



大碑湖

## 区水利局

# 奋力谱写治水兴水新篇章

保民生，实现大旱之年无大灾；稳增长，重大项目建设取得新突破；护江河，水生态文明建设不断凸显。

行走在帅乡大地，处处都能感受到水利高质量发展带来的强劲脉动——渝西水资源配置工程高效推进，水源工程加快推动建设；农村饮水安全巩固提升，群众喝上了“放心水”；鹅公水库工程数字孪生建设成为重庆市唯一列入全国数字孪生流域建设先行先试项目……

2022年，江津区水利局以“等不起”的紧迫感、“慢不得”的危机感、“坐不住”的责任感，凝心聚力、真抓实干、克难奋进，推动新征程水利高质量发展取得显著成效，书写了帅乡大地上的治水、兴水新篇章。

### 绘蓝图 推进现代水网体系建设

岁末年初，位于江津区白沙镇松林岗社区的鹅公水库，于苍翠山林之间，如火如荼推进。

鹅公水库工程总库容达1030万立方米，建成后总可供水量为1328万立方米，是一座以农业灌溉为主，兼有场镇供水、农村安全饮水等综合效益的中型水利工程，是国家“十三五”水利规划的重点水源工程。

同时，鹅公水库工程的数字孪生建设是重庆市唯一列入全国数字孪生流域建设先行先试项目，鹅公水库基于智慧工地、智慧建造系统开展数字孪生建设，在全市具有典型性和代表性。

水安全关系资源安全、生态安全、粮食安全、经济安全、社会安全和国家安全，是涉及国家长治久安的大事。2021年，我市出台《重庆市水安全保障“十四五”规划》，明确要建设现代化水资源供给安全保障网和智慧水利网，积极构建重庆现代水网体系。建设现代水网体系，关键在于水利工程项目。

2022年，全区实现水利投资4.06亿元，水利固定资产投资3.1亿元，争取市级以上补助资金1.82亿元。以鹅公水库为主的4座水源工程完成年度投资1.7亿元；三峡后续、水库移民后扶共开工建设20个项目，累计下达专项资金9454万元，已有15个项目完工。2023年已争取到上级资金1.92亿元，预计全年可争取2.5亿元。

2022年，重庆綦江（江津区段）防洪护岸综合治理工程通过竣工技术预验收投入试运行；江津区支坪防洪护岸工程长江段护岸部分、江津区驷子溪毗罗河段与璧

南河德感工业园区段综合治理工程通过竣工验收并投入使用。市级牵头项目重庆水网骨干工程藻渡水库、长征渠引水工程、渝南水资源配置工程等项目江津任务顺利完成；区级牵头项目福寿岩水库高标准完成可研阶段年度任务，楠木坪水库完成初步设计审批，具备动工条件……

通过建设一批、储备一批重点水利工程，江津正加快形成现代水网体系，提高区域供水保障能力、流域防洪能力和河湖生态持续改善能力，为江津高质量建设同城化发展先行区提供坚实水利支撑。

### 保安澜 水旱灾害防御能力跃升

江津3200平方公里的大地上，群山绵延，江河纵横。一年四季，复杂多变的雨情、水情和汛情，牵动着人们敏感的神经。

2022年，江津经历了汛情、旱情的双重考验。区水利局科学研判雨情水情旱情趋势，及时发布预警、调水补水，防灾减灾成效显著，水旱灾害防御能力实现整体性跃升。

2022年，我区共启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应6次，Ⅲ级应急响应2次。通过山洪灾害预警平台向有关人员发送各类预警信息47次25157条次，发布了水情预警11期、重要汛情快报29期、旱情简报44期、墒情简报75期，为科学决策、提早防范创造了条件。

汛前、汛中多次开展安全隐患大排查大整治，确保消除安全隐患。2022年7月中旬，区水利局抽调机关干部76人，组成6个片区组30个小组，对全区224座水库和161口大山坪塘开展了安全隐患拉网式全覆盖大排查，确保水利工程安全度汛。

