

# 黄石城市水务

2025年8月

31

星期日

第8期

(总第290期)

扫码关注



微信号:hs6281234

HUANG SHI CHENG SHI SHUI WU

主办单位：黄石市城市水务集团有限公司 黄石市供水管理办公室

## 历史的棱镜：从“荔枝鲜”看作风建设的古今对话

——《长安的荔枝》廉政启示



当马伯庸笔下那枚岭南荔枝穿越五千余里烽燧驿道，盛唐气象的华美锦缎便被挑开一道裂缝。这场耗资五万贯的“荔枝鲜”，衬出的不仅是杨贵妃唇齿间的清甜，更在历史的天平上称出了封建权力体系下民生的重量。“以史为镜，可以知兴替”，千年后重读这段“一骑红尘”的往事，那些竹筒上干涸的墨迹，突然在新时代全面从严治党语境中洒出新鲜的警示。

李善德这个“荔枝使”的宦海沉浮，暴露出制度缺位下的权力畸变。当他捧着御赐敕牌却遭遇“五府拒接文牒”时，大唐官僚体系的溃烂已昭然若揭。各级衙门的“踢皮球”游戏，与当下整治的“推诿扯皮”何其相似？那个从“十成鲜”跌落到“三成烂”的运输方案，恰似权力寻租腐蚀公权的生动隐喻。书中户部小吏那句“流程，是弱者才要遵循的规矩”，道破了所有腐败滋生的根源——而这正是《中国共产党纪律处分条例》中“把权力关进制度的笼子”的深刻注脚。

李善德在终章质问杨国忠“荔枝与国家孰轻孰重”时，这个长安小吏完成了向士大夫精神的蜕变。这种“位卑未敢忘忧国”的担当，恰是新时代好干部标准的千年回响。从兰考焦桐到闽东茶山，无数党员干部正用行动续写着“不为一己之私，但求百姓之利”的当代版《荔枝谱》。

这场劳民伤财的鲜果进贡，实则是权力美学的畸形标本。卫国防公杨国忠一句“六月一日须见荔枝”，恰似一柄悬在帝国脖颈上的利剑。书载“三十亩果园，两年全毁”的数字背后，是无数个“牧监马毙于道，驿卒倒毙途中”的惨烈图景。这种将个人享受凌驾于民生之上的特权思维，与中央八项规定剑指的“四风”问题形成跨时空的共振。当杜牧写下“无人知是荔枝来”时，那些沉没在汨罗江的浆舆与蹁跹的驿马，早已在诗句的空白处写下封建吏治最尖锐的控诉。

当李善德在终章质问杨国忠“荔枝与国家孰轻孰重”时，这个长安小吏完成了向士大夫精神的蜕变。这种“位卑未敢忘忧国”的担当，恰是新时代好干部标准的千年回响。从兰考焦桐到闽东茶山，无数党员干部正用行动续写着“不为一己之私，但求百姓之利”的当代版《荔枝谱》。

合卷沉思，这场跨越千年的作风之辩愈发清晰。从“舌尖上的浪费”到“车轮上的腐败”，

(吴臻)

## 此非本司职守

——从《长安的荔枝》看官僚体系中“推”的艺术



“此非本司职守”——这六个字如同一把精巧的钥匙，打开《长安的荔枝》中那个庞大官僚体系的运作密码。马伯庸笔下的长安城，表面上繁华似锦，实则暗流涌动，各级官员在这座巨大的行政机器中娴熟地运用着“推”的技艺，将责任如同烫手山芋般传递下去，直至落在一个无力反抗的小人物肩上。李善德的悲剧命运，正是这种官僚文化淋漓尽致的体现。当荔枝使的头衔被强加于他时，周围官员如避瘟般迅速退散，留下“此非本司职守”的冰冷回绝。这种责任的推诿不是偶然的失职，而是一套精密的生存策略，是官僚体系中人人谙熟的潜规则。

在皇权至上的大唐体制中，“推”更是一种精妙的生存智慧。官员们深知，任何创新或担当都可能招致无法预见的政治风险，而恪守“此非本司职守”的教条至少能保证暂时的安全。李善德的同僚们并非不知道如何解决荔枝运输问题，而是不敢知道——因为知道就意味着责任，责任就意味着风险。这种“理性的冷漠”形成了一种集体不作为的文化，每个人都在小心翼翼地计算着个人得失。马伯庸通过多个官员之口反复强调的“此非本司职守”，实际上是一句具有魔力的咒语，能够瞬间解除说话者的一切责任，将之转嫁给体制中更弱小的环节。

“此非本司职守”？从“这不是我们部门的事”到“这不在我的工作范围内”，责任推诿的话语被包装得更加精致，但本质丝毫未变。《长安的荔枝》之所以能引发广泛共鸣，正因为它戳中了贯穿古今的组织通病——责任的稀释与转嫁。在现代企业中，我们同样能看到会议上的沉默大多数，各种文书里的免责声明，以及项目失败后的互相指责。每个人都在学习如何巧妙地推，而非勇敢地接。这种集体性的责任规避不仅降低了组织效率，更可怕的，是它逐渐侵蚀着人们的担当精神和解决问题的勇气，懈怠了想做事人的激情。

