

执“幸福河湖”之笔 绘“水润龙城”新卷

作为地道的江南水乡,“水”在常州扮演了重要角色。近处,水声潺潺,芳草萋萋;远望,阡陌田园,水网交织。一条条“水清、岸绿、河畅、景美”的“幸福河”,串起的,是常州人的美好生活……

去年以来,我市立足实际,以幸福河湖建设、小微水体治理为抓手,以解决群众关心关切的突出水问题为重点,全面推进河湖系统治理,呈现出诸多新气象与新成效。去年,我市水环境质量整体呈稳步改善趋势,国考、省考断面优Ⅲ比例分别达到85%、94.1%,超额完成省定目标;太湖湖心区自“水十条”考核以来首次达Ⅲ类标准;长荡湖水质稳定达到Ⅳ类,为近十年来最好水平;太湖水质稳中趋好。

眼下,“清水绕江南,美景入画卷”的磅礴画卷在我市徐徐展开,“河安湖晏、水清岸绿、鱼翔浅底、文昌人和”的幸福河湖,正为推动常州高质量发展走在前列筑牢生态基底、增添绿色动能。



钟楼区南市河



武进区士桥村



常州经开区黄桥港

三年小微水体治理稳扎稳打 疏通“毛细血管”

钱袋湖畔的金坛区方边村作为全国乡村治理示范村,今年创新建立了“党建+河长制”管护机制,由村党总支书记担任村级河长,细化网格责任,打通小微水体治水“最后一公里”。同时,该村还围绕村内3处小微水体分别建设水文化科普园、法德文化园、人口健康文化园,铺设滨水健身步道,展示水文化语言,宣传河长制与美丽乡村建设文明,让村民在文化陶冶中与水相亲、相近。

郑陆镇是天宁区唯一的涉农乡镇,境内河流纵横、沟塘众多。开展小微水体治理以来,郑陆镇全面推进城乡融合建设,坚持“塘沟渠”一盘棋治理思路,持续加强小微水体管护。在小微水体优秀片区的打造上,郑陆镇有步骤地实施截污纳管、河道清淤、清淤治乱、生态修复和景观提升等5大项目,成功打造了查家村、牟家村等水村美景。依托十里黄家浜,郑陆镇丰北村还在治理小微水体的基础上,探索“美丽乡村+水上运动”运营模式,打造了全省首家乡村水上运动示范基地。

新北区孟河镇南兰陵村委郑塔里村,草地和水塘相依,全村共有大小沟塘12个,自带宁静的古朴韵味。2021年以来,郑塔里在打造美丽乡村的同时,进行了系统性的小微水体治理。南兰陵村委党总支副书记郑达介绍,近年来,南兰陵村委确定了“塘塘相通、塘渠相连、塘景同治”的治水思路,通过截

污纳管、河道清淤、池塘标准化改造,建立长效管护机制,再现秀美水系。

如果说大江大河是地球的生命动脉,那么小微水体就是地球的毛细血管。这些分布在城乡乡村的沟、渠、溪、塘等,流动性差、自净化弱、规模小、数量多。

2021年以来,我市把河湖长制体系向小微水体延伸,积极开展小微水体治理、小微水体优秀片区建设,共完成小微水体治理3889个,建成小微水体优秀片区64个。至此,我市三年小微水体治理任务圆满完成。

回顾三年来的治理历程,每一步都走得扎实。

治理第一步,当然是要调查摸清家底。2020年,我市以镇(街道)为单位,以村(社区)为基本单元对辖区内小微水体进行摸查,全市共摸排出14416个小微水体,其中问题小微水体3742个,并形成“一村(社区)一台账”。截至2023年底,问题小微水体全部治理完成。摸清家底后,我市陆续出台《关于推行小微水体河长制的指导意见》《常州市小微水体治理和示范村(社区)评定细则》,把幸福河湖建设和小微水体治理列入2022年、2023年民生实事。

下一步,我市将学习借鉴浙江“千万工程”经验,以小微水体治理助力太湖水环境改善,计划2024年、2025年每年治理提升100个小微水体,建设40个小微水体优秀片区,进一步提升人民群众的获得感、幸福感。

全面幸福河湖建设卓有成效 打造“常州样板”

回忆起太湖二级支流——武进区洛阳镇东洋岸河多年前的“丑”模样,洛阳镇阡庄村的村民们至今记忆犹新。2017年,洛阳镇截污纳管片区小流域治理率先被列入省太湖办试点项目,实施了控源截污、水系沟通、生态修复等措施,片区内支流水质从最初的劣Ⅴ类改善为Ⅳ类。积累先进经验,阡庄村紧随其后,几年时间里,农村生活污水治理设施、超5万平方米的乡村湿地系统等相继在这里建成并稳定投用。

