今日**4**版 第11599期

农历甲辰年八月十八 今日:中雨转大雨 26℃-32℃





/ ② 主流 精彩 全媒体

信长星许昆林检查调度全省防御台风"普拉桑"工作

# 坚持人民至上生命至上 **车续作战打好台风防御硬仗**

本报讯(本报记者) 9月19日 下午,省委书记信长星、省长许昆林 到省防汛抗旱指挥部检查调度防御 台风"普拉桑"工作。信长星强调, 要深入贯彻落实习近平总书记关于 防汛防台风的重要指示精神,坚持 人民至上、生命至上,发扬连续作战 精神,把风险研判在前,把措施考虑 周全,把责任明确到人,着眼最不利 的情况,做好最充分的准备,坚决打 好台风防御硬仗。

受今年第14号台风"普拉桑" 和强冷空气共同影响,19日至21 日,我省部分地区迎来较强风雨天 气。信长星、许昆林首先察看台风 "普拉桑"实时位置,听取发展态势、 风情雨情走势及对我省影响区域的 研判介绍。信长星指出,台风"普拉 桑"移动速度快、水汽充沛,迎面而 来、影响范围较广,且行进路径还存 在不确定性,并可能伴有强对流天 气。要加强监测预警,加密预报频 次,对可能影响的区域采取更加周 全的措施,宁可十防九空,不可失防

随后,信长星主持召开调度会, 视频连线有关设区市,听取省水利 厅、省气象局和各地情况汇报。他 强调,受上一轮台风影响,目前我省 部分河湖水位较高,有些受损基础 设施尚未完全恢复,防汛防台风形 势依然严峻。要复盘台风"贝碧嘉" 应对工作,抢抓"普拉桑"进入江苏 前的时间窗口,对各项防御措施再 检查、再落实,对各类风险隐患再排

查、再消险,所有管控措施必须有提 前量,动态调整优化,以工作的主动 性应对台风的不确定性。要紧盯公 共场所、高空构筑物、重点交通线路 和危旧房屋、建筑工地、地下车库等 重点部位,以及地质灾害等次生灾 害风险,果断实施管控措施,应转移 人员尽转、早转、快转。要强化应急 抢险救援,特别是水利、应急、住建、 交通等部门和电力、通信、供水、供 气等行业要落实足够人员在岗备 勤,出现险情后及时处置。要针对 可能引起的秋汛,预降河湖库水位, 做好农田积水排涝。要加强应急知 识宣传,引导群众主动避险。各地 各部门要充分认识秋台风的危害 性,各级领导干部要全力以赴、靠前 指挥,尤其要对不到位、不周全、不 托底的地方紧盯不放,全力防御台 风"普拉桑",把可能造成的损失降 到最低。

许昆林指出,台风"普拉桑"对 我省防汛防台风带来新一轮考验, 各地各部门要强化底线思维、极限 思维,全面进入实战状态,确保薄弱 环节防范到位、临灾预警叫应到位、 水利工程调度到位、应急抢险准备 到位,全力保障人民群众生命财产

省领导韩立明、刘小涛、储永 宏、马欣、夏心旻,有关设区市主要 负责同志参加调度会。

无锡市委书记杜小刚在无锡分 会场汇报相关情况。无锡市市长赵 建军,无锡市领导陆志坚、蒋敏、封 晓春、张立军、马良、吴建元,无锡市 政府秘书长陈寿彬在无锡分会场参 加调度会。

受台风"普拉桑"和强冷空气共 同影响,20日凌晨至22日白天无锡 市将迎来较强风雨,无锡市防指已 将防台风应急响应提升至Ⅲ级。在 省会议结束后,无锡市召开续会,就 做好当前工作作出具体布置。杜小 刚强调,要深入贯彻落实习近平总 书记关于防汛防台风的重要指示精 神,认真落实省委、省政府检查调度 全省防御台风工作时的最新部署, 充分借鉴前阶段防御台风"贝碧嘉" 的经验,全力弥补不足,紧紧抓好今 夜这一受台风"普拉桑"明显影响前 的"窗口期",连夜奋战、分秒必争, 落实落细各项防御措施。要加密监 测预警,滚动分析研判台风"普拉 桑"发展趋势和影响,多渠道、全覆 盖、高频率发布预警信息,引导群众 减少外出、合理避险;要强化风险防 范,紧盯沿江、沿湖、沿河、沿山以及 地下空间、桥梁涵洞、公园景区、建 筑工地、待拆迁地区等重要点位,抓 紧做好水位预降、巡堤排险、抢修加 固、交通管制、暂停营运、人员转移 等工作,确保应停尽停、应关尽关、 应转尽转;要妥善应急处突,强化大 型设备和应急物资采购、储备,前置 市政、城管、消防等人员力量,加快 处置地下车库等重大积水点,同时 适时开放有条件的公共设施,继续 实行政府性公共停车场和道路泊位 免费停放政策,更好满足群众避灾 停放需求;要突出责任落实,无锡市 防指要保持高效运转、高位协调,各 级领导干部要下沉一线指挥调度, 相关部门要围绕"水""电"两个关键 词,抓紧梳理重要点位清单并落实 到具体责任人,汇聚合力把各项措 施落实到"最后一米"。

