

环球
话



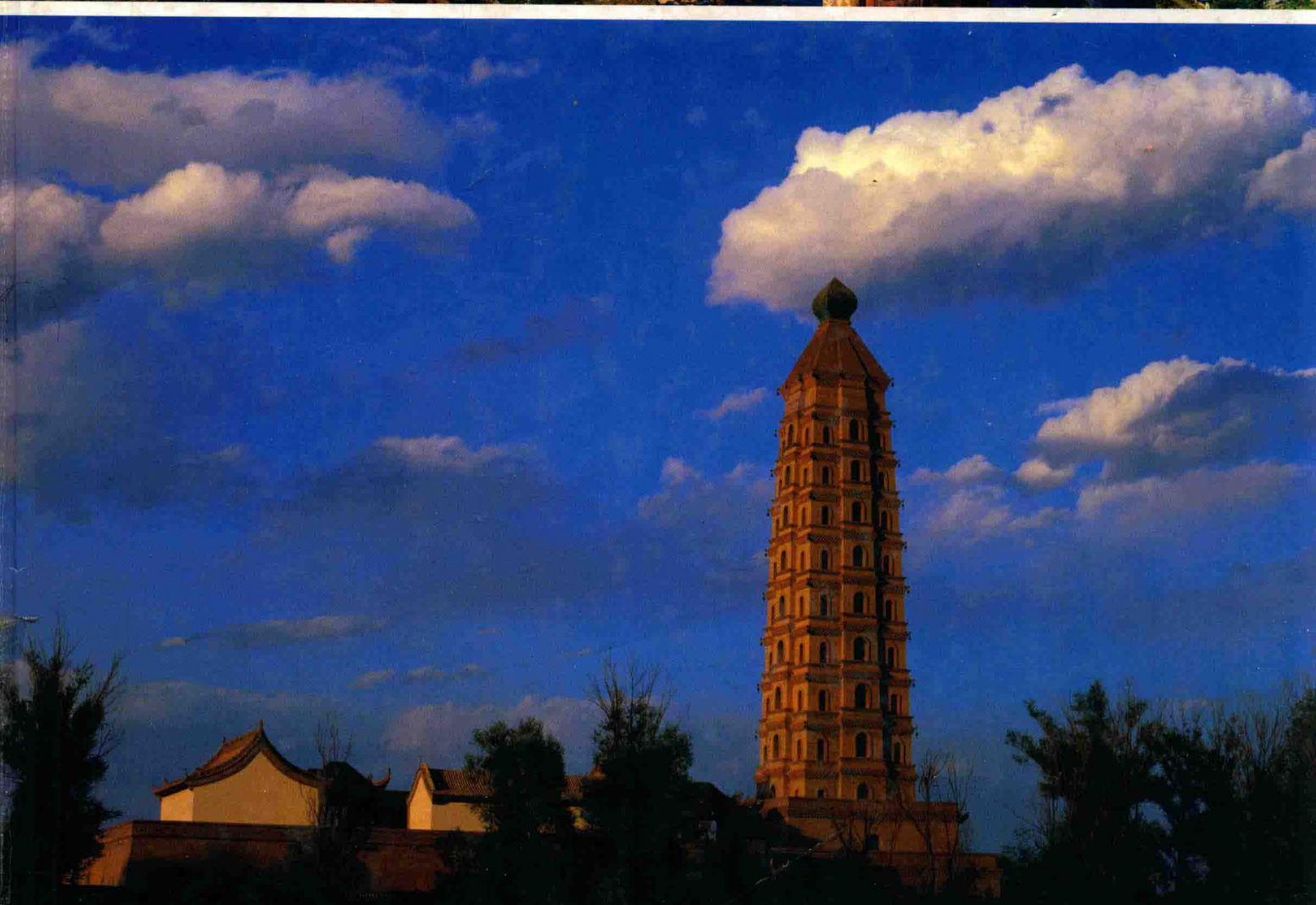
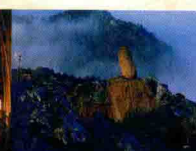
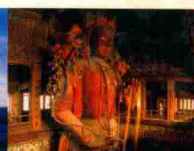
中国国家人文地理



CHINESE COUNTRY HUMAN GEOGRAPHY



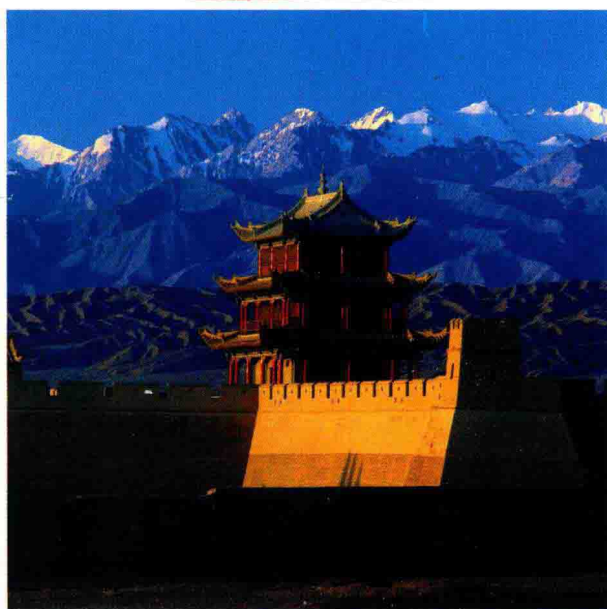
体会华夏千年文明之沧桑巨变 触摸中华自然地理之博大精深



中国国家人文地理

CHINESE COUNTRY HUMAN GEOGRAPHY

溥奎 主编

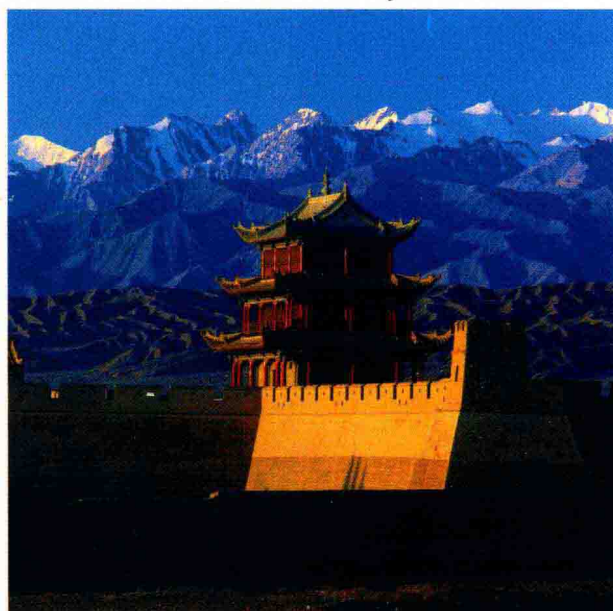


吉林美术出版社

中国国家人文地理

CHINESE COUNTRY HUMAN GEOGRAPHY

溥奎 主编



吉林美术出版社



香港特别行政区

行政区划

香港特别行政区简称港。位于珠江三角洲南部，距广州市大约140千米，与澳门隔海相望，地理位置介于北纬 $22^{\circ}09'$ ~ $22^{\circ}37'$ 、东经 $113^{\circ}52'$ ~ $114^{\circ}30'$ 之间，面积1100平方千米。香港有近6000年的历史，春秋时为楚之属地，后历代均对此地进行了管辖。包括香港岛、九龙、新界等大小200多个岛屿，是世界著名的自由港，远东地区重要的贸易、金融、轻纺产品制造、航运、旅游和信息中心。

人口、民族

香港约700万人左右，80%的人口集中在香港岛和九龙半岛，人口密度最高的观塘区达5.4万人/平方千米以上。香港98%居民为中国血统，外籍人口中以英国为最多，此外菲律宾、美国等外国籍居民也很多。使用语言主要是汉语和英语，汉语主要是以广东话、客家话、普通话为主。

