

水是万物之母 生存之本 文明之源

治好、管好、用好、守好相城的每一滴水

2021年我市水务工作实现高质量跨越发展

■ 记者 王陈陈 通讯员 翟国园

本报讯 水是生命之源、生产之要、生态之基。解决好水的问题，是城市可持续发展的关键。过去一年，我市真抓实干、攻坚克难，谋求人水和谐，水务工作取得累累硕果。谋划水利项目建设，为建设实力淮北提供强劲“水动能”。全市上下牢固树立“项目为王”理念，组织完成《淮北市“十四五”水利发展规划》，谋划实施了一批打基础、立长远的水利项目，匡算总投资84.04亿元。加快工程建设进度，推深做实中小河流治水工程、引调水工程、排洪除涝工程等15个项目前期工作。

做好水利惠民工作，为建设幸福淮北提供可靠“水保障”。我市喝上引调水工程由原水工程、清水工程、农村供水配水工程三部分组成。为了让百姓喝上放心水、干净水，全市坚持以人民为中心，从办好民生实事出发，大力实施配水工程，巩固拓展脱贫攻坚农村供水成果。一年来，新解决4.4万人的饮水入户问题，全市自来水普及率提高到93%；共维修养护农村供水工程74处，覆盖服务人口46.17万人。

践行新时代治水理念，为建设创新淮北提供充沛“水支撑”。各相关部门特别是市水

务局不断强化系统思维，打好治水组合拳。一是持续贯彻最严格水资源管理制度，实现重点用水单位水量实时在线监控，推进淮北国安电力有限公司等用水大户生产再生水利用。实行最严格水资源管理制度考核连续5年在全省位居优秀等次。二是持续推进节水型社会建设，普及节水新技术，“十三五”末全市万元GDP用水量及万元工业增加值用水量比2015年下降40%和49.6%，位居全省前列。2021年12月，淮北等9市人民政府“十三五”期末实行最严格水资源管理制度考核成绩为优秀等次，获得安徽省人民政府通报表扬。

推动水生态文明建设，为建设美丽淮北提供持续“水活力”。市水务局坚持生态优先、绿色发展，完成乾隆湖、古乐湖、中湖、新北沱河等4个省级幸福河湖建设，常态化开展河湖“清四乱”行动，不断提高河湖管理能力和水平。四年来，我市河湖长制工作在省级考核中，2年第一、2年前五，皖北领跑。2021年，2人分别荣获全国“优秀河长”“先进工作者”称号，县河长制办公室荣获第十届全国“母亲河奖”优秀组织奖。此外，充分发挥水土保持工作部门联席会议制度优势，全面开展生产建设项目水土保持方案跟踪检查和报备核查工

作。2021年度水土流失面积比2020年减少0.2平方公里。

弘扬新时代水利精神，为建设效能淮北彰显“水担当”。市水务局扎实做好水旱灾害防御工作，及早谋划、科学调度，确保全市安全度汛。进一步优化行业营商环境，做好已取消或下放审批事项的事中事后监管，推广网上办、掌上办、自助办、预约办等便捷服务。积极拓展招商渠道，对接招商信息，推动优质项目签约落地。

2021年，在市委、市政府的坚强领导下，各级相关部门依法治水、兴水、管水、节水、供水，水务工作实现高质量跨越发展。

管住用水 全面节水——我市持续深入推进节水型社会建设

■ 记者 王陈陈 通讯员 郝书芳

行走在相城，抬头是湛蓝的天空，低头可见清澈的河水，还有不时映入眼帘的河塘水系、湿地公园，让人有一种身处江南水乡的错觉。

这是因水而美、因水而兴、人水和谐淮北的真实写照。近年来，特别是2021“十四五”开局之年，我市以持续推进节水型社会建设为契机，坚持节水优先、深化节水行动，把节约用水工作贯穿于经济社会发展的全过程，实现水资源的高效利用、节约和保护。

全面贯彻新发展理念，强化水资源刚性约束

我市深入落实最严格水资源管理制度，把水资源、水生态、水环境承载力作为刚性约束，从源头上把好节水关，落实以水定城、以水定产。

严格总量强度双控。落实区域用水总量、用水强度控制指标，严格用水计划和用水定额管理，将全市用水总量和用水效率控制指标分解，年度用水计划按照行业、水源分配落实到县区政府，科学确定节水目标、年度重点任务。

强化重点取用水户监管。及时修订完善市县级重点取用水户监管名录，全市纳入取水许可管理和年用水量1万立方米以上的公共管网用水户289家，全部下达用水计划，实现重点取用水户计划用水全覆盖；积极推进水资源管理在线监控能力建设，全市累计安装在线监控点374个，动态掌握取用水单位实时取水量，及时预警超计划用水现象。

积极开展节水载体建设。2021年，创建省市级节水型企业11家、省级节水型高校1所、省级节水型工业园区1个、市级中小学节水教育社会实践基地1家、水利行业节水型单位5家，淮北煤电职业技术学院实施合同节水管理项目1个，大力推进国家节水行动。

