附件2

2022年全区生态环境综合治理重点工作任务清单（部门）

| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 具体工作内容 | 完成  时限 | 责任单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 大气污染防治 | 开展新一轮“四减四增” | 抓好“两高”项目分类处置，做好建设项目总量核定，严把建设项目准入条件； | 2022年12月 | 区发展改革局  市生态环境局张店分局 |  |
| 关停淘汰恒昌医疗（4月底前）、鸿烨上勤（6月底前）35蒸吨/小时以下高效煤粉炉； | 市生态环境局张店分局 |
| 按照市里统一部署，推动重点行业逐步进入全国碳排放交易市场，推进碳减排； | 市生态环境局张店分局 |
| 4月底前关停鲁南化工、东大弘方； | 区发展改革局  区工业和信息化局 |
| 组建“四减四增”专班，按照“四减四增”方案要求确定目标任务，制定计划措施有序推进，完成年度目标并收集工作档案。 | 市生态环境局张店分局  区发展改革局  区工业和信息化局  区交通运输局  区商务局  区综合行政执法局  区农业农村局  区住房和城乡建设局 区市场监管局 |
| 2 | 大气污染防治 | 工业企业扬尘防控 | 按照城乡环境大整治要求，继续深入开展工业企业“本色行动”，进一步强化对工业企业无组织扬尘管控。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 3 | 治理设施提质增效工程 | 完善企业环保设施建设，对恒昌医疗、环保供热治理设施进行工艺提升，提高治理效率。 | 2022年9月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 4 | 氨逃逸在线监控设施安装 | 督导恒昌医疗、环保供热安装氨逃逸在线监控设施，对脱硝设施脱硝剂添加情况进行监控，控制氨排放。 | 2022年4月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 5 | 氮氧化物超低改造评估 | 对45台天然气锅炉氮氧化物超低排放改造情况进行评估，按照评估结果规范管理。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 6 | 挥发性有机物管控 | 在4—9月臭氧高发时段，对126家重点企业、特殊工艺开展错峰生产，减少挥发性有机物排放量； | 2022年9月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 对46家涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂、农药等行业和31家加油站开展VOCs面源整治，全面提升VOCs治理水平和治理能力； | 2022年9月 | 市生态环境局张店分局 |
| 全面淘汰低效光氧处理设施，在保障二级活性炭吸附的基础上，鼓励采用先进和高效处理技术。 | 2022年9月 | 市生态环境局张店分局 |
| 7 | 大气污染防治 | 工业企业大气污染防治精细化管理 | 对39个涉气重点行业、有机化 工等企业实 施“一企一策 、 一厂一案 ”精细化治理。2022年5月底前完成制度建设、改造方案设计等基础工作，10月底前完成整改和初步运行工作。12月底前初步形成大气污染防治精细管理体系。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 8 | 工业企业大气污染治理品质提升 | 按照提升方案要求，提升氮氧化物、二氧化硫、挥发性有机物、颗粒物和治理水平和管理水平，淘汰落后处理工艺。 | 按照提升方案时限要求 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 9 | 工业企业大气污染防治设施自动化改造 | 组织恒昌医疗、环保供热、海易胶固、津达电缆、美田农药、华澳化工、东方化学等7家重点企业脱硫、脱硝、除尘、VOC治理设施自动化改造。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 10 | 国际履约物质管理 | 全面排查全区涉ODS物质企业，建立涉ODS企业环境信息动态管理档案；  加强日常环境监管，严肃查处违法生产、使用、销售ODS的行为。 | 按市级部门要求 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 11 | 碳排放 | 抓好全国碳市场交易履约工作，督促重点排放单位提早做好碳市场履约准备工作，推进其他重点行业逐步进入全国碳市场，以市场化的手段推进碳减排；  按照市温室气体排放清单及“十四五”应对气候专项规划要求，提出全区“十四五”期间应对气候变化工作的主要目标和重点任务。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 12 | 大气污染防治 | 清洁取暖改造 | 开展电代煤、气代煤改造，减少供暖期燃煤污染 | 2022年9月 | 区住房与城乡建设局 |  |
