

“吞列车”“拍飞机”，走进自然挖野菜…… 清明假期来厦体验新玩法

晨报记者 陈翠仙

明日将开启清明假期，厦门春光明媚，是游客出游的热门目的地。携程数据显示，今年清明假期厦门机票订单量同比增长10%，厦门园林植物园、鼓浪屿、胡里山炮台、双子塔等打卡地备受游客青睐，五缘湾游海帆船出海也十分热门。

在小红书等社交媒体上，“吞列车”“拍飞机”成为厦门文旅新玩法。在十里长堤远眺，杏林公铁大桥横卧海面，大桥上地铁与动车飞驰，游客站在岸边张大嘴巴，利用错位拍出了“吞动车”的照片、视频。不少游客还在社交媒体上分享了拍摄攻略，让十里长堤这一网红打卡地多了新玩法。有网友表示，想在清明假期前往十里长堤拍摄地铁、动车、飞机同框的照片，为此，他看了不少攻略。比如，清水宫与闽南朝天宫两地均可近距离拍到飞机，拍出飞机与传统建筑同框的震撼感；地铁1号线殿前站5号出口也是好机位，在这里可以拍摄飞机从头顶掠过的场景……

除了拍照打卡，走进自然挖

野菜也成为这个清明假期的“顶流”玩法。“同安军营村等海拔比较高的地方有荠菜，汀溪水库有鼠曲草……”挖野菜达人张女士分享了自己挖野菜的经验，并分享在社交平台上。“我的同事对挖野菜也很感兴趣，我们相约这周五一起去同安挖野菜。”张女士补充道。

不少机构以挖野菜为主题，开展亲子研学活动。“这周末给孩子报名了‘城市小农夫’研学课程，孩子们可以体验种蔬菜、挖野菜、做青团……接触自然的同时，也可以体验劳作的艰辛。”家住集美的林女士告诉记者。值得注意的是，挖野菜需仔细鉴别，避免遇到有毒植物。婴幼儿、孕妇、乳母、老人以及对野菜有过敏史、消化系统存在疾病的人群，不建议食用野菜。

厦门文旅单位也纷纷推出各类活动，吸引市民游客假期出游。记者了解到，惠和石文化园将开展清明诗会、清明围茶会等活动，带领游客体验春天的诗情画意；厦门悦华酒店推出踏青出游套餐，除住宿外，还提供七万平方米馨悦园春日漫游及小动物喂食体验等。



来厦拍飞机成为热门玩法。厦门文旅融媒体中心供图

相关新闻

踏青赏花正当时

晨报讯(记者 仇慧亮)4月的厦门春和景明、万物勃发，正是市民游客踏青赏花、放松心情的好时机。

在海湾公园，3000平方米的水花园宛如现实版“莫奈花园”，粉白睡莲在绿叶间竞相绽放，随春风轻轻摇曳。这里不仅是赏莲胜地，还有“网红山坡”“网红落日”等热门打卡点，深受亲子家庭和摄影爱好者喜爱。

来到山海健康步道云海线仙岳段的悠然园，上万株三角梅沿坡怒放，如红霞般铺展山林。登高望远，城市风光尽收眼底；低头漫步，花香四溢、色彩缤纷……山海健康步道绝对是清明假期踏青健身、放松心情的好去处。

南湖公园里，樱花、木棉、宫粉羊蹄甲、黄花风铃木等春花次第盛开，构成一幅五彩斑斓的春日画卷。瀑布般垂挂的三角梅尤为吸睛，红花成簇，气势磅礴，泛舟湖上，赏花观景，尽享春日诗意。

环杏林湾公园春意融融，黄花风铃木、桃花次第开放，为滨水景观点缀出如画风光。徜徉其中，春风拂面、花香袭人，让人流连忘返。

“烧纸钱神器”把黑烟变水汽

晨报讯(记者 傅曦颖)近日，记者获悉，厦门薛岭山陵园里有四台特别的“烧纸钱神器”，它们不仅能快速处理成堆纸钱，还能把呛人的黑烟变成透明水汽，既保留了传统祭祀习俗，也让清明祭扫更加文明环保。

据了解，这几台环保纸钱炉是由上海一家环保科技公司研发的一款节能环保型焚烧设备，专门用于陵园、寺庙等场所的集

中焚烧需求，厦门薛岭山陵园于2017年引进使用。与传统焚烧方式不同，这款设备采用强制送风和过氧燃烧技术，使纸钱燃烧得更加充分，同时避免产生黑烟和灰烬。

厦门薛岭山陵园负责人朱艺璇告诉记者，从2017年引入这款设备以来，园区及周边环境状况有了显著改善，以往焚烧纸钱带来的空气污染问题明显缓

解。住在陵园附近的陈阿姨也表示：“现在真的不一样了，基本闻不到呛人的烟味，家里也干净多了。”

清明将至，为倡导文明祭扫新风、营造文明低碳、安全有序的良好氛围，各级民政部门向全市市民朋友们发出倡议，以鲜花祭扫等低碳活动缅怀故人，以庄重、文明的方式表达对逝者的怀念之情。

清明假期厦门火车站 预计发送旅客50万人次

晨报讯(记者 晋君 通讯员 姜媛)记者从厦门火车站获悉，2025年清明假期铁路运输期限为4月3日至4月7日，共计5天，厦门火车站预计发送旅客50万人次，日均发送旅客10万人次。4月4日将迎来本次假期出行最高峰，预计发送旅客14万人次。

据悉，清明假期客流以探

亲、踏青祭扫、短途旅游为主，客流较日常有较大幅度增长，省内客流主要流向福州、龙岩、漳州、泉州等方向；省外客流主要集中在深圳、广州、上海、南昌等方向。为满足旅客出行需求，厦门火车站计划加开前往深圳、广州、上海、福州、龙岩、诏安等方向的列车67列。

这不该是
“风景”

文明旅游请别丢下垃圾·开心观景营造优美环境

中共厦门市委文明办 海西晨报社(宣)



公益广告