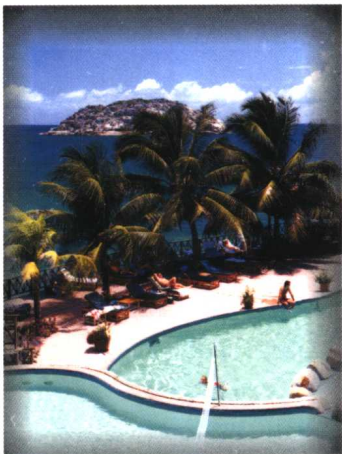


世界名岛

FAMOUS ISLANDS OF THE WORLD

读本地理

长春出版社



主编〇付景川

THE BOOK OF GEOGRAPHY

世界名岛

FAMOUS ISLANDS OF THE WORLD.

主编 ○ 付景川

地理读本

长春出版社

图书在版编目(CIP)数据

世界名岛/付景川等编. —长春: 长春出版社, 2006.1

(地理读本)

ISBN 7-80664-649-3

I .世... II .付... III. 岛—旅游指南—世界 IV.K918.44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 136787 号

责任编辑: 张耀民 贺宁宁 版式设计: 白晶 侯丹 王丽颖 封面设计: 姚天炜

《地理读本》丛书编委会

主 编 付景川

副 主 编 王晓红

编 委 贺北时 王洪旭 卢劲杉 董树宝 李 军
李子君 李晓萍 王鹤啸 郭春燕 祖国颂

本书撰稿 林跃军 贺北时

长春出版社出版
(长春市建设街 1377 号 · 邮编: 130061)

