



## 习近平同塞尔维亚总统武契奇会谈

## 习近平会见巴基斯坦总理夏巴兹

详见第三版

# 引一泓清流托举高质量发展

### ——写在“引江入滁”供水保障工程攻坚冲刺之际

全媒体记者刘晨 通讯员邱警诚

## 大干二季度 确保“双过半”

5月17日傍晚,全椒县石沛镇尤洼山,巨大轰鸣声裹挟着泥土与岩石的气息,传来“引江入滁”工程的重大喜讯——关键节点黄栗树隧洞顺利贯通,工程建设整体进入冲刺阶段。原计划2026年底才具备通水条件的滁州头号民生工程,如今正向着6月底前具备通水条件的目标全力冲刺。

这场翻山越岭的输水攻坚战,背后是一座城市与干旱的漫长较量,更是无数建设者用实干书写的民生答卷。

### 引江入滁,滁州不再“靠天解渴”

滁州的供水难题,由来已久。气候降雨集中、时空不均,人均水资源量不足全省的1/2,属重度缺水型城市。境内虽有清流河、滁河等河流,但水质受季节和上游来水影响波动较大;城西、沙河集、黄栗树等主要水库的蓄水,主要依赖自然降水,一旦遭遇连续干旱,城市供水便会亮起红灯。

为破解这一难题,滁州早在2019年就启动了首轮临时引江补水项目,依托驷马山引江水道建设,将长江水逐级提水引入黄栗树水库,解了当时的燃眉之急。2025年,面对加剧的旱情,滁州又紧急增建了途经明湖、清流河部分河段的临时补水线路,将长江水引入城西水库,进一步扩大了供水保障范围。

“临时工程引来的长江水水质很好,经过库区自然沉淀净化后,城西水库部分水质指标能达到地表水Ⅰ类标准。”多位参与供水调度的工作人员告诉记者,临时工程终究只是权宜之计,存在两大难以根治的隐患:一是部分输水段为露天沟渠,水质受周边农业面源污染、生活垃圾等环境因素影响的风险远高于封闭管渠;二是清流河本身是城区主要的汇水排水自然渠道,一旦遭遇强降雨,必须优先用于排洪,供水连续性无法保障。

去年汛后,市区降雨量仍较常年偏少,尚未引入长江水的沙河集水库蓄水量更屡告罄,临时工程的短板愈发凸显。“要从根本上解决滁州的供水问题,必须建一条永久性输水通道。”这成为滁州上下的共识。

2025年,滁州市长三角一体化示范区供水保障工程(俗称“引江入滁”)正式获批。工程以长江为水源,依托驷马山引江水道,通过新建输水管道和加压泵站,向赵店、黄栗树、沙河集、城西四大水库补水,设计近期年引水量1.37亿立方米,远期2.11亿立方米,覆盖琅琊、南谯全域及来安、全椒31个街镇,惠及3110平方公里的群众。2025年9月,工程正式开工,各项审批流程高效推进,为项目早日建成争取了宝贵时间。

### 攻坚克难,顺利啃下“最硬骨头”

“引江入滁”工程全线36.7公里的输水管道,要穿越山地、河流、3处高铁、3处高速,其中最硬的“骨头”,当属黄栗树隧洞。

这条全长496米、全省在建水利工程中最大直径的岩石顶管工程由中铁四局承建,采用单洞顶管

方式穿越尤洼山。据介绍,该山体地质条件极为复杂,是典型的“硬岩+溶洞+软硬交替”地层,施工难度大、风险系数高,在安徽水利工程建设史上尚没有成熟的先例可借鉴。

“大家都盼着早日贯通、早日通水,但一定不能盲目抢进度。我们全程坚持科学施工、安全为先。”项目部负责人表示,针对特殊地质特点和施工风险,在岩石掘进机开始顶进之前,先采用固结灌浆技术全面加固山体,确保岩体整体完整性;掘进过程中,严格控制顶进速度与精度,技术、安全、机修人员24小时轮班值守、全程盯控,每一米掘进都反复核对参数,确保处于正确状态。

