



# 织密水网强保障 生态赋能惠民生

## ——“十四五”时期枣庄市城乡水务发展成效综述

“十四五”以来，枣庄市深入贯彻习近平总书记治水思路和关于治水重要讲话精神，以构建现代水网格局为核心，以改善水环境、保障水安全、强化水管城、服务水民生为目标，统筹推进水利工程、水生态保护、水灾害防御、水资源配置、城乡供水一体化等重点工作，攻坚克难、锐意进取，持续提升治水兴水工作质效，为全市经济社会高质量发展提供坚实可靠的水务支撑。

立在前 挑大梁 非凡「十四五」

## 现代水网格局更加完善

立足我市河湖分布特点和水利设施建管实际，在全省率先完成“现代水网建设规划”，“一带两区、四纵七横、一廊八库”市级水网总体布局，规划至2025年实施水资源配置、防洪减灾、水生态修复保护、数字化智慧化水网等4大类15个现代水网建设项目。“十四五”期间，全市水工程投资年均增长速度保持在20%左右，累计建设中心城区供水体系、‘两网一廊’引调水等工程重点工程137项，完成投资268亿元，逐步构建‘多源互补、丰枯互济、分级供水、优水优用’的水资源配置新格局。我市连续3年在国家省级行政区划建设项目推介会上隆重推介，薛城区入选省级现代水网先行区。完成岩马、马河、周村、芦王等4座大型中型水库增容，2021年12月22日，山东省政府批准以来形成的新一代大型山丘区水库、国务院明确的172项节水供水重大水利工程之一——庄里水库顺利通过竣工验收。



节约用水主题公园

## 水环境质量持续提升

深入落实河湖长制，提升巡河治河效能，各级河长年长年均巡河10万余次。创新实施“河长湖长+警长+检察长+法院院长”工作机制，扎实开展河湖“清四乱”专项行动，落实河湖长制“四乱”问题1722个，实现动态清零。我市河长制湖长制工作获2022年度国务院督查激励，为全省唯一。全市建成51条（省级幸福河湖），“四个加法”幸福河湖建设经验获水利部全国推广。积极开展“河湖”模式，发挥河湖辐射和集聚效应，将沿岸“一河两岸”、产业发展、乡村建设等一并融入“一河两岸”（湖）一策，薛城区围绕周窑乡建设农业强镇，打造白色长廊，十里现代农业示范园等“一河两岸”，蔬菜年产量达到22万吨，产值突破16亿元。山亭区推进生态河湖治理实行镇村整体规划，通过建设生态河湖，打造文化部落，独创“活力、活力、生态”三位一体发展模式的“水美乡村”189个，峄城区引导农民因地制宜地丰地表水资源将废弃石料资源化“沉陷区”整治成效鱼塘“致富池”，人均每年增收23000余元。滕州马河水库、台儿庄月河等工程（段）河湖入省山区效益河湖典型案例。全省效仿河湖长制经验在市召开。市水利局保持挖潜力度不断推进，严格落实各项水土流失防治措施，2023年在全省率先印发《关于加强新形势下水土保持工作的实施意见》。“十四五”期间全市完成水土流失治理面积288.72平方公里，生态清洁小流域项目建成15个以上，推进“两个零个一”，一个指标”雨露淘金”项目107.9公里，实现城市一个建成区雨露淘金项目全市全覆盖，10条流域建成区黑臭水体实现长治久清，保持9个国控河流断面全部达到地表水三类水质。



省级幸福河湖——蟠龙湖

省级幸福河湖——周营沙河

水资源管控更加有力

持续强化用水总量和强度双控，全市用水总量均控制在省下达年度总量目标（6.58亿立方米）以内，万元国内生产总值用水量和万元工业增加值用水量较2020年分别下降17.37%、17.87%，农田灌溉水有效利用系数达到0.6589，省对市“水资源集约节约利用”指标考核连续4年取得满分成绩。强化用水监督检查，全面完成587个取水口在线监控设施安装并上线运行，重点取水口在线监控率到达100%。注重节水载体培育，累计建成国家节水型标杆单位1个、山东省节水型高校1个、节水标杆单位6个，省级节水型企业（单位）、社区（居住小区）36家。省级节水型教育基地1个，2021年枣庄市、滕州市分别被命名为全国第十批“国家节水型城市”。金乡县创建节水型社会建设成效达100%，探索水权改革，台儿庄区入选国家用水权收储再配置改革试点、薛城区入选省再生水用水权改革试点，完成台儿庄中运河2600万方取水权交易，为全省2025年单笔水量最大交易，也是南四湖流域首次通过淮委审批的取水权交易案例。



市、台儿庄区已在实现城乡供水一体化基础  
上,新建东沙河、顺庄  
地表水厂;山亭区针对地  
形复杂、村庄分散的山丘区  
供水思路,城  
供水模式。全区农村规模化供水由2.49%大幅提  
升至97%以上;在供水末端方面,累计实施112个  
自来水村自来水工程,2024年实现自来水“村  
到村”;累计完成740个有通水意愿的通水入户工  
程,2025年实现自来水“应通尽通”;全市农村小  
型供水工程由2023年的876处压减至15处,农村  
规模化供水工程覆盖率比例达98.34%;累计完  
成1508个管网老旧村供水工程改造工程,末梢供  
水设施得到进一步完善。推进农村供水县域统管,  
在全市范围内整体推进“1+N”  
统管模式,即每个区(市)设置1家供水企业负责统筹管理,同时设  
立“N”个镇街管水客服网点,方便百姓办理水费收  
缴、报修报装等业务。目前各区(市)均已明确  
县统管政策,并因时因势调整镇级服务中心,聘  
用村级水管员,农村供水县统管落实到100%。  
圆满完成省定农村供水水质提升三年专项行动各项  
任务目标,全面实现了供水方式由分散向集中  
供水、供水水质由达标向优提升,运行管护由传统  
向智能转变,城乡居民饮水条件得到根本性改善。  
省政府农村供水标准化推进会在我市召开,水利部  
以红榜形式推广了我市农村供水供水经验。

水安全保障更加坚实

针对极端天气日益成为新常态的实际，强推“四预”措施，贯通“四情”防御，构建上下联动、协调高效的防汛抗旱工作机制，迅速全面完成防汛抗旱指挥体系调整。“十四五”期间重点实施19项（段）109项水利工程治理，成功应对“烟花”“利奇马”“格美”等强台风以及罕见春夏、夏旱、秋汛、秋旱。创新引入保险机制和遥感量算模式支持水利工程管护，签约全国首单水库保险。全省首单水库综合保险和逐步实现全省116座水库全部纳入承保范围，水库保险资产达12.96亿元。水利部以部级简报形式刊发推广。我市水利工程运行管护经验“新做法”，“安库宝”典型案例被《中国水利报》评为“全国水利改革经验”。



西漢大司馬張倉



薛城河湖库水系连通工程



市级防汛抗旱智能指挥决策平台



山东省涉淮江湖典型案例——日照