

“超长假期”或带火旅游市场

在线旅游预订平台迎来搜索量井喷式增长



如果有一个9天的“超长假期”摆在你面前,你会如何规划?那些长久以来未能实现的度假计划是否会借此机会付诸实施?日前,国务院办公厅公布了2026年放假安排,其中春节假期延长到9天。“史上最长春节假期”一经公布立即“燃爆”旅游市场,从相关旅游平台提供的数据来看,消费者的访问量、热门目的地搜索量均有大幅攀升,更有人选择直接下单或更改了此前预订的行程。本市方面,本地旅行社根据假期特点推出了一系列旅游产品,并将根据市场变化继续优化,而从本市出发的邮轮更推出了覆盖春节假期的航次,游客还可以在船上品尝春节特色的美食。

业内人士认为,春节假期的延长总体上有助于旅游市场客流的平衡,为游客提供更为舒适的出行体验。

天大通过先进理论计算方法 “预言”新电池材料潜力巨大

日前,记者从天津大学获悉,天津大学国家储能技术产教融合创新平台吉科猛团队联合上海交通大学、浙江大学、巴西圣保罗大学、广东以色列理工学院、美国加州大学尔湾分校、深圳技术大学等国内外科研单位,通过先进的理论计算方法,预言了一类新型二维拓扑二硫化物单层材料(HfTiTe₄、ZrTiTe₄和HfZrTe₄),这些材料在快充性能、循环稳定性、耐热稳定性等方面展现出巨大潜力。

能源存储技术快速发展,锂离子电池和钠离子电池因其卓越性能被广泛应用于便携式电子设备、电动汽车和大规模储能系统。但传统电池材料在电池能存多少电、充电有多快、反复充电能使用多久等方面都遇到了难题。

研究团队通过计算模拟发现,新型二维拓扑二硫化物单层材料作为负极活性材料,其丰富的锂、钠离子存储位点和超快的离子传输能力,可显著提升电池负极的快充性能。作为硫正极材料载体,它们能有效锚定并催化转化多硫化物中间体,有望大幅延长正极循环寿命并优化其快充表现。

该新型二维材料用于电池负极时的电化学性能指标突出,性能远优于现有二维碳材料和磷材料的水平,给高性能电池研发提供了全新的材料选择。这类新型二维材料表面有特殊的化学特性和吸附能力,能牢牢“抓住”多硫化物,阻止它们“乱跑”,从而能很好地提升电池反复使用的稳定性和充电效率。此外,该材料在室温到约227℃区间,耐热性和动力学性能依旧表现良好,为电池在高温工况场景,如新能源汽车夏季户外长时间行驶、工业储能系统高温环境运行、便携式电子设备高功率放电等的应用提供了关键技术理论支撑。

相关研究成果以《用于下一代电池负极和硫正极宿主的超稳定单层碲化物拓扑材料》为题在线发表在期刊《先进科学》上,为高性能电池技术发展提供了重要的科学理论支撑。

记者 单炜炜

武清区深化校地合作 让艺术融入城市日常

近日,武清区运河不夜城、创意米兰景区与天津音乐学院音乐教育与艺术管理学院、现代音乐与戏剧学院,在武清影剧院签署战略合作协议。此次合作的亮点是武清在创意米兰生活广场设立“音乐戏剧实践基地”、在运河不夜城打造“沉浸式演艺实践基地”,标志着武清校地合作从剧场舞台迈向更广阔的城市空间。

这不是武清与天津音乐学院的第一次携手。自2023年双方首度合作以来,《太平码头》的宏大叙事、《二泉》的深沉旋律、《小二黑结婚》的诙谐生动……此次深化合作,意味着艺术将更深入地融入武清的城市日常。

未来,在创意米兰的时尚街区,市民可能会偶遇一场实验性音乐剧;在运河不夜城的璀璨灯火中,各地游客或许会成为沉浸式演出的一部分。这种艺术与生活场景的深度融合,让文化真正成为市民触手可及的美好体验。

“现在咱们武清看演出越来越方便了。”一位经常带孩子观看演出的家长表示,“影剧院硬件设施一流,话剧、芭蕾、儿童剧、戏曲……可以满足不同年龄、不同喜好的观众。”随着此次合作的深入,武清市民的文化便利将升级为更加丰富的艺术体验。

