## 市水利局抢抓机遇,开拓进取

# 强化执法队伍建设 严查涉水违法行为

通讯员 张维茜

2016年以来,市水利局抢抓机遇,开拓创新,积极参与 五水共治 、四边三化 、大拆大整 行动,严厉打击涉水违法行为。据初步统计,去年共开展各类水事巡查和执法行动899次,出动人员2787人次,立案查处38件,执法整治成效明显,连续3年获得 全省水利工作综合考核优秀单位 称号,市水政监察大队连续3年获 全省优秀水政监察队伍 称号。



### 打击涉水违法行为"不手软"

严查涉水违建,加强河 岸整治。市水利局围绕 五 水共治 和建设美丽浙南水 乡中心工作,将 三改 拆、大拆大整 和 四边三 化 等整治行动结合起来, 对影响河道行洪、饮用内容 全或在河道管理范围内决 全或全隐患的涉水违全年 筑,依法予以拆除。全年 拆除各类涉水违建22.13万 平方米,其中包括成功拆除 群众反映强烈的滨江大道 堤塘外历史违章建筑带2.2 万平方米,超额完成年度涉 河拆违任务。

严查非法采砂,规范河道秩序。该局联合各乡镇街道对全市砂石加工场进行全面调查摸底。根据调查结果,集中力量对飞云江沿岸以及高楼、湖岭片区非法采砂开展专项整治。2016年共开展打击河

道非法采砂执法行动 136次 ,其中夜间 117次 ,出动 1695人次 ,查押大型机械、车辆 19辆 ,拆除非法砂石加工场 23处。

严查渣土倾倒,维护水体生态。共组织开展夜间和节假日打击建筑渣土(泥浆)入河专项执法行动45次,出动453人次,查扣违法车辆9辆,专项执法和整治成效明显。

#### 加强执法监控管理 全立体

门实现信息共享 ,保证重点区域监控无死角。

调整策略,高效管理。针对非法采砂和沧港之泥浆倾倒行为日趋隐蔽灵活、布置眼线通风报信、流动性强等特点,该局创变击巡查方法,调整 打非策略,采取 群众举报+及时出击、白天蹲点+夜晚日突击、

突袭 、专项整治+重点拆除 等 游击 形式 高效精准打击非法采砂行为。

严查严办,阳光执法。该局规范行使行政处罚自由裁量权,行政处罚结果全部及时在浙江省政务服务网和瑞安水利网公开,重大行政处罚决定书一律报市法制办备案,确保依法行政和阳光执法。

## 建设水政执法队伍"高标准"

加强执法装备建设。每位执法人员配备执法记录仪,解决执法取证难等问题,该局还购置 无人机 等先进设备,提高执法效率;积极开展网上办案和水政巡查移动终端应用,推进水政执法信息化建设。

加强执法规范化建设。该局进一步完善水政执法有关巡查、立案、审

核、公示、集体讨论等制度,切实规范执法行为和执法程序。严格执行案件办理情况登记制,基层站所与监察大队间做好基层站共享,实现对案卷及其办案流程全程监管,使办案过程更加规范化、高效化。

加强执法教育培训。 积极开展法律和水政执 法业务知识学习培训,并 

## 市水利局高效率推进环城河治理 **为有源头活水来**

通讯员 成伟

环城河是瑞安老城区 的 母亲河 ,见证了瑞安 这座千年古城的沧桑变 迁。近年来,随着经济的 发展,环城河水质恶化,发 黑发臭问题严重,主要有 三方面原因:一是区域人 口密集、第三产业高度发 达,污染源点多量大面 广。二是河网水系相对独 立、封闭,上游来水不足, 水体流动性差,河道淤积 十分严重。三是区域内环 保排污设施建设滞后,截 污纳管、雨污分流不到位, 加上现有排污排水管道年 久失修、破损严重 ,造成污 水渗漏、溢流、直排河道问 题突出。