自3月5日顶管正式始发以来,施工团队实行“人停机不停”的作业模式,每天稳定掘进8至9米。项目上的骨干们几乎都吃住在工作地,手机24小时开机,随时待命。为了抢工期,大家每个节假日照常坚守,有人抱恙住院,出院后第一时间又回到了岗位。最终,项目部以“零事故”的目标推进工程建设,顺利实现隧洞安全贯通。

记者来到位于黄栗树水库边的浮船泵站建设现场。“普通固定泵站取水会受到水位升降影响,浮船泵站完美解决了这个问题。”工作人员介绍,泵站采用钢质模块化浮船结构,长52米的主船通过40米长的摇臂管与岸基连接,可适配15.6米的水位变幅。

此外,“引江入滁”工程三标段,即黄栗树水库到沙河集水库的输水线路基本完工。该支线建有全线最高点,位于南谯区施集镇井楠村境内的高位水池,前端连接黄栗树水库加压泵站输水管道,后端通过管道以有压重力流方式向沙河集水库输水,长效润泽区域民生发展。

(下转第三版)

## 全市文旅产业旅游目的地产品推进会召开

### 孙军讲话

本报讯(全媒体记者汤珏)5月25日,全市文旅产业旅游目的地产品推进会召开。市政协主席、市文旅产业链链长孙军出席会议并讲话。副市长刘江华、市政协副主席姚志江参加。

会上,市文旅局书面汇报了2026年全市文旅产业链“双招双引”工作情况,各县(市、区)、滁州经开区管委会、中新苏滁高新区管委会、市湖湖建管中心、琅琊管委会有关负责人分别汇报了旅游目的地产品推进情况、当前存在的问题及下一步工作打算,与会人员进行了交流。

孙军指出,文化旅游业事关经济发展与民生福祉,对于提升城市吸引力、知名度、美誉度大有裨益。要深入学习贯彻习近平总书记关于文化和旅游工作的重要指示和考察安徽重要讲话精神,提高政治站位,坚持系统思

维,牢固树立和践行正确政绩观,努力把文化旅游业打造成彰显皖东魅力的支柱产业。

随后,孙军对当前全市文旅发展的蓬勃态势以及旅游目的地产品建设取得的积极进展给予肯定。他强调,要强化策划意识、创新意识、精品意识,进一步深挖概念内涵、紧盯核心要素、明确目标客户、创新运营模式、探索融合路径,倾力打造更加丰富多元的好项目、好产品。要正视差距,着力补齐短板不足,更好将文旅资源优势转化为经济优势、竞争优势。要聚焦重点、靶向发力,统筹规划、错位发展,为加快推进旅游目的地产品高标准建设聚力赋能。要压实责任、狠抓落实,确保各项工落地见效,全力推动全市文旅产业高质量发展。

## 我市抓实防汛备汛工作筑牢安全屏障

本报讯(通讯员刘仁锋 全媒体记者马晨晨)当前,我市已全面进入汛期。省防汛抗旱指挥部于5月24日10时对滁州等市启动防汛四级应急响应,同日12时,市防汛抗旱指挥部启动防汛四级应急响应。

为筑牢汛期安全屏障,今年以来,市应急管理局充分发挥市安全生产(防灾减灾救灾)委员会牵头统筹作用,锚定“安全度汛、万无一失”目标,统筹各方力量、细化防控措施,逐级压实防汛工作责任,扎实推进防汛备汛各项工作,全力守护人民群众生命财产安全。

面对严峻复杂的防汛形势,市安全生产(防灾减灾救灾)委员会及时调整市级防汛抗旱指挥架构及市领导包联分工,明确各类防洪工程责任人,逐级落实市、县、乡、村四级防汛包保人员2695名,实现责任全覆盖、无死角。市委、市政府主要领导先后深入淮河、滁河一线调研督导备汛工作,召开全市防汛抗旱工作视频会议安排部署重点任务,各级分管领导下沉镇村、堤防、水库等重点区域,常态化开展一线督导检查,以严实作风推动防汛责任落地落细。

紧盯度汛安全隐患,市应急、水利部门联合开展三轮全市汛前防汛专项督查。实行“一县一单”

