

赴美旅游凉了？ 业界警告低迷趋势或持续

多方数据显示，今年夏季，美国对外国游客的吸引力大不如前，来自欧洲、亚洲和非洲地区的游客都有所减少。

业界人士分析指出，外国游客赴美旅游的低迷趋势或将持续一段时期。旅游成本增加、政治不确定性及地缘政治紧张局势持续等因素都将限制外国游客赴美。

▶ 加拿大游客去哪儿了

加拿大是美国最大旅游客源国。美国政府数据显示，2024年赴美国旅游的加拿大游客达2020万人次，但在今年，加拿大对这个南边邻国兴趣大减。

美联社1日报道，在连接加拿大最大城市多伦多与美国纽约的主要公路上，纽约州布法罗市吸引“北方邻居”前来旅游的广告牌非常显眼：

“布法罗爱加拿大。”这是布法罗的旅游行业组织为吸引加拿大游客推出的营销活动，活动内容还包括赠送价值500美元的礼品卡。

当地“游览布法罗尼亚加拉”组织的首席执行官帕特里克·卡勒说，推广活动起初似乎有效，超过1000人参与赠卡活动，但到7月底，并未出现往年夏季大批加拿大游客涌入的情况。美联社报道，布法罗的困境反映出美国对外国游客的吸引力普遍下降，这种低迷趋势恐将持续一段时间。

加拿大统计局数据显示，今年6月和7月，自驾前往加拿大的美国人超过自驾前往美国的加拿大人，这在除去新冠疫情期间的近20年来是头一遭。就7月而言，加拿大居民自驾从美国返回本国人次比去年同期减少37%，乘飞机从美国返回的加拿大居民则同比减少了26%。

专家和业界人士说，赴美外国游客减少的苗头早在2月就已经出现，而这一现象与特朗普今年1月再次入主白宫有关。特朗普就任美国总统后，其政府向全球多国挥舞关税大棒、收紧边境管控和打压移民、扬言“接管”格陵兰岛以及“将加拿大纳入美国第51个州”……种种举动吓退了外国游客。

▶ 从欧洲到亚洲，游客“躲美”

不仅加拿大游客在“躲避”美国，欧洲、亚洲和非洲今年以来赴美游客同样减少。美国国家旅游办公室的初步数据显示，加拿大和墨西哥游客除外，今年前7个月的赴美外国游客同比减少了超过300万人次，降幅为1.6%。

欧洲游客中，来自丹麦、德国和法国的游客同比分别减少了19%、10%和6.6%。亚洲游客中，来自菲律宾和印尼的游客同比降幅达到两位数。来自非洲国家的游客也显现减少趋势。

世界旅游及旅行理事会5月发布报告，预测在该组织调查的184个

经济体中，美国2025年将成为唯一外国游客花费下降的经济体。该组织称，这一结果表明“美国的全球吸引力正在下滑”。

“世界上最大的旅游经济体正朝着错误方向行进。”世界旅游及旅行理事会主席及首席执行官朱莉娅·辛普森说，“当其他国家都铺上红毯欢迎(外国游客)的时候，美国政府却挂出‘暂停营业’的牌子。”

英国旅游经济学公司本月预测，2025年赴美外国游客将减少8.2%。尽管这一数字较先前预测有所改善，但依然远不及新冠疫情暴发前的赴美外国游客规模。据该公司说，5月至7月赴美机票预订量明显下滑，这种情况在今后几个月或将持续。

金融服务企业艾斯纳咨询集团总经理德博拉·弗里德兰认为，美国旅游业受多重不利因素影响：旅游成本上涨、政治不确定性和地缘政治紧张局势持续。特朗普政府针对特定国家发布旅行禁令、收紧签证措施、搜捕非法移民，还对外国商品加征高额关税，这都会让一些外国人产生“美国不欢迎他们来”的印象。

(包雪琳)

英、日、韩经历 有记录以来“最热夏天”

英国、日本、韩国的气象机构1日说，过去三个月，三国各自经历了有记录以来的“最热夏天”。科学家认为，随着气候变暖加剧，全球性热浪正变得愈加剧烈且频繁。

英国： 百余年来最热夏季

英国气象局1日公布的临时统计数据证实，2025年夏季是英国1884年有记录以来最热的夏季。

英国气象局当天发布的公报显示，英国6月1日至8月31日的平均气温为16.10摄氏度，比长期气象平均值(1991年至2020年的同期平均值)高出1.51摄氏度，超过了2018年夏季创下的平均气温15.76摄氏度的纪录。