历史文化

香港早在公元前4000年就有使用新石器 and 陶器的中国人居住，在春秋战国时属楚国领地，唐代曾驻军，宋、明时迁入者居多。1842年和1860年，英国先后强迫清政府签订《南京条约》和《北京条约》，强行割让香港岛和九龙，1898年又强行租借了新界，租期99年。1997年7月1日中国政府顺利恢复对香港行使主权。通俗文化是香港文化的代表。香港传媒业在中西文化的冲突中，具有自己的特色，香港信息业发达。这里每年都举办香港艺术节，吸引了国内外的商客，是香港经济的重要组成部分。

英国侵占香港

香港是中国的西南门户，交通十分便利。鸦片战争后，1842年，英国殖民者强迫清政府签订了《南京条约》，先侵占香港岛；1860年再次迫使清政府签订了《北京条约》，割去九龙半岛。1898年又迫使清政府签订《展拓香港界址专条》，租借“新界”(内九龙城管辖权仍属中国)，租期99年。据史料记载，中华民国总统蒋介石曾向当时英国首相邱吉尔试探香港问题的解决办法，但被邱吉尔所拒绝。新中国成立后，中国政府曾多次阐明中国对香港问题的立场：香港是中国的领土，中国不承认帝国主义强加给中国的三个不平等条约。1984年，中英经过多次谈判，正式签署了香港问题的联合声明，并按照签约使香港圆满回归了祖国。

省港大罢工

省港大罢工历时2年零5个月，是世界工运史上坚持时间最长的一次罢工。1925年5月，五卅惨案发生后，香港成立了“全港工团联合会”。6月19日，香港工人罢工开始。这期间全港已有25万人参加，其中10万余人离开香港回到广州。为响应香港工人，广州的英、美、日商洋行和沙面的工人也宣布罢工。6月23日，香港罢工工人与广州各界群众10万人举行示威游行。最后遭到英、法帝国主义军队的开枪射击，造成“沙基惨案”。惨案发生后，中华全国总工会在广州成立省港罢工委员会，中华全国总工会的苏兆征、李启龙、邓中夏分别担任委员长、总干事和党团书记。广东革命政府宣布与英国经济绝交，香港成了死港。1927年10月，国民党右翼分子武力强行解散省港罢工委员会后，同时罢工结束。



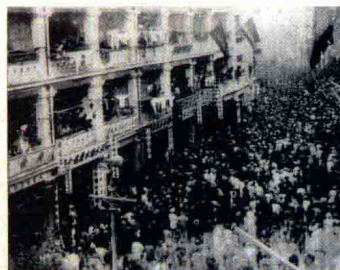
香港繁华的街头两边店铺林立



《南京条约》部分



此油画描绘的是1842年《南京条约》签订后，香港初期的模样。



1922年1月13日，香港海员大罢工的游行人群。

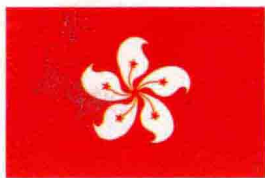


香港回归

中国政府在1997年7月1日对香港恢复行使主权，设立中华人民共和国香港特别行政区，1996年时中国国务院总理李鹏签署国务院第207号令，任命董建华为中华人民共和国香港特别行政区第一任行政长官。英国政府在同日将香港交还中国。1997年7月1日上午10时香港特别行政区举行了盛大的成立庆典。会上时任中共总书记的江泽民同志向香港特区政府致送题词：“香港明天更好”，并出席了交接仪式。

区徽和区旗

香港特别行政区的区旗是以五星花蕊为主的紫荆花作为图案。底色红色代表祖国，白色紫荆花代表香港，紫荆花红旗寓意香港是祖国不可分离的一部分，并将在祖国怀抱更加兴旺发达。花蕊上的五星是中国红五星的传统象征，表示香港同胞热爱祖国，旗、花分别采用红、白不同颜色，象征“一国两制”。香港特别行政区区徽呈圆形，区徽的中间是五星花蕊的紫荆花，除周围写有“中华人民共和国香港特别行政区”和“HONG KONG”的标准字样外，中间也是红底白色五星紫荆花蕊图案，其寓意与区旗同样。1997年7月1日庆典，中华人民共和国国旗和香港的区旗同时升上了香港的上空，代表着香港主权回到了中国。



地貌

香港岛群原为大陆山脉的延伸部分，因山体沉降和海水入侵形成的。香港岛东西长、南北短，多起伏山丘，平地窄小。地质上主要是由燕山期入侵的花岗岩，在香港岛北侧也可见到喜马拉雅山期入侵的花岗岩体。周围的小岛在香港都被称作“离岛”，海拔最高为552米。

大濠岛

大濠岛位于港岛以西、“新界”西南，面积153平方千米，它的面积比香港岛还大一倍，是香港第一大岛，又称大屿山岛，古称大奚山、大鱼山。岛上的地势西南高，东北低，主峰凤凰山海拔935米，是全香港第二高的山峰。该岛建有禅林、佛寺昂平宝莲寺和天坛大佛，还有“香港威尼斯”的水乡大澳，东部有清代古城遗址，全岛风景秀丽、繁华似锦。以铜铸的如来佛像为镇岛之宝。

九龙半岛

九龙半岛位于珠江口东侧，隔海与香港岛相对。总面积约7.7平方千米，岛上多丘陵，以大雾山海拔为最高。主要城镇九龙位于半岛南端，有铁路通往广州，港口可停泊远洋巨轮。西南平原已成为一个工商业中心，其中油麻地、尖沙咀、旺角等地店铺林立，十分热闹。它是香港的第三大岛。

香港岛

香港岛位于维多利亚湾南面，是香港地区的行政和金融中心，但其面积则居全港第二位，面积达75平方千米。全岛由丘陵山地构成，呈东西走向，海岸线长达800千米，西北部的太平山海拔554米，为全岛最高点。沿维多利亚港岸线是由移山填海而建的闹市区，包括两营盘、上环、中环、湾仔，拥有香港仔湾、添水湾、浅水湾、石澳等10多处海湾，建有万吨以上的码头20多个，占尽地利之势。

气候

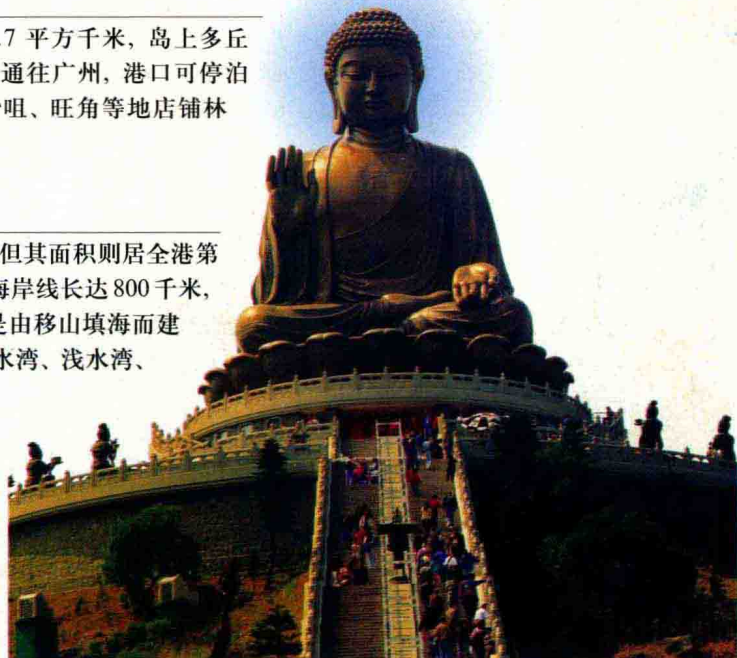
香港群岛属南亚热带海洋性季风气候，每年10月~翌年4月多东北风，干燥寒冷；5月~9月多西南风，炎热潮湿。年均温22℃。年均降水量2225毫米，多雨年份可超过3000毫米。常遭受台风侵袭，地震频繁。



