

浙江水利

(2024年第3期)

浙江省水利厅办公室编

2024-3-18

- 温州市：突出三个关键 奋力推进河长制工作开新局
- 绍兴市：“三举措”开启河湖长新年奋进模式
- 宁波市鄞州区：河长履职争高位 开局奋进新征程
- 衢州市衢江区：以河湖长制抓“早” 全域建设幸福河湖

温州市：突出三个关键 奋力推进 河长制工作开新局

温州市深入贯彻落实习近平总书记“河长制必须一以贯之”的指示精神，通过落实三个举措、突出三个关键，为全市 2024 年度河长制工作打基础、开新局。

深化创新，突出“研”的关键。新春以来，市领导专题调研河长制工作，高位部署年度河湖管护任务；市级河长积极开展多条河道巡河履职，带动全市各级河长巡河 4.8 万余次、协调解决问题 1.7 万余个。为深化河长制创新，组织人员赴广州、深圳等地开展调研，学习借鉴当地河长制督查考核、碧道建设、河湖管护等方面先进做法；赴瑞安、洞头多地开展调研座谈，听取基层对河长制工作、河湖管护方面的意见建议。优化考核指挥棒，修订河长履职评分办法，以“一河（湖）一策”为抓手，创新推出河长履职扣分制，推动河长制从河湖向流域、从“问题导向”向“问题结果双导向”转变。

强化载体，突出“颜”的关键。深入推进全域幸福河湖建设，持续提升河湖颜值。梳理谋划 2024 年度全市幸福河湖建设任务，全年建设高标准美丽河湖 12 条、高品质水美乡村 25 个、高品质

共富亲水 IP23 个，指导瓯海、瑞安、文成、泰顺等地加快推进全域幸福河湖建设。持续推进河湖问题排查整治，在 2023 年度瓯江沿线生态环境整治的基础上，扩面实施《温州市河湖生态环境“大起底、大整治、大提升”三年攻坚行动》，坚决整治河湖“四乱”、侵占库容、填埋“小微水体”、非法排口、渡埠、养殖、建筑垃圾及泥浆倾倒等问题，持续改善河湖沿岸人居环境，不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。

压实责任，突出“严”的关键。紧绷责任之弦，联合市委办组建三个督查小组，元旦节后开展新一轮暗访，梳理形成“温州督考”，对各地人民政府进行督办，市委书记、市长先后作出重要批示并抄送市纪委、市委组织部，为 2024 年度河长制督导工作定下“严”的基调。推进常态化督导，印发实施《2024 年河湖长制“三个一”督导方案》，通过“一季一督导、一季一通报、一季一考评”，聚焦重点、压实责任，扎实推进河湖管护工作。

绍兴市：“三举措”开启河湖长新年 奋进模式

绍兴市推进全域建设“安全、生态、宜居、富民、智慧”的幸福河湖，以打造“三生三宜”江南水乡新典范为目标，一以贯之深化河湖长制，以河湖三大举措开启 2024 年新征程。

突出改革赋能，强化河湖智治举措。耦合链接曹娥江、浦阳江数字孪生流域，利用绍兴数字孪生水网，重点迭代升级“河长在线”应用场景，开展“河长—河段—河流—流域”空间数据治理，其中，曹娥江数字流域预报调度一体化平台入选全省第五批实施三个“一号工程”典型案例。落实联防联控“河长+”工作机制，贯通基层自治网格平台，全市“水域监管一件事”县、镇（街道）两级覆盖率、问题处置率“双百分”。建成县域全自动无人机水利巡检系统，提高问题的派单、流转、处置闭环。2024 年 1 至 2 月，无人机巡查河道 1183 条次，发现并整改各类问题 42 个；36 位市级河湖长巡河 207 次，巡河达标率 100%，发现并整改各类问题 25 个。

坚持项目为王，细化河湖建设举措。市委市政府召开全市深入实施“八八战略”全力推进高质量项目建设大会，迅速行动、全

程发力，持续兴起大抓项目、抓大项目的热潮。实施江河安澜达标提质行动，谋划推进镜岭水库、杭州湾南翼平原排涝及配套工程等重大水利项目 34 个，计划完成年度水利投资 82.5 亿元。深入实施《绍兴市全域建设幸福河湖行动计划（2023—2027 年）》，开展河湖水域岸线保护等专项行动，全面排查整改妨碍河道行洪、河湖“四乱”、入河排污口等突出问题。春节之后，绍兴专门成立 2024 年推进“千项万亿”和增发国债水利重大项目工作领导小组，并组建工作专班，旨在精准施策推进水利重大项目，夯实河湖生态安全。

聚力品质提升，深化河湖富民举措。加强浙东运河水系综合保护与治理，推动水旅融合，重点打造迎恩门、上大路等历史文化街区等 17 个特色项目，开辟 2 条游船航线，推出 5 条乌篷船航线，打造大运河文化保护传承利用的绍兴样板。以美丽河湖、水美乡村等为抓手，串联地域特色资源，打造高品质亲水圈、流域水文化品牌，发挥河湖生态资源对深化“千万工程”、助力乡村振兴的重要作用。据统计，春节期间，浙东运河安昌古镇段接待游客约 50 万人次，同比增长 73.58%；乡村游客接待量同比增长 28.58%，比 2019 年同期增长 24.92%；绍兴市共接待游客 313.37 万人次，同比增长 33.42%。

