

热到破纪录，然后一天之内“从夏返冬”

大风、降雨、强对流、强降温组团带来冷暖大逆转，最高温降幅15~20℃

3月25日江苏气温继续攀升，全省大部分地区都在30℃上下，让人有种初夏到来的感觉。26日气温继续升，部分地区可能超3月历史同期极值。江苏气象发布重要天气报告，预计26日傍晚至29日受强冷空气影响，大风、降雨、强对流、强降温将“组团”来袭，多地将上演冷暖大逆转，一天之内“从夏返冬”。

现代快报/现代+记者 卢海燕/文
吉星/摄



南京鸡鸣寺路樱花大道上，熙熙攘攘的赏花人

破纪录！最高温打破同期极值

晴空、暖阳、蓝天、春花，最近几天，推开窗，迎面而来的是温暖的春风。

3月25日，随着气温继续攀升，全省一半区域的最高气温都在30℃以上，最高的江都（江都区）31.8℃，邗江区（邗江区）31.7℃紧随其后，26日还会继续升温，下午5点，全省依然有不少地方气温还在30℃以上，让人有种初夏的感觉。

江苏省气象台首席预报员张静介绍，“根据最新气象资料预测，26日夜里起有一股强冷空气自北向南影响江苏，此前江苏处在急剧升温的态势。到26日白天，全省最高气温31~33℃之间，最高气温可能会打破3月历史同期极值。”

有多凶？寒潮带来气温大跳水

异常暖热的天气格局即将被打破。3月26日傍晚至29日，受强冷空气影响，江苏先后有大风、降雨、降温过程，部分地区伴有雷电、雷暴大风等强对流天气。

26日傍晚起，全省气温自北向南下降，最高气温降幅15~20℃，最低气温48小时降幅：江淮之间北部和淮北地区8~10℃，其他地区5~7℃，29日和30日早晨徐州、连云港、盐城、宿迁等市最低气温2~4℃，有霜或霜冻。

降温伴随着大风、降水。25日和26日白天全省偏南风，最大风力6~7级，26日傍晚至27日全省转偏北风，最大风力：陆上5~7级，江河湖库、沿海及海区7~9级。26日傍晚至27日全省阴有阵雨或雷雨，淮河以南地区雨量中等、局部大雨，雷雨时部分地区伴有7~9级，局地10级雷暴大风。

本轮寒潮过程有多凶？张静说，“26日夜里起，冷空气将带来降水、大风、强降温的过程，具体来说，最高气温方面，26日和27日、28日相比，降幅可以达到15~20℃。48小时最低气温的降幅，北部地区是8~10℃，沿江苏南地区是5~7℃，届时省气象台可能会发布寒潮蓝色预警。主要是淮北的徐州、宿迁的部分地区，连云港、盐城，29日到30日最低气温在2~4℃，29日到30日早晨可能出现霜和霜冻。”降水开始的时间是26日夜里持续到27日，淮河以南的雨量可达中等、局部大的量级。“由于前期气温升温快、

气温高，这次冷空气将伴有雷电以及雷雨大风，提醒大家警惕强对流、强降温的影响。”

需防范！这些地方有雷暴大风

中央气象台25日发布大风蓝色预警，25日8时至26日8时，新疆北部、内蒙古中西部、辽宁中西部、西藏北部、青海西部、河北北部、北京大部、天津大部、山东北部等地有5至6级风、阵风7至9级。

中央气象台预计，受寒潮影响，25日至29日新疆北部及中东部大部地区将出现大风降温，北方地区多扬沙或浮尘天气；江淮以南地区有降雨和强对流天气。

就江苏来说，3月25日20时至26日20时，全省晴转多云。最高温度：32~33℃；最低温度：沿江以北的东部地区11℃左右，其他地区13~14℃。全省偏南风，风力：夜里4级左右，白天5级阵风6~7级。

3月26日20时至27日20时，全省多云转阴有阵雨或雷雨，其中淮河以南地区雨量中等，局部大雨。最高温度：沿江、苏南和淮北北部地区23~24℃，其他地区27℃左右；最低温度：沿江和苏南地区19℃左右，其他地区13~14℃。全省偏南风转偏北风，风力都是5~6级阵风7级，有雷雨地区雷雨时短时阵风8~9级。

3月27日20时至28日20时，沿江和苏南地区阴有阵雨或雷雨并渐止转阴到多云，其他地区阴转多云。最高温度：江淮之间东部地区17℃左右，其他地区14~15℃；最低温度：苏南地区9℃左右，其他地区7~8℃。全省偏北风5级阵风6~7级。

南京三日天气

今天 白天晴到多云，夜里多云转阴有阵雨或雷雨，雨量中雨，部分地区大雨，西南风4到5级阵风6级，有雷雨地区雷雨时短时阵风7到9级，15~34℃

明天 阴有阵雨或雷雨，部分地区雨量中雨，偏西风转偏北风，风力5到6级阵风7级，14~20℃

后天 阴转多云，西北风5到6级阵风7级，9~17℃



高邮湖上，千亩菜花铺金毯

一湖春色，满目金黄。3月初，几场连绵的春雨，喂饱了高邮湖上花海2000多亩油菜花田。3月25日，第八届湖上花海文化旅游活动正式启动，各地游客纷至沓来，共赏“湖上滩地铺金毯”的春日美景。