《长安的荔枝》中的责任推诿呈现出一种奇特的“结构性冷漠”。当李善德接到运送荔枝的“死差”时，他本能地求助于各个相关部门，却遭遇了系统性的推诿。户部推给太府寺，太府寺推给州县，州县又推回中央——这种责任的环形推诿形成了一个完美的闭环，每个人都躲在“此非本司职守”的盾牌后面。马伯庸以惊人的洞察力揭示出，这种推诿不是官员个人的道德缺陷，而是官僚体系自身的设计缺陷。在层级分明、职能交叉的行政架构中，推诿成为了规避风险的最佳策略。各部门之间的模糊地带恰恰是责任最容易滑落的地方，而处于权力末梢的小官吏则成为系统风险的最终承担者。

从“推”到“接”的转变，构成了李善德这个小人物的英雄之旅。与那些熟练运用“此非本司职守”来规避责任的同僚不同，李善德最终选择了接下这个“死差”。这种选择看似愚蠢，实则是对官僚体系异化本质的彻底反抗。当他停止推诿，开始真正面对问题时，一个惊人的事实显现出来：问题本身并非无解，只是无人愿意去解。李善德的悲剧在于，他的担当精神与整个系统的运作逻辑格格不入，最终虽然完成了任务，却付出了惨重的个人代价。马伯庸在此揭示了一个深刻悖论：在一个鼓励推诿的系统中，真正解决问题的人往往成为系统的牺牲品。

《长安的荔枝》最终给了读者的，或许是一种苦涩的觉醒。李善德的故事告诉我们，在一个责任可以被随意推诿的系统中，每个人都能成为下一个“接盘侠”。而改变这种状况，需要从拒绝说“此非本司职守”开始，从承认某些问题虽然没有明确的负责人，但有共同的责任人开始。马伯庸通过这部小说完成的，不仅是对唐代官场文化的精准解剖，更是对当代组织病症的一次犀利诊断。当合上这本书时，那个困扰着古人的问题同样摆在我们面前：在一个鼓励推诿的世界里，我们是否有勇气成为那个停止推诿的人？

(卢云海)

## 从“荔枝鲜”到“水长润”：较真责任，跨越万难

当翻开《长安的荔枝》，沉浸于李善德运送荔枝的曲折历程时，我的思绪总会不自觉地飘向水务人制水时的生产运营场景。这两者，一个发生在繁华的古代长安与岭南之间，一个是现代城市供水的重要环节，看似风马牛不相及，却在“为一份责任跨越万难”的精神内核中，产生了奇妙的共鸣。

李善德，为了兑现“一骑红尘妃子笑”的承诺，从那个精于算度的小吏，摇身一变成为在岭南与长安之间开辟出一条荔枝鲜运之路的勇敢实践者。他要破解荔枝“一日色变，两日香变，三日味变”的难题，不仅要精准计算保鲜之法、驿道里程、人力调度，还得在复杂的层层关卡中巧妙平衡各方利益，稍有不慎，便是满盘皆输。而这，与我们水务集团的日常运营何其相似。从水源地到千家万户的水龙头，每一滴水的旅程都如同一场精密而宏大的“战役”。

素而坚定的目标，在琐碎与紧急的事务中反复打磨每一个细节。书中最令人动容的，是李善德从“为差事”到“为初心”的深刻转变。最初，他只是为了保命才接下这个艰巨的任务，然而在一次次试错与摸索中，他渐渐生出了对“事”本身的执着与热爱。这多么像制水行业里一代又一代人的坚守。或许最初，这只是一份谋生的职业，但当看到停水时居民接过清水时那灿烂的笑脸，听到老人感慨“这水和小时候一个味”时，他们便会明白，这看似日复一日重复的生产运营，早已化作对一方水土、一方人的沉甸甸的责任。

李善德在运送荔枝的过程中遭遇的“层层盘剥”与“推诿扯皮”，也让我们联想到日常运营中需要协调的复杂各方关系。向上，要对接监管部门，确保每一项数据都合规无误；向下，要耐心回应用户的疑问，解释水质波动背后的原因；对内，要统筹生产、维修、调度等多个部门，让流程如齿轮般环环相扣。就像李善德最终领悟到“流程是死的，人是活的”，水务人也总是在规则与实际情况之间寻找平衡，为了“让市民喝上放心水”这个朴

温、浊度、微生物等数十项指标，任何一丝异常都可能像投入平静湖面的石子，牵动整个后续的生产链条。水厂的净化工艺，恰似李善德试验的盐裹、冰藏之法。混凝、沉淀、过滤、消毒，每一步都如同在钢丝上行走，要在“效率”与“安全”之间找到那个微妙的最优解，确保出厂水能够达标。而管网的维护与输送，则恰似那漫长而充满变数的驿道。他们要应对管线老化、压力波动、突发爆管等诸多问题，只为让清冽的水稳稳地流进每一户人家，就像李善德要让荔枝在千里之外依然保持鲜润。