| 13 | 清洁煤炭推广 | 对我区气代煤、电代煤和集中供暖覆盖不到的禁燃区外村居推广清洁煤炭。 | 2022年12月 | 区发展改革局 |  |
| 14 | 建筑工地扬尘治理 | 严格建筑施工现场管理，施工现场禁止搅拌混凝土砂浆，认真落实6个100%和8个100%标准要求。 | 长期  坚持 | 区住房与城乡建设局 |  |
| 15 | 城市道路深度保洁 | 做好智慧环卫平台联网建设，与市局智慧城管平台联网；  城区主次干道严格落实春夏秋三季“五扫五冲”，冬季“三扫三冲”作业方式；  严格抽测制度，每日按照抽测比例进行道路抽查，确保道路保洁效果。 | 长期  坚持 | 区环卫事业服务中心 |  |
| 16 | 餐饮油烟防控 | 采用新型监管控一体化系统，实现对餐饮油烟的动态监管，为城市餐饮油烟污染治理提供数据支撑；  新增安装新型监管控一体化系统300套。 | 2022年12月 | 区综合行政执法局 |  |
| 17 | 大气污染防治 | 秋冬季大气污染综合治理 | 深入开展秋冬季重污染天气攻坚行动，科学治污、精准治污，切实改善空气质量；严格重污染天气应急减排清单修订，动态调整应急减排清单，确保新增涉气污染源全部纳入，剔除“僵尸”污染源。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局区发展和改革局  区综合行政执法局  区工业和信息化局  区商务局  区住房和城乡建设局  区市场管理局  区交通运输局  张店交警大队  区农业农村局 |  |
| 18 | 移动污染源整治 | 张店交警大队做好货车超限超载查处工作；  区交通运输局固定执法站和超限检测站点做好“一超四罚”及老旧柴油车辆淘汰治理工作；  生态环境部门做好路面车辆尾气排放和非移动机械尾气检测工作；  生态环境、住建部门做好非道路移动机械监管工作；  交警、综合行政执法、住建、生态环境等部门做好渣土车治理工作。 | 长期  坚持 | 张店交警大队  区交通运输局  市生态环境局张店分局  区住房和城乡建设局  区综合行政执法局 |  |
| 19 | 重点排污单位在线监控安装 | 根据市生态环境局下发重点排污单位名录，对新增15家重点排污单位安装自动在线监测设施。 | 根据市里文件要求 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 20 | 大气污染防治 | 空气质量综合研判与重点源管控 | 开展科技项目建设，推进空气质量分析及预测平台建设。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 21 | 落实臭氧管控措施 | 加强臭氧管控时段道路冲洗、雾炮作业频次，围绕重点区域根据天气条件调整作业计划。  按照臭氧管控预警要求，在白天晴朗、高温时段停止建筑施工喷涂、市政道路划线、汽修喷涂等涉VOC作业，开启公园绿化设施，实施区域降温。在温度较高、太阳辐射较强时停止对城市行道树、公园景观绿化、绿地草坪进行修剪（修整）、施肥及喷洒农药作业。 | 2022年9月 | 区综合行政执法局  区住房和建设局  区交通运输局  区环卫事业服务中心  区园林绿化服务中心  区市政公用事业服务中心 |  |
| 22 | 水污染防治 | 污水管网建设 | 加快全市城市建成区污水管网建设及老旧城区雨污分流改造工程进度；完成30.6公里的雨污分流改造任务。 | 2022年12月 | 区住房和城乡建设局 | 黄河流域治理任务 |
| 23 | 河道及管网清淤 | 对主城区排水管网雨水口进行清淤，确保管网畅通 | 2022年5月 | 区综合行政执法局 |  |
| 24 | 水污染防治 | 涝淄河综合治理 | 对涝淄河4.24km河道进行清淤扩挖，改迁河道内7km排污管道；实施自动化监测等信息化工程。建设生态湿地82亩。 | 2023年12月 | 区水利局 | 黄河流域治理任务 |
| 25 | 水污染防治 | 入河排污口整治 | 持续狠抓入河排污口整治和规范化管理。全面完成全区入河排污口溯源、分类、命名、编码及竖标立牌等重点工作；建立“权责清晰、监控到位、管理规范”的入河湖排污（水）口管控体系，强化实时监控和日常巡查，严打偷排偷放。 | 2022年6月 | 市生态环境局张店分局 区水利局 | 黄河流域治理任务 |
