

水润姜城 泽惠民生

区水利局党委书记、局长 许健



改革开放40年来,在区委区政府
的正确领导和省市主管部门的关心
支持下,我区水利基础设施建设全面
加快,水利改革全面推进,水利建
设成效显著,累计投资近60亿元,
形成了“一线分两区、江淮济百川、
纵横相交错、灵气聚溱湖”的水利现
代化空间布局,为全区经济社会发
展和人民群众安居乐业提供了坚强
的水利保障。

夯实水安全,构筑了坚固的防洪
屏障。我局结合流域、区域规划和水
情、工情,建立了覆盖全区的防洪工
程体系。在里下河地区实施圩堤、圩
口闸、排涝站建设,在通南地区实施
河道沟塘疏浚、电灌站及衬砌渠道建
设,累计投入近35亿元,轮浚区镇村

三级河道4387条次,加固圩堤1680公
里,建设圩口闸836座,实施圩口闸电
启闭改造560座,更新改造泵站5300
余座,衬砌渠道2640多公里。2003年
城市防洪管理职能划入后,我局大兴
城市防洪工程建设,累计投入9亿多
元,先后实施了三水河、鹿鸣河、府前
河等河道综合整治工程,新建了中心
闸、鹿鸣闸、罗塘闸站等一批控制性
建筑物,同时还配套了汤河、种子河
等活水泵站,通扬沿线的节制闸基本
达到了百年一遇的防洪标准。高标
准建成防汛防旱决策支持系统,并与
省市联网,实现信息共享,为科学防
汛提供了保障,成功抵御了多次超强
台风和突发性强降雨,多年来,全区
未发生水患灾害。2010年至2014年
期间,我局牵头指导农村区域供水工
程建设,投入资金4.8亿元,实现农村
引长江水工程以行政村为单位全覆
盖,让全区63万农村人口全部饮上
了长江水,同时规范供水管理,启动
应急水源建设,保障供水安全。

治理水环境,贯通了配套的河网
水系。我局按照“全域规划、全域治
理、全域清流”的思路,逐年推进“大
中小微”水系治理,累计投入近20亿
元,疏浚区镇村三级河道2800余条,
初步形成通南直水通连、城区水景交
融、里下河曲水环流的水系架构。在

里下河实施了国家、省重点工程卤汀
河、泰东河主体工程及配套工程,两
项工程境内总投资近10亿元,航道等
级由五级提高到三级,极大地改善了
沿线防洪设施、生活环境、交通条件,
促进了地方经济社会的发展。围绕
打通水系“主动脉”精准发力,已有
2200余年历史的老通扬运河以及中
干河、周山河实现境内全线疏浚、护
坡、绿化,与疏通后的生产河、运粮河
等区级骨干河道,形成“四水东进、七
水北流”。城区河道全面实现水体畅
通,呈现“六横八纵”。策应乡村振兴
战略,疏浚整治农村河塘,助力特色
田园乡村建设,让清流碧波荡漾,绕
村依庄。

保护水资源,捍卫了健康的河湖
生命。落实最严格水资源管理制度,
建成水资源管理信息系统并通过省
级验收,创成“江苏省水资源管理示
范区”;坚持节水优先,落实国家节水
行动要求,在创成“江苏省节水型社
会建设示范区”的基础上,率先在全
市启动国家节水型社会达标县建设,
建成省市区三级节水型企业32家、节
水型单位58家、节水型社区25家,走
出了一条丰水地区转变发展思路、构
建生态文明的节水之路。全面推行
河长制工作,建立河湖网格化巡查机
制,依法加强水资源保护,在全市率

先采用无人机巡查管护河湖,在全区
逐月开展河湖集中管护日行动、利用
微信工作群反映问题处置全过程,这
些做法在全省产生示范效应。

修复水生态,绘就了秀美的水韵
画卷。全力践行“绿水青山就是金山
银山”理念,以“水、湿地、生态”为内
涵,大力实施溱湖水生态修复工程,
让从前湖床淤积严重的“野湖”有了
湖幽水静、民风浓郁的独特风光,打
造了长三角著名、全国知名的集资源
保护、科学研究、科普教育和休闲度
假等功能于一身的国家5A级旅游景区
和国家水利风景区。统筹推进“水
美乡村”建设,5个镇、27个村分别
创成省水美乡镇、水美村庄。投资1
亿余元,在通南地区实施了水生态调
度控制工程,利用沿江泵站引水,形
成通南地区的生态调水保水控制体
系。大兴水文化建设,彰显“一河一
景一文化”特色,建成罗塘河的“百
龙戏水”“历代龙雕”“沟通江淮”景
观带,鹿鸣河的“阴阳八卦图”“三
水神针”“诗赋石刻”,以及中干河
河滨广场、溱潼北大桥等水风景,打
造了一处处旅游休闲的自然佳所。

水润万物生辉,万物上善若水。
展望新征程,区水利局将坚持绿色
发展理念,以智者乐水的素养、勤者
治水的担当、廉者如水的修为,致力
服务“一城三区”建设,倾力打造“
秀水环城、丽水绕村”的“水韵三
水”名片,助力姜堰高质量发展。

