2023.7.27 星期四

# 台风"发货",高温"退烧"

预计风雨天气明显,最高温33℃左右



7月26日中午,无锡太湖边大浪拍岸。受今年第5号台风"杜苏芮"外围环流影响,我市将多阵雨天气,地面风力较大。 (还月亮 摄)

本报讯 (晚报记者 陈婧怡)这几天的锡城白云缱绻、蔚蓝澄澈,气温也没有太大起伏,配合着一点小风,还有了几分夏日的惬意。不过,受今年第5号台风"杜苏芮"和第6号台风"卡努"的影响,从今天开始锡城天气"画风"转变,晴好天气暂退,大风和雷阵雨"组团"登场。

昨日天气继续唱"晴"歌,到了中午云系增多,阳光微露,当日14时,气温32.9℃,在三伏天这样的温度已经相当温和了。虽然最高气温不足35℃,炙烤感不是很强,但是由于湿度较大,白天的体感也会十分闷热。

过去的十天,"平稳缓和" 是气温的"关键词",35℃以 上的高温并不多见。据统计, 全省共有苏州、无锡、常州、扬州、徐州5个城市各出现1个高温天,无锡只有24日最高气温突破了35℃,其他时间最高温在33℃左右,20日的最高温仅有30.1℃。

江苏气象统计数据显示,近 1 个月以来(2023年6月21日至7月19日),平均气温苏南地区28.6℃,与常年同期相比,偏高1.4℃。降水量方面,苏南地区303.6mm,与常年同期相比,偏多25.2%。

江苏气象预测,8月1日至8月20日平均气温全省大部分地区较常年偏高0~1℃。全省范围内有2次高温过程,发生时段为8月上旬中期和8月中旬中期。预计8月1日至8月20日降水全省大部分地区较常年偏多,全省

范围内有3次降水过程,发生时段为:8月上旬前期、8月上旬后期和8月中旬后期。

大热天里,缓解高温的途 径之一就是台风。从目前的 气象资料来看,从今天起,分 别受今年第5号台风"杜苏 芮"和第6号台风"卡努"外围 环流影响,锡城多阵雨天气, 地面风力较大。从27日到30 日,锡城多云到阴,有时有阵 雨或雷雨。无锡市气象局相 关人士表示,由于大气环流形 势复杂,台风"杜苏芮"后期路 径和强度存在较大不确定 性。根据最新的气象资料分 析,台风可能带来明显的风雨 天气,同时降温效果显著,未 来几天锡城的气温稳中有降, 最高气温稳定在33℃左右, 最低气温在27℃左右。

#### 叮! 20万元请收好

### 加装电梯补贴开始发放

本报讯 昨天从锡山区住建局了解到,加装电梯新政出台之后的首批补贴发放到位。这批电梯中最多的补贴了20万元,居民们改善居住条件的同时,减轻了经济负担,生活幸福指数获得一键"梯"升。

柏庄中路旁的老村委家舍小区规模比较小,此次加装了2台电梯,其中一栋楼是7层楼高,加装后拿到了20万元补贴款,另一栋楼为6层,获得了18万元补贴款。6楼的一户居民粗粗算了笔经济账,相当于近一半的费用由税已经使用一段时间,今年夏天级,出钱加装的人家又都拿到补贴款,大伙儿别提多开心了。"该位居民说。

从锡山区住建局物管科

了解到,首批获得加装电梯补 贴款的为老村委家舍、东坊雅 居、源泉新村、学府小区,共5 台加装电梯,最高的补贴了20 万元。与此同时,第二批加装 电梯补贴款已进入申请流程, 涉及到春满园、新光小区、金锡 苑南区共6台电梯,最高的可 获得27万元补贴。相关负责 人介绍,去年底,锡山区在无锡 市加装电梯新政基础上,制定 了更为详细的补贴规则。根据 电梯可达到的最高层数,商品 房6层半及以上的每台补贴20 万元,5层半及6层的18万元, 4层半及5层的16万元,4层 及以下的14万元。安置房补 贴金额更高,6层半及以上的 每台补贴30万元,5层半及6 层的27万元,4层半及5层的 24万元,4层及以下的21万 元。从申请加装申梯的情况 来看,安置房和商品房小区居

