附件

2024年茅山旅游度假区、薛埠镇生态文明建设工程项目表

（一）加快推动绿色低碳发展

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 加快能源绿色低碳转型 | 能源转型 | 开展强制性清洁生产企业1家（茅东污水处理厂），开工建设金坛盐穴储能二期项目。 | 2024年 | 经济发展局应急管理和生态环境局 |
| 2 | 开展“危污乱散低”综合治理 | 综合治理 | 完成14家建材企业的整治提升及关停退出任务；点状企业动态清零。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局 |

（二）深入打好蓝天保卫战

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 推进固定源深度治理 | 铸造企业整治提升 | 对6家铸造企业“回头看”（常州浦港物资有限公司、常州祥德机械制造有限公司、常州市金坛昊澜机械有限公司、常州市金坛茶机厂、常州市金坛区茅麓建华铸造厂、常州市金坛常鑫机械轧辊科技有限公司），培育环保绩效AB级水平的标杆铸造企业。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局 |
| 2 | 着力打好臭氧污染防治攻坚战 | VOCs整治提升 | 4月底前完成50%以上的年度VOCs治理重点工程项目。9月底前完成6家VOCs企业综合整治提升（江苏东展建筑材料有限公司、常州金坛超创电池有限公司、奥托立夫（江苏）汽车安全零部件有限公司、江苏华一船舶有限公司、江苏兢业制药有限公司、江苏东禾电声配件有限公司）及3家汽修行业企业全面排查和系统治理（常州市金坛区金山汽车维修中心、常州祝明机电设备有限公司、常州金坛尊爵汽车维修服务有限公司）。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局薛埠交通执法中队 |
| 3 | 实施扬尘污染精细化治理 | 工地、道路、裸土以及港口码头扬尘污染控制 | 强化施工工地、道路、裸土以及港口码头扬尘治理，实施降尘考核。 | 2024年 | 综合行政执法局规划建设局 |
| 4 | 着力打好重污染天气消除攻坚战 | 严格落实《江苏省重污染天气应急预案》 | 9月底前完成绩效分级、应急减排清单和豁免企业清单修订工作。 | 2024年 | 农村工作局应急管理和生态环境局 |

（三）深入打好碧水保卫战

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 提升污水收集处理能力 | 水污染物平衡核算管理 | 新改建生活污水管网。开展乡镇生活污水收集管网排查，6月底前完善“一镇一策”系统化治理方案，乡镇污水收集处理率提高5%以上。实施8个行政村生活污水治理。 | 2024年 | 规划建设局农村工作局应急管理和生态环境局 |
| 2 | 持续打好污水处理提质增效攻坚战 | 开展工业废水与生活污水分质处理以及涉磷企业专项整治 | 年内完成24家涉磷企业规范化整治任务。年内五大重点行业工业企业基本完成雨水排口规范化建设。6月底前完成对乡镇污水处理厂和生产废水接入乡镇污水处理厂处理的工业企业的调查评估，确保2024年底前实现应分尽分。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局 |
| 3 | 全面开展河流水质提升专项行动 | 开展溯源排查 | 建立溯源排查工作体系，年内完成污染溯源排查，形成问题清单。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局 |
| 实施综合治理 | 制订治理方案，建立任务清单、项目清单和责任清单，形成整治项目“一张图、一张表”，年内完成30%整治任务。 | 2024年 | 规划建设局 |
|  | 开展排污口排查整治 | 6月底前完成对主要河道和重点湖泊排污口的排查、监测、溯源工作；12月底前完成问题排污口的整治工作及6条重点河道V类、劣V类支浜排污口的排查、监测、溯源工作（方麓溢洪河、新浮溢洪河、下杖河、西下杖站引水河、下元支河、上阳东溢洪河）。 | 2024年 | 水利站 |

（四）深入打好净土保卫战

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 深入推进土壤污染防治和安全利用 | 土壤污染重点监管单位及地下水污染防治重点排污单位风险管控 | 6月底前完成受污染耕地周边污染调查。完成高风险遗留地块制度性管控措施落实情况的市级验收；高风险遗留地块落实风险管控措施。优先监管地块落实风险管控。 | 2024年 | 农村工作局应急管理和生态环境局规划建设局 |
| 2 | 持续打好农业农村污染治理攻坚战 | 加强农业农村环境整治 | 全面排查农田退水排口，建立管理名录。主要农作物化肥施用量较2020年减少2.5%，农药施用量较2020年减少2.0%；废旧农膜回收率达到89.5%以上。9月底前完成“一池一档”池塘养殖档案建立工作，推进规模以上养殖池塘提升改造。 | 2024年 | 农村工作局 |
| 开展河道综合治理 | 建立动态排查治理销号制度，治理问题小微水体3个。 | 2024年 | 水利站 |
| 建立健全环太湖有机废弃物处理利用体系 | 重点推进涉农区秸秆离田利用，农作物秸秆离田率达到15%以上、综合利用率稳定在95%以上，畜禽粪污综合利用率达95%以上。 | 2024年 | 农村工作局 |
| 3 | 强化美丽城乡建设 | 实施美丽乡村“十百千”工程 | 加快推进农业农村现代化示范片区试点，建成宜居宜业和美乡村，完成村庄人居环境整治达标建设任务，完成农村住房条件改善。 | 2024年 | 农村工作局 |
| 4 | 积极推进“无废城市”建设专项行动 | 落实《常州市“十四五”时期“无废城市”建设实施方案》 | 加强建筑垃圾源头减量，确保绿色建筑占新建建筑比例达100%。建筑垃圾资源化利用率不低于70%。 | 2024年 | 规划建设局综合行政执法局水利站农村工作局供销社应急管理和生态环境局 |

（五）加强生态环境保护与修复

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 推进生态系统保护修复 | 开展“绿盾”自然保护地强化监督专项行动 | 完成造林绿化，建设、提升绿美村庄。配合开展新一轮生物多样性本底调查。 | 2024年 | 区资源规划局茅山（薛埠）服务站综合行政执法局水利站农村工作局应急管理和生态环境局 |
|

（六）提升治理能力现代化水平

| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 主要建设内容 | 建设期限 | 责任部门 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 积极探索“两山”转换新路径 | 争创国家生态文明建设示范区、“两山”实践创新基地 | 加快完善政府主导、企业和社会各界参与、市场化运作、可持续的生态产品价值实现路径。 | 2024年 | 应急管理和生态环境局 |
| 2 | 提升生态环境本质安全水平 | 加强企业环境风险监管 | 环境风险评估已满三年的环境风险等级较大及以上企业重新开展评估，并及时修订环境应急预案。落实重点管控新污染物清单管控要求，组织完成本地区化学物质基本信息调查和首批环境风险优先评估化学物质详细信息调查等工作。 | 2024年 | 经济发展局应急管理和生态环境局 |
| 3 | 加强生态环境保护新媒体宣传 | 信息报送 | 做好“美苏治污攻坚”、“常州治污攻坚在行动”、“金坛治污攻坚在行动”等微信报送及流量点击工作，推送信息不低于12条/年。 | 2024年 | 各相关部门 |