网址: <http://www.cccbs.net>

业务电话: 8563443 发行电话: 8561180 邮购电话: 8561177

吉林省吉育印业有限责任公司印刷

新华书店经销

880×1230 毫米 32 开本 7.5 印张 156 千字

2006 年 1 月第 1 版 2006 年 1 月第 1 次印刷

定价: 15.80 元

目录

亚洲

002 马尔代夫

025 斯里兰卡

044 印度半岛

058 巴厘

067 巴林群岛

006 台湾

031 日本列岛

054 安达曼群岛

062 塞浦路斯



073 马达加斯加岛

084 圣多美和普林西比

090 毛里求斯

080 桑给巴尔诸岛

087 戈雷岛

093 塞舌尔



欧洲

098 爱尔兰岛

114 马恩岛

125 波恩荷尔姆岛

105 冰岛

117 克里特岛

128 格陵兰岛

110 西西里岛

121 卡普里岛

国 录

美洲



132 爱德华太子岛 135 库腊索岛

139 百慕大群岛 144 温哥华岛

147 特立尼达 151 加拉帕戈斯群岛

155 巴巴多斯岛 159 夏威夷群岛

168 可可岛 171 巴哈马群岛

177 埃利斯岛 180 格林纳达

184 尤罗斯群岛 188 安提瓜和巴布达

大洋洲

192 伊里安岛 198 密克罗尼西亚群岛

202 汤加群岛 206 所罗门群岛

210 斐济群岛 215 关岛

219 新西兰 223 塞班岛

226 豪勋爵岛 230 大堡礁

234 皮特凯恩岛

亚洲

颗颗

颗颗

颗颗

颗颗

颗颗

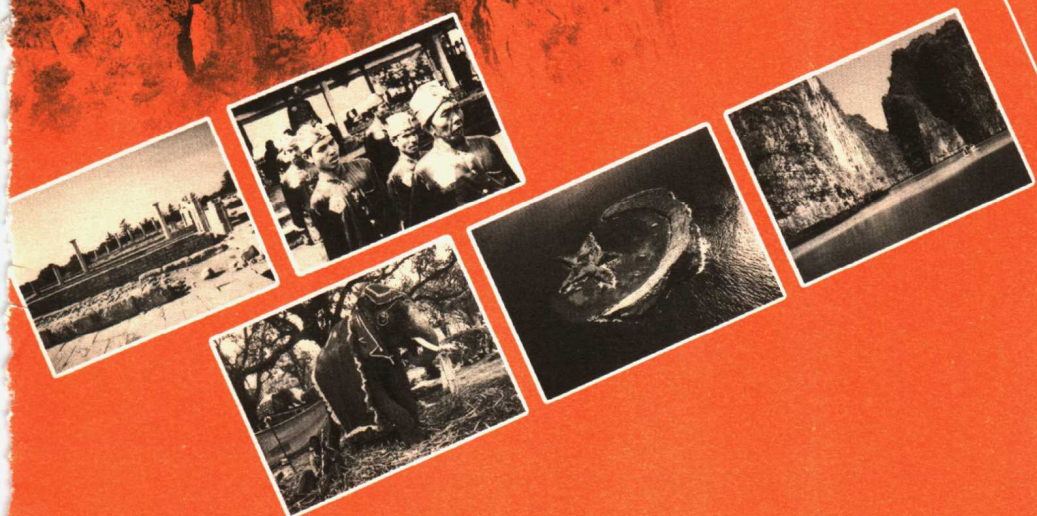
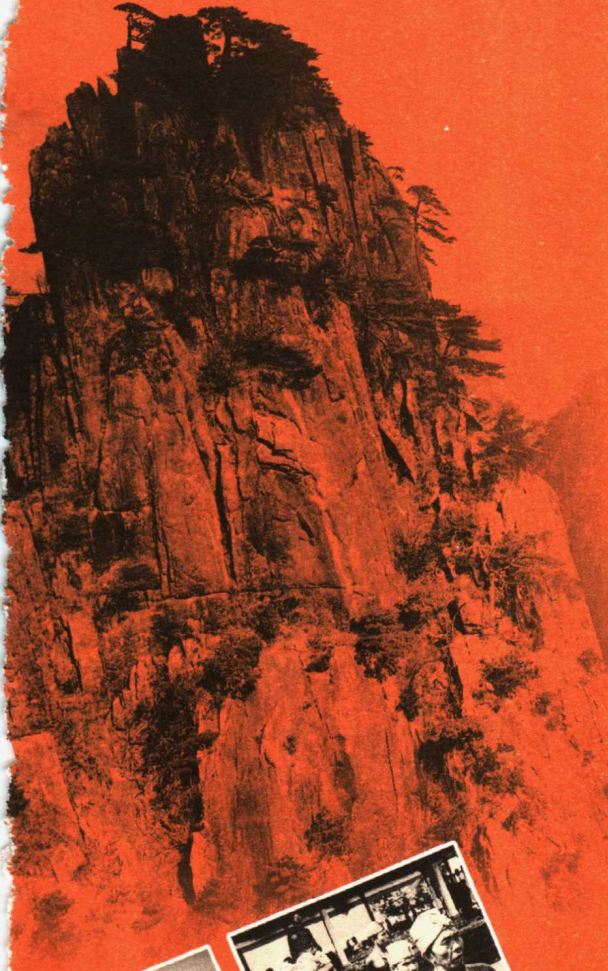
颗颗

颗颗

颗颗

小沙粒
力量，让溪谷低鸣

在那星星的国度，寂寞的露珠倾洒音嗣，滴滴小水珠，
会形成浩瀚的海洋与宜人的土地，江河陶醉于自我的水草……





马尔代夫

MALDIVES 马尔代夫

“世界上尚未破坏的香格里拉”
由 19 组环礁、1200 多个岛屿组成
比较贫穷落后的岛国

Geographical knowledge 地理知识

国名 马尔代夫民主共和国

地理位置 印度与斯里兰卡西南方 650 公里的印度洋上

岛屿数量 马尔代夫群岛由 19 个珊瑚环礁，190 个岛屿构成，200 座已开发岛屿中有 80 座系渡假岛屿饭店

面积 总面积 9 万平方公里，陆地面积 298 平方公里。群岛横跨印度洋，南北长 800 公里，东西宽 120 公里，横跨海域总面积约 107 500 平方公里

气候 热带雨林气候，年降水量 2143 毫米

远远望去，马尔代夫就像是哪个粗心的姑娘丢下的项链，在海上静静地飘浮着。

马尔代夫是印度洋上的岛国，位于斯里兰卡西南 650 公里的地方。它由 19 组环礁组成，共有大小岛屿 1190 余个，但面积仅有 298 平方公里。马尔代夫诸岛地势低平，平均海拔只有 1.2 米，各个岛屿互相环抱，有优良的海峡和港湾，海港水深达 350 米以上，可以停泊巨型货轮。南部的赤道海峡和印度半岛海峡是海上的交通要道。