宁波市鄞州区：河长履职争高位 开局 奋进新征程

宁波市鄞州区立足幸福河湖新发展阶段，贯彻流域治理新发展理念，以河湖长制提档升级为驱动，加快推进安澜建设为抓手，踔厉奋发，勇毅前行，奋力谱写幸福河湖高质量发展新篇章。

压实河长责任，加强难题破解。以考核为抓手，创新实施“温馨提醒”机制，压紧压实河长责任，坚决做到守河有责、护河尽责，有效推动河长履职争高位、出实效。不断健全巡河检查和问题闭环机制，做到问题早发现、早报告、早处置。截至2月底，各级河长巡河9919次，累计发现问题760个，问题解决率98.03%。结合区“一河一策”实施方案（2024-2025年）和上年度水域调查情况，对各河湖圈重大治理难题开展实地调研，起草年度综合治理实施方案，为下阶段系统性、针对性整治打下坚实基础。

强化流域治理，建设幸福河湖。根据区总河长关于加强幸福河湖廊带建设的相关要求，编制完成鄞州区幸福河湖廊带建设实施方案，打造集生态之美、人文之美、发展之美、生活之美、时代之美的标志性幸福河湖生态廊带，带动引领全域建设幸福河湖工作。同时，充分运用无人机、卫星遥感等科技手段，开展全方

位、全覆盖、全流域的河湖“体检”工作，深入找巡查挖河道问题。加快推进 14 条县级河道河湖健康评价工作，2024 年实现全区县级河道健康评价全覆盖，为系统性流域治理提供丰富数据和理论依据。

聚力工程建设，守护江河安澜。以水利工程建设为抓手，筑牢幸福河湖基底，2024 年力争完成水利投资 14.5 亿元，水利管理业投资 11 亿元。全力推动楝树港泵站配套河道、东钱湖北排、小浃江拓宽工程等项目，持续完善鄞东南“六纵四横”骨干河道及配套闸泵排水系统。同时，积极谋划鄞州区干流堤防提标加固工程、海塘安澜提升工程（二期）、翻石渡泵站等前期研究工作，助力形成“蓄泄兼筹、高速分洪、高标防御、高效强排”的安澜防洪体系。

衢州市衢江区：以河湖长制抓“早” 全域建设 幸福河湖

衢江区坚持生态优先、绿色发展理念，以建设造福人民的幸福河湖为出发点和落脚点，深化河湖长制，通过提早部署护河任务、夯实河湖管护基础、改善水源生态环境等举措，全力推进全域幸福河湖建设。

早部署，完善常态管水机制。以河湖长制为抓手，提早部署开年巡河护河工作任务，压实主体责任，完善河湖长制联席会议。横向上，完善例会、通报、督办制度，汇聚各方力量，共享实时信息，实现部门间高效协同；纵向上，压实地方主体责任，开展区乡村三级联动，实现问题快速发现、及时处理。今年2月，监测发现衢江干流及各支流出现大量水葫芦，立即启动应急处置机制，14名区级河长奔赴一线带头履职，部门乡镇闻令而行、全面保洁，共出动保洁船只556船次，投入人工4746人次、挖机256工日，目前全域清理水葫芦专项行动已基本完成。

快建设，增强区域护水能力。坚持以新变化促新动能，强化流域水安全保障，发挥项目“引擎”作用，严格执行“周调度、月通报”工作机制，加快堤防加固和升级提质、蓄滞洪区安全建设、

病险水库除险加固等一系列基础工程项目建设进度，进一步提高区域洪涝灾害防御能力，改善水环境、提升水景观，助推护水高标准、高质量、高效率发展。2月以来，抢抓江山港流域综合治理工程后溪段项目工期，计划治理河道长度 9km，新建加固堤防护岸总长 9.4km、江滨村排洪渠 0.84km，目前项目正在主体工程建设，水下部分施工已基本完成，项目建成后将补齐后溪段防洪短板，统筹推进水文化节点及亲水便民设施建设，探索水域空间适度开放，为乡村振兴和共同富裕贡献水利力量。

抓修复，改善水源生态环境。坚持“尊重自然、顺应自然、保护自然”生态治水理念，采取生态修复净化水措施，抢抓冬末春初最佳增殖放流时间节点，谋划启动湖库型水源地水生生物资源结构补充和优化行动，在黄坛口水库举行乌溪江库区增殖放流活动，投放鳙鱼、鲢鱼等滤食性鱼类苗种超 6 万公斤，进一步改善水生态环境，筑牢饮用水源地生态屏障，提升治水成效。目前，黄坛口水库水质达标率实现 100%，地表水始终保持Ⅱ类及以上地表水标准。

（省河长办《河湖长制工作》）

报：省级河长，水利部办公厅、河湖司，省政府办公厅

送：省河长办主任、副主任，省水利厅厅领导，省河湖长制工作联席会议
成员单位，各市、县（市、区）党委政府

发：各市、县（市、区）河长办、水利局，水利厅有关处室、单位

签发：黄黎明

核稿：李荣绩

编辑：郭凯

浙江省水利厅办公室

2024年3月20日印发

