



羊城晚报客户端

中共广东省委主管、主办 羊城晚报社出版

1957年10月1日创刊

35℃ 2023年10月
25℃ <癸卯年八月十九>

3 星期二

双节同庆

这个假期，文化旅游依旧受热捧

博物馆日夜畅游深受游客喜爱

“双节”在粤
叹文旅

羊城晚报记者 文艺

通讯员 粤文旅宣 穗文广旅宣

“双节”假期过半，记者从广东省文化和旅游厅获悉，2023年中秋国庆假期第四天（10月2日），我省纳入监测的150家重点景区共接待游客272.9万人次，同比增长65.9%（以下均按可比口径），较2019年增长4.8%；全省4A及以上景区接待游客352.9万人次，同比增长66.7%。

这个假期，文化旅游依旧火热。记者注意到，10月6日之前，广东省博物馆预约后台均显示无票。另外，广东多家博物馆推出多彩多姿的文博活动，符合条件的广州市属博物馆实行夜间开放，系列假期特色活动深受游客喜爱。



中秋、国庆“双节”期间，博物馆参观依旧火爆 羊城晚报记者 刘颖颖 摄

广州博物馆推出“穿粤记”通文牒盖章活动
馆方供图孙中山大元帅府纪念馆夜间活动现场
馆方供图

广州旅游目的地火热 机票酒店预订量大涨

羊城晚报记者 刘星影
报道：国庆黄金周进入中段，各地旅游热情持续高涨，广州成为国内最亮眼的目的地之一。基于首波抢闸出发的游客开始陆续返程，旅游市场的价格应声回落，不少市民紧抓“假期的尾巴”冲刺出游。

会叹！广州人爱住高星酒店

这个黄金周，广州又“火了”。去哪儿数据显示，假期前三日，飞往广州的机票预订量较2019年增长五成，广州酒店的预订量比2019年同期也增长2.5倍，热门入住商圈包

括番禺长隆/广州南站附近、海珠广场/北京路步行街、江南西/珠江南附近、珠江新城和广州东站。

今年国庆，广州五星级酒店预订量增速最快，同比2019年翻番。酒店价格平稳是广州人选择高星酒店的重要因素。根据平台数据，广州五星级酒店的价格同比2019年增长不到10%。“对比了市中心几家喜欢的五星级酒店品牌，发现不少价格都在可接受的范围内，我们选了带户外泳池的一家。”广州本地游客梁女士表示。

中秋节过后，国内亲子游景区再次迎来客流高峰。同程

旅行数据显示，各地主题公园、动植物园、博物馆等亲子游客关注的旅游景点热度出现大幅上涨。其中，上海迪士尼度假区、北京环球度假区、广州长隆野生动物世界等热门亲子游景区旅游搜索热度环比涨幅均超200%。

各类自然科普和历史文化的亲子度假和研学类旅游产品同样受到旅行者青睐，同程旅行平台上，四川的大熊猫人工繁育体验团、呼伦贝尔亲子专线等产品因融入了丰富的亲子体验，相关私家团、小型团队游受到家庭游客欢迎。

出境游方面，中秋国庆假

期市场热度刷新年内假期出境游的热度峰值，国际机票、酒店预订量均远超去年同期。中国澳门成为长假最热门的出境游目的地，旅游热度上涨430%。此外，中国香港、曼谷、新加坡和迪拜也进入热门出境游目的地榜单。

会玩！假期后半段捡漏出游

进入假期中段，首波抢闸出发的游客陆续返程，旅游市场迎来返程高峰，相关旅游资源价格也随之调整。记者了解到，10月2日、3日开始，国内机票价格较假期前段平均回落

20%至30%；粤港澳区域最能影响旅游价格的酒店价格，将从10月5日起开始回落。

当前，假期后半段旅游产品的价格正在应声回落。以广之旅为例，假期中后段起，该社前往新疆、东北、甘肃、宁夏等地的跨省飞机团价格平均降幅在1-3成。

粤港澳方面，不少市民紧抓“假期的尾巴”冲刺出游，1-2天的休闲游、乡村游、“美食+”等主题产品成为受关注的热门品类，相关“游价”自5日起回落，如“【尚·海滩】台山2天”，3号出游需999元/人，6号只需599元/人。

玩得开心购得爽
广深消费市场热

印尼总统佐科宣布雅万高铁正式启用
中国高铁首次
全产业链在海外落地



行驶中的雅万高铁高速动车组 新华社发

详见A3

新时代·新亚运

——杭州第19届亚运会特别报道

激战7局，4比3险胜樊振东
王楚钦加冕“四冠王”

中国“梦之队”
包揽男女1米跳板冠亚军

详见A3

两位科学家获2023年
诺贝尔生理学或医学奖

据新华社电 瑞典卡罗琳医学院2日宣布，将2023年诺贝尔生理学或医学奖授予科学家卡塔琳·考里科和德鲁·韦斯曼，以表彰他们在信使核糖核酸(mRNA)研究上的突破性发现，这些发现助力疫苗开发达到前所未有的速度。

评奖委员会在当天发布的新闻公报中说，两位获奖者的研究成果“从根本上改变了对mRNA如何与免疫系统相互作用的理解”，对于在新冠疫情期间开发有效的mRNA疫苗至关重要。在现代人类健康面临威胁时，获奖者的研究为疫苗前所未有的开发速度作出了重要贡献。

考里科1955年出生于匈牙利的索尔诺克，现任匈牙利塞格德大学教授和美国宾夕法尼亚大学佩雷尔曼医学院兼职教授。韦斯曼1959年出生于美国马萨诸塞州，现任宾夕法尼亚大学RNA创新研究所所长。

评奖委员会秘书托马斯·佩尔曼在当天举行的新闻发布会上表示，他已经与获奖者们取得电话联系，考里科听到消息感到“不知所措”，而韦斯曼表示“很高兴能获奖”。

两位获奖者将平分1100万瑞典克朗(约合100万美元)奖金。

新闻管家
看新闻管家
知今日天下

嫦娥五号月球科研样品
将面向国际开放申请

记者从国家航天局获悉，在阿塞拜疆巴库召开的第47届国际宇航大会上，嫦娥五号总设计师胡浩作为团队代表，宣布嫦娥五号月球科研样品即将面向国际开放申请，欢迎各国科学家共同研究，共享成果。

嫦娥五号执行的我国首个无人月球采样返回任务，带回1731克月球样品，成为世界单次采样量最大的无人月球采样任务。

目前，已经完成6批258份、共77.68克月球样品的发放。在国内外权威期刊发表论文70余篇。”胡浩介绍，为有效推进月球样品的联合研究和应用，促进科学成果的国际共享，按照国家航天局《月球样品管理办法》和《月球样品及科学数据国际合作管理细则》等要求，面向国际开放嫦娥五号月球科研样品申请，具体要求和流程将在国家航天局网站发布。

我国首次获取卓奥友峰冰芯和雪冰样品

的关键研究素材。冰芯中不仅保留着历史上自然气候环境变化的信息，还记录着人类活动对于气候环境的影响，在全球气候变化研究中有着极为重要的作用。

此外，科考队员还首次取得海拔6450米至8200米梯度间隔100米的雪冰样品。

冰芯是指从冰川钻取的圆柱状冰体，是冰川学领域

均据新华社

责编/孙焰 美编/刘栩 校对/姚毅