清澈见底、鱼虾嬉戏、 河草摇曳的环城河成为瑞 安人儿时的记忆。 社会各 界高度关注环城河水质恶 化问题 ,要求整治呼声日 渐强烈。

2016年,市委市政府 多次专题研究环城河整治 工作,科学论证整治方案, 借鉴外地治水经验,确立 了引水活水美水整治思 路。市水利局承接了引 水、活水工程的牵头工作, 局一把手挂帅,抽调河道 所、水利站技术骨干成立 专门工作小组,完善设计 方案,协助施工招标,协调 政策处理,开展技术服务, 以 白加黑、五加二 的干 劲,攻坚克难,高效率推进 各项工作。环保、市政园 林、治水办以及属地街道 密切协作、全力整治,着力 推进清淤、截污等工程,取 得了显著成效,瑞安老城 重现碧水绕城美景,得到 广大市民点赞。

一是全力整治潘岱长 河。问渠哪得清如许,为 有源头活水来 。针对环 城河水系相对封闭 ,上游 来水不足现状,必须引入 新水源,让水流动起来。 经反复比选 从赵山渡侧 下退水闸引水经潘岱长河 流入环城河是最好办法。 这是环城河调水的关键性 工程。潘岱长河原是一条 自东向西的引水渠,全长 9.2 公里,河道宽度3至20 米,途经21个村庄。10多 年来,潘岱长河河面被盖、 河道被侵占,淤积十分严 重,水体自流功能基本丧 失。通过近半年的努力, 完成清淤 4.5 万方 ,打通卡 口1处长380米,拆除违章 建筑 1.82 万平方米、盖板 1.4公里、阻水桥梁8座,改

建阻水涵洞32处,生态护岸2.82公里,在较短时间内恢复了潘岱长河河道功能。

二是高效率建成提水 泵站。铁路桥江岸一带, 潘岱长河与环城河之间无 通道 ,且地势较高 ,是环城 河引水工程的 拦路虎。 设计采用建泵站提水解 决。泵站设计规模为2.5 立方米/秒 ,安装3台机组 , 机房为两层小楼。去年5 月泵站开工,边施工边政 策处理。施工中遇到的各 种问题,市水利局、属地街 道随时予以解决。仅用了 5个月时间,至去年10月 份就实现泵站机组试运 行。同年12月开始正式生 态调水 ,赵山渡引水工程 砚下退水闸 24 小时持续放 水,来自飞云江上游的清 水源源不断流入环城河。 经测算 ,大约每3天可给环 城河换一次水。

三是清淤截污协同推 进。环城河水系大部分河 道多年未组织清淤 ,河道 淤积十分严重,枯水期河 水发黑发臭。在实施引水 工程同时,采取整体设计、 分段施工等手段,超常规 实施了环城河16条河道清 淤。清除的淤泥用管道排 放到潘岱鲤鱼沙临时淤泥 堆放场 ,使淤泥得到有效 处置,经测算清淤总量近 12万方。截污纳管是治污 水的基础性工作。在整治 过程中,环保部门牵头全 面加强对洗车业、洗涤业、 小餐饮和沿河工业企业排 污的执法监管;市政园林 部门负责全面普查区域内 排污管道的现状,相继完 成瑞安职业中专、瑞安市 第二中学、瑞安市万松实 验学校等人员密集场所的 雨污分流工作。

环城河整治只有逗 号,没有句号,整治工作永 远在路上。下一步,水利 等有关部门将重点抓好三 项工作:一是以引水工程 倒逼截污纳管的实施,按 照 成熟一片、实施一片 的思路,全力加快老城区 截污纳管工程建设。二是 通过设置水闸等方式实施 活水工程 ,并编制完成美 水项目设计方案 ,使环城 河的水全面活起来、美起 来。三是全面落实河长 制 ,分段配置河道河长 ,完 善水岸一体化保洁机制, 加大沿河巡查和执法监 管 ,严防污水、垃圾入河。