笔谈40年



姜堰

水系

姜堰区地处江苏省中部,地跨长
江三角洲和里下河平原,以老328国
道为界,南北分属长江、淮河两大水
系,河湖水域面积175平方公里。历
史上,长江、淮河、黄海三水在姜堰
汇聚,故此地古有称曰“三水”;因三
水汇聚,冲击成塘,塘水多漩涡,形
似人指罗纹,又名“罗塘”。北宋年
间,大水为患,姜仁惠、姜谔父子仗
义疏财,率众筑堰御水,古镇由此得
名为姜堰,至今流芳千年。建国以
来,通南地区开挖新河,拓浚旧河,形
成干支分明、蓄泄通连、相互调节、
引排皆利的河道布局。里下河地区
河网密布,水域广袤,以卤汀河与泰
东河为中枢,径流越兴化、东台两市
蜿蜒入海。

主要河流

中干河,1975年至1976年开挖,
北起新通扬运河,南行过姜堰套闸,
穿老通扬运河、周山河、生产河,在
顾高镇桥梓村汇入南干河。流经罗
塘街道、梁徐、顾高等镇(街道),全
长17.8公里,连接内河及通江诸航
道,是我区通向里下河的主要航道之
一。

老通扬运河,旧称运盐河、上河、
上官河、上官运盐河。《宋史·河渠
志》载:“汉吴王濞开邗沟(公元前
179至141年),通运海陵”,从扬州
茱萸湾(今扬州湾头)起,经泰州到
达如皋县

的蟠溪(今东陈镇汤家湾),为该河
的起始。道光《泰州志》载:“西运
河自江都湾头镇而东,抵通州各盐
场入于海”,又记录了该河的历史延
伸。境内长23.5公里,流经张甸、三
水街道、梁徐、罗塘街道、白米等
镇(街道)。其城区段建成“十里滨
河景观长廊”。

周山河,建国后为开发通南实
心地带、改造盐碱地和低产田而新
开挖的东西向干河。西起周家庄与
南官河汇合,东迄土山与东姜黄河
衔接,故命名为周山河。流经张甸、
梁徐、罗塘街道、白米、大伦等镇
(街道),境内长24.7公里。

泰东河,旧称下运盐河、北运河、
下官河,因起迄于泰州、东台之间,
习称泰东河。自泰州穿新通扬运河
东北行,经淤溪、俞垛、溱潼三镇,
至溱潼镇交姜溱河入东台市,通入
串场河。境内长20公里,河面宽处
150米,沿线支流众多,密如蛛网,贯
穿整个溱潼洼地,是里下河东南片
地区的主要引排骨干河道。

新通扬运河,1958年开挖,西起
江都区芒稻河,经江都、海陵、姜
堰至海安与通榆运河相接,是引水、
排涝、航运河道。姜堰段开挖于19
68年,西起海陵界,东至海安界,流
经三水街道、桥头、罗塘街道、沈
高、姜庄、白米等镇(街道),境内
长21.2公里。

城区河道,中心城区水系分布
为“六横八纵”,“六横”为东西向
的汤河、种子河、老通扬运河、东
方河、单塘河、新通扬运河;“八
纵”为南北向的中干河、罗塘河、
三水河、鹿鸣河、砖桥河、吴舍
河、时庄河、西姜黄河。

辉煌

- 全国水利建设先进县
- 江苏省节水型社会建设示范市
- 江苏省水资源管理示范县(市、区)
- 江苏省水利建设“大禹杯”先进县
- 江苏省水利先进单位
- 江苏省水利改革创新奖
- 江苏省水利科技推广一等奖
- 江苏省水利新闻宣传工作先进集体
- 江苏省里下河湖区管理与保护工作先进集体
- 江苏省小型农田水利重点县项目、小型农田水利工程管
理、农村河道管护绩效考评优秀等级
- 泰州市水利工作先进市
- 泰州市水生态文明城市建设试点工作考核第一
- 泰州市水利系统目标管理优胜单位、先进单位
- 泰州市文明单位

印记

- 1958年 成立泰县水利局
- 1995年 建立市水资源办公室
- 1998年 建立市水政监察大队
- 2003年 城市防洪及市区河道整治、管理职能划入
- 2005年 溱湖风景区跻身国家水利风景区
- 2005年 建立城区河道管理所
- 2010年 南水北调卤汀河拓浚工程开工建设
- 2011年 世行贷款泰东河拓浚工程开工建设
- 2014年 实现农村引长江水工程以行政村为单位全覆盖
- 2015年 修订出台《泰州市姜堰区农村河道长效管理实施
办法》《泰州市姜堰区农村河道长效管理工作考核办法》
- 2015年 启动实施溱湖水生态修复工程
- 2016年 实施通南片水生态调度控制工程
- 2016年 在泰州市率先实施智能化灌溉
- 2017年 5镇27村分别获评省水美乡镇、水美村庄
- 2017年 全面推行河长制工作