

吴新明在全市疫情防控工作会议上强调要履职尽责、担当作为 织密扎牢疫情防控网

晚报讯 昨天下午,在收听收看全省疫情防控工作电视电话会议后,市政府召开全市疫情防控工作点调例会,就进一步做好常态化疫情防控工作进行再部署、再落实。市疫情联防联控指挥部指挥长,市委副书记、市长吴新明强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神,坚决落实“外防输入、内防反弹”总方针,按照中央、省部署要求,履职尽责、担当作为,织密扎牢疫情防控网,努力以最小代价取得最大防控成果,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

吴新明指出,没有疫情不等于没有风险。当前国内多点散发疫情仍时有发生,输入风险持续加大,绝不能掉以轻心、心存侥幸、盲目乐观。各地、各部门统筹意识要更强,要始终绷紧疫情防控弦,增强高效统筹的意识和能力,落实好常态化防控措施,更加充分地做好应急准备。防控工作人员要坚持站好岗,各级指挥体系要保

持激活状态,24小时应急值守,认真做好风险人员摸排、人员信息上报等各项处置工作,确保不出现任何问题。

吴新明强调,落实行动要更快。形势研判要更敏锐,认真贯彻第九版防控方案,及时优化调整我市疫情防控策略,加强政策宣贯,确保政令畅通。各方协同要更高效,加强各专业工作组对接,提升信息推送处置的时效性与准确性,强化“三公(工)”协同,确保一旦出现疫情,各方工作齐发力,第一时间处置到位。平急转换要更迅速,疫情防控措施要规范执行到位,确保在最小范围,以最快速度、最低成本控制住疫情,坚决守住不发生聚集性疫情的底线。

吴新明要求,防控措施要更实,按照“人、物、环境”同防的要求,抓细抓实“外防输入、内防反弹”各项措施,确保工作有部署、有落实、有反馈。要加强重点场所和重大活动管控,严格落实常态化疫情防控措施,按照“谁主管谁负责”

“谁举办谁负责”原则,压实疫情防控主体责任,保障重大会议活动安全举行。要加快60岁以上人群疫苗接种进度,加强组织推进,不断优化接种服务,筑牢全民免疫屏障。要加大社会面防控力度,充分运用“大数据+网格化+铁脚板”机制,强化网格员队伍建设,及时排查重点风险人员,筑牢社区疫情防控“最后一道防线”。吴新明强调,未来一周持续炎热高温天气,各地、各部门要给予一线防控人员更多关心关爱,尽最大可能创造有利条件,为他们改善工作环境,做好防暑降温措施。

市领导陆卫东、潘建华、高山、陈冬梅、童剑分别就面上重点工作,进口物品疫情防控,社区防控及人员信息排查,疫苗接种、重点人员和重点场所防控,以及交通口岸防控工作进行具体部署。副市长王凯、市政府秘书长凌屹参加会议。

会议以电视电话会议形式召开。市分会场设在市疫情应急指挥调度中心,各县(市、区)、南通经济技术开发区、苏锡通科技产业园区、通州湾示范区设分会场。 记者李彤

“十四五”我市海上规划再扩容 新增6个风电场 装机容量167万千瓦

晚报讯 7日,《江苏省“十四五”可再生能源发展专项规划》正式对外公布。根据该《规划》并结合《江苏省“十四五”海上风电规划环境影响评价第二次公示》,“十四五”期间南通海上规划新增风电场6个,装机容量167万千瓦,规划总面积263平方公里,离岸均在10公里以上。其中,如东县新增场址4个、装机容量125万千瓦,扩建项目1个、装机容量2万千瓦;启东市新

增场址1个、装机容量40万千瓦。

南通是全国海上风电的发源地,海上风能资源丰富,自然灾害气候制约因素少,得天独厚的战略定位和海域环境使得南通沿海占据新能源开发利用的“天时地利”。近年来,南通抢抓国家战略机遇,充分发挥区位资源优势,大力推进海上风电规模化集中连片开发,风电装机容量持续快速增长,现已建成海上风电场23座,