问题交办机制,聚焦开口子工程、河湖圩口、水库、堤防等关键部位,闭环跟踪督促问题整改到位。截至目前,全市9处开口子工程已全部完成复堤,累计排查整治各类度汛隐患123处,全部建立台账、销号闭环管理。同时,扎实开展河道堤防、水库专项排查整治,累计完成堤防清淤除杂736公里,拆除河道行洪障碍物14处、水库溢洪道违章设施163处,有效提升河道行洪能力与水库防洪安全保障水平。

我市不断夯实应急保障基础,持续建强抢险救援力量。依托本地水利施工企业行业资源优势,组建市级防汛抢险机动队伍21支,共计446人,备案大型机械设备164台。联动4支社会救援队533名救援人员,储备基层防汛民工20395名。市防汛物资储备总值7314.6万元,较去年新增344万元,同时落实社会代储模式,拓宽物资保障渠道。

此外,我市精准开展分层分类业务培训,补强基层防汛薄弱环节,提升基层指挥调度与抢险攻坚实战能力,为全市平稳安全度汛打下坚实基础。全市累计开展防汛专题培训169场次,参训人员8461人次;组织应急演练67场次,参演人数2883人次。

## 明光多方联动应对强降雨全力护民生

本报讯 5月24日清晨,明光市突发短时强降雨,城区多处路段、小区出现积水内涝险情。公安交警、城管、水务等部门第一时间响应,火速开展排水排涝、交通疏导工作,全力维护城市正常生活秩序。

当日凌晨4时起,明光市迎来强对流天气,气象部门随即发布暴雨黄色预警。降雨峰值集中在清晨6时至7时,监测数据显示,明西马岗点位最大降水量达105.2毫米,明光本站最大小时雨量达64.8毫米,本站累计降水94.2毫米。全市共有7个站点降水量超50毫米,强降雨主要盘踞在市域中西部区域,短时迅猛的雨水造成城区低洼地带积水拥堵。

险情出现后,该市各相关单位立即启动应急处置方案,全员奔赴一线开展抢险作业。

明光街道全体干部第一时间到现场组织排水排涝、应急救援工

作。花园社区联动派出所等多方力量开展救援,全力帮助被困居民安全脱困,救援安置4名被困群众。交警、城管、水务等部门第一时间响应,火速开展排水排涝、交通疏导工作,全力维护城市正常生活秩序。

当日凌晨4时起,明光市迎来强对流天气,气象部门随即发布暴雨黄色预警。降雨峰值集中在清晨6时至7时,监测数据显示,明西马岗点位最大降水量达105.2毫米,明光本站最大小时雨量达64.8毫米,本站累计降水94.2毫米。全市共有7个站点降水量超50毫米,强降雨主要盘踞在市域中西部区域,短时迅猛的雨水造成城区低洼地带积水拥堵。

险情出现后,该市各相关单位立即启动应急处置方案,全员奔赴一线开展抢险作业。明光街道全体干部第一时间到现场组织排水排涝、应急救援工

## 苏皖携手守护珍稀候鸟

5月22日,国网南京六合供电公司工作人员联合在池杉湖国家湿地公园周边开展联合护鸟巡线,实地观测铁塔鸟巢及东方白鹳幼鸟生长情况。

今年3月,两地电力巡线人员巡线时,发现国家一级保护动物东方白鹳于输电铁塔筑巢。苏皖两地电力部门协同施策,在鸟巢下方加装绝缘防护设施,规避鸟粪污损线路、筑巢杂物触碰带电设备等隐患,以跨界联防守护鸟类与电网安全。

特约摄影 吕华  
通讯员 徐斌摄



## 南谯乌衣法庭入选全国首批“枫桥式人民法庭”

本报讯(全媒体记者包增光)5月25日,最高人民法院公布决定,命名100个人民法庭为全国首批“枫桥式人民法庭”,滁州市南谯区人民法院乌衣人民法庭名列其中。近年来,乌衣法庭坚持和发扬“枫桥经验”,立足区位特点和群众需求,逐步建设专业化特色便民化法庭,全力服务乡村振兴和基层社会治理,为打造和谐稳定的经济社会环境提供有力司法保障。