民的热情逐年升高,特别是看到周围有加装完成并领取补贴的成功例子,一些观望中的居民悄然改变了态度。

加装电梯补贴款是加装完 成后发的,那么这一块金额前 期是由居民分摊承担吗?记者 采访中得知,根据每栋楼的加 装需求、住户经济状况以及邻 里协调意见等情况,加装电梯 过程中出现了不同的垫付方 式。有的是由一栋楼的居民按 比例垫付,有的由其中一户或 几户居民垫付,还有的小区首 台加装电梯有"额外福利",这 笔钱款由加装公司垫付。物管 科工作人员介绍,电梯加装完 成通过验收之后,进入补贴申 请环节,补贴款的收款账号需 要所有出资加装这台电梯的业 主签字确认,因此不管前期是 何种垫付方式,补贴款发放都 能确保公开透明。 (念楼)

### "锡山大米"获 省内首个负碳标签

本报讯 近日,经 江苏省农科院、中国国 检测试控股集团股份 有限公司认证,锡山国 家现代农业产业园(台 创园)的"锡山大米"成 功获得负碳标签证书, 这是江苏省获得的第 一个也是国内第二个。

入伏后的水稻田 里,绿油油的秧苗长势 良好。太湖水稻园生 产部负责人蒋珑正在 智能化灌溉管理控制 室查看田间水稻生长 的数据信息,他告诉记 者:"化肥和灌溉是农 业两大重要的碳排放 源,做好两者的减量是 重要的农业结构性减 碳方式。"自2018年以 来,太湖水稻园大力实 施有机肥替代化肥项 目,第三方检测机构连 续数年跟踪采集相关 的数据显示,实施效果 良好。水稻园核心区 2000 亩农田建立了水 稻园智能化灌溉系统, 可以确定最佳灌溉时 刻、最佳灌溉水量与灌 溉时间以及最优轮灌 组合,在节水、节电、节 肥和减少人力成本等 方面使亩均综合生产 成本降低30%。在业 内人十看来,低碳农业

需要推广相应技术、开 展市场化探索、配套扶 持政策等层面协同推 进。

据了解,零碳,负 碳农产品是指农业生 产过程的温室气体净 排放量小于或等于零 的农产品。农业活动 是我国第三大温室气 体排放源,推动零碳、 负碳农产品生产具有 十分重要的意义。"农 业上讲绿色低碳,一方 面是要减少碳源,即 减少碳排放,另一方 面还要增加碳汇资 源,即增加对二氧化 碳的吸收能力。"锡山 国家现代农业产业园 园区管委会副主任时 峰介绍说,"就农业园 来讲,既要通过农作 物、十壤等增加碳汇资 源,更要通过投入品减 量、科技增效、循环利 用等方式,减少碳排 放。"在全球推行低碳 发展的大背景下,"锡 山大米"将加快碳标签 的推广应用,践行农业 产业绿色低碳转型和 高质量发展。经过认 证核算,生产5公斤"锡 山大米",从种植到包 装的碳减排量为 4.1619公斤。 (陶洁)

# 首届高层次人才家庭夏令营举办

本报讯 近日,15 组高层次人才及其子 女参加了无锡市人才 服务中心举办的为期 一天的夏令营,共同体 验精彩纷呈的亲子拓 展活动,感受无锡城市 魅力。

当天上午,15组高 层次人才家庭走进 120 调度指挥中心、无 锡市疾控中心病媒生 物馆。大家跟随讲解 员认真学习了急救常 识技能,熟悉急救车及 急救装备,并参与急救 互动体验。下午,在安 镇农博园,市人才服务 中心安排了精彩纷呈 的亲子拓展活动。"平 时工作比较忙,这是今 年第一次单独带小朋 友出来玩。教的急救 知识很实用,下午的亲

子互动项目,孩子也玩

市人才服务中心 副主任王振华介绍,下 阶段,无锡人社部门将 积极举办各类高层次 人才联谊交流活动,营 造人才"引得来""留得 住""用得好"良好生态 环境,使无锡成为人才 向往之地。

(陈怡迪)