在幸福河湖建设上走出自己路子的,还有常州经开区横林镇。

清风彩影、亲水云台、听雨墨轩、花溪叠谷……在横林镇黄桥港湿地公园,各色景观错落分布。沿岸漫步,景色怡人,令人心旷神怡。黄桥港全长5.6千米,流经横林、洛阳两镇。历史悠久的黄桥港是横林人心中的母亲河,“河水黑臭、岸坡坍塌,以前真不愿意来这儿散步。”林南村村民周建玉回忆。2018年9月,镇、村两级开展河道清淤、调水活水和分段石驳岸、步道建设等工作,新建了套农村分散式污水集中处理设施及配套管网,对70余家沿河企业进行污水接管,有效解决了河水脏臭问题。此后不久,河道环境整治提升工作也提上日程。于是,黄桥港林南段周边陆续有了1座湿地公园、12处景观节点。这里,一年四季有花可赏,日夜晴雨有不同意趣。

河湖是大地之脉,不仅满足着人类生存发展的基本需要,还承载着人们对美好生活的向往。建设幸福河湖是推动新阶段河湖保护治理管理的重要目标任务。以上两个案例

都入选了《2023年江苏省幸福河湖典型案例汇编》,也是我市幸福河湖建设的样板和缩影。

从2022年开始,我市全面启动幸福河湖建设。近年来,我市深入贯彻习近平生态文明思想,坚持标本兼治、精准施策,从单一河道治理向流域综合治理、从阶段性治理向常态化治理、从政府治理向全民治理转变,河湖乱象得到有力遏制,历史遗留问题逐步减少。同时,坚持示范引领,以点带面,全面推进幸福河湖建设,把河湖打造成我市生态文明的基石、经济发展的血脉、美好生活的根源、历史文化的载体,为扎实推动共同富裕构筑坚实的生态根基。市级示范幸福河湖建设连续三年被列入市政府民生实事项目。

过去一年,我市建成25条市级示范幸福河湖。截至目前,我市已累计建成幸福河湖481条(含市级示范幸福河湖116条),幸福河湖管护样板河20条,市级河长制主题公园6座。通过开展幸福河湖建设,部分河身边的面貌发生了翻天覆地的变化,老百姓身边的“清水、绿岸、美景”显著增多,他们实实在在感受到了水环境改善的效果,生动诠释了“河湖共治、幸福共建、成果共享”的内涵。

今年1月上旬,市河长办连续修订印发《镇(区)级河长履职评价办法》《河长制工作绩效评价办法》,继续将幸福河湖建设纳入绩效评价办法。下一步,我市将围绕河湖长制巡河履职、河道长效管护、绩效评价、幸福河湖建设、小微水体治理等工作,加强组织领导,健全工作机制,完善配套政策,把河湖长制工作继续引向深入。

跨界联合河长制全域覆盖 实现多方共赢

江南河道纵横相连,上、下游或对岸的局部水质、岸坡问题往往会影响河道断面水环境质量。面对共同的治水压力,近年来,我市主动与邻市对接,围绕改善水环境这一共同目标,创新管护机制,探索建立跨界河湖联合管护、联合巡查、联合防控、联合治理的工作机制,协调解决争议问题,推进上下游、左右岸协同治理,提升跨界河湖治理管护水平,开创了多方共赢的区域河湖治理局面。

一方面,行政区域约束进一步打破。我市建立跨省联合河长制工作体系,溧阳市、郎溪县、高淳区共同出台《跨界河湖联合河长制实施方案》,在梅溪河、胥河跨界河流设立“县镇村”三级联合河长;溧阳市2023年共清理处置水面漂浮物39260吨,较2022年增加44%。太湖周边地区在河湖长制工作方面的合作更加紧密。常州市武进区雪堰镇、无锡市滨湖区胡埭镇、无锡市惠山区阳山镇启动了全省首个镇级跨界河湖联合河长制工作机制——雪堰-阳山-胡埭联合河长工作机制。

另一方面,联合巡查进一步加强。金坛区河长办联合丹阳市河长办共同巡河,优化跨界河湖生态环境。天宁区河长办与江阴市河长办多次开展联合河长制活动,联合河长制工作制度进一步完善,巩固、提升河道治理成效。钟楼区则开展跨界河湖协调共治活动,联合兄弟区县开展水葫芦专项清理,源头控制,定点打捞,防止水葫芦扩散,保障专项清理行动顺利开展,取得实效。

此外,跨界联合河长制的建立还进一步推动河湖长制解决问题。新北、江阴两区长多次会商对接跨河河道李大河整治工作,共同开展控源截污、内源治理、疏浚活水、生态修复等,李大河水质明显提升改善。

据统计,我市目前已有135条跨界河湖实现跨界共治。目前,市本级已与无锡市、溧阳市、常州市建立联合河长制,溧阳市与安徽省郎溪县建立跨界联合河长制,常州市级以上跨界联合河长已完成全域覆盖。

本版撰稿:郑雨露 河长办
本版供图:市水利局



武进区葛庄村



新北区南兰陵村



天宁区“我是小河长”主题活动



金坛区方边村



溧阳市王家村

不问光阴长与短,只与日月争朝夕。回望2023,我市河长制工作常抓不懈,有序推进,播撒了希望的种子,更点燃了奋进的激情。

新征程,新奋斗,我市将采取更有力的举措,汇聚更强大的力量,推动全市河长制工作在“万亿之城再出发”的新起点上高质量发展,奋力书写好中国式现代化常州“水利”答卷。