

彭城观察·发掘一线典型 发现基层经验

一网活水润城乡

——邳州水务“水网”重塑背后的民生温度

本报记者 黄扬 于洪涛

5月11日中午，阳光洒在海河路的施工围挡上。路面之下，一条深3米、宽2米的管沟由西向东静静地延伸。58岁的戴师傅手持标尺，半蹲在沟槽边，粗糙的手掌在刚刚落位的球墨铸铁管壁上仔细摸索，确认两节管道的承插口是否严丝合缝。

这项总投资1.16亿元的城乡供水管网互通工程，正在多个作业面快速推进。到2026年年底，当最后一节管道完成回填，邳州将成为徐州又一个实现城乡供水“同网、同质、同服务”的县域样本。

规划：从“单线”焦虑到“双路”互备

长期以来，邳州城区居民的供水，走的是“独木桥”。单一管道运行，一旦遭遇爆管或检修，大范围停水便难以避免。而在农村地区，用水问题同样棘手：水源不稳、管网老化、水压不足，村民家中虽通着自来水，却偶尔要“看天吃饭”。

“前几年，市区施工多，经常挖断水管，一停就是一整天。”家住滨湖景苑的李阿姨回忆从前，有些无奈。而在稍远的乡镇，许多村民也时常遇到突然断水的情况。

据了解，目前邳州城区和乡镇分属两套供水体系：张楼水厂供城区，土山水厂供乡镇。两套管网各自独立，一旦其中一套因突发故障或维护而停运，另一套无法及时互通补位，导致大面积停水。城乡供水的不均衡，表面看是基础设施的短板，深层里却是民生保障的落差。

邳州给出的破题思路，不是修修补补，而是从“主动脉”着手系统重构。这项城乡供水管网互通工程于2025年底正式动工。

水能润万物，亦能连民心。工程建成后，张楼水厂将通过新建的15.3公里供水主管道，与城区现有供水系统实现互联互通，形成“双路互备、安全可控”的保障格局。更重要的是，工程将最终实现



海河路施工现场。 本报记者 黄扬 摄

张楼水厂与土山水厂“两大水源、管网互联、互为补给”。换句话说，邳州的供水网将从“一条腿走路”变成“两条腿奔跑”，任何一条线路出现问题，另一条都能无缝顶上。

“这不是简单的管道加粗、加长，而是供水格局的质变。”施工现场，邳州水务有限责任公司项目负责人张闪脚下是刚完成对接的管道，语气笃定，“邳州是水网密布的城市，我们就是要让城乡居民都告别‘用水焦虑’。”

布管：一场精密的技术行军

如果说城乡一体化是这场供水变革的愿景，那么15.3公里的管道敷设，就是一场穿针引线般的精密行军。

这根直径1米的球墨铸铁管，不仅是一根管道，更是一条正在植入邳州大地的“水动脉”。它一头连接张楼水厂，一头连通土山水厂，并通过中间节点随时根据需求向主城区或乡镇切换供水，让邳州百万居民时时有水可用。

按照规划，新建管道自张楼水厂沿南京路北上，在文苑路、银杏大道等关

键节点与城区现有主干管衔接，最终形成覆盖主城区并连通土山水厂的环形供水网络。

看似平坦的路面之下，暗藏重重“关卡”：管线需先后穿越六保河、丁场大沟等河道，下穿陇海铁路、徐连客专两条铁路大动脉，横跨连霍高速公路，还必须精准避让西气东输管道等国家级基础设施节点。

“河道穿越要防渗、防浮管；铁路下穿必须在规定的‘天窗点’内完成，且不能对既有线路造成任何扰动。”一位现场技术负责人坦言，任何一个环节出偏差，都可能牵一发而动全身。

为此，邳州水务公司提前组建专家团队，针对不同地质条件和穿越对象，制定了多套专项施工方案。最终确定由中电建建筑集团有限公司牵头的专业联合体进行EPC总承包——从设计、采购到施工全链条统筹，最大限度减少工艺缝隙。

“我干市政工程20多年了，像这次这么严格的并不多见。每根管子埋的深度、回填的石子厚度都有严格标准，甲方、监理、施工三方反复校验。”58岁的戴师傅摘下安全帽，抹了把额头的汗，话音里带着老工人特有的认真劲儿，“等

工程竣工了，我可以拍着胸脯说，这工程质量绝对没话说。”

到今年年底，当这条新的供水“主动脉”全线贯通，邳州百万居民拧开水龙头时，感受到的将不只是清冽的水流，还有这座城市对民生温度的执着追求。

跨越：从“有水喝”到“喝好水”

