

2026.5

6

星期三

农历丙午年三月二十  
今日16版读者热线  
(025)96096

# 扬子晚报

YANGTSE EVENING POST



紫牛新闻



6 940093 900013 &gt;

本报每份定价1.5元

## 江苏“五一”接待游客超3758万人次

### 文旅市场供需两旺,游客总消费429.78亿元

扬子晚报讯(记者 金雨希)2026年“五一”假期,江苏文旅市场火力全开。5月5日,记者从江苏省文化和旅游厅获悉,据江苏智慧文旅平台监测:假期五天(5月1日0时至5月5日14时),全省纳入监测的651家A级旅游景区、195个省级以上乡村旅游重点村、97家夜间文旅消费集聚区、253家文博场馆、32家旅游休闲街区和62家旅游度假区去重后共接待国内游客3758.98万人次,同比增长7.23%。按照文旅部假日旅游数据测算方法测算,游客总消费达429.78亿元,同比增长

6.69%。其中,省外游客占比46.94%、高于春节假期6个百分点,山东、浙江游客量同比分别增长20.79%和19.64%;省内跨市游客占比19.22%。

运营商国际漫游数据显示,5月1日0时至4日24时,全省纳入监测的262家4A级以上景区共接待入境游客5.33万人次,同比增长19.15%。

银联商务数据显示,“五一”假期前四天(2026年5月1日0时至4日24时),全省银联渠道异地文旅消费217.47亿元,同比增长4.7%,占全国文旅消费总额的10.7%,居全国第一。

这个假期,2026江苏省城市足球联赛(“苏超”)成为文旅引流的“超级IP”,“跟着苏超游江苏”成为文旅消费最鲜明的标签。5月2日晚,4场“苏超”常规赛在南京、泰州、苏州、镇江四地同步上演。四场比赛现场观众总人数超15万人。各地热烈响应,观赛“第二现场”迅速成为全城狂欢的新阵地。南京环玄武湖打造的观赛矩阵惊艳亮相,南京国展中心、六角广场、玄武花园城等四大商圈在联动发力之下,于商场中庭架设高清大屏。淮安盱眙剋街的“第二现场”同步上演“长三角虾客争霸赛”,人们边啃

着热辣龙虾边观看高清赛事直播。据统计,全省结合4场核心“苏超”赛事,推出“跟着苏超游江苏”活动达28项。

“只是看风景还不够,要让人‘沉浸其中’”。今年“五一”,沉浸式、互动式、深度化体验成为江苏文旅消费主流,全省推出的超3700项文旅活动中,沉浸式项目、文博夜游、实景演艺等180余项创新体验备受游客青睐。扬州广陵路新开放的中华诗词博物馆扬州馆吸引大量游客打卡,走进博物馆,处处是景、步步皆诗,游客不仅可以温习历朝历代关于扬州的诗词,还可以

在互动地图中一键穿越进入诗词描绘的场景,借助VR技术见到诗人、词人吟咏时的景象。徐州、南通等地也通过国潮非遗游园、沉浸式康养雅集等新颖业态,丰富了游客的假日选择。南京则把Color Walk(色彩漫步)玩出了新高度。同程旅行报告显示,以色彩为关键词的目的地搜索量同比增长超200%,这股风潮在“五一”假期达到高潮,夫子庙、老门东、玄武湖、鱼嘴公园随处可见手持“色彩攻略”的年轻人,一面涂鸦墙、一家咖啡馆的外摆、一条老巷的青砖,都可能成为驻足点。

### 智能穿戴设备可“无痛测血糖”

本报讯(记者 蔡姝雯)在手腕上贴一片“智能创可贴”,便能在运动状态下实现无创、连续且精准的血糖监测——近日,中国科学院苏州生物医学工程技术研究所钟君、杨洪波团队研发的无线汗液柔性传感技术,不仅为“无创血糖检测”提供了全新路径,更为智能穿戴设备开发出慢病管理的新应用场景。该成果近日正式刊发于国际权威期刊《美国科学院院刊》(PNAS)。