作为“江苏十大赏花胜地”之一，高邮湖上花海去年单日游客量峰值突破3万人次。今年自2月14日景区早鸟票线上发售以来，网上预约人数已超11万人。今年，湖上花海景区以“花动一湖春色”为主题，分为“问春在”“春光里”“寻花集”“传花音”四个板块，即一场开幕式、五维体验、一场沉浸式游园挑战和全周期宣传推广。今年创新推出“春醒赏花”“春乐游园”“春韵文创”等主题活动，给市民和游客带来“视、听、嗅、触、味”五维感官的体验。

当天，2025年“大运扬州”文体旅消费促进年活动也在湖上花海正式启动，现场发布《扬州文旅综合消费报告》。据大数据显示，2024年扬州旅游消费人次同比提升19.72%，旅游消费金额同比增长10.53%，到达人次增长率全省第一。现场还发布《2025年扬州市文旅消费推广活动奖励实施细则》，提出22项具体措施，以丰富优质文体旅产品供给、扩大文体旅消费、探索文体旅融合发展新路径新模式。

现代快报/现代+记者 顾潇文/摄



扫码看视频



省政府发布最新人事任免

江苏省人民政府3月24日发布最新人事任免。经研究决定：任命汪立生为省司法厅副厅长，试用期一年；任命何益军为省农业农村厅副厅长；任命邹芳刚为省农业农村厅副厅长，试用期一年；

任命肖爱华为省体育局副局长；任命王春明为省信访局副厅级信访督查专员，试用期一年；

任命杨中华为省地方志工作办公室主任；任命王冬生为省水利工程建设局局长；免去胡竹的省政府新闻办公室副主任职务；免去孙凤的省财政厅副厅长职务；免去刘建的省信访局副厅级信访督查专员职务；免去左健伟的省地方志工作办公室主任职务；免去蔡勇的省水利工程建设局局长职务。

来源：江苏省人民政府网站

这些技能培训有政府补贴 最高可达8000元

现代快报讯(记者 徐苏宁)3月25日，现代快报记者获悉，江苏省人社厅、省工信厅、省财政厅、省工商联集中公布了全省2025年政府补贴性职业技能培训项目等指导性目录，包括11个职业资格证书培训补贴项目、518个职业技能等级证书培训补贴项目、123个专项职业能力培训补贴项目。对参加目录内培训项目并符合条件的劳动者可给予培训补贴。对培训补贴基准实施阶梯性管理政策，培训项目的补贴基准根据技能要求、培训等级等因素，分生活服务类、生产服务类、生产制造类等职业逐步提升，最低300元，最高可达8000元。

同时，四部门还公布了高技能人才培训补贴紧缺性职业目录，目录围绕就业市场需求以及“最缺工”职业排行榜中的有关职业而制定。对纳入紧缺型高技能人才培训补贴职业的，各地补贴标准可根据省定基准上浮，幅度可达30%。

今年，江苏将启动实施“技能照亮前程”专项行动，聚焦江苏“1650”产业体系，建设高技能人才培训基地和技能大师工作室，推出数字经济、低空经济、人工智能、装备制造等培训项目；聚焦新型城镇化和乡村全面振兴，大规模开展农村转移就业劳动者和在岗农民工技能培训；聚焦新赛道、新工种，面向网约车驾驶员、互联网营销师等新业态职业从业人员，开发特色培训项目；聚焦“一老一小”等民生需求，加强育婴、养老、护理、康复等领域技能培训；预计全年将开展政府补贴性职业技能培训65万人次以上。

地下治污地上造绿 水质净化厂锁住噪音和异味

现代快报讯(记者 高达)3月22日—28日是第三十八届“中国水周”。太湖是我国第三大淡水湖和长三角地区最重要的饮用水水源地，为守护太湖的碧水长清，由中建国际城市建设公司承建的苏州科技城水质净化厂，近期已全面投用。

现代快报记者了解到，作为苏州市区首座半地下式水质净化厂的苏州科技城水质净化厂，位于苏州科技城松花江路，占地155.6亩，项目分两期实施。其中一期为全封闭半地下型式，建筑面积约7.7万平方米，处理规模10万吨/天。项目建成后，将满足太湖流域日益严格的水质排放标准，提升城市污水处理能力、改善区域水环境质量，对于促进苏州高新区太湖科学城区域经济社会的协调发展具有十分重要的意义。

值得一提的是，该净化厂以“地下治污，地上造绿”为设计理念，采用“半地下双层加盖”设计，将污水处理设施封闭于地下，噪音和异味被“锁”在箱体内部。而地上部分则作为公共绿地和休闲空间，实现了土地的集约利用。

此外，项目周边装配光伏发电系统装机容量171.1kW，预计全年发电量约18万度，实现了绿色能源的自主供给，进一步降低了能耗。

从“地下治污”到“地上造绿”，苏州科技城水质净化厂不仅守护了太湖的清波，更用绿色发展的“苏州经验”，“筑”力当地水环境保护，绘就绿色发展新图景。