合理优化水资源配置，加强多水源高效并用

水资源优化配置是实现水资源合理开发利用的基础，是水资源可持续利用的根本保证。市水务局始终坚持“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路，加强多水源并用，探寻开发合理配置方案。

加强非常规水源利用。对火电等高耗水企业及用水水质要求不高的企业，在规划水资源论证和取水许可阶段，严把审批关口，严控新鲜水开采量。“十三五”期间，全市再生水利用量约

1.23亿m³，煤矿疏干排水利用量约0.54亿m³，我市再生水利用量在全省处于领先水平。2021年，积极推进淮北国安电力有限公司、淮北通鸣矿业有限公司工业生产利用再生水，新增再生水利用量约5000m³/d。

强力推动淮北北调水源置换工作。市政府先后印发《淮水北调水源置换及地下水压采工作方案》《淮北市自备井关停工作方案》，明确自备井关停范围及水源置换时限。2021年，全市关停自备水源井46眼，压采置换地下水约255万m³，淮水北调供水管网覆盖范围内的工业企业全部完成水源置换，实现水资源的合理配置及高效利用。

积极构建节水型社会，加大宣传教育创氛围

过去一年，市水务局多层次、多形式开展节水宣传教育活动，在全社会营造亲水、惜水、节水的良好氛围，逐步形成节约用水的新风尚和自觉行动。

关键节点抓宣传。市水务局、市节水办联合各县区以“深入贯彻新发展理念，推进水资源集约安全利用”为主题，在濉溪县乾隆湖风景区举办第二十九届“世界水日”、第三十四届“中国水周”暨“节水中国 你我同行”主题宣传活动，广泛宣传我市水情、保护水资源的重要性和节约用水的紧迫性。

知识竞赛强意识。市水务局在全市范围内开展“节水中国 你我同行”有奖知识竞赛活动，共收到社会各界答题卡1500余份，大力宣传普及节约用水知识，进一步增强全社会节水意识。

大型活动聚合力。2021年12月，市节水办、市河长办联合市总工会、团市委、市妇联组织50余名志愿者走进中湖，开展“节约保护水资源 建设美丽幸福河湖”主题节水护水宣传活动，倡导志愿者们争做节约用水的推动者和践行者，将水情宣传教育和节水自觉行动相结合，让节水理念深入人心。

五进活动促节水。广泛发动全市机关企事业单位积极参与“节水中国 你我同行”宣传活动，第二届全国节约用水知识大赛，走进重点企业举办节水专题讲座，介绍节约用水的意义，倡导加强水循环利用。

2021年6月，市水务局荣获水利部“节水中国 你我同行”主题宣传联合行动“优秀组织单位”奖，在全省地级市唯一获此殊荣。

2021年12月，淮北等9市人民政府“十三五”期末实行最严格水资源管理制度考核成绩为优秀等次，获得安徽省人民政府通报表扬。

公民节约用水行为规范

第一条 了解水情状况，树立节水观念。懂得水是万物之母、生命之源，知道水是战略性经济资源、控制性生态要素，明白节水即开源增效，节水即减排降耗；了解当地水情水价，关注家庭用水节水。提升节水文明素养，履行节水责任义务；强化节水观念意识，争当节水模范表率；以节约用水为荣，以浪费用水为耻。

第二条 掌握节水方法，养成节水习惯。按需取用饮用水，带走未尽瓶装水；洗漱间隙关闭水龙头，合理控制水量和时间；洗衣机清洗衣物宜集中，小件少量物品宜用手洗；清洗餐具前擦去油污，不用长流水解冻食材；正确使用大小水按钮，不把垃圾

扔进坐便器；洗车宜用回收水，控制水量和频次；浇灌绿植要适量，多用喷灌和滴灌。适量使用洗涤用品，减少冲淋清洗水量；家中常备盛水桶，浴前冷水要收集；暖水瓶水不浪费，其他剩水再利用；优先选用节水型产品，关注水效标识与等级；检查家庭供水设施，更换已淘汰用水器具。

第三条 弘扬节水美德，参与节水实践。宣传节水洁水理念，传播节水经验知识；倡导节水惜水行为，营造节水护水风尚。志愿参与节水活动，制止用水不良现象；发现水管漏水，及时报修；发现水表损坏，及时报告；发现水龙头未关紧，及时关闭；发现浪费水行为，及时劝阻。

立足实际 勇于创新 奋力谱写濉溪县节水工作新篇章

濉溪县委书记 郭海磊



濉溪县节水型社会达标建设验收会。

濉溪县位于安徽省北部，地处苏鲁豫皖四省交界处，为淮北市唯一辖县，因古淮河与溪河交汇于此而得名，素有“酒乡煤城、中原粮仓、能源之都、运河故里”的美誉，全县辖11个镇，国土面积1987平方公里，总人口114万人。近年来，濉溪县深入贯彻落实习近平生态文明思想，积极践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路，严守“三条红线”，落实“四项制度”，加快推进节水型社会建设，水生态修复、水环境治理、水资源节约保护工作取得明显成效。2019年11月，被评为全国第二批节水型社会建设达标县。