香港政权交接仪式在香港会展中心进行



香港岛





香港启德机场夜景

经济

香港原为海滨渔村，因地理位置具备深水港条件，英国把其作为侵略中国的基地，强行割让后开埠为自由港。香港经济发展迅速，20世纪80年代曾被誉为亚洲“四小龙”之一。香港现以加工业为基础，以对外贸易为主导，多种经营为特点，成为国际金融中心(地位仅次于纽约和伦敦)。其贸易、工业、航运、旅游和信息领先于世界，其对外贸易、制造业、建筑业、旅游业为四大经济支柱。

农业

香港耕地不足全港的10%。由于土地严重缺少，加上淡水资源缺乏，香港的农业经济比例逐步缩小。目前在香港主要在新界和大屿山等郊区还经营，农作物品种也仅有蔬菜、水果和花卉。香港所消费的农产品来源多是从大陆过境。这几年海洋捕捞业明显发展。

交通

香港的岛屿之间有海底隧道或渡轮连接。公路四通八达。香港已有铁路。京九线的建成，使从香港乘火车可直达北京。海运发达，航线可通往世界各国，是亚洲的一个重要航运枢纽。

国际金融中心

香港是继纽约、伦敦之后的世界第三大国际金融中心和黄金市场，由于香港特殊的地理位置和自由港的地位，世界各大资本集团、银行等为香港金融业的发展提供了良好的条件。金融业为香港经济之首，香港联交所吸引了全世界的上市公司来港上市。香港回归后，恒生指数不断攀升，成功地抵御了世纪末的亚洲金融危机，继续保持国际金融中心的地位。香港金融业的特点有：1. 香港金融业的发展，与工业、贸易多元化经济发展相辅相成，有力地带动了整个香港经济的发展。2. 香港金融国际体系不断增强，在香港开业的国际银行和吸纳存款的公司达400多家。近20年来，香港采用了国际金融业主要创新技术的八成以上，其中包括电子、光纤、电讯设备等新技术，其应用范围扩大到国际金融交易的信息传递等方面。3. 国际金融创新方面的进展也很大，融资方式有外币与利率掉期、票据发行融资、银行贷款、远期利率合约等，这些不断为香港金融业投入了新的活力。



香港交易及结算大厅

恒生指数

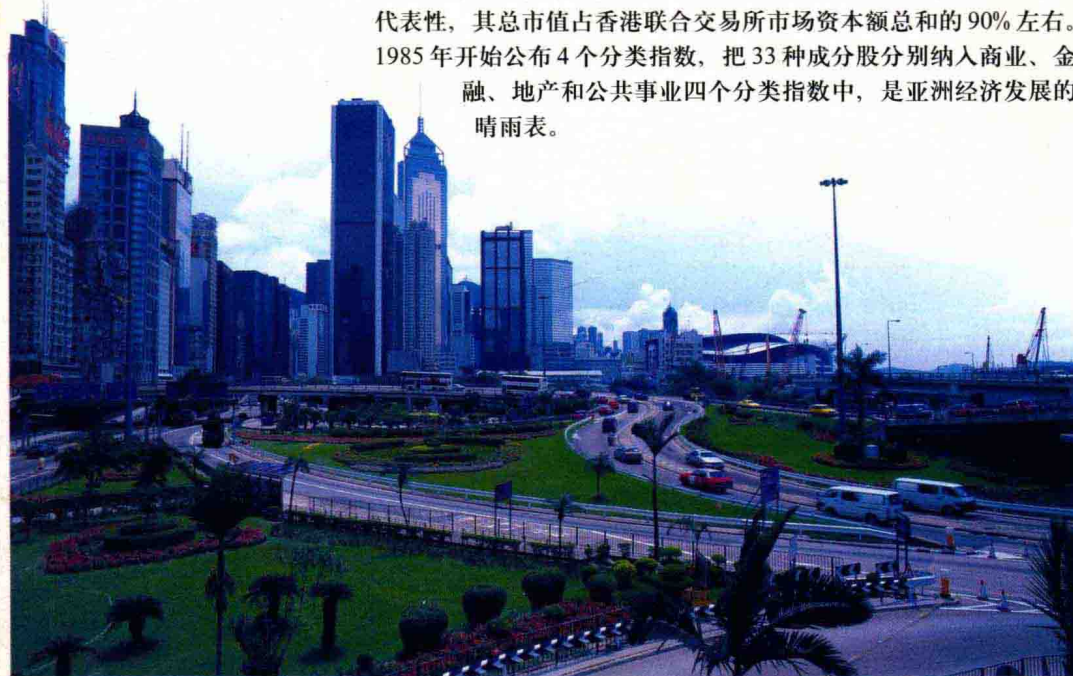
恒生指数，是由香港恒生银行全资附属的恒生指数服务有限公司编制，是以香港股票市场中的33家上市股票为成分股样本，以其发行量为权数的加权平均股价指数，是反映香港股市价格趋势股价指数。该指数于1969年11月24日首次公开发布，基期为1964年7月31日，基期指数定为1000。恒生指数的成分股具有广泛的市场代表性，其总市值占香港联合交易所市场资本额总和的90%左右。1985年开始公布4个分类指数，把33种成分股分别纳入商业、金融、地产和公共事业四个分类指数中，是亚洲经济发展的晴雨表。



恒生指数是亚洲经济发展的晴雨表

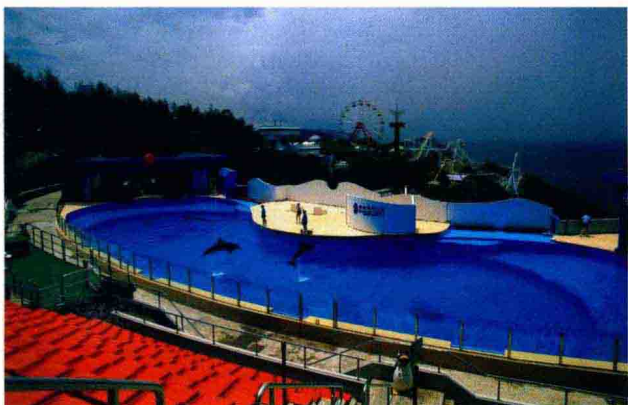
发达的信息业

香港的信息业以现代的科学技术和先进的设施遥遥领先，电脑技术被广泛应用在金融业、贸易业、制造业、运输业和旅游业等行业，其通信联络和财务会计、库存计算、生产管理以及资料处理以快速、准确、高效而闻名世界。卫星通信、光纤通信、电缆通信和微波通信等先进通信技术也全面而广。香港的移动电话及寻呼机人均使用率最高、传真机的人均拥有率排名世界第二。信息产业是香港发展中的三大产业之一。



旅游

香港旅游资源以购物、美食和无限的商机成为香港之旅的三大特色，人称“购物天堂”、“食在香港”。香港主要旅游点有“港督府”、宋城、太空馆、海洋公园、太平山等处，体现了中西合璧，中西文化相融的文化景观和内涵。



海洋公园可适应各个层次的游人游玩，被誉为儿童的梦园，老人的憩园，情侣的爱园，游客的乐园。

海洋公园

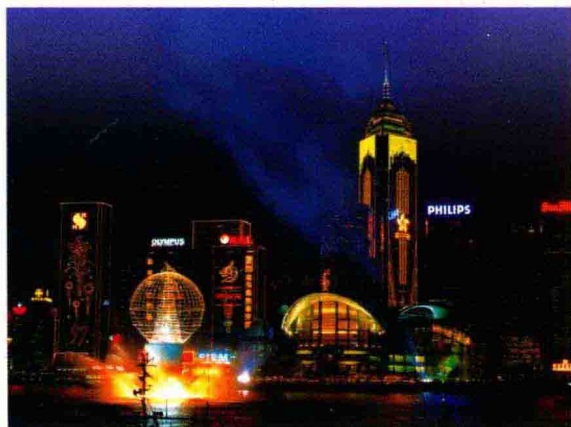
香港海洋公园位于香港岛南部的南朗山上。这是世界上最大的海洋公园。公园分为山顶公园、山下花园。山顶和山下有世界上最长的登山电梯。海洋公园始建于1977年。山顶公园内设有三大场馆：海洋剧场里每天都有海洋动物的精彩表演。海洋馆建有人工海洋和岩石海岸，造浪机飞扬超浪，惊涛拍岸，如临其境。山下花园中有水上乐园，是世界上最快的过山车。公园可适应各个层次的游人游玩，被誉为儿童的梦园，老人的憩园，情侣的爱园，游客的乐园。