荔枝的鲜，是历经千辛万苦才护下的“转瞬即逝”；而水的润，是年复一年用心守护下的“细水长流”。李善德用他的智慧与坚韧完成了那个看似不可能完成的任务，水务人则用日复一日的严谨与执着，守护着城市的水生命线。两者都在向我们证明：世间之事，或许难在“不可能”，但成在“肯较真”——较真于每一个细节，较真于那些沉甸甸的责任。(余丹慧)

## 国家发改委专家组调研城镇污水处理工作

本报讯：8月15日下午，国家发改委城市和小城镇改革发展中心专家组莅临黄石市城市污水公司，开展城镇污水处理专题调研。专家组由中心规划设计部总规划师胡天新、城市经济研究室主任王雪娇及污水处理领域外聘专家李汝琪等组成，市排水管理处相关负责人、污水公司领导等陪同调研。

现场交流中，污水公司总经理李平详细介绍了黄石市污水处理工艺特点及运行成效。针对脱泥含水率控制、污泥去向及处理费用等具体问题，专家组与污水公司进行了深入探讨，全面收集黄石市在厂网一体化规划建设、多元化投融资机制以及污水处理价格形成机制等方面的实践经验与改革建议，为推动全国城镇污水处理高质量发展提供切实可行的实践参考。(刘俊)



## 烈日坚守保供水：维修团队筑牢高温季设备防线

本报讯：8月酷暑持续，高温不仅考验市民耐受度，更给城市供水设备带来“极限挑战”——泵房温度达40℃，送水机绕组电机温度70℃，设备因“高温过载”的故障率较平日上升30%，直接影响水厂制水效率与居民用水稳定。面对高温考验，市水务集团制水分公司维修中心以“科学预案先行、专业行动落地”构建设备保障网。早在高温来临前，便制定常用设备高温专项巡检清单，将“电机温度、水泵振动值、密封件滴漏、冷却液液位”等12项高风险指标纳入必查项，用“清单化管理”夯实科学预案基础；同时优化驻派巡检守一线、中心抢修应急响应模式——驻派人员随身携带温度检测仪及振动检测仪，不再只靠“手摸、耳听”，而是用数据精准排查，电机温度超60℃立即记录、水泵振动值异常当场溯源，当日内消除隐患潜在隐患，避免故障扩大。

## 精雕细琢强技能 优化服务惠民生



紧急抢修中，专业效率更显关键。花湖水厂板框机滤布冲洗管突发破裂，该设备直接影响水厂每日近20万吨制水量的尾泥处置环节，维修人员顶着机房内42℃的闷热，钻进仅0.8米宽的设备间隙，用预制好的备用管快速替换，全程仅用40分钟，核心制水环节未受影响；下陆DN1200 闸门维修恰逢正午，闸门控制着整个下陆区以及黄金山工业园区的供水主管，团队提前制定分段施工方案，以快速作业形式推进，3名维修人员轮流上阵，2小时内完成密封件更换，全程未影响用户正常用水。

本报讯：为进一步夯实客户服务基础，全面提升客户服务人员职业素养，切实保障市民用水体验，市水务集团于2025年8月29日开展客户服务业务专项培训。本次培训以“提升能力、规范流程、优化服务”为核心目标，旨在通过系统化、专业化的赋能，打造一支业务精湛、服务高效、群众满意的客户服务队伍，为城市供水服务高质量发展注入新动能。

（二）强化应急响应：聚焦漏水、停水、水压异常等常见故障，以及水质浑浊、臭味等群众关切问题，具体学习初步引导、原因判断、处理措施及反馈流程，提升客服人员应对突发情况的快速响应与专业处置能力。（三）规范工单管理：围绕工单记录、流转、跟进等全流程，明确程序规范与责任要求，确保每一笔群众诉求“事事有回音、件件有着落”，推动服务闭环高效运转。（四）锤炼沟通艺术：针对用户情绪过激、投诉处理等场景，重点培训情绪管理、服务礼仪及投诉化解技巧，帮助客服人员以同理心搭建沟通桥梁，将“问题诉求”转化为“满意回应”。

（一）培训提能力，以服务暖民心。客户服务是企业与群众沟通的“桥梁”，是民生保障的“窗口”。本次培训紧扣集团“以人民为中心”的服务理念，聚焦三大核心目标：一是提升综合能力，全面强化客服人员的业务知识储备、问题处理技能及情绪管理水平；二是规范服务流程，明确工单处理、故障响应、投诉解决等关键环节的标准作业程序，确保服务闭环高效；三是保障服务质量，通过精准化培训推动客服人员以更专业的素养、更耐心的态度回应群众诉求，切实提升服务满意度。

（五）实战案例教学：通过真实服务案例深度剖析，复盘典型问题的处理过程与经验教训，以“以案促学、以学促干”的方式提升客服人员的实战应用能力。三、赋能团队成长，守护民生福祉。征途漫漫，服务为先。此次专项培训是市水务集团深化“我为群众办实事”实践活动的重要举措，更是推动供水服务提质增效的关键抓手。通过本次培训，不仅将全面提升客户服务团队的专业素养与服务效能，更将进一步畅通群众诉求渠道，切实解决市民在用水过程中的“急难愁盼”问题。参训人员表示：“此次培训为履职、珍惜学习机会，潜心钻研业务，将所学知识转化为服务群众的实际行动”。今后，市水务集团将以“专业、耐心、暖心”的服务姿态，为广大市民提供更优质、更高效的供水服务，共同书写市水务集团“为民服务、水润万家”的新篇章！（张锦）

