

头条

时事

生活

新知



重启出境团队游一周 市场复苏迈出“加速度”

阔别三年,中国出境团队游重启。2月6日起,中国试点恢复中国公民出境团队游“机+酒”服务,目的地涉及20个国家。重启出境团队游这一周,发生了什么?未来出境游市场潜力有多大?

出境游或迎来一轮爆发式增长

随着出境游政策的适时调整,中国游客按捺许久热情被快速点燃。据媒体报道,仅出境团队游开始恢复的第一天,在北京、上海、广州等多座城市就有多个旅游团队陆续出发,一些线上出境游产品更是出现了一票难求的情况。

国家移民管理局2月7日公布,2月6日全国出入境人员数量达到67.6万人次,创疫情以来新高。去哪儿大数据显示,2月6日至2月10日,出境团队游产品预订量同比增长4倍,国际机票预订量同比增长6.2倍,国际酒店预订量同比增长4.5倍。据中青旅数据,中青旅旅游网出境团队游和“机票+酒店”的咨询量明显上升,同比增长300%以上。众信旅游数据显示,出境游相关政策出台后,目的地产品咨询度增长800%。哪些国家签证简化、哪些产品可以报名、最快什么时候可以出发等成为游客最为关心的问题。从携程平台订单的用户年龄看,“90后”及“80后”占比最高,分别达30%和29%,其次为“70后”和“00后”。

出境游复苏令游客兴奋,从业者也在加码供给产品,包括团队游、“机票+酒店”自由行、定制游、签证代办等旅游产品,都在密集上线。途牛旅游网已上线近400条出境游相关的旅游产品,以“机票+酒店”“酒店+景点”等自由行以及小包团、跟团游产品为主,预订2月6日至2月12日的出境游订单较前7天增长近两倍。由于业务量快速增加,用人需求随之加大,不少旅行社都发出招聘信息,春节前新招聘的员工都已经上岗。

在运力方面,航司也摩拳擦掌,正在加快恢复国际及地区航线,做好运力储备。东航国际及地区航线2月底将恢复至60条,每周达到410班;南航持续加大国际运力投放,恢复及新开12个目的国家的48条往返航线;春秋航空表示,目前已恢复了24条国际地区航线,其中东南亚

春节后出境团队游

热门目的地



出境游搜索量较高产品

普吉自由行 曼谷+芭提雅团体游 清迈半自由行

航线16条。航班管家APP数据显示,2月12日国际及港澳台航班量390架次,同比去年上涨168%。

而且,越来越多的游客开始计划春季出境行程,1月23日至2月5日,同程旅行平台“清明”相关搜索量环比上涨127%，“五一”相关搜索量环比上涨187%。同程旅行预计今年出境游将迎来一轮爆发式增长,五一至暑期有望恢复疫情前水平。

东南亚线路受游客青睐

在这些出境游的首发团中,不少旅游团选择将泰国等东南亚地区作为首发站,而游客对于东南亚地区也最为青睐。从携程数据来看,凭借热情好客和机票价格相对便宜,泰国稳居出境跟团热度第一;马尔代夫、埃及、新西兰和印度尼西亚也成为了热门目的地。去哪儿平台上出境游搜索量较高的产品是普吉自由行、曼谷+芭提雅团体游、清迈半自由行等。

多家旅行社研究发现,和三年前相比,现在游客的消费行为和消费心理发生了变化,传统走马观花式的游玩方式已经不能满足游客的出游需求,深度游越来越受欢迎,而且更喜爱小团、私家团等私密性更好的产品,这是国内游客旅游消费升级的体现,未来旅游产品也要根据市场和游客因需而变。

为全球旅游业复苏注入新活力

对于中国游客的重新到访,不少国家都是高度重视和期待的。疫

▲2月11日,在肯尼亚首都内罗毕乔莫·肯雅塔国际机场,中国游客和肯尼亚演员合影。

新华社发

深空探测雷达 “中国复眼”项目二期开工

据新华社电 2月14日,“中国复眼”项目二期——大规模分布孔径深空探测雷达项目在重庆市云阳县中洲岛开工建设。该项目总占地面积300余亩,将建设25部30米孔径雷达,建成后将对千万公里外的小行星探测和成像,为我国近地小行星撞击防御和行星科学研究提供重要支撑,该项目计划于2025年建成。

“中国复眼”由北京理工大学重庆创新中心谋划建设,将高分辨率观测近地/主带小行星、月球、金星、火星和木星卫星等深空域目标。

我国试点城市公园 绿地开放共享

据新华社电 住房和城乡建设部近日发布通知,我国将开展城市公园绿地开放共享试点,鼓励各地增加可进入、可体验的活动场地,完善配套服务设施。记者在上海、广东、湖北等地采访发现,部分城市此前已探索城市公园绿地开放共享,对开放共享后草坪管理、秩序维护等也积累了不少有益经验。针对此次试点,各地正积极研判,力争在满足人们亲近自然需求的同时,实现城市绿地可持续利用。

广州市于去年开始探索城市公园绿地开放共享。2022年初,广州推出了第一批24个公园绿地草坪帐篷区域,位于广州市天河区的珠江公园就是其中之一。家住公园附近的唐女士说:“不用出城也可以在草地野餐,每次来这里孩子都特别开心,这真是给市民们的福利。”

对开展城市公园绿地开放共享试点工作,根据住房和城乡建设部最新发布的通知,南方地区要应试尽试,逐步扩大公园绿地开放共享区域。其他地区可根据实际情况选择试点城市,合理确定开放共享区域。

科研人员在湖北发现 一种植物新物种

据新华社电 我国科研人员在鄂西十堰市竹溪县和神农架林区发现了一种豆科植物新物种。相关研究成果近日已发表在国际期刊PhytoKeys上。

这是记者2月14日从中国科学院武汉植物园获得的消息。中科院武汉植物园园艺保育中心的科研人员和合作者共同发表了这种被命名为巴山黄耆的豆科植物新物种。研究团队通过可靠的形态比较,最终确认巴山黄耆为豆科黄耆属伞序组新种。

据悉,巴山黄耆广泛分布于海拔600米至2160米的潮湿林缘、路边、沟边,树林下亦可见到,个体数量庞大,当地农户用来做家畜饲料。研究人员表示,巴山黄耆的发现,进一步丰富了人们对黄耆属植物多样性的认识,对黄耆属的系统分类、进化以及开发利用都有积极意义。