马尔代夫岛又叫“珊瑚岛”，因为群岛全都是由珊瑚礁组成。这里的自然条件十分适合珊瑚虫的生长发育，天长日久就形成了一组组美丽的珊瑚岛屿。

由于地处赤道，马尔代夫群岛属于热带季风气候，它炎热潮湿的气候适合于植物的生长，这里的树木一年四季都披绿装，各种各样的花儿也是常绽笑颜。喜欢日光浴的人一定会喜欢马尔代夫的，因为它的阳光非常迷人，年平均气温在 29℃ 以上，是十足的“太阳宠儿”。

马尔代夫群岛的首都马累岛，是一个面积只有 1.5 平方公里的城市，人口不满 8 万。它的北面是长约 1 公里的“海湾大道”，离海湾大道 50 米远的海中，有一条用珊瑚石砌成的防波堤。防波堤内渔船点点，游艇如蚁。每到黄昏，落日的余晖映红了海水，很多人到此游泳嬉戏或者是钓鱼。防波堤内外的海水清澈见底，色彩缤纷的热带鱼在水中游来游去。还有好多胆子颇大的小螃蟹，它们爬到防波堤的礁石上晒太阳，似乎在说：“我就是这样横行无忌，谁敢管我？”待它们成了钓鱼者的桶中之物时，就失去了螃蟹将军的威风，挣扎一阵就老老实实了。

说到鱼，熟悉马尔代夫的人都知道，这是一个靠鱼吃饭的国家。马尔代夫海域辽阔，渔业资源非常丰富，这里盛产的鲣鱼和金枪鱼，闻名世界。大多数的马尔代夫人都以捕鱼为生。他们具有一套别具一格的捕鱼本领。每当天边刚刚露出晨曦的时候，数不清的渔船就张满三角形的布帆，乘风破浪，纷纷出海而去。这些渔船大多都是用椰木制造的，十分坚固耐用。船的形状是橄榄形，大约有 12 米长，最宽的部位达到 2.5 米。船上可以坐钓手、舵手、划桨人和舀水人等 12 个人。在出海以前，渔民们先用网在海岛周围的浅水区捕捞小鱼，等到渔区以后，就撒下一把小鱼当作诱饵。当成群的鲣鱼、金枪鱼来争食时，钓手们就放出竿线钓大鱼。如果运气好遇上大的鱼群，一名钓手一小时可以钓起 30 条平均一二公斤的大鱼呢！这样算下来，一般渔船每天可以钓到 500 多条鱼。

国庆日 7月26日(也是独立日)

通用货币 卢非亚

语言 民族和官方语言为迪维希语,外交中广泛使用英语

宗教 伊斯兰教

工作完成得差不多了,该回航了。一艘艘满载着收获的渔船向回驶去,海面上霞光万点,将那成百上千活蹦乱跳的鱼都映成了红色。渔民们的欢歌笑语撒满了归路。

“马尔代夫鱼”是马尔代夫群岛有名的特产。到马尔代夫群岛旅游的人,总喜欢品尝一下“马尔代夫鱼”的风味。渔民们把捕捞的金枪鱼洗净后,放在砂罐里用海水煮,然后分离鱼刺,切成鱼片,接着把鱼片放在竹架上用木柴烧熏,待鱼熏成黑色,再放到阳光下曝晒几天,最后集中存放,这就是“马尔代夫鱼”了。“马尔代夫鱼”味道鲜美,可谓鱼中之精品。全世界的人都喜欢吃这种鱼,马尔代夫群岛每年要出口这种鱼4000吨以上。

马尔代夫的历史可以追溯到2000多年前。勤劳而勇敢的先民们用自己的智慧和劳动开发了全岛,并形成了自己的民族与文化。现代的马尔代夫人是由印度、斯里兰卡和中东地区的一些移民同土著居民长期混合而形成的一个民族。这里的居民原来信奉佛教,后来伊斯兰教传入,并逐渐取得了主导地位,