## 市水务集团：10小时连夜抢修报供水

10日凌晨3时许，随着最后一道通水检测完成，下陆区桂林北路湖北理工学院碧桂园教工生活小区段的供水主管道恢复正常供水。这场从8月9日下午5时许持续至次日凌晨的10个小时抢修攻坚战，最终在黄石市水务集团管维公司抢修人员的努力下顺利完成。

制在桂林北路沿线，尽最大努力降低影响。”王伟说。9日晚上10时30分许，机械和人工开始协同作业。抢修人员操纵着挖掘机开挖路面，同时有工人在一旁清理杂物，配合十分紧密。经过多小时的奋战，漏水部位的路面被成功挖开，一个长4米、宽3米、深3米多的作业坑呈现在眼前，管道漏水点——两根管道的连接处完全暴露出来。“这种情况可以用哈夫节堵漏，能快速恢复正常供水。”王伟说。

8月9日下午5时许，该路段一根直径800毫米供水主管道突然爆管，现场自来水喷涌而出，很快在路面形成积水，沿路蔓延。接到居民反映后，黄石市水务集团管维公司的抢修队伍第一时间赶到现场，迅速拉起警戒线，开始查看情况并制定抢修方案。“这根主管道是从青龙山加压站过来的，负责整个团城山区域的用水供给，位置十分关键。”黄石市水务集团管维公司经理王伟介绍，为了最大程度减少对居民生活的影响，公司当即决定启动应急预案，安排连夜抢修。

10日凌晨1时20分许，抢修人员跳进闷热的作业坑内。挖掘机精准地将哈夫节吊装到指定位置，抢修工人立刻上前，依次将螺栓紧固。虽是深夜，但现场依旧闷热异常，不一会儿，抢修人员的衣服就被汗水浸透。凌晨2时许，哈夫节安装完成，管道漏水问题成功解决。王伟解释，“哈夫节就是管道堵漏器，也就是我们俗称的抱箍，专门用来处理这种管道连接处的漏水问题。”

同时，为了缩小供水影响区域，避免影响整个团城山区域，该公司紧急采取调水措施。“我们从下陆加压站、凉亭山水厂调水到杭州路沿线，把停水区域严格控

凌晨3时许，所有抢修工作全部完成，管道恢复正常供水，周边居民的用水得以保障。(来源：黄石日报)

## 亮身份践初心 下沉服务暖民心

本报讯：2025年8月28日，市节水办党支部与黄石港区覆盆山社区党支部联合开展了以“亮身份践初心，下沉服务暖民心”为主题的支部主题党日活动。依托“理论学强素养、实践服务践宗旨”的融合模式，让党员在学思践悟中坚定理想信念，在下沉服务中坚守初心。活动中，全体党员集体重温入党誓词、诵读党章，学习近平总书记重要指示精神，并集中观看了《防“汛”而动》专题视频。



随后，节水办节水科业务骨干开展节水政策宣讲，从当前水资源现状、节水政策法规、节水管理措施和节水信息化管理系统四个维度，详细介绍了节水政策、居民生活节水技巧等内容，引导党员带头树立节水意识，主动向身边群众普及节水知识，推动形成“人人节水、共建节水型社区”的良好氛围。最暖人心的是“亮身份践初心 下沉服务暖民心”环节。市节水办党员们上门走访慰问，为社区8名困难群众送去米、油等生活物资。一句句暖心的问候、一次次贴心的服务，让困难群众真切感受到党组织的关怀与温暖，进一步强化了党员们“为民服务”的宗旨意识。此次下沉服务既提升党员素养，又拉近与群众距离。下一步节水办将持续深化社区共建，常态化开展下沉服务，切实解决群众“急难愁盼”问题，切实把实事办在群众心坎上。(罗曼)



### 筑牢安全供水“电力基石”



本报讯：8月，制水分公司王家里水厂顺利完成了3#变压器更换升级工作，将原有1250kVA油浸式变压器更换为630kVA干式变压器。此次设备升级不仅是对该厂供电系统的一次重要优化，更是为保障城市安全稳定供水增添的坚实保障。

作为水厂的核心动力设备，变压器的稳定运行直接关系到制水、输水全流程的顺利开展。原有油浸式变压器虽已服役多年，贡献显著，但随着设备老化及水厂负荷的精细化调整，以及其额定容量冗余太大，其在安全性、维护成本及环境适应性等方面逐渐显现出局限。为进一步提升供电可靠性、降低安全风险和使用成本，经过前期充分调研、方案论证及技术评估，集团及制水分公司最终确定实施变压器更换计划。