值得关注的是，邳州市农村供水管网互通工程成功入选2025年全国小型引调水工程建设项目，获得8000万元中央财政资金补助。这笔资金为工程的加速推进注入了强劲动力。

但资金的意义远不止于“加速”。按照规划，这笔补助将重点用于三个方面：管网建设、技术改造、智能管控系统搭建。

智能管控，正是这套新供水体系中最具未来感的一环。

过去，供水管网跑冒滴漏，往往要等到路面渗水甚至居民投诉才能发现。而未来，邳州的供水系统将逐步实现“在线感知”——压力、流量、水质等关键指标实时回传，哪一段管道出现异常，系统能第一时间预警并精准定位。

“城乡‘网’水，滴滴润民心。”邳州水务有限责任公司总经理杨辉说，“从‘保障有水喝’到‘实现安全高效用水’，中间差的不仅是管道，更是一套精细化的管理体系。这项工程不仅为邳州百万居民筑牢饮水安全防线，更是我们践行国企民生责任的具体行动。”

换句话说，邳州正在构建的，不只是一张物理意义上的管网，更是一张数字化的“水网大脑”。

城乡供水一体化，表面看是工程问题，深层里是民生改善。它考验的不仅是施工技术，更是一个地方能否真正把城乡居民的“水龙头”放在同等重要的位置。邳州的“水网”重塑，就是让张楼水厂和土山水厂的水，既能流向城区的高楼，也能流进乡镇的农家小院——最终实现百万居民同饮“一管网”。

设备进村专家上线 智慧医疗下乡来

——智慧化村卫生室建设·心安工程打通慢病诊疗‘最后一公里’

本报记者 武佩剑 通讯员 邱迎

“以前碰到拿不准的病，只能让乡亲们往县城跑。有的老人嫌远不肯去，我急得直跺脚也没办法。”睢宁县古邳镇崮山村村医宋海军在村里工作28年，他感慨说，“现在好了，设备进了村，半小时内专家意见就能传回来，乡亲们不出村就能看大病。”

宋海军口中的变化，源自一项正在睢宁县扎实推进的国家科技重大专项——智慧化村卫生室建设·心安工程。作为“十五五”开局之年的民生项目，由徐州医科大学附属医院承担，计划建设40家智慧化村卫生室，将三甲医院的优质资源送到农村一线，为群众提供规范化的房颤、心衰管理服务。

5月15日，智慧化村卫生室建设·心安工程项目培训会在睢宁县卫生健康委员会举行。此次活动由睢宁县卫生健康委员会主办，徐州医科大学附属医院、睢宁县人民医院承办，旨在提升基层心血管慢病管理水平，推动优质医疗资源下沉。

国家级民生项目落户睢宁并非偶然。过去5年间，睢宁县的“心电一张网”已覆盖135个村卫生室，累计完成农村心电图4万张，筛查农村患者3万多名。正是这份扎实的基础，让“心安工程”率先在这里落地生根。

培训会上，徐医附院心内科副主任医师、智慧化村卫生室项目负责人陈文苏向基层村医系统讲解了房颤、心衰常识及项目全景，泰州人民医院相关负责人分享了智慧化村卫生室实施工作经验，徐医附院慢病管理项目组韩心再针对软硬件使用进行了实操指导。

据悉，通过智慧化村卫生室建设，可实现远程诊断、实时监测等功能，让患者在家门口享受优质医疗服务。项目落地后，基层群众可享受1年免费抗凝药、专家咨询、BNP检测、心脏超声四项免费服务，在村内即可完成检查、开方，并由徐医附院及睢宁县人民医院专家提供远程会诊支持。

“通过这次培训，我对房颤的识别和规范管理有了更深入的理解。作为村医，我会按照要求做好定期随访和规范化诊疗，尽最大努力守护好乡亲们的健康。”梁集镇李庄村村医韩峰峰说。

设备进村只是第一步。项目组坦言，最难的不是硬件安装，而是让村医敢用、能用、用得久，让乡亲们愿意来、信得过。徐州医科大学附属医院副院长、该国家科技重大专项子课题项目负责人杨煜表示，过去五年徐医附院与睢宁携手推进基层医疗建设，累计将5800多例农村房颤患者纳入规范化数据库。睢宁的实践不仅惠及当地群众，更在填补国际中等经济县房颤整合管理证据空白上具有重要意义。下一步，徐医附院将持续投入专家资源、对接信息平台、提供科研支持，长期陪伴睢宁打造基层心血管慢病防治“睢宁样板”。

徐州市卫生健康委员会副主任姜勇表示，此次项目是惠及睢宁群众的重要民生举措，也是加强基层医疗能力建设的生动实践。希望睢宁县以项目为契机，加大基层资源投入，强化医护人员培训，与项目组同向发力，抓好智慧化村卫生室建设，加强慢病规范化管理，让群众在家门口就能享受到优质医疗服务。