近年来,乌衣法庭坚持党建引领,以组织优势夯实战斗堡垒。该法庭把加强党的领导作为干好法庭工作根本前提,倾力打造“枫景亭好”党建品牌,不断注入法庭工作红色生命力。为抓实党建主阵地,乌衣法庭建成滁州市法院首个“党性教育馆”,党建有声图书馆,定期开展主题活动,教育引导干警“沉浸式”坚定信仰、滋养初心。设立“每日一习话”“习语润心”专栏,组织法官沙龙和法官故事会,在潜移默化中增强党员意识,激励党员干部主动担当作为。

乌衣法庭突出“如我在诉”,以源头解纷赋能基层社会治理。坚守人民至上,不断优化便民利民举措,切实提升人民群众的司法获得感和满意度。坚持“诉事速办”,设立诉服一体化办理中心,无缝对接立案审核与先行调解,加强诉前指引和执前督促。推行“一点一站一庭”便民审理模式,组建“亭和美”解纷站,服务乡村振兴合议庭。坚持纠纷“谁”解,做实矛盾纠纷源头化解。开发“民间纠纷诉讼监管系统”,对矛盾纠纷提出预警信息、司法建议,万人成诉率增幅同比下降13.8%。

(下转第三版)

## 徽BA第四轮客场挑战六安队

## 92:89! 滁州队豪取三连胜

本报讯(全媒体记者胡文峰)篮球逐梦,热血沸腾。5月24日晚,2026安徽省城市篮球联赛(徽BA)第四轮打响,滁州队客场挑战实力不俗的六安队。经过四节鏖战,滁州队最终以92:89战胜对手,斩获三连胜,继续高歌猛进。

回首徽BA征途,滁州队开局并非坦途。首轮客场不敌淮北队后,球队迅速调整发挥状态:先是客场力克安庆队,随后回到主场惊险拿下劲旅淮南队。携两连胜之势,滁州队此番做客六安,目标只有一个——延续胜利。开场哨响,滁州队派出高大中锋领衔首发。滁州队跳球得手,13号张宜文外线接球,3分应声入网,为球队先拔头筹。但六安队旋即加强逼防,造成滁州队连续失误。主教练吕文辉果断叫停,换上攻击力更强、速度更快的阵容。暂停归来,滁州队攻防两端焕然一新,5号张正康内线突破打成2+1,稳住军心。然而六安队内线屡屡冲击,得分效率颇高。首节战罢,滁州队以20:24暂时落后4分。

第二节成为比赛转折点。滁州队张正康开场即命中3分,吹响反攻号角。随后滁州队外线球员接连突破造成杀伤,命中率显著提升。在张正康带领下,球队掀起得分高潮:第6分钟,他先是突破抛投得手,随后防守成功后再中3分,将比分追至35:35平。士气大振的滁州队越战越勇,又是一波12:2

的攻势,彻底扭转局面。半场结束,滁州队以47:39领先8分。

易边再战,六安队体能有所下降,滁州队凭借深厚板凳深度,继续保持高强度攻防转换。比赛刚过两分钟,张正康连续突破得分,14号周浩内线频频得手,打出9:4的小高潮。第三节结束,滁州队以66:56领先10分进入末节。

第四节开场,滁州队突破造成犯规两罚全中,随后锋线球员篮下进攻得手,比分一度来到75:64,领先11分。然而主场作战的六安队并未放弃,加强防守后内线进攻犀利,不断缩小分差。本节中段,滁州队进攻命中率下降,核心球员遭遇包夹,六安队抓住机会连续得分。比赛还剩2分多钟时,六安队将比分追至87:90。关键时刻,滁州队张正康突破造成犯规,两罚一中,为球队稳住阵脚。终场前7秒,六安队抢投3分不中,比分定格在92:89,滁州队客场险胜。全场比赛,张正康砍下全场最高的45分,成为球队取胜的头号功臣。

赛后,滁州队主教练吕文辉表示:“开局我们遇到了一些困难,但球队及时调整,顽强拼搏,最终拿下了比赛。六安队实力很强,给我们制造了不少麻烦,幸好大家团结协作,顶住了压力。球队将认真复盘本场比赛,取长补短,为后续比赛打好基础。”