

南京长江文化旅游节开幕

4条旅游线,打造暑期“欢乐季”

7月13日,来自重庆、长沙、武汉、南昌、九江、上海等长江沿线重点旅游城市,南京都市圈各市文旅部门,世界旅游城市联合会旅企分会成员单位代表齐聚南京,共同开启“同饮一江水·共赴金陵约”2023年南京长江文化旅游节。旅游节发布了“悠悠江岸夏日金陵”南京长江文化主题旅游产品,提供4种不同的旅游主题方案。本次旅游节由南京市人民政府主办、南京市文化和旅游局承办,时间为7月13日至8月31日。

现代快报+记者 胡玉梅 宋经纬/文
顾炜/摄



长江文化旅游节开幕活动中的南京非遗展区

深度融合,擦亮长江文旅“新名片”

从名人遗迹到旅游路线,领略山河壮美、领悟文化之美,一直是人类长存的旅游梦想。如何建设长江旅游线路,如何保护传承弘扬长江文化?

开幕式上,中国旅游研究院(文化和旅游部数据中心)院长戴斌作了《长江国家旅游线路建设方略》专题演讲。他表示,长江国家文化公园建设,为培育新型国家旅游线路提供了时代机遇和资源支撑,应统筹社会资源和市场力量,推进文化和旅游深度融合,高质量建设长江国家旅游线路。“旅游线路从来都是由自然景观、人文历史和当代生活场景串联而成,而不是在地图上用一把尺子画出来的。”戴斌说。

世界旅游城市联合会代表赵红宇、宁国新分别就《长江文化带旅游产品如何破圈走向世界》《城市联动促进文旅双循环》进行了嘉宾演讲,提出把深厚的长江文化底蕴与旅游产品深度融合,形成长江主题文旅产品体系,以“文旅+”的思路,共同创造新的消费、产品、业态和市场,从而更好地向世界讲好长江故事。

“创造长江沿线每个目的地的文旅差异性,使用AI技术提升文旅

的体验感和互动性,与国际文旅品牌企业合作,坚持做好可持续目的地海外营销推广。”赵红宇带来满满干货,为长江文化带旅游产品破圈带来思路。

为进一步强化长江文化带在国际间旅游目的地的影响力和品牌效应,南京市文旅系统全方位融入区域旅游联动,不断深化沿江兄弟城市的长期交流合作,与世界旅游城市联合会旅企分会,共同发起成立长江文化带入境旅游企业联盟。南京市文化和旅游局副局长夏军说,希望通过联盟成立,促进各成员城市间资源互推、客源互引、合作互赢,进一步放大长江文化的经济效益,向全世界展示长江文化的魅力,提升南京长江文化影响力,擦亮长江文旅“新名片”。

4条主题旅游路线,众多文旅活动畅玩

炎炎夏日,暑期到来,该去哪儿玩、怎么玩?想必这是很多人纠结的问题。本次旅游节发布了“悠悠江岸夏日金陵”南京长江文化主题旅游产品,提供4种不同的旅游主题方案。

“赏荷采摘”主题,玄武湖、莫愁湖、浦口西埂莲乡、高淳固城湖水慢城……在南京夏天缤纷的荷花节中度过难忘的假日,享受采摘

乐趣;

“花样消暑”主题,在西城·夜未央尽情运动,在银杏里艺术街区感受文化魅力,在欢乐谷·玛雅海滩畅玩水上乐园;

“美食打卡”主题,狮王府展现金陵菜系的美味,百年老字号六华春展现精湛的烹调技艺,南京味道定让你念念不忘;

“夜泊金陵”主题,在秦淮画舫上领略桨声灯影里的秦淮秀丽,长江传奇游轮、映虹桥,点亮南京的长江之夜,还有夜演、夜饮、夜宿等多种方式玩转夜色里的南京。

在为期一个多月的南京长江文化旅游节期间,南京各区将围绕主题,针对暑期市场,依托幕燕滨江风貌区、鱼嘴湿地公园、下关滨江、青奥滨江、栖霞山、江北滨江等资源,定期开展后备箱市集、龙虾美食节、啤酒节、音乐节、电子烟火节等系列活动,将“旅游节”拓展为“欢乐季”。

在南京长江文化旅游节重点活动推荐中,文旅活动超丰富。“荷花季”的池杉湖湿地荷花节、“音乐季”的南京长江麦田音乐节、“夜泊金陵”的“红映苏影”幕燕星空红色电影节、“美食季”的2023青岛啤酒“南湖记忆”啤酒节、“研学游”的2023南京文博之夏、小剧场演出季等,进一步延伸长江文化旅游节的带动作用,吸引游客体验城市魅力。

南京失业保险金最低标准上调

快报讯(记者 徐苏宁)7月13日,现代快报记者获悉,南京从7月1日起上调失业保险金最低标准。

根据《江苏省人民政府关于修改〈江苏省失业保险规定〉的决定》(江苏省人民政府令第125号)规定,失业保险金最低不得低于当地城市居民最低生活保障标准的1.5倍。自2023年7月1

日起南京市最低生活保障标准将由1030元/月调整为1050元/月,失业保险金最低标准也由1545元/月上调至1575元/月。

据介绍,此次失业保险金调标执行对象为2023年7月份在领失业保险金及以后符合申领失业保险金条件的失业人员,发放标准低于1575元的,统一按1575元计发。

环卫工户外作业要避开高温时段
市城管局明确,气温40℃以上停止工作

三伏天到了,环卫工户外作业更辛苦了。7月13日,南京市城管局发布2023年《高温天气环卫工作规范》(以下简称《规范》),明确高温天气下,环卫工户外作业尽量避开12:00-15:00高温时段。当日最高气温达40℃以上,作业单位应当停止当日室外露天人工作业;日最高气温达到37℃以上、40℃以下时,作业单位全天安排露天人工作业时间累计不得超过6小时。