维多利亚港

维多利亚港位于九龙半岛和香港岛之间，世界三大天然深水港之一。这个海港宽1.6千米~9.6千米，水面面积有60平方千米，可同时停泊150多艘万吨巨轮。这里有74个巨轮，可供世界最大的6万吨集装箱船停泊，每年抵港的远洋轮船超过六七万航次。港内还有3个避风塘。维多利亚海港的优越条件和香港自由贸易政策使香港逐渐发展成了世界航运中心之一。是世界上最繁忙、效率最高的港口之一。

香港会议展览中心

香港会议展览中心位于香港岛湾仔海旁，建于1988年，是香港举行大型表演、展览、会议的最大场地，是亚洲第二大会议展览中心。会展中心面积达3000平方米，为全球之最。香港会议展览中心可租用面积达6.4万平方米，拥有世界上最先进的会议设施，有同时容纳3800人的3800平方米的大会堂，可供各类会议及大型宴会使用，还拥有可容纳900~1800人的大型会议厅。设有视像会议设备、卫星接收系统、演讲所需的录音及投影设备、八种语言的即时传译装置等，代表了香港自动化技术应用的最高峰。



香港会议展览中心见证香港回归

太空馆

太空馆位于九龙尖沙咀，占地约8万平方米，主体建筑呈新月形。馆内设有展览厅、太阳科学厅和天象馆，还附设有“天文书店”。展览厅与太阳科学厅展出了银河系各种恒星和太阳图表、资料与太空科学仪器、最新天象讯息等。天象馆是太空馆的主体，设有全天候放映系统，内有三四百个软躺椅座位，可自由转动以调节。圆拱形的铝质天幕直径达23米，下有一架重达2.5吨的天象投影仪，装有20多个鱼网式镜头，采用特殊胶片，以360度向天幕投射太空奇景。太空馆对于火山爆发前的模拟十分逼真，是普及天文知识的有效手段。

维多利亚港之夜





宋王台

宋王台位于九龙城，为纪念南宋最后一位投海自尽的皇帝而建。原台高43余米，周长约90米。南宋末年，临安失守，当时宰相陆秀夫与张世杰携幼主昺帝南逃，曾来香港一带躲避。但元军随后追杀，昺帝最后投海自尽。后人为此筑台纪念。英国占领九龙后尚存，后被日军摧毁，现仅存有一块石碑，这块巨石上镌有“宋王台”三字。

浅水湾

浅水湾位于香港岛的南部海滨，是一个新月式海湾，在众多的香港海水浴场中，浅水湾是最美的海滨。这里滩平水清，沙白林翠，是香港自然景色最大的海滨游泳场，沙滩上建有中国古典色彩的镇海楼公园、妈祖塑像、观音神像等胜景。也是香港高收入阶层的定居点。

太平山

太平山位于香港岛西部，是香港岛的标志。它海拔554米，是香港岛上最高的山峰。古称香炉峰，又称扯旗山、维多利亚峰，太平山顶是香港八景之一，登山远眺，香江秀色，尽收眼底。山顶上辟有公园，景点游览有凌霄阁、山顶广场、缆车总站大厦建筑。山顶广场景致迷人，集休闲、购物、娱乐于一身。从中环花园乘坐山顶缆车，约10分钟便能登上太平山顶，是广大游人游览的重点。

黄大仙祠

黄大仙祠位于九龙竹园，为道教祠院，供奉黄大仙。黄大仙祠始建于1921年，祠的门内，题额“第一洞天”。进入牌坊后，左转坡上有一石碑，刻有“清灵宝洞”字样。广场中央置有香炉。广场前的台阶上立有一石碑坊，题额“金华分迹”。体现了佛道和儒家文化在香港的交融。

中环

中环是香港金融业的中心，也是香港的一大标志性地区。这里高耸入云的高档写字楼云集，中环路边荟萃着大量中、高级名店。置地广场是拥有许多顶尖级名牌的商厦名店，室内装潢以休闲为主十分优美。这里有名牌荟萃的两家豪华店面—The World Joyce 和名牌世界，是香港“购物天堂”的真实写照。



中環广场

青马大桥

青马大桥横跨在青衣岛和马湾的海面上，是香港新机场的重要配套工程之一。大桥全程2.2千米，主桥跨度高达1377米，两座吊桥，每座高206米，离海面62米，是全球最长的一条兼备行车道及铁路的两用吊桥。



香港太平山顶凌霄阁



香港青馬大橋

浅水湾







澳门大厦



澳门油画

鸦片战争后，葡萄牙进一步夺取澳门的管辖权。这幅油画描绘了晚清时期的澳门。



大炮台山

澳门市貌前面的是湾仔大桥

澳门特别行政区

行政区划

澳门特别行政区简称澳，位于东经 $113^{\circ}34' \sim 113^{\circ}35'$ 、北纬 $22^{\circ}06' \sim 22^{\circ}13'$ 之间。别名濠江、濠镜、马交、濠镜澳、香山澳等。地处珠江口西南岸毗连珠海市，距香港56千米，南北长约4千米，东西最宽约2千米。全地区总面积已达到25.4平方千米。澳门秦时属番禺县，明时称为濠镜，1553年葡萄牙人贿赂地方官吏，以晒衣为名取得暂时居住权，1840年鸦片战争后强行霸占，1987年中葡两国签订联合声明，1999年12月20日我国正式对澳门行使主权。

人口、民族

澳门截止到2000年底，常住人口为44万人；外地打工人员约有3万人左右，其中女性占62.7%。在澳门居住的香港人与外籍人士共2500人左右，其中香港人约占六成，其余为葡萄牙、英国、菲律宾、泰国及美国人。澳门的人口分布极不均匀，澳门半岛的人口占总人口的94.4%，中国居民占到了97%。

历史文化

澳门被葡萄牙占领了100多年，作为一个自由港和巨大的国际市场，当地的文化具有浓重的外埠色彩，兼容中西方的特色。澳门的宗教信仰形式多样，以佛教、天主教、基督教信徒最多。因为是葡萄牙国教，天主教因此信徒最多。

英军强驻澳门炮台

嘉庆十三年(1808)八月二日，英国商船带300余人公然登岸，抢居澳门三巴寺、龙嵩庙、东西炮台。二十三日，英军又驾坐舢板艇驶进虎门，要求在澳门寓居，两广总督吴熊光令英军撤出澳门，英军迟迟不动，直到十月间才开始撤离。后驻地政府在此加高隔离墙，以防英军。

强占澳门

明朝时，葡萄牙就侵入澳门，并设官管辖外国商人和侨居澳门的外国人，但当时主权仍属中国。道光二十九年(1849)四月三日，澳门葡萄牙官员亚马勒以清两广总督拒绝请裁澳门海关、在广州设立领事馆的要求为借口，驱逐清政府官员，封闭海关，劫掠华人财物，并停止交纳从16世纪葡萄牙向明政府“借居”澳门以来按年缴纳的地租。当时，澳门华人被激怒。七月五日，澳门发生亚马勒事件。英国兵舰以此为借口开到澳门，英、法、美三国驻华公使联合向清政府抗议，公开支持葡萄牙的侵略行径。迫于压力，清政府承认了既成事实。