2022年，我区发生1961年有完整记录以来最严重气象水文干旱，干旱造成30个镇街不同程度受灾。区水利局指导各镇街做好抗旱保供水工作，全区累计投入抗旱人员6.1万人，出动车辆送水700余台，通过开辟备用水源、铺设饮用水管网、分时段供水、限时限量供水、水车送水、打井、调剂使用小机井等方式解决饮水困难问题，实现了大旱之年无大灾，保障了城乡群众生活用水安全。

水旱灾害防御和饮水安全事关群众的生命安全和身体健康。区水利局相关负责人介绍，2022年我区争取了3批水利救灾资金共4160万元，共安排64个救灾项目，解决19万人饮水问题。为不断提升供水水质，区水利局落实维修养护资金1256万元，安排维修项目46个，专项用于供水设

施设备、供水管道维修更换，净化消毒设施提升改造，涉及21个镇街，预计惠及群众73万人。整合水利发展资金、三峡移民资金、大中型水库移民后扶资金、乡村振兴资金及社会资本共计2956万元，用于农村供水保障工程及管网维修改造项目建设，新建工程1处，改建工程8处，管网更新改造440公里，受益人口超过8万人。

### 护江河 水生态文明建设不断凸显

在李市镇，场镇顺着李市小溪的河道蜿蜒摆开，清流缓缓，绿意盎然，滨河步道美景如画。

而就在几年前，这里还曾是污水横流、淤泥阻塞的臭水沟。得益于“河长制”的深入推进，李市小溪水环境综合治理项目启动，拆违建、清淤泥、建管网……李市小溪终于涅槃重生。

统筹河湖保护合力，提升河湖治理能力，江津区全面推动“河长制”工作走深走实的脚步从未停歇。

2022年，全区三级河长共巡河36561次，上报问题783个，均实现动态清零，下发交办单68份，合计交办问题116个。组织召开总河长会议1次，河长制责任单位联席会议1次，区级河流专题会议51次，区政府常务会议研究河长制相关工作5次，协调解决河湖管护难点问题。

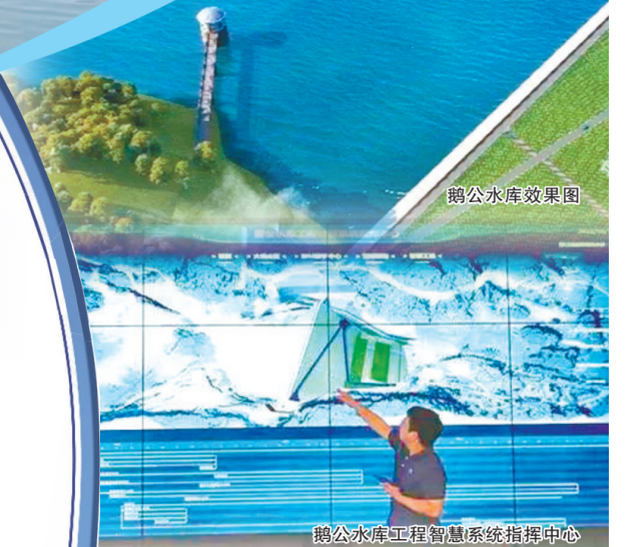
积极组织“一河一策”任务实施，加强“三排”“三乱”问题整改力度，水环境治理与污染防治项目开工率100%，稳步推动污水收集率、污水处理率和处理达标率“三率”提升。

不定期对我区河道非法采砂重点河段、非法取水重点河段、涉河违建重点河段组织联合巡查，及时发现制止各类水事违法行为。联合相关部门共组织巡查50次，出动执法艇4艘次、车辆58台次、执法人员145人次。

认真贯彻落实市第4号总河长令，全面提高河长制工作社会参与度，聘任32名人大代表及政协委员担任河长制社会监督员，着力改善河流水环境状况，维护河流水生态空间，确保长江干流段水质常年稳定达到目标要求。

真情护水润民心，实干兴水促发展。区水利局以水为笔，描绘人与自然和谐共生的优美画卷，在挑战与超越中，破浪笃行，将水利建设发展成就清晰地描绘在了江津大地上。

本版图文由吕晓 朱廷婷提供



鹅公水库效果图



鹅公水库工程智慧系统指挥中心



保障群众用水



下坪山水库项目

雨量站巡检