于1116年建立了以伊斯兰教为国教的苏丹国,伊斯兰教终于取代佛教而成为国教。我国明代与郑和一起访问亚洲各国的马欢所著的《瀛涯胜览》中,对马尔代夫群岛的风物曾经作过记载,当时称它为“溜洋国”。

中世纪后,欧洲殖民者侵入了印度洋,马尔代夫先后受到葡萄牙和荷兰的殖民统治。殖民主义者的残酷压迫和无情的掠夺,激起了马尔代夫人民强烈反抗,他们不断发动游击战争,从海上、陆上向敌人进行袭



击。群岛人民在北部乌蒂姆岛的穆罕默德、塔库鲁凡、阿拉扎姆三兄弟的领导下,经过17年的艰苦奋战,终于在1573年把葡萄牙侵略军赶走了,胜利结束了第一次殖民统治。为了纪念穆罕默德、塔库鲁凡、阿拉扎姆英雄的不朽业绩,在马累岛苏丹公园的博物馆中,仍然保存着这三位英雄当年使用过的铜枪。

1887年,在英、葡等殖民主义国家长期争夺后,马尔代夫又沦为英国的保护地,受英国殖民当局的统治。1948年斯里兰卡独立后,英国同马尔代夫签订条约,规定马尔代夫继续受英国的保护。1953年1月1日,英国在同马尔代夫签订的一次条约中,承认马尔代夫为英联邦内的“共和国”,但规定马尔代夫仍受

1948年条约的约束,英国为其海军作战的目的可以使用马尔代夫的岛屿。1954年,马尔代夫议会决定废除共和国政府,重新改为苏丹国。1965年7月26日,英国和马尔代夫签订协定,承认“马尔代夫群岛是一个完全独立的国家”。马尔代夫又一次获得独立,并于1968年11月11日宣布成立马尔代夫共和国。

马尔代夫人向来认为“自由比黄金更可贵”。在马尔代夫首府马累的苏丹公园中,有一块用黄金砌成的纪念碑,竖立在马尔代夫的三位民族英雄穆罕默德、塔库曾凡、阿拉扎姆的墓上,它是马尔代夫人追求独立、自由的象征。

虽然,由于马尔代夫长期遭受帝国主义和殖民主义的统治和剥削,马尔代夫成为当今世界上最穷的国家之一,但马尔代夫人民并不灰心丧气,他们对自己的未来充满了信心。马国的政府适时制定了比较合乎国情的经济发展目标,并且争取到了国际组织和外国经济的援助。

马尔代夫也有意识地利用旅游资源,积极发展旅游业。每年都有大量的欧美游客来到这个海水清澈、沙软潮平的国家。人们称它是“世界上尚未破坏的香格里拉之一”。

视自由为生命的马尔代夫人民一定会早日走出贫困。



马尔代夫风景



马尔代夫风景



台湾

TAIWAN 台湾

中国第一大岛，并形成岛群

台湾有八景

少数民族高山族有两大族：平埔族和高山族

打开中国地图的时候，在东南海面上有一对闪闪发光的大“眼睛”，默默巡视着中国的万里海疆。它们就是在浩瀚的东南海面上屹立的台湾岛和海南岛，号称为中国海防线上的“双目”。让我在本文中先来向大家介绍这两只大眼睛中的其中一只——台湾岛。

从空中俯视台湾的时候，它像是漂在海面上的一片芭蕉叶，叶柄朝着南方。从人造卫星上俯瞰整个亚洲东部及太平洋地区地理形势时，就会发现台湾岛具有极其重要的地理位置。它东面紧紧挨着太平洋，南隔巴士海峡与菲律宾群岛遥遥相望，北凭澎佳屿、钓鱼岛、黄尾屿而与琉球群岛为邻；西面的澎湖列岛正是著名的“远东海上走廊”——台湾海峡之要冲。这一区域是欧、亚、美各国在