大炮台山

位于澳门半岛中部，原名柿山。葡萄牙人于1617年在此修建炮台，成为军事禁区。1998年在此建成澳门博物馆。



澳门回归

1999年12月19日午夜,中华人民共和国与葡萄牙共和国在澳门文化中心花园馆隆重举行澳门政权交接仪式,从此中国开始恢复行使主权。次日零时,中华人民共和国国旗和中华人民共和国澳门特别行政区区旗庄严地升起在澳门上空(鸦片战争后葡萄牙强行占领了澳门100多年之久)。中华人民共和国成立后,对于澳门问题确立了“长期打算,充分利用”的外交方针,等待条件成熟时予以解决。1979中葡建交,葡萄牙承认澳门是中国领土,1986年6月30日至7月1日首轮谈判在北京举行,经过四轮谈判后,中葡政府在1987年4月13日签署了《中葡联合声明》,议定中华人民共和国于1999年12月20日恢复对澳门行使主权。1999年12月19日24时中国正式对澳门行使主权,首任总督为何厚华。



区徽和区旗

澳门特别行政区的区旗是以五星、莲花、大桥、海水作为图案,底色绿色旗帜。五星代表国家的统一,表示澳门是祖国不可分割的组成部分,莲花是澳门人民喜欢的花,三个花瓣代表澳门半岛、湾仔岛和路环岛,整朵莲花象征澳门将来的繁荣与兴旺;下面的大桥、海水,反映了澳门的特点与环境;绿色旗帜象征着澳门与中国内陆一派生机,欣欣向荣。澳门特别行政区区徽呈圆形,区徽的中间是五星、莲花、大桥和海水图案,周围写有“中华人民共和国澳门特别行政区”和“MACAU”的标准字样。

地貌

澳门地区地域窄小,丘陵起伏。其中澳门半岛地势最低,而地势最高的东望洋山(又名松山),海拔也只有91米。

澳门半岛

澳门半岛位于广东省南海岸珠江口西南部,三面环海,南北长约4千米,东西长1.8千米。半岛由花岗岩丘陵和小面积平原组成,平地所占面积大约为80%,其余为丘陵,很适宜城市开发。西部与湾仔之间为狭窄的澳门河口,建有渔业、水运码头和港澳之间的轮渡码头。工业以玩具、丝绢花、电子、成衣为主,为澳门主要的人口居住地。澳门以南,是澳门的新发展地区,由人工填海而形成的。岛上丘陵基岩为花岗岩,地表植被覆盖良好。地表水和地下水均缺乏,仅有少数泉水源。建有赛马车场。

路环岛

全岛基本上由花岗岩丘陵构成,岛中部的塔石塘山为最高峰,海拔176.5米。岛上丘陵起伏、平地甚少,地势为全澳最高。岛西北和东北有人工填海而成的平地,周围也有小片狭窄平地、沙堤和海滩。

填海造陆

澳门地区地域窄小,而且地形起伏,平地甚少,供城市发展的土地资源比较缺乏。20世纪20年代至30年代,澳门进行了大规模的填海拓地工程,先后造出了台山、筷子基、马场、黑沙环、新口岸、南湾等大片土地。但是由于外部及内部多种因素的影响,大片新填海地得不到合理使用。从20世纪60年代开始,随着澳门经济迅速发展,新填海的土地逐步得到开发,大部分建起了高层楼宇或其他屋宇。到1994年,填海所得的土地已超过原有陆地,占陆地总面积的56%左右。填海造地为澳门发展提供了重要的土地资源。

郑家大屋

郑家大屋位于澳门半岛下街龙头左巷,原名荣禄第,是中国近代思想家、实业家郑观应(1824-1921)的住宅。建筑风格具有中国传统格局,亦受西方建筑影响。大屋现占地3997平方米,是澳门现存的清末最大型民居群落。郑观应曾在这里编就了对近代中国影响极大的著述《盛世危言》。这对研究清代建筑有现实意义。



澳门莲峰体育场

澳门友谊大桥

友谊大桥于1994年建成通车,连接澳门半岛仔岛。大桥长3900米,宽15米,是澳门的城市标志。





望厦

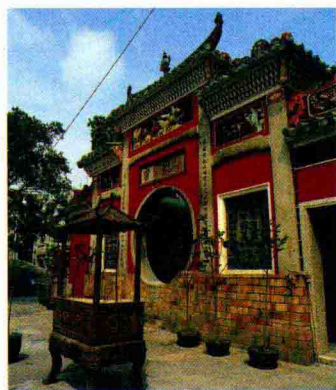
望厦位于澳门半岛北部，又名旺厦。背靠望厦山而得名。望厦，故名思义为遥望厦门之意；旺厦，兴旺厦门之意，均与厦门有关。望厦村历史悠久，其开村年代，据考证为1386年。旧居有赵、何、沈、黄、许诸姓500余户，村内里巷20余条，属香山县管辖。望厦古迹较多，澳门三大古刹中的莲峰庙和普济禅院就坐落在这里，还有观音古庙、先锋庙；山上还有古炮台。望厦山是昔日“濠镜十景”之一的“莲峰夕照”，这里较为完整地保存了历史原貌。



澳门金融大厦

博彩税

博彩税根据博彩专营合约向承批公司征收，主要收入来自澳门旅游娱乐有限公司、白鸽彩票、狗场、马会、即发奖券，其中以旅游娱乐有限公司所占的份额最大，在95%以上。博彩税的计算是按不同的专营项目所订立的专营合约条款来进行。博彩业收入占全澳生产总值20%，博彩税占到了整个税的50%。



妈祖阁

气候

澳门属亚热带季风海洋气候，夏长冬短，炎热多雨，常受台风和暴雨危害。年平均气温22.3℃，最冷月1月份平均气温14.5℃；最热月7月份平均气温28.6℃，年平均雨量2031.4毫米。每年4月~9月份降水量集中，其降水量占全年降水量的83%左右。6月~9月份是这里的台风季节。

经济

澳门曾是中西方重要商港，后因泥沙淤积而日渐式微。20世纪70年代以来，澳门经济发展迅速，形成以工业、旅游博彩、建筑业为三大支柱的经济结构。工业以外向型出口加工工业为主，主要有服装、纺织品、电子、玩具等产品，由博彩带动的旅游收入在澳门的年总收入中达50%左右。

交通

澳门半岛北端关闸与珠海拱北相连，是澳门通往中国内地唯一的陆路通道。澳门国际机场与7个国家及地区通航，航班班机抵达的城市有18个，水运以短途转运为主。

旅游业

澳门是个南欧风情的东方城市，被誉为南海之滨的“海上花园”，名胜古迹甚多，如东望洋山的灯塔、西望洋山的教堂、松山灯塔、妈祖阁、大三巴、白鸽巢花园以及螺丝山等，每年都吸引着世界各地的游客来此观光。澳门旅游业主要由酒店业、博彩业和娱乐业等行业组成。这里有亚洲最大的赛马场。博彩业长期以来成为澳门旅游业的龙头行业，促进了其他相关行业的发展，在澳门经济中占有举足轻重的地位，素有“博彩天堂”之称。澳门作为东、西文化交汇地，吸引了世界各地游客前来观光。

大三巴牌坊

大三巴牌坊位于大三巴街附近，为圣得禄教堂遗址，因大火只留前壁遗存至今。教堂属巴洛克式建筑风格，由花岗石砌成，为四层叠柱式。顶端立有一十字架，下嵌有一圣婴雕像，其旁则围以十字形石刻。第三层中央凹面供奉着圣母玛利亚的铜像，其旁有天使陪侍，并饰以百合花和东方菊花的浮雕。圣母的左方是雕塑，有小圣母像“生命之树”的石刻。第四层有4个壁龛，分别供奉耶稣4名圣徒的塑像。是天主教在澳门占主要地位的历史见证。

