

全球最差度假海滩



越南芽庄

据新浪科技报道 日前,美国国家地理网站组织由340位来自历史遗迹保护、旅游业可持续发展研究、旅游著作以及考古学领域的专家对全球99个热门海滩度假地进行评比。专家们根据环境与生态质量、社会与文化完整性、历史建筑及考古遗址状况、美感和观赏性、旅游业管理水准以及未来发展前景等6项标准,评出世界上最烂的海滩度假胜地,包括西班牙阿利坎特、印度果阿、埃及沙姆沙伊赫以及美国多处海岸的海滩度假地,越南的芽庄更是沦为垫底。

1、越南芽庄

芽庄的海滩被过度开发,而当局并没有保持应有的警惕。在国家地理协会可持续旅游目的地中心的年度旅游目的地评比榜单中,芽庄不幸垫底,成为全球最烂海滩度假地。一名评委以匿名方式指出:“芽庄这个度假胜地正因猖獗的商业开发快速走向毁灭。曾经的9个美丽的海滩现在充斥着大量酒店和酒吧。我再也不想回到那里。”

2、西班牙阿利坎特

评委指出,旅游业吸引的大量游客已经“淹没”了阿利坎特的大部分地区。阿利坎特位于西班牙东岸,是一个历史上著名的延伸地带。一名评委表示,旅游业发展速度过快,当地的自然和文化环境已经毫无品质可言。甚至连食物也是千篇一律,因为食物是专为大众旅游生产的。但其他评委也指出阿利坎特具有“社会和文化完整性以及美感和观赏性”。

3、黎巴嫩海岸

多年的内战严重阻碍了黎巴嫩的沿海旅游业发展,环境保护方面的努力也深受其害。照片在贝鲁特的一处海滩拍摄,一名骑术教练正在练马。参加2010年旅游目的地评比的一名评委指出:“数十年来的不可持续做法产生的影响同样需要数十年时间才能消除,但这里仍不失为一个安静而美丽的绿洲。”

4、美国南卡罗来纳州大海岸

美国南卡罗来纳州大海岸(包括这幅档案照片中的默特尔海滩)现在已经是高尔夫球场、沿街购物中心和钢筋混凝土摩天楼的天下,使其成为一个“旅游业灾难”。

5、印度果阿

凭借舒适的阳光和美丽的沙滩,这里成为享乐主义者的天堂。然而,果阿吸引的游客中通常对印度的自然和文化遗产并不十分感兴趣。一名评委指出,这个前葡萄牙殖民地已经屈服于“不考虑当地文化或环境并且失控的旅游业开发”。“在这里,酒店可以建在任何地方,迎接欧洲包机旅行团。他们要的就是费用低廉,至于到什么地方旅游并不关心。”

6、埃及沙姆沙伊赫地区

这里的旅游业被过度宣传和开发,已经逐渐影响到当地的生态系统。此外,当地旅游部门也未能很好地向游客介绍这一地区的贝多因人遗产。一名评委表示:“这一地区以牺牲传统文化为代价成为一个大名鼎鼎的旅游目的地。当地人可能因旅游业赚到钱,但为了赚钱,他们也不得不改变自己的传统生活方式。”

7、柬埔寨西哈努克市

评委指出,柬埔寨的顶级沿海度假胜地西哈努克市在可持续发展方面面临严重问题,其中包括负责旅游业开发的决策者腐败、糟糕的废物管理以及建筑环境缺乏美感等问题。专家们在2010年旅游目的地评比记分卡中写道,旅游业虽然为当地人提供很多就业岗位,但当地社区几乎很少参与到可持续旅游业的规划中来。政治和军事精英守卫着最重要的滨海地区,旅游业的发展与柬埔寨传统的建筑风格并不协调。