新投入的630kVA干式变压器，在安全性上实现了质的提升。与传统油浸式变压器相比，干式变压器无需绝缘油作为冷却介质，从根源上消除了漏

油、火灾、爆炸等潜在风险，尤其契合水厂作为重点防火单位的安全要求。同时，其采用空气冷却方式，安装于室内专用配电房，不受户外温湿度变化影响，能在潮湿、多尘的水厂环境中保持稳定性能，大幅降低了因环境因素导致的设备故障概率，在运维层面，干式变压器的优势同样显著。日常维护仅需定期清洁、检查绝缘状态，无需像油浸式变压器那样进行油质检测、换油等复杂工序，不仅减少了维护工作量，还降低了长期运维成本。此外，设备运行状态直观可见，线圈等核心部件的状况便于实时监测，一旦出现异常可快速排查处理，为供水系统的连续运行提供了更可靠的电力支撑。

此次变压器更换工作严格遵循电力施工规范，从设备吊装、接线调试到通电试运行，全程由专业技术团队操作，制水公司维修中心全程监督，确保了施工安全与工程质量，下一步，将持续加强设备巡检与维护，充分发挥新变压器的性能优势，以更可靠的电力保障，为城市供水“生命线”保驾护航，切实履行保障市民用水安全的责任与使命。

（陈兴）

### 烈日下的坚守：管维公司全力以赴保障市民用水

本报讯：8月份，黄石市持续被高温炙烤，市民用水量一次次突破新高，城市供水管网始终处于高负荷承压运行状态。面对这样的考验，管维公司的供水抢修人员始终与高温“赛跑”，用坚守和汗水全力以赴，保障着全市市民的安全用水。

8月20日8时，下陆查家湾片区几十户私房用水告急。接到居民反映后，管维公司第一时间安排检测中心职工赶赴现场，沿供水管线查找漏点、分析低压无水原因。该区域周边多为水泥路，烈日暴晒下路面滚烫，且无树木遮荫，检测人员只能顶着烈日手持设备徒步听漏，短短几分钟衣服便被汗水浸透，紧贴身躯，额头汗珠不断滚落，却始终未停下排查脚步。经过3小时高温下的持续奋战，他们终于锁定了管道漏水位置。顾不上休息，抢修人员顶

着午后更烈的阳光立即展开作业；工人开挖路面，关停相关区域供水，更换破损管道。从下午3点到6点，连续3小时的高强度工作中，汗水反复浸透他们的衣物，脸上满是疲惫。直至管道修复、供水恢复的那一刻，他们眼中才透出完成任务的踏实与安心。

从入夏开始，管维公司就提前加强了对全市供水管网及相关设施的日常巡查。无论是烈日当头的正午，还是暑气未消的傍晚，巡检人员总会按时穿梭在城市的大街小巷，一旦发现管网漏水、设施故障等问题，便第一时间安排抢修。他们用实实在在的行动，守护着城市供水“生命线”，确保市民每打开水龙头，都能用上放心水、安全水。

（张荣、高龙）

### 老城区DMA排查：供水分公司9天复抄万余水表

本报讯：为推进中心城区试验一片区DMA总分关系梳理和产销差排查工作，供水分公司从整体工作出发做规划，拿具体可行的举措推进落地，把控漏损工作当作践行水务集团“节能降耗、提质增效”要求的重要工作来抓，一步一步扎实推进。

工作开展以来，供水分公司多次组织会议，把集团控漏损工作会议的要求讲清楚、传到位，打破部门之间的沟通障碍，凝聚合作的力量，统筹安排中心营业所开展户表重新抄录、地表夜间抄录、巡查漏水点等工作，形成了上下配合、大家一起抓的工作模式。控漏专班的工作人员带着抓紧时间干工作的紧迫感和把责任扛在肩上的态度，不管白天黑

夜，只用9天完成了14000余只水表的二次复抄数据比对，用准确的检测巩固了前期DMA总分关系梳理的成果，也为之后科学推进控漏损工作打下了可靠的数据基础。

接下来，供水分公司会继续关注DMA夜间流量变化和产销率情况，始终保持放不下心的责任感，随时做好巡检准备，用更准确、更高效的工作方法，为水务集团节能降耗做出贡献。

（周晓）



### 炼技能展风采，匠心护航水安全

——新港水务2025年度员工劳动技能比赛圆满收官



本报讯：为积极响应市水务集团《关于开展2025年度劳动竞赛活动的通知》（黄水工发〔2025〕5号）精神，8月12日至13日，新港水务公司“职工技能大比武”正式举行，以“锤炼技能展风采，匠心护航水安全”为主题，聚焦供水、污水处理两大核心领域，组织员工开展技能比拼。

比赛筹备有序，安排科学严谨，将实操与理论深度融合。实操考核分设加压站、工业水厂、污水处理厂三个赛场，分别对应管网抢修、供水运行与电工、污水处理技能等项目；理论考试则在工业水厂和污水处理厂会议室集中开展。同时，采用“实操考核（占比70%）+理论测试（占比30%）”的综合评分方式，由新港水务管理层与技术骨干组成的专业评委组现场量化打分，确保赛事公平公正、专