妈祖阁

妈祖阁位于澳门半岛西南端。妈祖是澳门人最崇拜的海神。其阁始建于明弘治元年(1488)，距今已有500多年历史。整个庙宇依山临海，古木婆娑，为澳门三大中国古刹中历史最为悠久的一座。在农历三月二十三日妈祖诞辰及每年除夕夜，人们有赶赴妈祖阁敬香祈福之俗，保护出海人平安归来。

黑沙湾海滨浴场

黑沙湾海滨浴场位于路环岛南面，由于海湾呈半月形，古称这里为“大环”。坡度平缓，滩面广阔，沙滩细腻柔滑，是全澳门著名的天然浴场，是进行日光浴的好地方。沙滩烧烤富有特色，旅游度假的绝好去处。

澳督府

澳督府位于澳门南湾，这座建于19世纪中叶的古老建筑，占地4.6万多平方米，属南欧风格，是原英国澳督日常办公所在地。这在过去是澳门政治权利的中心。如今已成为历史的见证，现已辟为历史博物馆，每年6月份第一个星期天对游客开放。



东方拉斯维加斯

澳门具有“赌埠”之称，被誉为“东方拉斯维加斯”，又称东方“蒙特卡洛”(东方赌城)。现为世界三大赌城之一。1847年，澳门政府为抵御澳门经济衰退，颁布法令，宣告赌博业合法化，从而成为东南亚唯一合法的赌城。19世纪60年代中期，以征收“赌饷”来增加收入。20世纪30年代以后，澳门实行专营经营，依约经营，收取博彩税。1937年，泰兴娱乐公司开始实行赌博专营制度，从此澳门赌业发展初具规模。但泰兴公司经营不善，澳门政府于是在50年代重新制定赌业管理办法，并公开竞标赌业管理权。1961年2月，葡萄牙海外部根据澳门当局的建议，批准在澳门正式开设博彩旅游业。19世纪50年代，澳门的经济陷入严重的困境，博彩业开始勃兴，与当时苦力贸易的繁荣分不开，那些人贩子、地痞、流氓嗜赌成癖，并把赌博作为诱惑华工入彀，最后强迫他们卖身的陷阱。博彩的方式有“殿宝”、“山票”、“铺票”、“字花”、“字胆”、“白鸽票”等多种，最为风行的是“番摊”。在贸易急剧衰落的形势下，澳葡当局在19世纪60年代公开招商开赌，向赌场征收“赌饷”。清同治十一年(1872)，香港开始严厉禁赌，以后大批赌客从香港转至澳门，使澳门的博彩业更加兴隆。

赛狗

赛狗习称跑狗。就是由一组格力狗去追逐一个围绕着椭圆形跑道奔驰的机械诱饵(电兔)，赌注可以押在一只狗或一组狗上。跑狗始于1932年，中国举办了20多年，1961年初，印度尼西亚华侨郑君豹向澳门政府申请恢复赛狗，得到允许，并于同年8月签订专营赛狗合约，9月26日，澳门跑狗有限公司在香港注册成立，并得到政府认可。不到半年，该公司将专营合约转让澳门逸园赛狗有限公司，现在每周在逸园跑狗场跑狗4晚，每晚设12~14场赛事，参赛者日众，是仅次于赛马的主要宠物赛事。

葡京酒店

葡京酒店为圆柱形建筑，高10层，酒店设有十多种博彩，是澳门最具规模的赌博场所，并为澳门带来了“东方拉斯维加斯”的称号，是澳门最大的五星级酒店。

松山灯塔

松山灯塔位于澳门半岛东部东望洋山山顶，又称东望洋山灯塔。灯塔始建于清同治三年(1864)，1865年9月24日晚建成启用。灯塔高13米，可向澳门四周海域循环照射达25海里，通宵不停。最初用水火灯发光，用木轮绳锤等物利用摆力使灯光循环旋转，由澳门土生葡人加路士·域臣第·罗渣设计而成。1874年的甲戌风灾将灯塔毁坏，使之停止运作30余年，后经长时间修理，改用新机器，配上法国反射镜，于清宣统二年(1910)6月29日晚重新投入使用。

松山灯塔与旁边的小教堂、炮台为松山三古迹，是澳门著名的城市标志。松山与灯塔组成“灯塔松涛”，成为“澳门八景”之一，是过往船只的重要航标之一。

圣多明各教堂

圣多明各教堂位于板障堂前地、营地大街之侧。又名玫瑰堂，始建于1587年。具有400年的悠久历史，是澳门最美丽、典雅的巴洛克教堂。圣堂建筑考究，装饰极具西方特色，里面有个小博物馆，内藏圣保禄大教堂所遗下的早期教堂雕刻及遗物，也是当地人进行宗教活动的主要场所。