Geographical knowledge 地理知识

地理位置 北临东海，东北接琉球群岛；东滨太平洋；南界巴士海峡，与菲律宾相邻；西隔台湾海峡与大陆福建省相望。

岛屿数量 全省由台湾本岛和周围属岛以及澎湖列岛两大岛群，共 80 余个岛屿所组成。

岛屿类型 属大陆岛

面 积 陆地总面积 35989.7573 平方公里。其中，台湾本岛南北长 394 公里，东西最宽处在北回归线附近约 144 公里，绕岛一周的海岸线长 1139 公里，面积 35788.0908 平方公里，约占全省面积的 97% 以上。

誉 称 中国第一大岛，誉为祖国宝岛

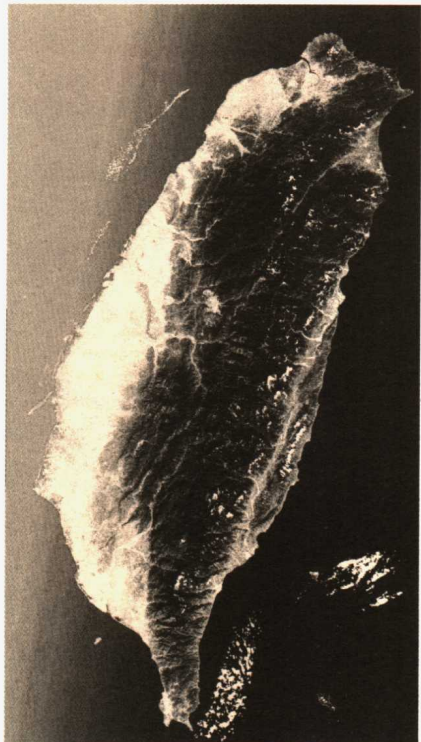
物 产 台湾现已探明的各种矿藏有 200 多种。目前已经开采的矿藏有 30 余种在台湾北端大屯山一带，还出产重要的化工原料——硫磺。这是中国天然硫磺储量最多的地方。据估计，达 200 多万吨。现已探明的油气田，主要分布在西部山麓和平原地区，热带动植物丰富。

气 候 地跨北回归线南北，受黑潮影响，属南亚热带湿润气候，平均气温 21℃～25℃。整体呈现高温、多雨、多风的气候特点。

太平洋西岸进出的三角点，是我国与太平洋地区各国之间的交通要道。台湾岛就像是我国东南各省的天然屏障，被人称之为“东南锁钥”、“七省藩篱”。清代著名官吏蓝鼎元作诗云：“台湾虽施岛，半壁为藩篱。沿海六七省，口岸密相依。台安一方乐，台动天下疑。”几句简洁的诗句强而有力地道出了台湾对于中国的重要性。

在很久很久以前，台湾岛曾同大陆连在一起。由于漫长的地质运动，东亚大陆板块不断向赤道方向挤压，东亚大陆架一方面受到来自大陆方向的强大挤压，另一方面又受到巨大而坚硬的太平洋板块的阻抗，于是，在它的前沿形成了一系列按东北——西南方向排列的山脉，即东亚褶皱山系。东亚褶皱山系露出海面，构成了东亚岛弧。越是靠近太平洋，受到太平洋板块的阻抗越大，褶皱山脉的山势也越高耸。因此，就形成了台湾目前的地质基础。地势比福建、浙江一带高，山脉也是东边比西边陡峭，素有“高岛”之称。

在台湾的属岛中，有一些是珊瑚岛，如东港海外的小琉球岛，鹅銮鼻南端的七星岩以及东方的兰屿和小兰屿等。琉球岛位于东港的西南约 15 公里的海上，岛形南宽北窄，附近为浅海，水色澄清，游鱼可数，享有“琉球龙宫”之称。位于巴士海峡中的七星岩是台湾南端的屏障，7 个小岛屿散布在大约两公里的海



面上，形状如同北斗七星。小兰屿原名小红头屿，面积只有 1 平方公里多一点。

除了珊瑚岛，台湾属岛中还有大量的火山岛。台湾海峡中的澎湖列岛，东北海域的花瓶屿、棉花屿、澎佳屿、钓鱼岛以及东南海域的火烧岛等等，都是海底火山喷发而成的。澎湖列岛是台湾最大的群岛，共有大小岛屿 64 个，面积 126 平方公里。其中澎湖岛最大，面积 64.26 平方公里。其次是渔翁岛和白沙岛，面积分别为 18.2 平方公里和 14.1 平方公里。