业规范。

各竞赛项目紧扣岗位实际，围绕“安全规范、实操能力、效率质量”核心要求，精心设计考核内容。管网抢修项目考验110法法兰拆卸安装与PE110管焊接技术；值班电工考核15分钟内完成继电器、接触器等元器件的闭锁回路连接；污水运行聚焦多级离心风机手动启停操作；制水运行则以变频水泵机组手动操作定胜负。赛场上，参赛选手凭借扎实的技能功底与卓越的职业素养，沉着应对，尽显水务人的专业风采。经过两日激烈角逐，各项目奖项荣耀诞生，公司为获奖者颁发荣誉证书，表彰其精湛技艺。

此次技能比拼是新港水务深化技能培训、推动全员能力进阶的重要实践。新港水务将以此次技能比拼为契机，持续深化员工技能培训，推动全员专业能力进阶，为供排水安全与稳定运行筑牢坚实防线，全力助推城市水务事业迈向高质量发展新征程。

### 颍阳路生态廊道工程 给水管网迁改工程开工

6日上午，颍阳路生态廊道工程给水管网迁改工程施工现场一片忙碌景象，工人正忙着在颍阳路西延（金皇冠至澄月路路口段）安装围挡，标志着该管道迁改工程全面启动。

颍阳路生态廊道工程是我市重点民生工程，建成后将成为连接老城区与团城山片区的重要通道，有效分流杭州东路交通流量，对完善城市路网结构、提升区域环境品质具有重要意义。为保障这一工程顺利推进，需同步对沿线供水设施进行升级。

此次迁改范围覆盖颍阳路西延及环湖路共2公里路段。“这些管道从上世纪90年代投用至今，已超30年使用年限，部分路段出现锈蚀、结垢现象，影响供水效率。”黄石水务集团工程技术中心相关负责人介绍，此次改造将把管道全部更换为DN400—DN600的球墨铸铁管，“这种管材抗腐蚀性能强，使用寿命可达50年以上，且内壁光滑，能减少水流阻力，可从源头上提升供水稳定性。”

据介绍，黄石水务集团将严格按计划推进施工，该迁改工程预计10月底完工。（来源：黄石日报）

### 烈日“烤”验下：市污水公司 紧急抢修工艺设备

本报讯：当盛夏的热浪将黄石大地炙烤得仿佛蒸笼，柏油路面蒸腾着热浪，行人匆匆寻找阴凉时，有这样一群人，正迎着烈日逆行。市水务集团污水公司的工作人员以“战高温、保生产”为信念，坚守在污水处理设备抢修一线，用汗水守护城市碧水清流。

7月下旬，青山湖污水厂拉响“警报”。1号二沉池刮泥机因连日高温下长期高负荷运转，刮泥板零部件扭曲变形、脱落。要知道，刮泥机一旦停摆，污水处理沉泥环节将陷入混乱，进而影响整个工艺流程的稳定运行。为将对污水处理工艺的影响降到最低，市污水公司迅速行动，多次组织研讨，精心优化维修方案。在完成向上级报备，并采取降低进水量、排水放空等预处理措施后，维修中心与青山湖厂部紧密配合。维修人员身着厚重防护装备，毅然踏入池底。高温下，他们分工明确，冲洗、检测、拆卸、安装等工序有条不紊地进行着，专注修复更换刮泥机破损部位。经过不懈努力，7月30日，1号二沉池恢复正常运转。

这边青山湖污水厂的抢修刚刚告一段落，花湖污水厂又出现紧急状况。7月29日，值班人员发现曝气池进污水管地面渗水，初步判断是管道老化破裂。若不及时修复，污水外溢将严重污染周边环境。情况后上报，公司迅速响应，现场指挥调度有序开展。挖掘机持续近三小时作业，终于找到破损点。工作人员严格按照专业流程进行安全作业，在有限且闷热的管道空间内，蜷缩着身体焊接，每半小时轮换一次。尽管汗水湿透衣衫，手臂被管道烫出红痕，但他们没有丝毫退缩，只为尽快排除隐患。

在这个酷热的夏天，市污水公司的工作人员用实际行动诠释责任与担当。他们在高温下的坚守，如同城市污水净化的坚实屏障，守护着一方水域的清澈，也守护着市民的美好生活。（刘俊）

### 图片新闻

本报讯：8月初，花园路太子湾湖北吉明建筑工程有限公司多次向集团反映供水压力存在问题，请求帮忙解决。供水分公司接到任务单后立即派人上门检查，发现该公司表后管道存在漏水情况导致水压过低，在告知用户原因后工作人员现场制定维修方案，并组织人员对该处漏水点进行修复，彻底解决了用户的用水难题。（曹琼香）

本报讯：8月17日，有用户向反映盛洪路人行道上清水冒出，管网维护公司在接到任务单后迅速调派车辆和抢修人员赶赴现场。经工作人员现场勘查后，确认为DN800砼管漏水，并立即组织机械对漏水区域进行开挖。经过数小时的挖掘，找到漏水原因为砼管皮圈冲裂。为了减少停水对附近居民的影响，当班负责人决定13:00时停水，经过4小时全力抢修，于17:00恢复供水。（王明跃）