一、注重规划引领，强化节水顶层设计

濉溪县立足县情、水情实际，高起点、高标准谋划节水型社会建设工作，先后编制印发《濉溪县水资源综合规划》《濉溪县水资源保护规划》《濉溪县经济开发区总体规划水资源论证报告》《濉溪县超采区治理实施方案》《濉溪县水资源费征收管理办法》《濉溪县节水行动实施计划》等规范性文件，规划全县水资源开发利用与节约保护工作。以落实最严格水资源管理制度为着力点，健全水资源消耗总量和强度双控指标体系。2020年全县用水总量控制在2.95亿立方米，万元GDP用水量和万元工业增加值用水量分别比2015年下降54%和34%，农田灌溉水有效利用系数达到0.689，水资源节约集约利用水平不断提升。

二、注重综合施策，推动重点行业节水

大力发展农业节水。濉溪县是农业大县，坚持把发展节水农业作为推进农业现代化的重要举措，以提高农业用水效率为核心，大力推进农业水价

综合改革和高标准农田节水改造建设，全面促进农业节水增效。截至2020年底，全县建成井灌区165万亩，高效节水灌溉区4.56万亩，农业灌溉逐步实现从粗放型“大水漫灌”向高效“精准灌溉”转变。

强力推进工业节水。一是强化用水定额执行，将用水定额执行贯穿于取水许可、用水计划下达、节水载体建设、用水效率评估等取用水管理全过程。二是强化重点取用水户监管。

对辖区内重点监管户实行动态管理，每年更新完善县级重点用水监管单位名录，实现重点监管户计划用水管理全覆盖，纳入取水许可管理单位计量与在线监测设施安装率达到100%。三是积极推进非常规水利用。严格落实《淮北市城市中水利用管理办法》《淮北市雨水利用管理办法》，将非常规水源开发利用纳入区域水资源统一配置，濉溪县污水处理厂每年约1200万立方米再生水用于淮北申皖发

电有限公司工业生产，城区环境绿化每年使用再生水约50余万立方米，矿井疏干排水每年利用量约700万立方米，污水处理回用率达45%。四是强力推进地下水压采置换。2020年，淮水北调工程市级配水工程濉溪水厂正式启动运行，濉溪县积极推进地下水限采压采及水源置换工作，先后关闭62家单位77眼自备水源井，置换地下水600多万立方米，极大缓解了地下水超采压力。

全力实施生活节水。紧抓国家棚户区和老旧小区改造政策机遇，结合城市雨污分流工程和城市道路改造工程，持续开展供水管网改造，2015年以来，濉溪县累计投入3500余万元，实施自来水管网节水改造项目，完成城区26条市政主干管网改造4.1km和9000余户水表的改造更换，城区供水管网漏损率下降为9.98%。城镇居民生活和用水单位用水全面实行“一户一表”计量收费，对居

民生活用水实行三级阶梯水价制度，以价格杠杆促进节约用水。

合力推进节水载体建设。按照“示范先行、以点带面”的工作思路，积极推进节水进机关、进企业、进学校、进小区活动，全面开展节水载体建设，建成“省级节水型企业”8家、水利行业节水型单位1家、节水型小区4个。

三、加强宣传教育，构建全民参与体系

坚持把加强节水宣传教育、营造浓厚氛围作为贯穿节水型社会建设全过程的基础性工作来抓，并将其纳入全国文明城市创建、海绵城市建设、生态文明建设等重点工作中。一是结合“世界水日”“中国水周”“全国文明城市节约用水宣传周”“全国科普日”等重要时间节点，通过开设节水宣传专栏、举办中小学有奖征文绘画比赛、制作节水微视

频等形式，扎实开展节水宣传进机关、进社区、进企业、进学校等系列宣传活动，二是积极开展志愿者服务活动，以“节约用水、从我做起”“保护母亲河”等志愿服务为载体，开展节水宣传、日常监督、河道清理等活动，广泛深入宣传县情、水情、保护水资源的重要性和节约用水的紧迫性，使爱水、节水、护水、活水成为每个市民的自觉行动，进一步增强全社会水忧患意识和节水意识。

“十四五”期间，濉溪县将深入落实节水优先方针，全面推进国家节水行动，坚持“四定”原则，把水资源作为最大刚性约束，强力抓好总量强度双控、农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损、超采地区节水开源、科技创新引领六项重点任务，坚定走绿色、可持续的高质量发展之路，不断提升水资源节约集约利用和水安全保障水平，为建设美好濉溪作出新的更大贡献。



乾隆湖美如画。



濉溪县城闸站。