

守护绿水清波 确保河畅水净



本报记者 陈远笛 通讯员 江文辉



天蓝水清湖光照激影，治水护河温岭换新颜。今年以来，我市紧紧围绕 纵深推进新一轮环境革命高质量建设新时代美丽温岭 的使命要求，以水环境改善为目标，以水污染防治为主线，以水生态安全为底线，全力推进美丽温岭建设。

今年累计投入各类治水资金14.2亿元，截至11月，国控温岭断面年均值达到功能区 Ⅲ类水质，省控及以上断面优良比例达到50%，13个县控及以上断面功能区达标率100%，与去年相比，提升38个百分点。污水零直排区建设、美丽河湖创建、基础设施建设等一批重点工作得到有效推进。

污水零直排区建设 助力水质改善

雨污分离后，雨水进入初级雨水收集池，地面前15分钟的雨水携带灰尘、垃圾等进入污水管，15分钟后的雨水则进入雨水管。污水经隔油池，再接入市政管网，这样携带的垃圾和杂物更少。在省级工业园区温岭工业园区的温岭得利仪器配件厂内，地面清晰可见雨水排放口和污水排放口等各种标识。企业负责人李桂萍告诉记者，他们从今年9月开始 污水零直排 工程施工，仅52天就完成了挖沟、接管、测量、铺管等各个环节工作。

城市新区城市管理科科长王辉介绍，自温岭工业园区 污水零直排区 建设开展以来，城市新区就督促第三方排查单位加快工业企业管网排查，对区内主干道排水管网、附属设施、检查井等进行普查检测，针对检查井缺陷、雨污混接等问题，一查到底。同时，调查企业的污水排放情况，编制详细调查评估报告，向已详细排查的企业发放整改通知书，要求限时整改。目前，温岭工业园区内的49家企业已全部完成 污水零直排区 管网建设。

去年年底，我市就明确了2020年总投资额5.5亿元，完成6个镇（街道）、1个省级工业园区 污水零直排区 建设，建成零直排区块100个以上，办理排水许可证2500份的年度目标。我市多措并举，力求 污水零直排区 建设保质保量推进。通过台州市 双十百千 活动、全市治水例会、部门工作例会、五水共治 的一图一码一指数 排名等有效措施，倒逼各镇（街道）争先进位。提高零直排专家服务团队下沉指导频率，一批技术难题现场得以解决。健全设计、施工、监理单位 红黑榜，严格实行 淘劣存优 机制，确保优良的施工环境。强化监管机制，制定 污水零直排区 建设控新管理办法，力争在削减存量的同时控制增

1. 汇头林村东河实现完美蝶变。
2. 金清大港。
3. 太湖水库。
4. 金路村农田氮磷生态拦截沟渠正式投用。

量；严控工程质量，定期不定期地开展 污水零直排区 建设督查行动，实行重点督办、曝光。

截至目前，6个 污水零直排区 创建镇（街道）均通过验收，全市共办理排水许可证3575份，在台州市 双十百千 考核中多次排名前列。

生态拦截沟渠 农业面源精准治污

在新河镇金路村金盛片区，清澈的渠水缓缓流淌，沟渠边的甘蔗林像青纱帐一样随风摇曳。12月初，金路村的这条农田氮磷生态拦截沟渠正式投用，使得周边一下子变身成小型的湿地公园。同时，该项目还衔接当地粮食功能区，在原有沟渠的基础上，延伸了100多米，且部分沟段的宽度从1米拓宽到了将近2米。传统的农田排水沟渠大多是水泥沟，水草等植物无法生长，泥鳅、黄鳝、虾蟹等生物缺少繁衍空间。而在生态沟渠里，污染物得到吸收降解，水质清澈，水草、鱼虾也有了生存空间。

异水同源，渠水通过金路村的拦截沟渠后，汇入罗西河，并最终汇入金清大港。

问渠那得清如许？为有源头活水来。只有真正让水 活 起来，才能让生态好起来、让环境美起来。据悉，农田氮磷生态拦截沟渠建设是农业面源精准治污的一项新技术，通过在沟渠中设置节制闸坝、拦水坎、集泥井、透水坝等设施，以及采用植生材料、植物群落等生物措施，改善沟渠生态环境，重建和恢复沟渠生态系统。去年12月，我市氮磷生态拦截沟渠项目开工建设。通过生态拦截沟渠建设，示范区域内农田排水COD、总氮、总磷可分别减少20%、30%和30%以上。

记者从市环境综合整治事务中心了解到，除了农业面源精准治污，我市还同期推进污水处理设施建设和金清水系水质提升十大行动重点工程建设。列入今年准Ⅳ类指标的观苍、丹崖、上马等3个污水处理厂9月份均已建成建设，污水处理能力将大幅提升；列入今年污水处理厂前期的牧屿三期、坞根新污水处理厂工程项目，9月份已完成建议书编制；城镇污水配套管网完成37公里，改造管网完成32.92公里，超额完成年度任务。此外，我市还启动了农污进城污五年计划，优先实施金清大港沿线及重点区域农污纳管处理。