### 夏日汗水映初心，巾帼抄表显担当

——记新港水务营业所女职工月度抄表工作

本报讯：烈日当炎，热浪翻滚。在绿植丛生的老旧小区，一群身着蓝色工装、肩挎工具包的女抄表员正穿行于建筑之间。她们是新港水务营业所的“铁娘子军”，每月定时开展人工抄表工作，成为保障新港园区系统精准计量的“巾帼卫士”。

面对爬满绿植的铁栅栏窗户、被茂密植被半遮掩的红砖墙面，她们熟练地打开外墙上的水表箱，俯身记录表盘数字。户外供水管道被烈日炙烤得发烫，汗水顺着她们的脸颊滑落，工装很快被浸透，但手中的记录板始终稳当。每核对一个数据，她们便用笔仔细标注，确保近万户水表信息零差错。

“高温下表箱温度超过50℃，但我们必须保证

字符清晰才能录入。”一名女职工边擦汗边介绍。尽管工作环境艰苦，她们仍坚持“手工录入+双重校验”流程，使月度抄表准确率持续保持在99.8%以上，用实际行动守护着新港园区供水的“数据生命线”。

这些“铁娘子军”用坚韧与细致诠释着责任担当，在炎夏中织就出一张精准高效的供水服务网。（潘熙）



### 管维公司全方位保障24届全国田径运动会用水安全

本报讯：2025年第23届全国大学生田径锦标赛（以下简称“锦标赛”）于8月7日至16日在奥林匹克中心顺利举行。为确保赛事期间场馆及运动员住宿区域的供水安全稳定，管维公司聚焦核心保障需求，针对赛事场馆与运动员入住的湖北工程学院，开展全方位供水保障工作。

自接到保障任务后，管维公司高度重视，第一时间启动专项保障机制，成立锦标赛供水保障工作组。工作组围绕供水保障全流程细化分工，明确责任到人：在基础保障环节，安排专人开展管网常态化巡查，重点排查潜在泄漏风险点，同步推进阀门功能性检查与消防水压测试，确保供水系统关键部件运行正常；在服务与应急层面，组建专门的供水服务应急响应队伍，24小时待命响应需求，同时针对可能出现的突发性爆管等情况，提前制定详细的应急预案，明确处置流程与物资调配方案，为赛事供水筑牢“安全防线”。

（张杨 宋雅琨）

### 早发现、早处理 微小隐患早化解

本报讯：在污水处理过程中，设备的运行状态至关重要，它直接影响着污水处理的效果。其中，水下设备更是如同污水处理的根基，其稳定运行对于整个处理系统的正常运转起着决定性作用。汪仁污水处理厂深知这一点，于2025年8月13日起对生化池的水下推流设备进行了细致的打捞检查。

此次检查工作持续了两天，工作人员秉持着严谨负责的态度，一台台地对八台下推流设备进行打捞维护测试。为了避免影响正常生产，他们精心安排，确保检查工作有序进行。打捞上来的设备首先接受了叶轮清理，工作人员仔细清除叶轮上的杂物堆积，确保叶轮能够自由转动，提高水流推动效率。随后，他们对钢丝绳进行了牢固性测试，确保其能够承受设备的重量和运行时的拉力。最后，对机械部分进行了全面检

测，检查是否存在机械松动、磨损或卡住等情况。

尽管检查中仅发现了一些细小问题，且这些问题不会对生产造成直接影响，但汪仁污水处理厂的工作人员依然坚持“早发现、早处理”的原则。他们深知，即使是微小的隐患，如果不及时处理，也可能在未来的运行中引发更大的问题。这种对细节的关注和对隐患的零容忍态度，充分展现了汪仁污水处理厂工作人员的专业素养和对环境保护事业的高度责任感。

（卫闻君）



### 烈日争先抢修 责任担当同在

本报讯：8月8日，山南污水处理厂3#二沉池行走桥控制柜突发跳闸，维修人员现场排查发现电源进线故障，运行班逐个逐个清理疏通引发空气开关跳闸导致二沉池停机无法运行。二沉池作为污水处理的关键环节，其作用主要采用中进周出辅流式沉淀池，确保污水在沉淀池中进水泥水分离，达到净化水质目的，一旦出现故障将会影响出水水质。山南污水处理厂立即调整运行方案，组织运行班排空

二沉池，厂负责人李汉江带队同维修班人员一起下到池底摸排中心圆筒滑环端至池底再到配电室进线柜电缆走向，通过各要点分段拉闸断电，检测电源进线故障，运行班逐个清理疏通虹吸孔。火辣辣的太阳下，克服各种困难，一段一段耐心排查，大家汗水如雨，浸湿了工作服，持续奋战10个小时，3#二沉池行走桥恢复正常运行。但当看到二沉池重新投入运行，保障了水质净化流程时，大家疲惫的脸上都扬起了笑容。这笑容背后，是基层工作者对岗位的坚守，更是责任与担当的真实写照。（方金柳）