台湾处在世界著名的火山环带“太平洋火圈”上。岛上有很多火山活动的遗迹。同时，台湾也是一个著名的地震区，地震现象常常出现在地壳脆弱的地方。尽管如此，台湾人民并不觉得忧心忡忡，正如瑕不掩瑜一样，宜人的气候，美丽的景色，舒适的生活，使岛上的人民深深热爱着它，令全中国人民执著地眷顾着它，仿佛饱含深情的母亲关爱着离开自己的孩子一样。

热带与亚热带的气候特性使台湾长年无冬。盛夏时节有海风吹拂，人们不感到闷热。冬天，来自蒙古和西伯利亚南下寒潮来到这里，也只是使气温降到 20℃。季风与台风带来了丰富的雨水，滋润着岛上植物茁壮地成长，形成一座四季如春的大花园。

介绍完台湾岛的自然地理情况，有的读者朋友也许会焦急地问：这块宝岛的风光是什么样的？它又有着何种风土人情？是啊，还是让我快快涉入最吸引人的部分，将美丽的宝岛台湾的魅力尽快展示给大家吧。

“碧海突兀出奇峰”，台湾是世界上少有的热带“高山之

岛”，台湾本岛南北长 394 公里，东西最宽处为 144 公里，最窄处不过十余公里。除了西岸一带为平原外，其余占全岛约 2/3 面积的地区全是高峻的山岭。千万座山组成了四条南北纵列的山脉，平行伸展。台东山脉、中央山脉、玉山山脉、阿里山脉都是岛上有名的山脉，中央山脉因最高的海拔而号称为“台湾屋脊”。众多的山峰中，海拔 3500 米以上的有 22 座，海拔 3000 米以上的有 62 座，低于 2000 米的山丘就举不胜举了。

这么多的高山屹立在面积并不算大的岛上，当然要形成许多奇特而壮丽的景观了。东海岸的清水断崖，以高逾千米的大理石绝壁垂直插入海底，绵延达 21 公里，成为一堵抵抗太平洋惊涛骇浪的大石墙壁，气派之雄伟让人叹为观止。由白花莲太鲁阁起曲折而达天祥的大峡谷，长 20 公里，两边都是近千米高的石壁，中间有湍急的水流，有嶙峋的怪石，被称为世界第二大峡谷。还有海岸山脉与中央山脉之间的“夹缝”台东纵谷，长 150 公里，也是东亚少有的地形。至于那数以百计的山峦也都别具风姿：或以积雪称奇，或以云海擅胜，或峭拔而险，或盘桓而秀，真是高低迷离，叠嶂辉映。人们给台湾岛冠以“高山之岛”、“海上翠巍”、“海天玉柱”等等雅号，山成了岛的灵魂，岛的主宰。

我站在海岸上，
把祖国的台湾省遥望
日月潭碧波在心中荡漾，
阿里山林涛在耳边震响……

在林林总总的高山中，阿里山以它奇特的林涛和云海为人们称道。它是嘉义县东北大武峦山、尖山、祝山、塔山等十八座山的总称，最高峰海拔 2908 米。

从嘉义县出发，坐火车 4 个小时就到达了阿里山山顶。这条登山的铁路长 70 多公里，经过 66 个隧道和 100 多座桥梁。沿途怪石峥嵘，古木参天，飞瀑奔泻，清流淙淙。尤其是沿着螺旋形铁路上山时，峰回路转，景色迷人。

阿里山森林茂密，四季常绿。其中的红桧是最珍贵的木材。有一棵树龄 3000 多年的红桧，高 52 米，离地面最低处的树围 23 米，被誉为“阿里山神木”。还有一棵“眠目大神木”，也是红桧，高 48 米，有 4100 多年的历史。“三代树”是阿里山最罕见的树，树中生树，三代同堂。阿里山的奇木异树，汇成了一片绿色的海洋，微风乍起，千枝婆娑，万叶摇动，像大海中涌起的层层波浪，发出阵阵涛声，使人在很远的地方都能听到。