葡京酒店



葡京酒店

关闸

关闸位于澳门最北面，建于1870年，是澳门半岛与陆地唯一相连之处。关闸为一座“凯旋门”式的拱形建筑门楼。距珠海拱北海关不过百余米。

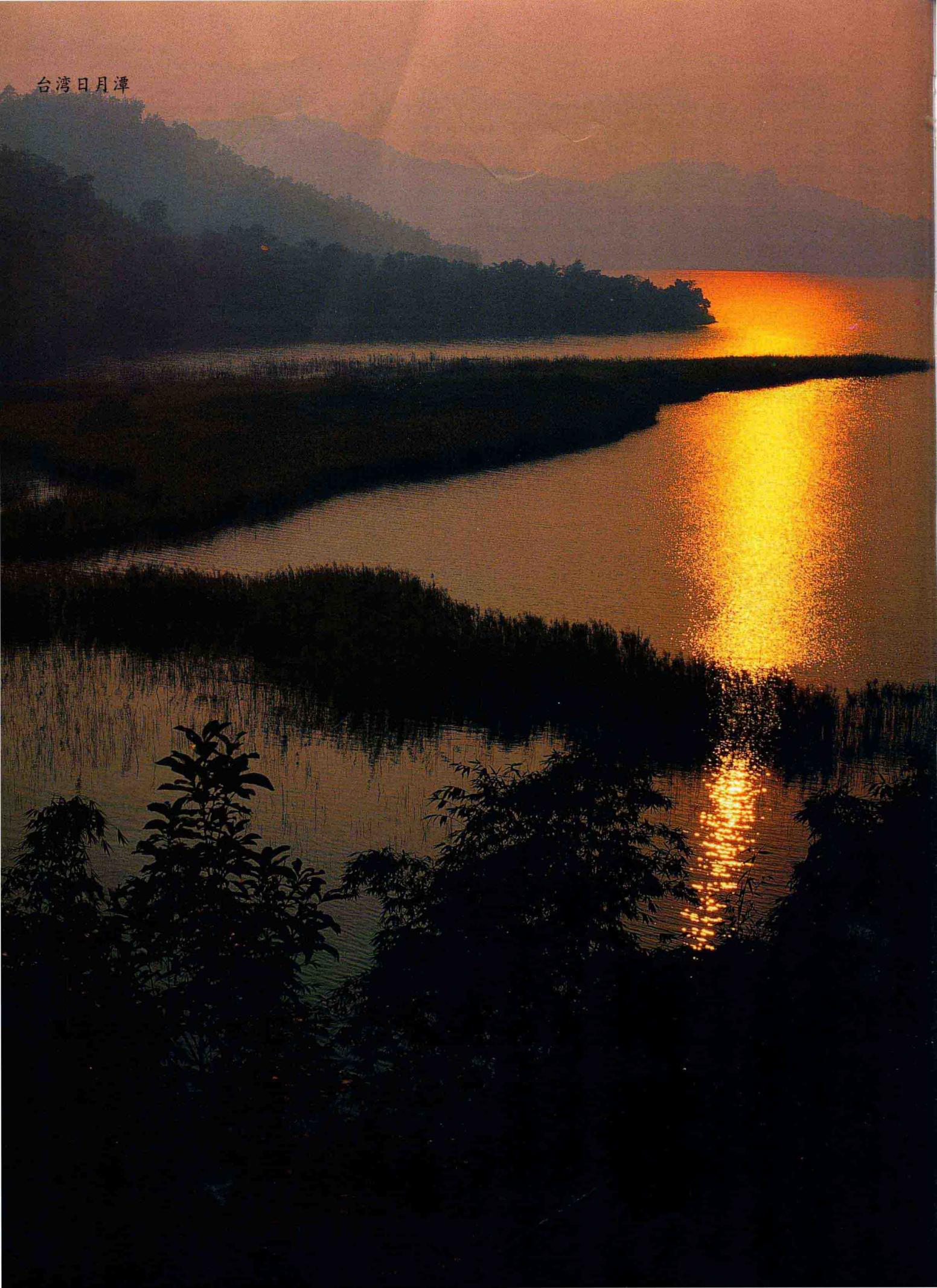


松山灯塔

大三巴牌坊



台湾日月潭



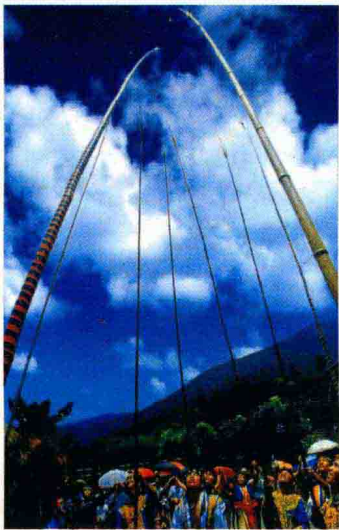
台湾省

行政区划

台湾省简称台，位于中国大陆架东南缘的海面上。地理位置介于北纬20°45′~25°56′、东经119°18′~124°34′之间。东濒太平洋，西隔台湾海峡与福建省相望，东北临近琉球群岛，南界巴士海峡，与菲律宾相隔300千米。古称夷州，其置省前为福建省台湾府，因岛上超过3000余米的高山百余座，又称高山岛。在明代和清代曾被荷兰与日本侵占过，1949年国民党政府退守台湾，使其至今仍孤悬海外。全省总面积3.6万平方千米，其中台湾岛的面积为3.58万平方千米。包括台湾岛及其周围的澎湖列岛、彭佳屿、钓鱼岛、棉花屿、花瓶屿、赤尾屿、绿岛、兰屿等岛屿。台湾是中国大陆东南的海上屏障，也是与太平洋地区各国联系的交通枢纽。主要城市有：台北市、高雄市。

人口、民族

台湾省人口2220多万，台湾本岛聚集了全省99%以上的人口，而离岛和山区却地广人稀，人口密度在20人/平方千米以下。台湾居民以汉族和高山族为主，少数民族占2%，高山族主要有：阿美人、平埔、泰雅、排湾、布农、曹族、赛夏和雅美等，他们虽为同一民族，但风俗和语言各不相同。



祭祀的高潮是竹竿祭

台湾人风俗习惯

台湾高山族中的排湾人喜欢举行“五年祭”的祭祀活动，以求吉祥，祭祀的高潮是竹竿祭，男祭司将10个善灵球(5个吉球、5个凶球)依次抛向空中，参加者就用长约8米，前端插有25厘米类刺的竹竿刺向抛出的球，如果刺中吉球，就相信未来五年内将得到神灵的保佑。如果刺中凶球，则将大祸连年，需请巫师作法消灾，才能确保平安。由于参与者众多，活动气氛十分热烈。高山族排湾人精于雕塑和绘画，他们的生活用具、装饰品、乐器以至房屋门楣、门桩、门槛、壁板和独木舟上，都雕刻着人物、动物、花卉和各种几何图案花纹，刻技古朴粗犷，表达细腻，是台湾人生活中的重要文化形式。

高山民族风俗习惯

高山族的房屋多为茅草屋顶的木板房。饮食特点是以大米、小米、芋头为主。喜食黏小米饼，嗜酒、烟，嗜好嚼槟榔。服饰特点是：男子一般穿披肩、背心、短褂、包头巾；妇女穿短上衣、围裙和自肩向腋下斜披的偏衫、裤子或裙子，喜欢在衣服上面刺绣。高山民族的婚俗特点是：男女婚前社交自由。女子当婚，父母就让她另室独居，男青年夜间在居室的外边，用鼻箫或口琴吹奏乐曲以打动姑娘之心，如果姑娘用口琴与对方相和就表明同意结婚。高山族的节日有春节、丰收节。每年立秋之后，家家宰猪羊，酿酒开怀畅饮，载歌载舞，以欢度丰收和辞旧迎新。

历史文化

“台湾”之名始于明万历年间，最早对台湾的记载见之于《禹贡》，谓之“岛夷”。《后汉书》称之为“东鯤”。隋以前称“夷洲”。隋、唐以后至宋、元，以“流求”、“小流求”或“溜求”称台湾。明天启年间，荷兰和西班牙殖民者分别侵入台湾。明末清初郑成功(1662)驱逐侵略者，收复了台湾。康熙二十二年(1683)清政府统一台湾。台湾作为一个移民社会，祖先崇拜、叶落归根的观念是台湾人所具有的，一贯保持着中华民族的传统习俗，历经数次殖民统治而没有改变，充分体现了中国传统文化的巨大凝聚力。

郑成功收复台湾

明中期17世纪欧洲和荷兰侵略者霸占了台湾。明末清初，民族英雄郑成功(1624~1662)为了坚持长期抗清，决定收复台湾。顺治十八年(1661)四月三十日郑成功大军抵达台湾海面，利用涨潮的有利时机，由鹿耳门顺利登陆。康熙元年(1662)一月，大军从海陆两面向荷兰侵略者发动了猛烈攻击。在强大攻势下，被荷兰侵略者非法占据38年之久的台湾回归祖国，维护了中华民族的尊严。



台北市街道夜景



台南四大名刹

台南“三步一小庙，五步一大庙”，台南四大名刹是指：城中的开元寺、弥陀寺、竹溪寺、法华寺。开元寺、弥陀寺原是郑成功之子郑经所建的“天府行台”，法华寺是由1664年台湾知府蒋毓英创建。竹溪寺创建于1664年，因其竹林茂密，前有小溪而命名。以殿门是西式地窗而别于流传庙宇。(图为高雄龙虎双塔)



台湾少数民族石刻图腾



安平古堡

安平古堡位于台南市安平区国胜路。古堡原是明末崇祯年间由荷兰人修建的用于贸易的据点，名为“红毛城”或“番仔城”。康熙元年(1662)，郑成功改名为“安平”，并将指挥部从赤嵌楼移至此城。因此该地又名“王城”。1662年7月，郑成功病逝于城内。同治年间该古城被英舰大炮所摧，古堡中，有一片红砖砌成的残壁城垒，就是300多年前古城仅存的遗迹。城堡脚下，竖立着郑成功铜像。这里建有郑成功纪念馆，保存了荷兰侵略者占据时所建的热兰遮城的原始模型、郑成功的墨宝和有关史迹资料，是台湾最早的一座古城。

安平大炮台

安平大炮台位于台南市安平区，“二鲲鯓大炮台”，建于清光绪元年(1875)。由时任两江总督的沈葆楨修建。炮台为方形，四角突出，中部呈凹形。由法国一名技术人员设计。炮台内有大粮房、兵房、火药库等，设有大炮5尊、小炮台6尊、整个炮台可容纳1500人。为鼓动台湾人民抗倭入侵，沈葆楨亲笔题写了内额“万流砥柱”4字，外额“亿载金城”4字，光绪二十三年(1897)，清政府被迫将台湾无条件地割让给日本。在抗击日军的战火中炮台遭到严重破坏。现城门正前方的城垣上，耸立着沈葆楨的纪念铜像。安平大炮台是清后期同治中兴时的历史见证，因沈葆楨曾题名，故也称“亿载金城”。



