临安区巩固城市黑臭水体治理成果2020年四季度工作进展情况表

| **序号** | **工作措施** | **任务目标** | **报送单位** | **四季度进展情况** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 推进“污水零直排区”建设，全面控源截污 | 创建“污水零直排”镇（街道）5个，创建“污水零直排”生活小区不少于30个。 | 治水办督查一组、区住建局 | 5个镇街创建情况：5个创建镇街已全面完工，并验收。  30个生活小区已完成建设并验收。 |
| 2 | 完成太阳、河桥、板桥、於潜、锦南、临安西部、科技城工业功能区“污水零直排区”创建7个。 | 生态环境局临安分局 | 太阳工业集聚区园区、河桥聚秀村工业集聚点园区、板桥建材机械产业功能小微园园区、临安西部工业功能区园区、於潜逸逸平台园区、锦南杨岱工业集聚区、横畈产业平台已创建完成。 |
| 3 | 开展其他类污染源“污水零直排区”建设，商用楼宇、公建设施、医院、学校、农贸市场、企事业单位、在建工地、各小行业等其他可能产生污水的行业做到雨污分流，强化预处理设施监督检查。 | 区城管局 | 全区共计排查“八小行业”3479家，其中：餐饮业2194家、洗车汽修191家、宾馆269家、洗衣50家、洗浴足浴84家、美容美发477家、农贸市场20家、在建工地122处。累计发放整改通知书2389家、排水许可证1004家，完成整改1736家，建设隔油池1022套、沉砂池88套、毛发收集器460套、格栅井80套。 |
| 4 | 加快污水收集处理系统建设 | 加快城镇污水处理厂建设。2020年11月底前，完成临安污水处理一厂提标改造一期项目设备调试、自控安装，完成综合验收；完成临安污水处理一厂提标改造二期项目缺氧池新增搅拌器、回流系统改造、厌氧池改造MBBR系统，完成主体工程。建成投运西天目污水处理厂暨清洁排放项目。 | 区住建局 | 已完成临安污水处理一厂提标改造一期项目设备调试、自控安装，完成综合验收；完成临安污水处理一厂提标改造二期项目缺氧池新增搅拌器、回流系统改造、厌氧池改造MBBR系统，完成主体工程；建成投运西天目污水处理厂暨清洁排放项目。 |
| 5 | 建设城区污水管网5公里，集镇污水管网10公里。 | 区住建局 | 建设城区污水管网5公里，集镇污水管网11.5公里。 |
| 6 | 深入开展入河湖排污（水）口整治 | 加强我区入河排污口的监管，深化入河排污口规范化建设。持续深入开展入河湖排污（水）口排查、整治工作，明确责任主体，实现入河湖排污（水）口身份证式管理。） | 生态环境局临安分局 | 全区入河排污口规范化建设情况进行全面排查。 |
| 7 | 强化工业企业污染控制和整治 | 对已完成的涉水行业整治效果开展“回头看”。重点查看金属表面处理（电镀除外）、废塑料、农副食品加工、砂洗等涉水行业整治效果。 | 生态环境局临安分局 | 涉水行业整治效果评估已完成。 |
| 8 | 加强农业农村污染控制 | 完成省下达省级美丽牧场和渔业健康养殖示范创建等任务。 | 区农业农村局 | 建成5个建设项目，完成年度任务。 |
| 9 | 加强农村生活污水治理设施运维管理，提标改造任务数501个终端，推广运维标准化站点。提升集镇污水处理厂第三方运维管理水平，出台考核管理办法，城镇污水“三率”水平达到省考核要求。 | 区住建局 | 截至目前，农村生活污水2020年提升改造工程已全部完工。标准化运维完成310个，完成率100%。完成310个日处理量30吨及以上设施标准化运维。 |
| 10 | 规范清淤疏浚和水体保洁，治理内源污染 | 完成河湖库塘清淤10万方，全面完成河湖轮疏机制方案编制工作。严格落实淤泥检测工作，合理处置和利用淤泥，杜绝淤泥随意堆放、泥浆偷排漏排等现象。 | 区水利水电局 | 已全面完成年度任务。 |
| 11 | 完成省下达河道划界和“无违建河道”创建工作任务。完成无违建河道创建80公里；完成水利工程标准化创建29处；完成全区水域调查和水域保护规划编制。 | 区水利水电局 | 已全面完成年度任务。 |
| 12 | 加强水体生态修复，增强自净功能 | 创建完成3条浙江省美丽河湖，2个乐水小镇，20个水美乡村，对美丽河湖建设标准。 | 区水利水电局 | 已完成年度建设任务。 |
| 13 | 2020年年度完成海绵建设区域不少于2 平方公里。其中要求开工项目1 个，完工项目9 个。 | 区住建局 | 2020年度海绵城市建设区域已完成2平方公里以上。 |