徐州经开区金龙湖街道 税费服务“零距离”，主动上门送便捷

本报讯（记者 朱二俊 通讯员 宋洋宇）“以前听说申报个税流程复杂，心里直打鼓，没想到今天在商场里溜达着就把业务办完了，还有专人手把手教，真是太方便了。”近日，在徐州淮海环球港经营餐饮店的王老板，在商场一楼的“工会驿站”税务专窗前，不到5分钟就完成了个税申报，他高兴地对着现场的工作人员竖起了大拇指。

为进一步优化营商环境，打通服务经营主体“最后一公里”，连日来，徐州经开区金龙湖街道联合经开区税务局成立专项工作专班，针对辖区内553家个体工商户的个税申报需求，开展精准指导与集中办理服务。

为确保服务全覆盖、无死角，工作专班变“坐等上门”为“主动敲门”。在业务启动前，专班成员与社区网格员、志愿者组成“蓝马甲”宣传小队，深入大街小巷、商场商圈，开展为期两周的上门宣传。他们逐户发放《个体工商户个税申报事项告知书》，针对商户关心的起征点、专项附加扣除等热点问题进行现场答疑，彻底消除了商户们的政策盲区。

“多亏了街道工作人员提前来店里讲政策，我才知道现在手机上就能办，不用再专门跑政务大厅了。”在欧蓓莎商场经营五金生意的李大姐表示。针对辖区商户分布特点，工作专班科学选址，在泰隆社区党群服务中心、淮海环球港工会驿站、欧蓓莎商场设立了3个线下集中办理点，实现“东西中”片区全覆盖。办理现场，税务人员操作“电子税务局”，街道工作人员维持秩序、解答疑问，形成高效配合的“流水线”。对于不擅长使用智能设备的老年商户，专班还提供“一对一”全程帮办服务。

“成立专班、下沉一线，就是要让政策精准‘滴灌’到每一户经营主体。”金龙湖街道相关工作负责人表示，“截至目前，我们已成功协助辖区内200家个体工商户完成个税申报。对于剩余的商户，专班将继续通过电话提醒、预约上门等方式跟进，确保申报工作‘不落一户、不漏一人’。”

下一步，金龙湖街道将总结推广“专班+网格+站点”服务模式，定期开展政策宣讲与操作培训，以更贴心的举措护航辖区经济高质量发展。

■徐州新实践 | 乡村振兴·一线看亮点

满眼“黑珍珠” 一地丰收景

——丰县凤城街道毛木耳进入采摘季

本报记者 马永康 通讯员 路硕

其间可分多茬采收，给种植户带来了稳定可观的收入。

小木耳盘活一方经济，特色产业托起民生福祉。毛木耳采摘用工量大、上手门槛低，为周边村民搭建起家门口的就业增收平台，有效盘活农村闲置劳动力，切实解决了农户农闲务工难的问题。“不用外出打工，在家门口就能干活挣钱，既能照顾家里老人孩子，收入也十分稳定，我们都特别满意。”正在棚内采摘毛木耳的村民邱爱芹坦言，便捷的务工方式、舒心的工作环境，让村民实现了就近就业，就地增收。

近年来，刘李三村深挖本土资源禀赋，将食用菌特色产业列为乡村振兴重

点培育项目，秉持“小木耳、大产业”的发展理念，稳步推进标准化种植、品牌化运营发展战略。在规模化深耕毛木耳种植的基础上，村里不断优化产业结构，成功引进沙耳、羊肚菌、草菇、鸡枞菌、竹荪等多款高附加值食用菌品种，丰富种植品类。同时，定期组织种植户外出观摩学习，引进先进培育技术，持续优化种植工艺，因地制宜推动农业多元化、高质量发展。

为拉长产业链条、提升产业价值，刘李三村“两委”创新探索“食用菌+农文旅”融合发展新模式，依托原生态种植基地，打造沉浸式休闲采摘体验项目，吸引游客入园观光采摘，赋能乡村文旅发

展。此外，村庄深耕本土特色品牌，以“刘李三”为核心标识，精细加工打造高品质食用菌成品，依托线上电商平台、线下实体店双向销售渠道，拓宽销路、擦亮招牌，不断提升产品附加值与市场影响力。

如今，食用菌产业已成为凤城街道的特色支柱产业，街道内有11个行政村及部分社区自然村参与木耳种植，建成多处百亩以上连片标准化种植示范点，产业集聚效应持续凸显。下一步，凤城街道将持续深耕食用菌特色产业，精进培育技术，不断提升产品标准化、品牌化、专业化发展水平，持续拓宽群众增收致富渠道，让小小的木耳为全域乡村产业蓬勃发展持续赋能。



徐州城宠 就是我 饕仔

[tiè]

徐州城宠 就是我 饕仔

扫码关注抖音号 扫码关注小红书

广告