| 26 | 重点流域和断面专项治理 | 开展水质预警暨启动应急工作；定期进行通报、督导，发挥好生态补偿、第三方监测、交叉执法作用，倒逼各责任主体加快实施截污治污、生态补水等治污项目。 | 2023年12月 | 市生态环境局张店分局  区水利局  区住房和城乡建设局 | 黄河流域治理任务 |
| 27 | 地下水污染防治 | 对化工聚集区及周边开展地下水检测，跟踪水质变化情况。 | 2022年9月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 28 | 继续推进农村生活污水治理 | 完成全区2022年度5个行政村农村生活污水治理和验收任务。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局  区住房和城乡建设局  区农业农村局 | 黄河流域治理任务 |
| 29 | 土壤污染防治 | 土壤污染重点监管 | 开展土壤污染隐患排查、制定土壤和地下水自行检测方案、开展土壤和地下水自行检测等工作，防控源头污染。 | 2022年11月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 30 | 土壤污染防治 | 重点建设用地安全利用率 | 依法开展土壤污染状况调查，落实土壤污染风险管控和修复措施。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 31 | 清洁生产 | 清洁生产审核 | 完成上级部门下达的清洁生产审核工作年度任务 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 32 | 固废污染防治 | 开展黄河流域“清废行动” | 按照全市黄河流域“清废行动”工作部署，开展固体废物非法堆放、贮存、倾倒和填埋点位排查整治，防范化解环境风险。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 33 | 农业面源污染防治 | 农业生产废弃物资源化利用 | 加大秸秆禁烧和转化利用工作力度，秸秆综合利用率达到93%以上；做好废旧农膜、化肥、农药包装废弃物回收工作。 | 2022年12月 | 区农业农村局 |  |
| 34 | 污染物总量控制与排污许可 | 主要污染物排放强度 | 完成市对区县下达的氮氧化物、VOCs、化学需氧量和氨氮四种主要污染物减排的指标任务。推进污染减排项目，关停东大弘方、鲁南化工、海易胶固、鸿烨上勤等企业。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 35 | 污染物总量控制与排污许可 | 排污许可 | 按照《淄博市生态环境局关于加快推进“双百”任务做好排污许可证质量、执行报告审核工作的通知》文件要求，完成我辖区排污许可证执行报告和排污许可证质量审核工作。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 36 | 环境安全 | 危险废物规范管理 | 建立危险废物重点污染源清单，按照《张店区“十四五”危险废物规范化环境管理评估工作方案》组织有关企业实施规范化建设，其中危险废物规范化管理达标率达到95%以上。 | 2022年12月 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 37 | 医疗废物规范化管理 | 加强对医疗废物规范化管理，确保全区医疗废物安全处置率达到100%。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 38 | 环境安全 | 辐射环境安全监管 | 开展辐射环境安全隐患排查，消除辐射环境安全隐患，确保辐射环境安全。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 39 | 突发环境应急体系建设 | 抓好全区环境隐患排查整治，谋划组织开展全区突发环境事件应急演练；加强对企业突发环境事件应急预案的管理，配套建立应急物资调配机制。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 40 | 生态环境保护督察 | 中央、省生态环境保护督察 | 做好第一轮、第二轮中央、省生态环境保护督察反馈意见及信访件整改销号工作；做好第二轮中央、省生态环境保护督察“回头看”相关准备工作。 | 按上级部署要求 | 市生态环境局张店分局 |  |
| 41 | 生态环境保护宣传 | 加强生态环境保护宣传工作 | 紧紧围绕生态环境质量改善、生态环境保护督查整改、生态环保铁军建设做好宣传工作；  按照市里统一部署安排，做好“六五”环境日宣传工作。 | 长期  坚持 | 市生态环境局张店分局 |  |