附件3

钟楼区“无废城市”建设重点工程项目清单

| **序号** | **项目名称** | **工程建设内容** | **实施周期** | **预计投资**  **（万元）** | **牵头单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 钟楼区生活转运站设置和建设项目 | 完成至少3座生活垃圾转运站的提升改造工作。 | 2022-2025 | 600 | 区城管局 |
|  | 生活垃圾分类收集项目 | 持续开展生活垃圾分类收集处理，全面启动四分类，2022年建成区新增达标小区71个，2023年创省、市达标小区104个，到2025年建成区达标小区创建率达到100%。 | 2022-2025 | 5000 | 区城管局 |
|  | 农药包装废弃物回收与处置 | 统筹推进区域农药包装废弃物回收处理工作，到2025年，全区农药包装废弃物回收覆盖率达100%，无害化处理率100%，农药包装废弃物回收监测评价良好以上等级率达90%以上。 | 2022-2025 | 300 | 区农业农村局 |
|  | “无废细胞”建设 | 在融合老城厢复兴和大运河文化带建设，打造“运河文化特色区”的过程中，延展区域文化内涵，开展无废饭店、无废商场、无废景点等“无废细胞”建设。 | 2022-2025 | 200 | 钟楼生态环境局、区文体旅局等相关部门 |
|  | 整区分布式光伏开发试点工程 | 加快推进全区屋顶分布式光伏开发工作，推动光伏建设模式创新，“十四五”期间，力争15%以上的建筑屋顶设置分布式光伏发电系统，90%以上新建建筑全面落实分布式光伏发电系统，建筑领域分布式光伏装机容量占全社会累计光伏并网容量超过60%。 | 2022-2025 | 引导企业自主投资 | 区发改局 |
|  | 推动建设钟楼区静脉产业园 | 推动建设钟楼区静脉产业园，强化建筑材料为产品目标的产业间共生关系，培育无废产业链。 | 2022-2025 | / | 高新园（邹区镇）、钟楼生态环境局、区城管局等相关部门 |
|  | 危险废物领域生态环境安全隐患排查整治 | 以危废处置单位、涉重金属重点行业企业、涉废弃危险化学品等危险废物企业为重点，开展隐患排查整治，建立问题隐患清单并形成闭环整改台账。 | 2022-2025 | 200 | 钟楼生态环境局 |
|  | 开展危废安全生产专项整治 | （1）开展危废经营单位危化品使用安全专项治理行动，摸清危险化学品使用情况，排查相关环境隐患，建立危险化学品使用监管长效机制；  （2）开展六大类环境治理设施专项排查，消除环境风险及隐患。 | 2022-2023 | 60 | 钟楼生态环境局 |
|  | 危险废物全生命周期监控体系建设 | 根据《省生态环境厅关于做好江苏省危险废物全生命周期监控系统上线运行工作的通知》要求，持续开展产废单位系统接入工作，完善相关监控体系、监控设备建设，到2025年基本实现产废企业全监管。 | 2022-2025 | 150 | 钟楼生态环境局 |
|  | 危废处置能力建设项目 | （1）江苏恒源活性炭有限公司30000吨废活性炭再生利用项目，争取2022年实现投运；  （2）常州市龙顺环保服务有限公司扩建危险废物综合利用项目，争取2023年实现投运；  （3）常州市清流水处理剂有限公司新建废酸资源化循环回收利用项目，争取2025年实现投运；  （4）常州市科成环保科技有限公司迁建年收集、储存1.72万吨废旧电池项目，争取2023年实现投运；  （5）江苏恒源活性炭有限公司改建危险废物集中收集贮存项目，争取2023年实现投运。 | 2022-2025 | 引导企业自主投资 | 高新园（邹区镇）、北港街道、钟楼生态环境局 |
|  | 危废仓库专项整治 | 针对相关规划、建设、消防、安全等相关手续不齐全的危废仓库，成立专项整治工作小组，督促企业制定方案实施提升整治并完成备案，无法完成整治的，组织企业另行选址新建贮存设施，并按规定办理相关手续。 | 2022-2025 | 200 | 钟楼生态环境局 |
|  | “危污散乱低”综合治理 | 持续推进钟楼区“危污散乱低”企业综合整治，完成铸造、印染、电镀、涂料重点行业治理，2025年前完成邹区镇产业集群整治以及东风农机片区、张家工业园等5个工业片区的治理提升。 | 2022-2025 | / | 高新园（邹区镇）、钟楼生态环境局、区工信局 |