### 简讯

本报讯：8月1日，物资管理中心与生产运行中心相关负责人组成联合考察组，赴生活饮用水药剂厂家开展实地考察交流。双方重点围绕当前饮用水药剂供应与产品质量保障措施两大核心议题深入沟通，明确现有合作中的优势与优化方向；同时，就拓展设备维护、系统升级等多元化运维业务展开探讨。此次考察旨在进一步整合双方资源、提升饮用水保障服务效能，为后续深化合作、构建长效协作机制奠定坚实基础。（杨光）

建设项目，在黄石市城市水务集团工程技术中心的组织协调下，开展现场联合验收工作。在验收工作现场，项目各参建单位的与会人员一致认同项目各项施工质量与设备运行符合使用要求，同意验收。

汪仁污水处理厂二期改造工程应急设施建设项目的顺利验收，可显著增强区域污水应急处置能力，有效削减污染物排放，持续改善周边水域生态环境质量。为黄石市深入推进污染防治攻坚战、落实生态文明建设要求提供有力支撑，进一步夯实了全市生态环境保护工作基础，为守护长江经济带绿色发展贡献积极力量。（王子昕）

本报讯：2025年8月18日上午，由工程公司承建的汪仁污水处理厂二期改造工程应急设施

### 新港三洲环保公司高效完成 2号污水提升泵站检修清淤作业

本报讯：为确保污水提升泵站安全稳定运行，筑牢园区污水管网防线，新港三洲环保公司近期积极协调园区内主要排污单位，精心组织，于7月31日成功对2号污水提升泵站实施了计划性检修及清淤作业。

本次作业于当日14时准时开始。公司协同专业外协单位，在确保园区企业正常生产不受影响的前提下，严格遵循“先通风、再检测、后作业”的有限空间作业安全规程。在进入集水井核心区域前，作业人员使用专业设备进行了彻底通风与多项气体检测，并严格执行活物测试，在多重确认环境安全达标后，经验丰富的作业人员方才佩戴全套呼吸防护用品下井操作。

经过三个半小时的连续奋战，检修团队克服井下空间狭窄、环境复杂等困难，高效完成了既定任务，包括关键设备的拆卸吊装以及井底淤积物的全面清理，及时消除了潜在运行风险，有效提升了泵站的输送能力和运行可靠性。

此次作业的顺利完成，不仅体现了新港三洲环保公司出色的协调组织能力和应急保障水平，更彰显了公司对安全生产操作规程的严格遵守和高度负责的态度，为保障园区污水处理系统的整体稳定与汛期安全奠定了坚实基础。（韦利）

### 工程公司开展专项排查，守护老旧小区用水稳定

本报讯：为持续提升居民生活用水品质，近日，水务工程公司积极行动，联合设备厂家及相关技术单位组成专业技术团队，对金益名居、银湖月色等十余个老旧小区改造后的泵房，全面开展了管道施工工艺、设备运行状态及供水压力的专项排查与评估工作。

排查过程中，技术人员依托先进检测设备，重点对泵房内水泵运行压力、管道承压能力、供水压力稳定性等关键指标进行了系统测量与综合评估，全面排查可能存在的安全隐患。同时，团队紧密结合各小区实际用水需求，科学调整压力参数，在保障居民日常用水水压充足稳定的基础上，进一步优化了整个供水系统的安全性、稳定性和运行效率。

此次泵房压力专项排查与参数优化工作，显著提升了小区供水的稳定性和可靠性，为居民用水安全提供了更加坚实的保障。水务工程公司将持续履行社会责任，以专业技术守护居民用水安全，助力构建安全、便捷的生活环境。（王子昕）

### 水务集团：积极开展爱国卫生运动 全力做好蚊媒防控工作

本报讯：为全面落实关于基孔肯雅热等蚊媒传染病防控工作部署，有效预防基孔肯雅热等疾病传播，切实保障职工及市民健康安全，水务集团坚持“内外联动、上下协同”作战——开展蚊媒防治工作，全力筑牢蚊媒传染病防控屏障，以实际行动为城市公共卫生安全保驾护航。

一是快速响应，筑牢安全防线。水务集团积极响应、迅速行动，制定详细防控应急预案，并下发工作提示，明确职责分工。结合各单位的生产作业环境特点，开展“防蚊灭蚊”清洁消杀行动，重点对排水沟渠、绿化带、卫生死角等易积水区域彻底清理，全力消除蚊媒孳生环境，营造安全、卫生的生产和工作环境，保障职工健康和供水安全。

二是上下协同，凝聚防控合力。8月15日至22日，集团新办公区及所属各单位、中心快速响应，组建消杀队伍，使用安全药剂对人员密集场所、办公室、职工食堂、绿化带、垃圾桶、卫生间等重点公共区域以及重点生产作业场所开展灭蚊消杀工作，以实际行动切实筑起城市公共卫生安全坚实防线。

三是广泛宣传，提升防护意识。在保持现有消杀和环境治理力度的基础上，进一步加强健康宣教，提升职工个人防护意识和能力，降低蚊媒传染病的发生风险，织密群防群控的意识防线。

下一步，水务集团将持续深化环境卫生治理，推动爱国卫生运动走深走实，筑牢蚊媒传染病防控工作，以实际行动践行社会责任，守护美好家园。（刘巍）