装机总量668.52万千瓦,并已于2021年年底实现全容量并网发电。

为保障海上风电抢装施工和建成运行安全,南通海事局贯彻新发展理念,主动作为,创新举措,积极协同属地政府、相关部门齐抓共管,压实企业安全生产主体责任,取得了通航安全和经济效益“双丰收”,助推南通市成为全国为数不多完成“十三五”海上风电建设规划任务且装机容量最大的地级市。通讯员郁林 记者吴霄云

热力持续升级 明后天冲上39℃ 本轮高温或将持续到15日



最近高温持续“霸屏”,通城已经热出了“三伏天”的感觉。在副热带高压的牢牢控制下,这轮高温天气远没有结束,预计将一直持续到15日。

刚进入“小暑”节气,高温天气就来势汹汹,高温黄色预警几乎每日准点送达。昨天中午,市气象台更是升级发布了今夏首个高温橙色预警,下午1点,南通实时温度图上红红火火一片,部分地区更是红到发紫。

记者获悉,南通这几日一直“高烧不退”,幕后推手还是“副高”这个大boss。受副热带高压增强控制影响,我市维持晴好天气,温度也是节节攀升。市气象台昨天下午发布的重要天气报告显示:6日起到10日我市出现连续高温天气,全市极端最高气温38℃,10日出现在通州。

“热热热、晒晒晒,这几天的太阳比容嬷嬷的针还要毒”“这个天气可不能出门,一出门全都是熟人”……持续高温天气,不少市民直呼“热炸了”。但眼下,这场高温“大戏”还将继续,且“热”力持续升级。根据最新气象资料分析,受副热带高压控制,预计7月11日~15日我市将出现持续高温,12日~13日最高气温可达39℃左右。

说起来,今年6月气温君就已经早早展现出了他的威力,35℃以上高温日数达到了6天,南通站平均气温为

26.5℃,比常年6月平均气温高出了2.5℃。7月刚刚过去三分之一,高温日数就已达到了5天。而从各国家站历史数据来看,全市极端最高气温39.9℃(海安,2017年),南通极端最高气温39.5℃(2003年)。1961年以来全市年平均高温日数6天(启东)~9天(海安),年最多高温日数29天(启东)~39天(南通、海安),出现在2013年。2017年南通站最长连续高温日数则是达到了14天。眼下,还未进入“三伏天”,高温君已经早早冲起了“业绩”,提醒大家,热浪一浪接一浪,防暑降温一定要放心上。

炎炎夏日,似乎只有雷雨天气能短时间缓解一下高温天的热度。最近几天,“梅姑娘”也开始“发力”,往往前一刻还是蓝天白云、晴空万里,突然就给你来场雷阵雨。从未来一周天气预报来看,预计12至14日天气晴好,其余时段多雷阵雨天气,需要关注短时强降水、雷暴大风、强雷电等强对流天气。具体预报为:7月11日多云,有分散性雷阵雨;12日~14日晴到多云;15日多云,局部有阵雨或雷雨;16日~17日多云到阴,局部有阵雨或雷雨。或许,等这一轮明显降水结束,“梅姑娘”也要真正和我们说再见了。

【今明后三天天气预报】
11日:多云,有分散性雷阵雨,南到西南风3~4级,气温29℃~37℃;12日:晴到多云,偏南风3~4级,气温29℃~39℃;13日:晴到多云,偏南风3~4级,气温30℃~39℃。

本报记者俞慧娟
(合作单位:南通市气象局)

轻松读新闻 快乐抽大奖

【关注南通发布、南通日报、江海晚报官方微信公众号】

轻松读新闻,快乐抽大奖。

每个微信号每周一次抽奖机会,点击抽奖页面右上方分享到朋友圈,让更多朋友参与进来。

活动奖品:

- 一等奖10名:价值168元中粮中茶龙井1罐
- 二等奖15名:价值79元双沟君坊小酒100ML 1瓶
- 三等奖20名:价值68元中茶茉莉花茶1袋
- 四等奖50名:价值50元中粮中茶银罐1罐

奖品赞助:



微信扫一扫
周周抽大奖