现代快报+记者 赵丹丹



环卫工在清扫马路 通讯员 季宸羽 摄

据介绍,从7月10日起,南京就已开启环卫高温作业模式。《规范》明确:高温期间,各作业单位要根据辖区道路状况,合理调整作业时间,露天人工作业尽量避开午间高温时段(12:00-15:00),无遮阳的特殊路段可以继续推迟。当日最高气温达到40℃以上,作业单位应当停止当日室外露天人工作业;日最高气温达到37℃以上、40℃以下时,作业单位全天安排露天人工作业时间累计不得超过6小时,连续作业时间不得超过国家规定,且在气温最高时段3小时内不得安排室外露天作业;日最高气温达到35℃以上、37℃以下时,应当采取换班轮休等方式,缩短露天人工连续作业时间,并且不得安排室外露天作业人员加班。

因高温天气停止工作、缩短工作时间的,作业单位不得扣除或降低环卫工人工资。且要及时发放高温补助费,发放标准每人每月300元,不得以其他物品代替,另外,还要适时开展慰问活动,高温期间要坚持每天给一线职工送清凉饮料、绿豆汤、西瓜等解暑物品。须做好“安康驿站”日常维护工作,对照标准补齐设备和药品,每天提供清凉饮品,并及时公示告知,通过“遮阳伞”“流动驿站”等方式和措施不断创新防暑降温保障工作机制,确保一个班组能有一个休息点、饮水点。

同时,为了保证道路整洁,南京也加大机械力量,确保道路质量。《规范》要求:各环卫

作业单位在高温期间加强机械化作业,每天晚上23:00—次日凌晨3:00进行冲洗作业;每天早上4:00—6:30、中午12:00—15:00、晚上19:00—21:00进行洒水作业,当气温超过30℃,一、二级道路就要在每天9:00—11:30增加一次洒水;新型抑尘车每天10:00—16:00,按照每两个小时洒一遍的频率要对所属主要道路实施不间断喷雾洒水作业。单兵水扫作业每天4:00—6:30、9:00—11:30、15:00—18:00进行作业,早班和下午班最迟不得延长超过半小时,无遮阳的特殊路段下午班可安排,推迟至19:00以后。皮卡捡拾车和电动保洁车则要特别加强高温时段(12:00—15:00)巡回保洁和应急处置。

此外,当天,城管部门还发布《环卫作业防暑指南》,提醒环卫作业人员每天最好保证八个小时睡眠时间、饮食要清淡;高温天气出门前可在人中、太阳穴、印堂处涂点风油精,同时多补充淡盐水或者含矿物质的水,含盐量以0.15%~0.2%为宜。一旦发现自己出现头晕、恶心、胸闷气短的现象时,应该迅速从高温环境转移到阴凉通风处休息,并喝一些含盐分的清凉饮料,如淡盐水、绿豆汤等,并在太阳穴涂抹清凉油、风油精,或服用仁丹、十滴水、藿香正气水等。若体温升高,可用凉湿毛巾或冰袋冷敷头部、腋下及大腿根部,或用30%酒精擦浴直至皮肤发红;情况严重时一定要及时去医院进行救治。

晓庄互通最后两条匝道将建成投用

快报讯(通讯员 宁建轩 记者 李娜)7月13日,记者了解到,南京晓庄互通立交的最后两条匝道桥进入桥面清理等收尾工作,即将完工投用。作为红山路—和燕路快速化改造工程的重要节点,晓庄互通立交全面建成后将缓解城北交通,串联南京主城区与和燕路过江通道,快速承接过江车辆。

晓庄互通为分离式三层高架,最高层达23.3米。该互通可实现8个方向的交通转换,目前已开通6个,仅余东北角最后的两条高架匝道在建。眼下,这两条匝道正在进行最后的桥面清理工作,完工后地面辅道将恢复至两条。

站在地铁1号线、7号线晓庄站出入口,就能看到晓庄互通两条新建的匝道从栖霞大道自东向西延伸,分出两条线路,一路右转向北前往燕子矶新城方向,一路左转向南前往迈皋桥、新庄方向。

二层通道和三层两条匝道开通之后,早高峰通行条件有了明显好转。施工单位中铁十局项目负责人介绍,晓庄互通主线通道与二层通道已于去年开通,三层自西向东向南、北两条匝道也于上个月开通,助力“井”字形快速内环闭合。



晓庄互通立交即将全面建成 通讯员供图

据介绍,晓庄互通第三层从一个支点到另一个支点多跨度长、曲线半径小,给施工组织带来挑战。不仅如此,除了地上三层高架,在现有晓庄广场隧道下方,工程还与地铁1号线北延段及7号线晓庄站换乘空间有多处交叉施工和区间段共建,需要多部门协同攻坚。

“我们在施工过程中多次与交通部门、地铁部门沟通,同步设计。路口桩基施工时,在隧道外侧进行,打入地下近40米,不对地下其

他空间造成干扰。架设跨路口高架时,采用钢箱梁工艺,后场加工完成运至现场直接吊装。”施工单位相关负责人介绍。

作为红山路—和燕路快速化改造工程的北段重要节点,晓庄互通全面通车后,向北对接燕子矶过江通道,向东对接绕城通道,向南对接新庄通道,向西对接南京长江大桥,完善城北交通路网的同时,将紧密联系主城区与江北,便利车辆快速通行。