动机械油箱柴油抽测，我区不少于 40 辆（台）。 | 区生态环境局 |  2025年12月 |
| 13 | 重点企业监管 | 落实我区绩效引领企业门禁系统安装联网，确保国华塑胶门禁系统正常运行。 | 区生态环境局 |  2025年12月 |
| 14 | 成品油监管 | 加强油品全环节监管，全面清理整顿流动加油车（船）和黑加油点，坚决打击将非标油品作为发动机燃料销售等行为。 |  公安河北分局区市场监管局区生态环境局交管河北支队 各街道  |  长期坚持 |
| 15 | 优化交通运输 | 优化交通组织，提高道路通行效率。加强重点路段特别是国控点周边区域交通疏导。 | 交管河北支队 | 持续推进 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 16 | 提升面源管控水平 | 扬尘渣土管控 | 积极推动建设项目自主申报环保标准化工地。 | 区生态环境局区住房城乡建设委 | 持续推进 |
| 17 |  恶臭异味治理 | 督促重点点位落实异味整改措施并定期开展“回头看”。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 18 | 推动恶臭异味信访投诉处理、解决，不断加强异味恶臭巡查检查。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 19 | 散煤治理 | 持续强化城市家用散煤和商业散煤治理及日常的监督检查，巩固散煤治理成果，在保障居民供暖安全的基础上，落实我市清洁取暖运行补贴政策，疏堵结合，动态“清零”。 | 区生态环境局区商务局区发展改革委区财政局各街道 | 2025年12月 |
| 20 | 严控露天焚烧 | 严格落实露天禁烧各项管控要求，确保不发生大面积露天焚烧问题。 | 区生态环境局 各街道 | 2025年12月 |
| 21 | 开展噪声治理 | 全面加强我区噪声污染防治工作，强化宁静小区管理及维护。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 22 | 重污染天气应对 | 重点行业绩效分级 | 按照《天津市重污染天气绩效分级管理办法》，加强重污染天气重点行业绩效分级程序落实。 | 区生态环境局 | 2025年5月 |
| 23 | 按季度开展绩效分级的申报和核查工作，动态调整分级结果，加强评级企业的档案管理。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 24 | 提升科技化管理水平 | 利用市重污染天气绩效分级管理平台，规范绩效分级企业和减排清单的管理、报送工作，实现“网络化、信息化、精细化”管理。 | 区生态环境局 | 2025年7月 |
| 25 | 利用好线上工况用电监测系统，提升对国华塑胶的监管水平 | 区生态环境局 | 持续推进 |
| 26 | 妥善应对重污染天气 | 结合排污许可信息，对我区涉气企业进行动态排查，动态更新重污染天气应急减排清单，做到涉气企业应纳尽纳。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |

|  |
| --- |
| 三、持续深入打好碧水保卫战 |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 1 | 水生态环境监管 | 排水口门监管 | 严格按照新修订的市管河道取排水口门运行管理工作实施意见，加强取排水口门运行监管。 | 区生态环境局 | 持续推进 |
| 2 | 入河排污口分类整治 | 按照《天津市入河入海排污口排查整治工作方案》工作要求，实施入河排污口分类整治，按照依法取缔一批、清理合并一批、规范整治一批的要求“一口一策”整治入河排污口，年底前基本完成分类整治任务。 | 区生态环境局区住房城乡建设委 | 2025年12月 |
| 3 | 陆海统 筹治理 | 入海河流总氮控制 | 建立入海河流总氮污染管控“一图两清单”。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |

| 四、持续深入打好净土保卫战 |
| --- |
|  序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 1 | 严格建设用地环境安全 | 保障重点建设用地安全利用 | 重点建设用地安全利用率达到100%。 | 区生态环境局规划资源局河北分局 | 2025年12月 |
| 2 | 持续推进土壤污染状况调查与风险评审制度。开展建设用地土壤污染状况初步调查监督检查。 | 区生态环境局规划资源局河北分局 | 2025年12月 |
| 3 | 加强风险管控和修复行业监管 | 动态更新建设用地土壤污染风险管控和修复名录，推动优先监管地块实施分级分类风险管控。落实建设用地土壤污染修复治理相关管理要求。 | 区生态环境局规划资源局河北分局 | 2025年12月 |
| 4 | 公开土壤污染风险管控和修复相关报告评审通过情况。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 5 | 推进固体废物与化学品协同防治 | 加强塑料污染全链条治理 | 落实《天津市塑料污染治理2023—2025年重点工作安排》要求。组织开展塑料污染治理联合专项行动。 | 区发展改革委区生态环境局 | 2025年12月 |
| 6 | 新污染物治理 | 新污染物管控 | 按照《重点管控新污染物清单》落实我市新污染物环境风险管控措施。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 7 | 扎实推进地下水污染防治 | 开展地下水环境状况调查评估 | 按照全市统一部署，实施地下水水质巩固或提升行动，确保达到国家“十四五考核目标”。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 8 | 固体废物和新污染物治理 | “无废城市”建设 | 严格按照整体要求完成河北区“十四五”时期“无废城市”建设评估。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 9 | 深度挖掘辖区“无废细胞”典型经验，持续巩固“无废细胞”建设水平。 | 区“无废城市”建设工作领导小组成员单位 | 2025年12月 |

附件5

# 2025年河北区重点工程项目

|  |
| --- |
| 碧水保卫战重点工程项目 |
| 序号 | 类别 | 重点任务 | 具体内容 | 责任部门 | 完成时间 |
| 1 | 海河水污染防治 | 排水管网提升 | 更新改造和提升改造排水管道约36公里，更新改造和提升改造检查井约1200座、雨水收水井约550座及其他附属设施。 | 区住建委 | 2025年12月 |
| 2 | 海河水污染防治 | 入河排污口监管 | 启动河北区 14 个入河排污口规范化建设项目，包括排污口标牌、视频监控装置、实时在线监控装置等硬件设施建设。 | 区生态环境局 | 2025年12月 |
| 3 | 海河水污染防治 | 雨水管网（井）清掏 | 开展雨水管网（井）清掏，疏通管道 473 公里，掏挖各型井 7.2 万座（次）维修检雨井 0.2 万座。 | 区住建委 | 2025年12月 |