英国气象局说，这一最新结果将1976年夏季“挤出”有记录以来最热的5个夏季之外，由此，英国最热的5个夏季均出现在2000年后。

英国气象局气候科学家的分析显示，由于人类活动导致的气候变化，出现像2025年一样高温的夏季的可能性比自然气候条件下增加约70倍。分析认为，在不久的将来，英国可能会经历更炎热夏季，表明在气候不断变化过程中，极端天气将越来越普遍。

公报还介绍，今年夏季持续高温由多种因素造成，包括占主导的高压系统、英国周边异常温暖的海水以及春季干燥的土壤等。这些因素导致热量快速积聚并持续存在，最高和最低气温都远高于平均水平。



7月12日，人们在英国南部布赖顿的海滩休闲。

(新华社资料图)

日本： 刷新过去两年纪录

日本气象厅1日发布公报说，2025年夏天(6月至8月)日本的平均气温大幅高于此前最高纪录，为该机构1898年有相关记录以来“最热夏天”。

公报说，由于6月以来太平洋高压向本州附近扩张增强，晴朗高温天数增多等原因，日本今年夏天的平均气温较基准值(1991年至2020年的同期平均值)高出2.36摄氏度，超过此前并列创下最热夏天纪录的2023年和2024年，这两年夏天的平均气温均较基准值高出1.76摄氏度。

公报还说，预计未来两周日本高温天气还将持续，气温仍可能超过35摄氏度；直至今年10月，日本全国气温预计仍将较往年同期偏高。气象厅呼吁民众密切关注气温预报和中暑警报等信息，采取适当的防暑降温措施。

日本气象厅专家表示，全球气候变暖抬高了基线温度，长期来看，极端炎热夏天出现的频率很可能增加。

韩国： 局部地区干旱严重

韩国气象厅1日通报，6月至8月，韩国全国平均气温达25.7摄氏度，为1973年开始收集数据以来最高值，刷新去年夏天25.6摄氏度的纪录。

韩国东部沿海城市江陵因高温遭遇持续干旱，在数周无雨后，该市已发布国家灾难状态并限制用水，其主要供水来源五峰山水库蓄水量已降至不足15%。

韩国疾病管理厅8月25日说，今夏韩国已有超过4000人因关联高温的疾病就诊，人数为2018年以来最多。今年以来，已有26人因高温相关疾病死亡。

(郭爽、钱铮、黄爱萍)

多名美疾控中心 前负责人集体发声 批评政府公共卫生政策

9名美国疾病控制和预防中心前负责人9月1日在《纽约时报》上联合撰文，批评美国卫生与公共服务部长小罗伯特·肯尼迪的政策正在危及美国公众健康。

这篇文章由7名美国疾控中心前主任和两名前副主任联合署名。文章指出，肯尼迪在过去几个月对美疾控中心及美国公共卫生体系采取的一系列措施，包括解雇美疾控中心主任苏珊·莫纳雷兹，在该机构历史上“前所未见”，在美国历史上也“前所未有”。

文章批评说，肯尼迪解雇了数千名联邦卫生工作者；削弱了防治癌症、心脏病、中风、铅中毒等项目；在美国发生数十年来最严重的麻疹疫情之际淡化疫苗作用、推崇未经过验证的疗法；取消重要医学研究投资；终止美国对全球疫苗接种项目的支持。此外，他支持的联邦立法将导致数百万通过“医疗补助计划”获得医保的人失去保险。

文章警告，这些措施将对美国公共卫生安全产生“广泛影响”，削弱美国未来应对公共卫生紧急情况的能力，并使儿童、低收入家庭、残障人士等弱势群体面临更大风险。“这一切是不可接受的，应引起每一位美国人的警惕。”

文章呼吁美国国会行使对美卫生与公共服务部的监督权；州和地方政府应填补公共卫生资金缺口；慈善机构和私营部门应加大社区投入；医学团体和医生应坚持科学立场，为公众健康提供可靠指导。

(谭晶晶)

配料表明确 35%孢子油 7瓶700粒 4500元
自产自销老牌老店：崇宁路17号4楼 82700029 (大别山老王)

- 张祥珍遗失梁溪区西河头28号2021年至2025年租赁协议，特此声明。
- 张凤琴遗失退役军人优待证，卡号：6214721103000770835，声明作废。
- 遗失王昱珩(父亲：王祖振，母亲：赵洪英)出生医学证明，编号X320107823，声明作废。
- 朱明芬遗失退役军人优待证，卡号：6214721103000183435，声明作废。

广告刊登热线 13771189893