玉山山上的白木林

地貌

台湾省西部多平原，东部多丘陵，平原面积为4500平方千米，约占全省土地面积的1/3。台湾海峡有大小岛屿224个，其中台湾岛为中国最大海岛。台湾岛玉山主峰海拔3997米，为台湾和中国东部最高点。台湾山地主脊中央山脉属复背斜构造，基本呈现东北—西南走向，中央山、玉山、阿里山、雪山4条山脉穿行其间，缺乏天然良港。台湾山地多火山、温泉和地震，台湾海峡的沉积率约为15厘米~50厘米。

玉山山脉

玉山山脉位于台湾岛中部，风景如画。冬季积雪覆盖，状如美玉，被古人赞誉“浑然美玉”，故名。玉山高处植物稀少，以玉山圆柏和玉山杜鹃而闻名。玉崇山脉东西南北诸峰，高度皆在3500米以上。

中央山脉

中央山脉位于中国台湾省本岛中部偏东。纵贯台湾南北，有“台湾屋脊”之称。全长320千米。为年轻褶皱山，高峰连绵，海拔3000米~3500米，以秀姑峦山(海拔3833米)最高。中央山脉为全岛河流的主要分水岭。山脉上有古冰川地形，3500米以上的高峰冬季积雪不化。其东部主要为片岩，西部为粉板岩，地质构造复杂。

台湾岛

台湾岛位于太平洋西北部岛弧群的中段、琉球弧与吕宋弧交会点。台湾岛南北狭长，是中国最大海岛，海岸线约长1329千米。台湾岛占台湾省全省面积的90%。海岸地貌各异。东海岸属断层状，西海岸属上升隆起状，北部海岸属下沉状，南海岸为珊瑚状。山地的脊梁山脉为中央山脉。台湾北部多丘陵，平原主要集中于西部，台湾岛属亚热带—热带的过渡区，台湾夏秋季台风出现较多，降水丰富，气候环境较好，岛上动植物资源丰富，岛上集中了全省99%以上的人口。



玉山山顶

钓鱼岛列岛

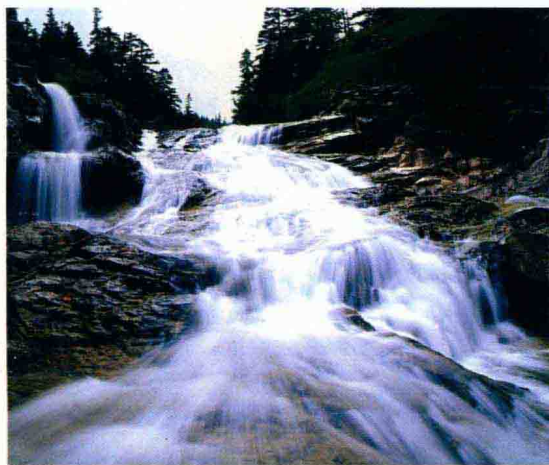
钓鱼岛列岛位于台湾岛东北海中，由台湾省宜兰县辖列岛。曾见于明嘉靖年间著述的《使琉球录》，详细记载了该岛的基本情况。包括钓鱼岛、黄尾屿、冲北岩、冲南岩、北、南小礁(岛)、赤尾屿。以钓鱼岛最大，约5平方千米。钓鱼岛处于台湾海峡的海底大陆架向东北延伸带上的东海大陆架上，与琉球群岛相隔，均属火山岩丘陵，由海底火山活动形成。明代以来，钓鱼岛就属中国海防管区。明、清两代以来，是闽境出使琉球岛的必经之地。岛上无定居人口，附近渔民常到此处海域捕鱼。药用植物众多，海底有丰富石油蕴藏，现在逐步被开发。台湾岛东北海滨，海岸曲折蜿蜒，呈锯齿状。由于风化海边岩石形成洞门、凹壁、草石等美丽奇观。

澎湖列岛

澎湖列岛位于台湾海峡东南部，大小共64岛，与台湾岛西南相对，中心城市澎湖岛位于西南部的马公(妈宫)湾，宋代时因澎湖海静，故有平湖之称。海岸珊瑚礁发达，北部环礁生成，全居人口过半居住于澎湖岛。列岛因蒸发量大，年降水较少。唐、宋以来，该地人民便以从事海洋渔业活动为生。宋、元、明各代此地均曾设官置守，有福建晋江“外府”之称。在近代多被列强强占，1945年回归。

琉球海沟

琉球海沟是造成台湾地震的重要原因之一。由于台湾位于欧亚大陆板块和菲律宾海板块的交界处，菲律宾海板块沿着琉球群岛方向往下俯冲，隐没在欧亚大陆板块的下方，而形成“琉球海沟”。琉球海沟全长7057米，深度达2250千米，平均宽度60千米。琉球海沟及其伴生的火山弧，造成持续的地压伴生活动，因而产生强烈的地震活动。



浊水溪源高流急，含沙量较大，落差达2400米，水力资源丰富。

水系

台湾四面临水，但淡水缺乏，岛内河流多自然河流，长度均在200千米以下，依主源计算长逾50千米者约20条，由西入海者16条，由东入海者十条。其中，浊水溪的长度和流域面积为众河流之最。其河流的落差大，水流急，所以其电力资源丰富，并得到了很好的开发。

浊水溪

浊水溪位于台湾本岛西部，长约186千米，流域面积3155平方千米。它发源于中央山脉。浊水溪源高流急，含沙量较大，落差达2400米，水力资源丰富。下游以西出山后进入平原。浊水溪沿线已建有明潭、杜管大型水电站。其支流西螺溪自东而西将台湾本岛分为南北两半。

淡水河

淡水河是台湾唯一曾有通航之利的河道，现因河流淤积已停运。它全长159千米，流域面积2726平方千米，仅次于部水、高屏二溪，源出大坝尖山(3505米)，由西北入海。淡水河得到了很好的开发。1963年建成石门水库，扩大了桃园区农业灌溉面积，并形成了一个游览区。

气候

台湾省气候属热带与亚热带过渡型。年均温约20℃~25℃，为海岛型湿润气候。冬季大陆寒潮稍长，因地势高峻，气温垂直变化大。台湾是中国多雨地区之一。岛上年均降水可达2400多毫米，北部全年雨量和雨日较多，台湾山地高寒，且多雨雪，众多山脉以深冬积雪著名。由于地势的因素，多受台风影响。

地名	气候	月份											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
台北	气温(℃)	15.1	15.2	17.2	20.9	24.4	26.2	28.3	28.8	24.9	23.2	20.9	17.8
	降雨量(mm)	91.1	137.5	168.9	159.7	201.9	299.7	240.4	279.4	243.1	120.4	74.5	104.6
高雄	气温(℃)	14.9	19.1	21.8	24.4	27.3	27.6	28.5	27.8	26.3	25.3	20.3	20.7
	降雨量(mm)	108.0	164.4	339.4	55.1	155.0	422.4	433.4	371.7	151.7	40.9	21.7	13.9
台中	气温(℃)	15.6	17.8	21.0	20.0	24.7	27.9	27.1	28.6	26.0	24.5	20.7	16.4
	降雨量(mm)	4.5	44.4	120.2	318.6	341.8	345.6	520.5	131.9	358.3	1.6	58.6	83.4

台湾省主要地区月平均降雨量及平均气温表



台湾岛西海岸地貌



澎湖列岛玄武岩桶盘岩柱

水火同源

“水火同源”的自然景观在台湾省台南县白河镇关子岭枕头山，是由火山岩地层构成，它的构成岩石有红色及灰色砂岩两种，从岩石的构造可说明台湾是海洋基底隆起而成。水从岩石隙流出，汇成一小水潭，潭中又冒出天然油气，经过点燃后，火焰便从水中升腾而起，高约1米有余，烈焰熊熊，周围岩石均被烧焦。因此在该处可见到水火同出一处的特殊景象，故又名“水火同源”。现已探明内藏石油，附近已建油田铁塔进行开采。