



象山松兰山度假区 通讯员 陈姿爽 供图

旅游平台频频“爆单” 景区客流创下新高 宁波

“蓝色旅游” 呈现井喷式增长

逐浪戏沙、游艇出海……连日高温，让“蓝色旅游”项目频频占据了宁波夏日旅游市场的“C位”，多个海滨景区客流屡创新高。与此同时，随着2022亚洲海洋旅游发展大会即将在宁波召开，世界的目光正在聚焦这座滨海港城。



海皮岛 通讯员 江梦蝶 供图

1 登岛游客环比增长超四成

昨天，趁着周末，记者从宁波主城区出发，驱车开启了一场海岛之旅，目标是象山花岙岛。

经过约1.5小时的车程，记者抵达金高椅渔港码头，私家车、中巴车、三轮车……20多辆车在前方排起长龙，好在渡轮班次比较密，很快上了渡船，10多分钟后，抵达花岙岛。

亿年石林、万年大佛、千年古樟、百年苍水……花岙岛上“宝藏景观”多多。“我们一家还‘打卡’了岛上盐场，这是浙江仅

存的海盐手工晒制盐场。”市民孔波告诉记者，“我们体验了浙江省唯一活态海盐晒制技艺，吃到了盐烤海鸭蛋、盐水鸭、盐水海鲜拼盘等以海盐为主要配料的‘全盐宴’。”

来自象山高塘岛乡旅游办的统计数据显示，6月下旬以来，到花岙岛的游客增长势头明显。“最近一个月，约有上万人次登岛，环比前一个月增长了40%以上。”高塘岛乡旅游办相关负责人说。

2 多地“赶海”客流屡创新高

夏天，无疑是“玩海”的最佳时节。“今天一眼看过去，到处都是人！尤其沙滩区域，有五六千游客。”象山半边山旅游度假区有关负责人说，随着暑期到来，该景区的客流增长势头迅猛，人数屡创新高。

踩沙滩、骑海上踏浪车，乘快艇、喷射艇、摩托艇……闭关改造两年半的宁波松兰山旅游度假区于6月30日局部“重启”，免门票

试运营。“开园3天，游客接待量达2.2万人次，东沙滩日营业收入达8万元！”该度假区发出喜报。

海边的水上乐园也成了香饽饽，“今年夏天，我们的预售门票已经达到5万张，可以说是历年最好的，数量是2018年夏天的2.5倍！”阿拉的海水上乐园董事长李健说。

北仑梅山湾沙滩公园、奉化宁波湾旅游度假区、宁海强蛟镇等地的旅游人气也很高。

3 旅游平台频频“爆单”

游客增加，宁波本土线上旅游平台上的海洋旅游产品屡屡“爆单”。

“蜗牛游”旅游平台，6月-7月的下单量骤增。“截至目前，阿拉的海水上乐园、东钱湖水上乐园、海皮岛水世界的门票，已合计售出16万张。”该平台负责人说，6月中旬，阿拉的海水上乐园在该平台预售门票，12小时内就卖出了4万多张，金额超过320万元。

住宿业也迎来“蓝色利好”。“我们主要依托象山本地市场，客源以宁波及长三角地区为主。这个暑假，松兰山度假区、阿拉的海水上乐园，还有中国渔村、东旦时尚运动海滩等旅游产品都卖得很

不错，对周边住宿业也有拉动作用。”“新诚假期”旅游平台负责人史华峰说。

据悉，今年1月下旬开始，宁波市创新启动“自由行·微旅游·慢生活”宁波文旅“十千万”计划，通过大力培育宁波本地旅游电商平台，引领千家旅游及相关企业参与，在线上展销万款微度假产品。最新数据显示，本地旅游电商平台已累计上架微度假产品4000余款，平台成交量超2亿元，平台浏览量达15亿人次。

2022亚洲海洋旅游发展大会即将在宁波召开，期待更多的国内外游客了解宁波，来宁波“赶海”。
记者 谢舒奕



气温高 湿度大 难熬的天气还要 “纠缠”我们一段时间

昨天，市气象台连续第四天发布高温橙色预警。

从市气象台实况统计看，昨天，除慈溪外，其他各区（县、市）的最高气温依旧坚挺在37℃以上。其中，象山最高气温达到40.3℃；余姚、奉化两地最高气温在39℃及以上；市区最高气温38.5℃。

“高烧”依旧难退。市气象台7月9日继续发布高温报告：受副热带高压影响，7月10日至11日，我市最高气温仍将达36℃-38℃，局部地区最高气温39℃-40℃。另外，7月9日至11日，每天午后部分地区会有雷阵雨，雷雨时可能伴有强雷电、短时强降水和局部地区雷暴大风等。

长时间的高温天气，会导致人体免疫力下降，大家要尽量避免在每天11点到16点阳光最“猛”的时段外出。一旦出现头晕、大量出汗、体温升高、四肢无力等症状，应立即往阴凉通风处休息，补充淡盐水，必要时及时就医。

从目前的天气形势看，副热带高压并没有要“挪窝”的打算，这就意味着高温天仍将持续。市气象台昨天发布预报，未来10天，我市仍将以晴热高温天气为主，局部地区最高气温38℃-40℃。

困扰我们的不止是白天的高温。从市气象台的预报看，最近几天，最低气温基本也维持在26℃-28℃，也就是说，夜里也不见得凉快。

除了气温高，空气湿度也比较大。以鄞州为例，从市气象台的实况统计看，过去3天，相对湿度最高维持在80%以上，最低也在40%以上。

白天烈日炎炎，夜里闷热不散，还有高湿来“捣蛋”，接下来这段日子，大家还是要做好和难熬的天气“打持久战”的心理准备。

记者 石承承