除了丰富演出内容,武清还将与天津音乐学院围绕艺术教育培训、文艺人才培养等领域展开深度合作,源源不断地为本地文化事业发展注入活力。天津音乐学院的优秀毕业生剧目将陆续登陆武清。这些充满青春气息和创新精神的作品,不仅丰富武清演出市场,更为本地文艺创作带来新的灵感。同时通过专业咨询、艺术指导等服务,助力提升武清本地文艺团队的专业水平。

记者 穆德旺

长假期“催生”更多出行意愿

“最长春节假期”消息一经发布,在线旅游预订平台便迎来了搜索量的井喷式增长。携程数据显示,平台搜索量高达三位数增长。而去哪儿旅行App上,春节期间出发的机票搜索量瞬时增长了3倍之多。这一现象直观地反映出消费者对超长春节假期出行的强烈渴望和积极规划。

从预订数据来看,市场的热度进一步得到证实。去哪儿旅行数据显示,截至目前,2026年春节出行的机票预订量与2025年同期相比增长63%。国内热门目的地集中在海口、三亚、杭州等城市,而出境游热门目的地则涵盖中国香港、韩国首尔、日本东京等。

从搜索热度分布来看,春节期间国内游热度较高的城市依旧是三亚、大理、哈尔滨、海口、西双版纳等传统旅游胜地。在出境游方面,德国柏林、韩国釜山和澳大利亚墨尔本等地的热度增长显著,反映出消费者对于出境游的需求日益多元化和个性化。

截至发稿前,去哪儿平台上已有超过350个城市的用户搜索了春节期间出行方案。

本市旅游市场超多精彩选择

本地旅行社推出了多种适应春节假期特点的产品,天津旅游集团国旅公司董事长杜冰在接受采访时表示:“国旅针对不

同需求群体,推出了多层次旅游线路。其中本地短途游将结合全新的‘津旅时光号’列车,打造一日至两日的蓟州行程,春节期间将推出庙会主题活动,让市民在家门口就能享受短途休闲乐趣。”与此同时,国内板块将主打“小车小团”的形式,以期提升游玩体验。目前已规划包括贵州线、甘肃丝路线、江西南昌—景德镇—上饶(含龙虎山)线等多条热门线路,同时推出南疆“和田进、喀什出”的六日游线路。出境游则以日本、新加坡为核心目的地。其中日本线路常规为“初二出发、初七返回”的六日行程,契合多数人“过完除夕、初一在家团聚后出行”的需求。“国旅将持续关注市场变化与市民需求,动态调整旅游线路的安排与设置,推出更多适配不同人群的产品。”他表示。

最近备受关注的邮轮线路方面,东方邮轮公司旗下“梦想号”邮轮推出了2026年春节期间的主题航线。春节假期,该邮轮将在天津国际邮轮母港启航,6晚7天的航程完美覆盖春节假期,不用请假便可享受一次海上度假之旅。

“春节航次将于2月17日出发,2月23日返程,航线覆盖日韩两地,停靠福冈、佐世保、济州岛三个港口。针对春节这一重要传统节日,船内不仅会营造浓厚的年味,还将贴合北方习俗,提供饺

子等特色美食,让游客在海上也能感受地道中国年。”东方邮轮销售总监丁蕾在接受记者采访时表示,“目前,航次名额已由旅行社售卖,整体售卖情况良好。从市场反馈来看,邮轮具备‘可携老带幼’的特点,解决了家庭出游的人员适配难题,尤其契合春节家庭团聚出游的需求。”据了解,该航次价格因房型不同存在一定价差,但总体上参与“早鸟”预订的游客都可享受相应折扣。

“超长假期”或可平衡客流量

去哪儿大数据研究院分析认为,此次超长春节假期,有利于大家错峰分散出行,节中出游群体预计也会增加。单日客流量会更平衡,旅客出游也较舒适,春节整体出行和出游量有望创新高。

但是叠加春运因素,预计假期收尾仍是客流高峰,且大交通(机票、火车票)费用较平日仍会有较大幅度上涨。因此杜冰认为,大交通仍将成为影响春节假期旅游市场的关键因素。“当前游客还处于‘关注线路、比价机票酒店’的阶段,预计2026年1月将迎来预订高峰。”杜冰说,“从往年数据看,大年初一、初二出行高峰,如果更关注性价比,可以选择初三、初四出发,初九、初十返回,既能避开出行与返程高峰,又能大幅降低交通成本。”

记者 李梅旭 见习记者 苗娜
图片由东方邮轮公司提供