努力总有回报，在今年金清水系考核中，我市一直排在各（县、市）区第一，金清大港33条连接支河Ⅴ类及以上比例达到100%，标志着金清水系水质提升工作从量变转向质变。

从脏乱差到清绿美 打造美丽河湖升级版

一座三角亭桥横跨于T形河道交汇处，两条千米健康步道沿着L形河岸相向而行。对于箬横镇汇头林村东河，村民们纷纷称赞 一河三岸皆风景，宜游雅观风光。

从上世纪80年代初起，东河便没有疏浚过，再加上多年的粗放利用，河道状况较差。箬横镇汇头林村党支部书记蒋素青说，2015年，村里专门组织开展河道清淤工作，仅清理出来的淤泥横断面就有半个成年人高。2019年，依托东河先天优势，汇头林村及时对接箬横 四美三区一环线 七彩田园美丽田园综合体项目，于当年10月开工建设总长2680米的东河环线河道健康步道工程。同时，在村里乡贤的合力下，一座钢结构的三角亭桥诞生，解决了居民出行问题和岸堤加固、堤基不牢的安全隐患。为彻底解决东河水环境顽疾，村里还对河道平水闸进行了改造提升，保障了附近百亩农田灌溉，也满足了防汛抗旱需求。如今，东河已焕然一新，真正实现了从脏乱差到清绿美的蝶变。

汇头林村东河的治理是我市 美丽河湖 创建的一个缩影。去年以来，我市以创建河长制河湖管护示范县为契机，在河湖库塘清淤、河道综合整治的基础上，全面启动 美丽河道（池塘） 建设三年行动及五年计划，着力打造5条省级标准美丽河道、100条200公里地方级标准美丽河道、900口美丽池塘。近日，九龙汇、东河水系2条河道成功创建2020年度省级 美丽河湖。此前，我市金清大港已创成省级 美丽河湖，曙光湖、廿四弓河创成台州市级 美丽河湖。此外，结合乡村振兴精品村、特色村进行河道整体提升，完成60公里市级美丽河道及15个

水美乡村、2个乐水小镇的评选工作。投资2000万元，重点打造箬横田园综合体、坞根田园风光等27公里美丽河道。同时，深化河（湖）长制，聚力提档升级。按照河（湖）长设置有关要求，全市设县级总河长2人，市镇村三级河（湖）长1632名，实现河（湖）长设置全覆盖。

随着 污水零直排区 建设、农业面源精准治污、金清水系水质提升十大行动、美丽河湖 创建、河（湖）长制提档升级等一系列工作的稳步推进，温岭的水质大大提升。如今，市民们无需探访名山大川，便可在家门口欣赏到美景。水环境的持续改善，整洁、优美的河道生态环境，让鸟禽 慕名而来，老人小孩也有了休闲的好去处。河畅、水清、岸绿、景美 的目标，正在逐步实现。

关键词：领导重视

4月17日，台州市委常委、温岭市委书记徐仁标对今年环境综合整治工作提出要求：提高站位，统筹好 绿水青山就是金山银山 理念在温岭的具体实践，统筹好 环境大整治、习惯大变革 工作，统筹好 美丽温岭 建设。

关键词：“一图一码一指数”

首创 一图一码一指数 管理办法，从4月开始，运用到 五水共治 美丽城镇 交通治堵 三改一拆 等四项重点工作中，助力环境综合整治攻坚战。

关键词：“污水零直排区”建设

4至11月，台州市 双十百千 考核累计4次排名前三。今年，城东街道、城北街道、箬横镇、滨海镇、城南镇、坞根镇 污水零直排区 建设全部通过验收。

关键词：新一轮环境革命

7月24日，我市召开纵深推进新一轮环境革命高质量建设新时代美丽温岭大会。

关键词：省示范文明城市创建

12月，高标准顺利完成省示范文明城市创建实地调研及测评验收。

关键词：省级“美丽河湖”

12月17日，九龙汇、东河水系被评为2020年度浙江省 美丽河湖。

关键词：美丽城镇省级样板镇

12月21日，泽国镇、大溪镇获评美丽城镇省级样板镇，松门镇获评美丽城镇省级基本达标镇。

关键词：老旧工业点改造

今年以来，我市共对43个老旧工业点实施改造，新增工业厂房面积近100万平方米。

关键词：违法建筑拆除

今年，我市深入开展 三改一拆 工作，通过 危危拆违、小微企业整治、整村推进、两路两侧 整治等专项行动，共拆除各类违法建筑296万平方米。

关键词：城市交通拥堵治理

今年，我市新建公交首末站1处，建设公交走廊1条，治理 民选民评 拥堵点7处，封闭不合理开口3处，实施4所学校校园治堵，切实缓解交通压力，改善群众日常出行交通环境。

环境综合整治事务中心



美丽温岭