

# “五一”拼假可连休9天，出游热度飙升

“五一”国际劳动节就要到了。今年“五一”，4月29日至5月3日放假调休，共5天。4月23日(星期日)、5月6日(星期六)上班。

## 9天假期这样“拼”

今年“五一”放假调休共5天，如果你在5月4日到5月6日请假3天，加上5月7日周日，就可以形成9天的假期，足以让你实现远行目标。

清明过后，“五一”假期将迎来新的旅游高峰，很多人提前2个月就开始预订。

携程数据显示，今年“五一”假期，国内整体旅游订单量同比增长390%，国内机票预订量同比增长292%。另外，“五一”出境游也将迎客流高峰。

4月6日，记者从多家OTA

平台获悉，以赏花踏青为主题的目的地热度持续飙升，“五一”出游预订量已超过2019年同期，其中长线游、出境游的订单占比超过八成。在同程旅行平台，“赏花”相关关键词热度环比上涨272%，国内赏花景区的门票预订量同比增长近10倍。而携程的“五一”假日旅游前瞻发现，国内游订单已追平2019年，同比增长超7倍，内地出境游预订同比增长超18倍，境外跟团游报名量较4月初增长157%。

## “五一”出游订单暴涨

“五一”出游市场有多旺？从国内游情况来看，同程旅行平台上，国内赏花景区的门票预订量同比增长近10倍，武汉、无锡、成都、杭州、苏州、北京、南京、上饶、上海、东莞是最受欢迎的10大热门赏花城市目的地。

截至4月6日，通过携程报名国内出游的订单量同比增长超7倍，国内旅游人均消费与去年近乎持平。从游客出行距离来看，截至4月6日，报名“五一”长途旅游的订单占比超六成；从增速来看，“五一”本地游订单同比增长幅度相对小一些，这也说明更多游客希望走得更远，上海、北京、南京、成都、西安、杭州、重庆、武汉、广州、长沙的整体旅游报名较为火爆。

一个明显的讯号是，多地“五一”预订量已经赶超2019年

同期，成都、长沙、青岛、苏州、福州、珠海等热门旅游地均超过2019年30%以上，大理、威海则凭借更高的增长幅度一跃成为“五一”的“大黑马”。数据显示，大理“五一”旅游订单量反超2019年190%，威海则增长300%以上。

记者发现，“五一”期间，大理洱海附近的海景酒店部分房型已预订一空，携程平台上11450元的海景套房已订完。

自驾游是“五一”出游的热门方式，在携程平台上，“五一”租车订单量同比增长超八成，福州、兰州、大连、威海、南昌、伊宁、黄山、汕头等地租车订单增速排名靠前，成为今年“五一”自驾游新晋目的地，这些地区的租车订单较2021年“五一”均增长超200%。

## 出境游以年轻群体为主

出境游也将在“五一”期间迎来高峰。携程数据显示，截至4月6日，内地出境游产品整体预订量同比增长超18倍，“五一”假期出境机票搜索量同比增长超9倍。

从各平台的预订数据看，泰国、中国香港、日本、新加坡、马来西亚、韩国、中国澳门、美国、印度尼西亚和菲律宾，是“五一”假期出境游热门目的地前十。

出境跟团游的热度也在飙升。携程数据显示，截至4月6

日，“五一”假期境外跟团游报名量较4月初增长157%。泰国一地、新加坡+马来西亚、港澳连游、马尔代夫、迪拜+阿布扎比、巴厘岛、新西兰一地、埃及深度游、越南一地列“五一”出境跟团热门线路。

出境跟团游中，以年轻群体为主。携程数据显示，18—40岁的出境跟团游客占比近七成；其中25—35岁的游客占比近40%以上。

(据《重庆晨报》)



## 田间课堂欢乐多

4月10日，四川省广安市武胜县东方红幼儿园的小朋友在龙女镇的稻田里抓鱼。春日里，不少学校开展田间课堂活动，孩子们走进田间地头，体验劳动带来的快乐。

新华社发

## 新冠疫苗最新接种方案公布

### 符合条件人群感染3个月后可接种疫苗

新华社北京4月10日电 记者10日从国家卫生健康委获悉，国务院联防联控机制综合组日前印发了《应对近期新冠病毒感染疫情疫苗接种工作方案》，对目标人群、时间间隔、疫苗选择等做出相应安排。方案明确，现阶段疫苗接种的重点是针对不同目标人群补齐免疫水平差距，进一步降低重症和死亡风险。

根据方案，未感染且未完成既定免疫程序的人群，按照既定免疫程序及其时间间隔要求完成后续剂次疫苗接种。这部分人群包括3岁至17岁未感染且尚未完成基础免疫的人群，18岁以上未感染且尚未完成第一剂次加强免疫的人群，以及18岁以上未感染且尚未完成第二剂次加强免疫接种的人群(感染高风险人群、60岁以上老年人群、具有较严重基础性疾病人群和免疫力低下人群)。

其中，完成基础免疫的18岁以上人群，第一剂次加强免疫时间间隔调整为3个

月以上。

对于已感染且未完成基础免疫的人群，根据方案，可在感染3个月后进行1剂次疫苗。

国务院联防联控机制综合组有关专家表示，当前全国整体疫情处于局部零星散发状态，但新冠病毒并未消失，病毒在人群中的传播仍持续存在。随着疫情形势的变化，现阶段是否需要接种疫苗要根据感染情况、既往接种史以及年龄、身体状况等因素确定。

据介绍，疫苗接种及感染获得的保护性抗体会随时间延长发生衰减。从全球范围看，感染3个月后进行新冠病毒疫苗接种已是共识，有利于在后续可能发生的疫情中为重症、死亡高风险人群提供更好的保护。

我国已有多条技术路线新冠病毒疫苗陆续获批使用。研究结果显示，序贯免疫能够为个体提供更加全面的保护。