赵建军要求,各地各部门要认 真深刻总结台风"贝碧嘉"防御工 作,强化问题导向,坚持举一反三, 在思想上再重视、举措上再细化、 责任上再压实,全力打赢台风"普 拉桑"防御硬仗。紧盯地质灾害易 发地区、老旧房屋等部位果断组织 群众转移避险,针对文旅景区、户 外作业、学校教学等领域该停即 停。聚焦重点堤坝及水位超警河 湖,提前预降水位,强化巡堤查险, 配足抢险物资,及时发现和处置险 情。严格落实地下空间、地铁立 交、易淹车库、公路涵洞等重点点 位防护措施,做好预警发布、人员 疏散和交通管制。前置配备电力 抢修、救灾抢险等专业队伍力量, 切实保障排涝泵站等重要设施正 常运转。坚决执行应急值守、信息 报送等制度,以严明纪律确保各项 工作落到实处。

在省会议和无锡续会结束后, 我市在城运中心指挥大厅召开全市 防御台风"普拉桑"工作续会,通过 视频连线,了解全市各板块防台风 工作和值班值守情况,就进一步压 实责任、做好防汛防台风工作进行

习近平法治思想的核心要义、精神 实质、丰富内涵、实践要求,准确把 握全面依法治国的政治方向、重要 地位、工作布局、重点任务、重大关 系、重要保障,与学习贯彻习近平 总书记关于坚持和完善人民代表 大会制度的重要思想结合起来,做 到学深悟透、融会贯通。要牢牢把 握坚持党的领导、人民当家作主、 依法治国有机统一,加强人大正确 监督、有效监督、依法监督,健全人 大讨论决定重大事项工作机制,建 好用好基层立法联系点,支持和保 障人大代表依法履职,加大普法宣

## 市人大常委会党组召开专题学习会

本报讯(记者 顾莹 李殷浩) 9月18日,市人大常委会党组召开 专题学习会,认真学习习近平总书 记在庆祝全国人民代表大会成立 70周年大会上的重要讲话,以及 习近平总书记在中央全面依法治 国工作会议上的重要讲话。市人 大常委会主任、党组书记计军主持 会议并讲话。市人大常委会副主 任、党组副书记徐盛希,副主任赵 巧新、张国兴、许晨,党组成员张光 伟、吴国忠、张少波、胡洪平参加会

会议指出,要深刻把握习近平 总书记关于坚持和完善人民代表大 会制度的重要思想的科学体系和精 髓要义,坚决拥护"两个确立",进一 步增强"四个意识"、坚定"四个自 信"、做到"两个维护",坚定不移走 中国特色社会主义政治发展道路。 要以党的创新理论引领人大工作高 质量发展,充分发挥人大在立法工

作中的主导作用、人大监督在党和 国家监督体系中的重要作用、人大 在密切同人民群众联系中的带头作 用。要夯实人大工作根基,持之以 恒加强"四个机关"建设,突出人大 代表、人大常委会组成人员、人大机 关干部能力提升,加强宣传和总结 推广,讲好新时代人大故事、全过程 人民民主故事,推动人民代表大会 制度深入人心。

会议强调,要深入学习领会

传力度,为法治江阴建设提供支撑 加速跑



## 数字经济赋能企业发展 加快锻造新质生产力

#### 扎扎实实踏踏实实 能快则快挑起大梁 勇当发展新质生产力的排头兵

本报讯(记者 顾文涛 吴潮洲) 近日,海澜智云科技有限公司旗下 子公司江苏智能低碳科技发展有 限公司与龙希国际大酒店签订能 源托管协议。未来,公司将通过自 有的用能智数精灵和海澜智云工 业互联网平台,为龙希国际大酒店 提供一站式综合能源服务,实现各 品类能源的梯级、优化和高效利 用。"我们通过酒店用能数据分析, 用自有专利的实时控制系统,第一 阶段能帮酒店降低13%的能耗,每 年能节约约150万元。后期,我们 还会对酒店的照明和取暖设备进 行改造,预计能耗还会有较大幅度 的降低。"海澜智云科技有限公司 总经理助理史洲铭说。