糖尿病防控与运动健康管理领域,长期面临监测痛点:传统指尖采血不仅伴随痛感,更无法实现实时连续监测;微创探头仍会造成皮肤创口。因此,“不扎针”“贴肤即测”的智能穿戴设备,成为行业攻关的方向。团队核心成员、苏州医工所博士后张森浩介绍,团队科研人员从传感材料选型、电极制备工艺到算法模型构建,层层递进打磨技术细节,最终建立新型汗液pH值校准模型。该模型可对酶活性变化与汗液稀释效应进行动态校正,利用汗液pH值实时计算得到汗液分泌速率和传感器灵敏度,将其动态补偿到预测血糖浓度计算中,使其大幅贴近真实血糖值。

团队研制的柔性传感贴片,薄如一片“智能创可贴”,采用生物兼容胶材设计,可直接贴合于皮肤表面,适配手腕、额头等易出汗部位。贴片内置微流控汗液采集通道、多孔电极与无线传输模块,在运动场景下能快速换算出可靠的血糖数值。按照团队的研究规划,未来1至2年将完成大规模人群数据建模,随后积极推进产品落地开发。

### 吴宜泽,首位“00后”斯诺克世锦赛冠军



A5

5月4日,吴宜泽在颁奖仪式上。在英国谢菲尔德举行的2026世界斯诺克锦标赛决赛中,“00后”中国选手吴宜泽18比17战胜英格兰选手肖恩·墨菲,夺得冠军。 新华社发

### 铁路“五一”假期旅客发送量突破1亿人次

新华社电 记者5日从中国国家铁路集团有限公司获悉,5月4日,全国铁路发送旅客2038.3万人次,至此,4月29日“五一”假期运输启动以来全国铁路累计发送旅客1.17亿人次,运输安全平稳有序。

记者从铁路上海局获悉,5月5日长三角铁路迎来返程客流最高峰,当日预计发送旅客428万人次。铁路部门在启用高峰线运行图的基础上,计划增开旅客列车469列,对289列动车组列车组织重联运行,加挂普速客车车厢89辆,全力满足旅客返程出行需要。值得一提的是,5日夜间至6日凌晨,计划增开夜间高铁272列,主要为长三角多地往返福州、厦门、南昌、南宁、长沙、武汉、汉口、郑州、洛阳、西安、青岛等直通方向共130列,以及管内方向142列,全力保障旅客返程出行需求。

### 今日多地温度直冲30℃,夜间有雷雨大风

扬子晚报讯(记者 万惠娟)假期最后一天,也是立夏日,阳光管够,一大波升温派送成功,江苏人已经提前感受到应景的初夏热情了。

5日中东部多地气温“起飞”,西北地区东部到江南不少地方最高气温冲上30℃,东北也能达到25℃左右,多地刷新今年以来气温新高,暖热程度远超常年同期。天津、石家庄等地都是今年首次达到或超过30℃,立夏的仪式感拉满。

然而,天气转折即将到

来。随着假期结束,冷空气也将重新“上岗”。预计6日气温将自北向南出现下滑。

江苏6日白天还是多云天气,夜间开始云系逐渐增多,天气转阴。6日夜到7日,全省自北向南有一次降水过程,大部分地区有阵雨或雷雨,全省偏南风4—5级转东北风5—6级阵风7级。8日天气再次转好。气温方面,6日白天江苏大部地区最高气温冲击30℃大关,但是,7日受降水影响,最高气温又将回落至25~

27℃。

此外,国家卫生健康委、中国气象局5月5日18时联合发布未来一周花粉浓度预报服务提示:未来一周,我国北方大部地区以晴到多云天气为主,有利于花粉的生成和传播;南方地区多降雨,会对花粉的传播起到一定的抑制作用。公众需关注花粉相关预报,在晴朗、干燥、有风的天气,尽量减少户外活动。出门佩戴密封性好的防护口罩和护目镜,能有效阻挡花粉进入口鼻和眼睛。



#### 南京近期天气:

今天白天晴到多云,夜里多云到阴,东南风4到5级,14℃到30℃;

明天多云转阴有阵雨或雷雨,东北风4到5级阵风6到7级,16℃到26℃;

后天多云到晴,偏东风4级左右,15℃到25℃。