8、阿拉伯联合酋长国的迪拜

照片拍摄于2008年,展现了建在迪拜的人造岛上的房屋。这幅照片可谓是迪拜大力发展旅游业的一个写照。一名评委表示,虽然迪拜像一家主题乐园,是一个令人兴奋和非常现代的所在,但当地的自然环境实际上已经“消失踪影”。“游客很少有机会与当地居民交流互动。迪拜面临的其他问题包括水供应和水质、移民劳动力的使用以及旅游产品缺乏文化内涵。”

9、美国新泽西州北岸

照片展现了奥特利海岸,很多人在沙滩上晒太阳。北岸是美国新泽西

州的一个备受欢迎的延伸地带,现正饱受过度拥挤之苦。对于这种过度拥挤,一名评委指出:“这里本是家庭度假的天堂,现在却成为大众旅游的地狱。”另一位评委表示,忽视沿岸社区的独特性是一种无知表现。一些城镇仍保留着相当的吸引力,例如斯普林湖、欧申格罗夫以及滨海埃文。

10、美国密西西比州海湾海岸

2010年6月摄于密西西比州,一名男子走在满地原油球块的比洛克西海滩上。2010年国家地理协会的旅游目的地评比委员会指出,墨西哥湾原油泄漏事故让这个备受游客欢迎的海岸遭受新一轮打击,在此之前,这里便曾遭卡特里飓风和卡特里娜飓风袭击。在上世纪90年代赌场赌博合法化之后,密西西比州海湾海岸便一直处于过度开发状态。一名评委指出:“在卡特里娜飓风之前,海岸一带到处是公路、千篇一律的酒店以及新赌场。卡特里娜飓风过后,这些具有历史性的地方几乎都从地球的脸上抹除。”

11、美国路易斯安那州海湾海岸

2010年夏季在路易斯安那州巴拉塔斯里亚湾拍摄,工作人员正在清理海湾原油泄露事故的漏油。由于漏油事故,这个州的海湾海岸浸泡在漏油中,成为任何旅游目的地评比中被评为“接近灾难”的海滩度假地,得分只有可怜的24分,满分100。一名评委表示:“环境问题可能在几十年内一直影响着这一地区。为石油钻井和设备挖掘的水道扼杀了本来健康的沼泽地,随之而来的盐水侵袭杀死了植被。实际上,在石油钻井平台爆炸之前,宝贵的沼泽地长时间以来就已走上缓慢而确定无疑的消亡之路。”

本版照片均为资料图片



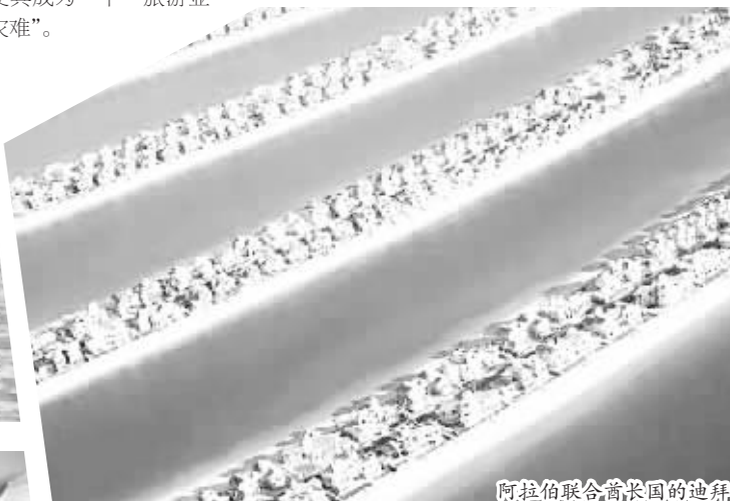
西班牙阿利坎特



黎巴嫩海岸



美国南卡罗来纳州大海岸



阿拉伯联合酋长国的迪拜



柬埔寨西哈努克市



美国新泽西州北岸



印度果阿



美国密西西比州海湾海岸



美国路易斯安那州海湾海岸