漫山遍野的樱花是阿里山的又一奇观。开得最盛处在阿里山的“游客中



心”一带。这里的樱花绝大多数是野生的。每到阳春三月，在座座山林与村落之间到处可以看到连枝艳红陪衬着黛绿嫩翠，樱花与森林交织成一片锦绣，给阿里山群峰穿上绿地红花的盛装。

阿里山的云海和晚霞更为迷人，阿里山宾馆是最好的欣赏去处。看云海的最佳选择是下午4点左右，在未到神木站的二万坪，通常火车到达二万坪的时间恰是下午4点左右。这里从车窗向西望，只见万道金光簇拥斜日，大雾从塔山那边弥漫上来，吞没了火车，顿时天昏地暗。过了一会儿，火车继续向高处行驶，人们便从昏暗的水汽中冒了出来。凝神望去，只见无边无际的一团团白云如潮水奔涌在足下，淹没在千山万岭，反射着耀眼的阳光。而在云海上的峰尖，树木好像一座座浮屿。云海像潮水一样涌动着，时而狂浪翻腾，滚滚滔滔。西斜的太阳照得云海闪耀出千万种色彩，有茶色、褐色、杏黄、宝蓝、艳红、碧绿等等变化无穷。转眼之间，夕阳又隐没到塔山的背后，夜色带着明月从云海之东升起，森林黑黝黝的影子也像张牙舞爪的蛟龙从海底升起，凉风四起，云海在不知不觉中散去。

登祝山看日出同样是游阿里山的一大节目。祝山上有“观日楼”和旅社，但是人们往往喜欢在阿里山过夜，日出前一小时才纷纷高举着火把出发。有的人兴致颇高，特意提上一盏古老竹纸灯笼，高一脚低一脚地向祝山峰攀登。爬到祝山观日楼的时候，天色渐明，阿里山区无边的风光从薄雾中淡淡地显现出来，

重峦叠嶂像海浪起伏，一片原始森林从中荡开，晨光熹微中但见松涛澎湃，古松苍劲。淡墨色云朵自山谷中浮起，东方微露一抹红晕，淡若无有，却又似弥漫太空，刹那间红光蓦地增强，玉山的暗黑轮廓突然镶上耀眼金边；一瞬之间，一轮红日喷薄而出，顿时，霞光万丈，一道道橘黄、绯红、浅红、金色的彩霞纷呈在山的上空。几分钟之后，金色的大球完全升上天空，在人们兴奋的欢呼声中，光明向空中扩散，彩霞渐淡，玉山主峰显出清晰的褐色，峰巔壑沟的皑皑积雪闪闪发光。彩云披满了山腰，小鸟开始欢快地歌唱晨曲。

台湾的森林面积有 190 多万公顷，占全岛面积的 55%，约为江苏、浙江和安徽三省森林面积的总和，比欧洲著名的山林之国瑞士的森林面积还大一倍。人们称它为亚洲的“天然植物园”。

台湾山景之美与“林密、树多”有密切关系。由于台湾地处热带海洋中，气候条件适宜植物生长，所以岛上植被发育极佳，大部分土地都覆盖着翠绿的森林，真是无山不青，无岭不翠。台湾山岭绝大多数陡峭高耸，在很短距离间海拔差距很大，气候变化也很大，于是植物种类也特别繁多，从而造成森林风姿多变的奇观。其中最为人欣赏的便是阿里山原始森林，从山脚至山顶短短数十公里，垂直分布着热带、亚热带、温带和寒带等景观绝异的林木，旅客在短短几小时内可以欣赏到北半球各种各样的植被景观。台湾开发至今只有数百年，原始森林几乎都还保持着旷古的风貌，千岁神木比比皆是，有些二三千岁的“神木”至今还翠绿繁茂，在全球难得一见。