依托数字化助力酒店数智化 转型升级、降本增效,是海澜智云 以数字赋能新质生产力发展的积 极实践。多年来,海澜智云一直致 力于从智慧能源管理、系统节能优 化、数字化转型、碳管理等维度提 供一站式综合能源服务,依托大数 据对传统行业进行个性化、系统化 改造,以数字驱动和智能运营赋能 传统制造业转型升级,找到实现高 效生产的"最佳平衡点",最大限度 助力企业提质提效、降本降耗,帮 助企业提升核心竞争力。今年8 月,海澜智云推出了江阴民企首单 数据产品,其中包括用能智数精 灵、海澜智云工业互联网平台、海 澜智云工业互联网标识解析平台 和智能协同平台等4个数据产 品。产品以工业互联网平台为载 体,以新质生产力赋能传统产业向

高端化、智能化、绿色化转型升级, 推动绿色低碳发展。史洲铭告诉 记者,接下来,公司将推出数字化 管理生产工具,帮助企业实现低成 本数字化转型。

数字经济是发展新质生产力 的重要内容。8月26日召开的 2024"数字江阴"建设暨数字经济 提速和数字化转型推进会指出,要 把数字经济作为高质量发展的关 键增量,以数字科技创新培育和发 展新质生产力,以数字化转型撬动 全方位转型。近年来,江阴大力开 展"智改数转网联"三大行动,充分 发挥智能制造标杆企业,特别是 "灯塔工厂"的示范效应,支持中小 企业面向关键制造环节探索转型 路径,积极发挥爱波瑞、海澜智云 等智能化改造服务商作用,引导中 小企业加快转型;组织"智改数转 网联"活动15场,服务企业500余 家;海澜之家入选国家级工业互联 网企业网络集成创新应用试点示 范,新增省级智能工厂2家;完成 2023年度922家企业数字化诊断 本级验收。今年上半年,全市数字 经济核心产业规模以上企业212 家,实现营收284.63亿元。

接下来,江阴将聚力核心产业 升级,打好"数实"融合组合拳,推 动长电微电子、盛合晶微等省重大 产业项目以及首芯半导体等无锡 市重大产业项目投产达效,依托长 三角(江阴)数字创新港、霞客湾创 智园等科创载体,打造数字经济优 质生态,壮大数字经济核心产业规

### 14号台风"普拉桑"昨起影响江阴

本报讯(记者 孙洁 戴宇健) 台风"贝碧嘉"刚走,今年第14 号台风"普拉桑"又紧随而来。 记者从市气象台获悉,19日起 台风"普拉桑"影响江阴。

4 DECEMBER 1

受"普拉桑"影响,19日下 午至22日白天,我市有较明显 风雨,其中20日至21日过程雨 量可达大雨,局部暴雨;最大风 力可达6级阵风7—8级,沿江江 面阵风9-10级。"相比今年第 13号台风'贝碧嘉'来说,此次过 程风力不大,以降雨为主。此 外,21日下午至22日,将有冷空 气南下,江阴风力将再次增强, 气温也将随之下降。"市气象局 预报员杨溟鋆说。

此外,记者了解到,9月19日 16时25分,江阴已启动全市防台 风Ⅲ级应急响应,要求各地各部 门按照防御台风应急预案的要 求,全力做好各项防汛防台风工 作,确保人民生命财产安全,把 灾害损失和影响降至最低程度。

### 内水外排快速疏通 江阴船闸打好防汛排涝"主动仗"

本报讯(记者 潘逸青 通讯 李祥龙) 昨天上午10时 许,江阴船闸闸门大开,两个方 向的船只快速通过船闸。迎战 "普拉桑",江阴船闸内水外排快

速疏通,全力以赴防汛排涝。 记者从监控指挥大厅的船 闸控制系统上看到,此时上下游 水位差为30厘米。江阴船闸工 作人员凭借多年放船的经验,提 前预判长江水位低于内河水位 的时间段,采取出水通闸的运行 方式,在船舶快速通航的同时向 长江排出内河水。"此次出水通 闸持续了约70分钟,向长江排 出内河水30万方左右,降低了

锡澄运河水位。"船闸工作人员 王子良说。

据了解,江阴船闸地处锡澄 运河的入江咽喉,是无锡首座千 吨级船闸,船舶通行量位居全省 前列。受今年第13号台风"贝碧 嘉"影响,江阴船闸辖区内进港 避风船舶较多,9月17日至9月 18日,共计放行船舶926艘次, 船舶过闸量42.43万总吨。为积 极做好防御台风"普拉桑"的准 备,江阴船闸重新加固标志标 牌、通航标识等易受台风影响的 设施,针对闸阀门、启闭机以及 航道、护岸等重点设施开展安全 检查,确保设施设备正常运行。

江阴融媒直播

全澄行动迎战"普拉桑"



社会主义核心价值观: 民主 和谐 平等 法治 文明 自由 公正