



坐邮轮、打“飞的”，完美长假出游我有我主张

现在还是暑期，但已有市民朋友开始计划中秋和国庆出游了。不少旅行社也都推出了“早鸟特惠价”，越早预订价格就越便宜，特别是近年来较为火爆的邮轮产品，长假期间市民可选的品类相当丰富。此外，在中东欧游继续火热之时，近期甬城的旅行社开始推广北欧和西欧的旅游线，亮点也是颇多的。

线路丰富、选择多样 黄金周邮轮出境游大受追捧

对于那些劳累了大半年、收入不菲的白领或金领而言，好不容易等到的国庆长假一定会好好利用。可普通线路或因为已体验过，感觉无吸引力，或因为没有提前预订而一票难求，在这种情况下，邮轮线路就成了他们的最佳选择。

“8月的刚卖完，就直接跳过9月开卖十一的航次了。”浙仑海外邮轮线负责人褚盈说，中秋和国庆很多航次都有早鸟计划，提早预订优惠很大。据了解，目前中秋加国庆的邮轮线路。不仅有5日、6日游的短线，还有11日、49日的中长线路，据不完全统计，共有9月22日出发的美公主邮轮“蓝宝石号”济州+长崎5日游，9月28日出发的美皇家加勒比“海洋量子号”福冈+熊本7日游，9月29日出发的美意大利歌诗达邮轮“赛琳娜号”济州+福冈5日游等近10个航次。

只需请假3天，中秋国庆假就能拼起来了。因此，9月26日出发的美公主邮轮“蓝宝石号”的日本函馆+清水+横滨+神户+韩国济州11日游，成为了拼假一族的绝佳选择。据悉，这条航线是首个从上海出发登陆日本北海道的环日邮轮航线，一次可饱览函馆、横滨、神户、清水、济州，全年只此一班。在11天的旅途中，除了欣赏当地的风光人文，更将有机会尽享公主邮轮50周年纪念主题菜单、鸡尾酒以及丰富多彩的娱乐活动。

据介绍，在8月31日前，预订9月26日出发的美公主邮轮“蓝宝石号”线路，还能享受早鸟特惠价。此外，8月31日前，预订10月3日出发的天海邮轮“新世纪号”济州+福冈5日游，报名海景双人房将免费升为阳台双人房。



CFP供图

欧洲游持续火热，旅行社自组北欧、西欧团开卖

国庆节期间，由于假期比较长，欧洲游也是许多游客的首选。记者了解到，今年有不少初次参加欧洲游的旅客，除了近期较为火爆的中东欧线路，游走西欧和北欧也是不错的选择。西欧包含英国、爱尔兰、法国、意大利、奥地利、西班牙、葡萄牙、德国、瑞士、卢森堡等国家，这里经济发达，各种基础设施建设也完善。

今年以来，欧元兑人民币汇率一路大跌，最低时跌破7元大关，所以今年有特别多的人选择欧洲出境游。据悉，近期宁波旅行社的欧洲线产品正在继续上架完善中，而且都颇具特色。浙仑海外就推出了多条完美假期系列欧洲游，如北欧盛典——双峡湾9日天净之旅、德国9日印象之旅等。

此外，浙仑重磅推出了国庆20人精品团，德国+奥地

利2国深度+斯洛文尼亚的10日游，时间为9月27日至10月6日，可以畅享中秋和国庆假期，同时，该条线路属于浙仑的自组团，全程有浙仑优秀专业双语领队陪同，交通上是由中国国际航空公司精选配套，往返双直飞。

行程中的最大亮点，是独家策划了德国和奥地利深度游的安排；古城与大学交织而成的文化都市——海德堡；层峦叠翠美不胜收的阿尔卑斯山林，湖光山色连成一线的滴滴湖，德国咕咕钟的故乡——黑森林地区；地处瑞士、奥地利和德国三国交界处的德语区最大淡水湖——博登湖区；浪漫之路终点——福森，白雪公主城堡原型——新天鹅堡；电影音乐之声拍摄地——萨尔斯堡；音乐之都——维也纳……除了美景，浙仑还将带您去东欧最大的PARNDORF潘多夫奥特莱斯，让您畅享购物的乐趣。

记者 徐益霞



宁波百团千人游中东欧

—惠民风暴开启

为认真贯彻落实关于《中国-中东欧国家合作贝尔格莱德纲要》和“一带一路”精神，加强宁波同中东欧国家的经贸文化旅游合作往来，作为首届宁波-中东欧国家投资贸易博览会的重要内容，由宁波市政府着力推动、市旅游局整合主导、市旅游协会旅行社分会支持承办的“百团千人游中东欧”大型旅游惠民项目正式拉开序幕！

中东欧风情

—宁波千人畅游中东欧—

中东欧五国：德国、奥地利、捷克、匈牙利、斯洛伐克/斯洛文尼亚

中东欧六国+新天鹅堡+国王湖游船经典11日游

发团日期：10月29日

13900元

中东欧五国经典12日游

发团日期：10月9日

15100元

中东欧五国之克罗地亚经典11日游

发团日期：9月24日

16600元

中东欧五国+伏尔塔瓦河游船经典11日游

发团日期：10月16日

13900元

联盟成员单位

宁波浙仑海外旅业集团有限公司 咨询热线：55666888

宁波中国青年旅行社有限公司 咨询热线：87309988

浙江飞扬国际旅游集团有限公司 咨询热线：27666666

中国国旅（宁波）国际旅行社有限公司

宁波康泰国际旅游有限公司

浙江省中国旅行社集团有限公司宁波分公司

咨询热线：87978797

咨询热线：87809966

咨询热线：87730891