这座天然植物园的树种达 3900 多种，木材蓄积量达 3 亿多立方米。热带林和亚热带林构成了台湾森林的主要部分。既有热带的常绿阔叶林、温带的阔叶树，又有寒带的针叶树。其中，经济林面积占林地总面积的 80%，其中可作普通用材的有铁杉、台湾杉、峦大杉、红杉、肖楠等 300 多种。木质坚硬耐久的柚木可用于造船，木质坚实细致的桃花心木可用于雕刻。紫檀不仅木质坚硬，而且色彩殷红，既可用于雕刻，也是一种重要的建筑良材。台湾杉属于世界稀有的珍贵树种，这种树身材挺拔，木质软硬适度，纹理细致，易于加工。木樟、茅樟、油樟等多种树可制单宁。胴脂树、苏木、木兰等树可提炼染料。可产果实或种子的有木瓜、石榴、锡兰、橄榄、枇杷、龙眼、荔枝、芒果、核桃、椰子等 10 多种。可产药材的有肉桂、柠檬枝、金鸡纳树、肉豆蔻等 10 多种。台湾的樟脑年产量曾长期独霸世界市场。香樟树是台湾出产的名树，香樟树制樟脑的副产品——樟脑油，也是台湾可以称霸世界的名产，在欧美各国的销量十分好。樟树既不太

软又不太硬，且耐潮湿，是造船的头等材料。樟树散发清香，用其做箱子装衣服，既能防潮，又可防蛀，每一立方米樟木可提炼出 20 公斤樟脑，剩下的残渣还可作肥料。樟脑的用途十分广泛，它既是医药上常用的一种药品，可制樟脑酒、强心剂等，又是化学工业上的一种主要原料，可制成梳子、皂盒和香料等多种产品。国防工业火药制造中也有樟脑的突出用途。

人们都称宝岛台湾是一个山清水秀的好地方，茂盛的森林使台湾得此美名。大量的森林不仅给台湾人创造了重要的经济财富，而且还保持了水土。台湾雨多，加之山高坡陡，水流湍急，对土壤产生强烈的冲刷作用，如果没有保持水土的大量森林，水土就会大量地流失掉。大面积的森林成了取之不尽，用之不竭的“绿色金库”，既涵养了水源，又调节了气候，同时减轻了台风带来的灾害。无数的野生动物以茂密的森林为家园，又大大丰富了这座天然植物园。

壮丽多姿的瀑布为宝岛台湾增添了无限的风光。山峻崖直、河短水丰，使台湾的瀑布星罗棋布。岛上的河流绝大多数为东西流向，而且短小，最长的浊水溪仅 170 公里而已。50 公里以下的河流却有 30 余条，多数集中在西岸。这数十条河流多数发源于中央山脉、玉山山脉。它们从几千米高的“台湾屋脊”以天河决堤之势奔泻入海，形成数以百计的瀑布，有的像天龙在翻飞，有的如白丝带飘悬在空中；有的又像孔雀在尾翼倒垂；有的如天女散花一般。瀑布最多的地方是南投，“木瓜坑大瀑布”就在境内，被人称为“台湾第一瀑”。其次是嘉义、云林二县的山林地区；台壮县的瀑布群也不少。

瀑布的类型有很多种。直泻型的瀑布从天而降，势如飞龙，高达 100 米以上。层叠型的是急流连续遇到层台绝壁而形成的，这种瀑布极为壮观。嘉义县桃源瀑布有 200 米那么高，与其相比，贵州黄果树瀑布都相对逊色。被人称为全台瀑布之冠的蛟龙瀑布更是惊人，它从 1000 多米削直的绝壁倾泻而下，跌宕四层，宽近百米，最低一层高度尚有 500 多米，水花飞溅，200 米内人们难以接近，远远望去好像白色的巨柱擎天而立，被人们誉为“难得一见的旷世奇观”。此外，还有属于珠帘型、转曲型、多瀑并列型等等。有些地区则是邻近有几十条瀑布在河谷的某一段，形成“瀑布群”奇观。可以说，台湾的瀑布是千姿百态的，一时之间用语言难以尽述清楚，只可惜这些瀑布、瀑群很多都位于深山老林之中，交通不太方便，所以有些瀑布的风姿还不被人知道。现在宝岛最有名的是台北县的乌米大瀑布，在苍翠幽静的山岭之间，两条洪水汇成一股十米多宽的巨大洪流，从 80 多米高的悬崖上飞奔而下，就像一条洁白的纱缕飘荡在高空之中，声音大