



李永刚 主编

地理是研究地球表面的地理环境中各种自然现象和人文现象以及它们之间相互关系的学科。汉语“地理”一词最早见于《易经》。“地理非常特殊，因为既有自然的‘自然地理’，又有人文的‘人文地理’，所以地理是文理兼并的一门大科学。”

地

ZHONGGUOWENHUACHANGSHI CONGSHU



理

文化常识

中/国/文/化/常/识/丛/书

山西出版集团
北方文艺出版社

主编简介



李琳，笔名李麟，1967年出生，山西襄汾人，哲学硕士，著名作文教育专家、青少年素质教育专家、资深图书编辑策划人。由其主编的《2009 高考满分作文大全》、《2009 高考英语满分作文大全》、《2009 中考满分作文大全》、《2009 小考满分作文大全》、《最新十年高考满分作文大全》、《最新十年中考满分作文大全》、《最新十年中学生获奖作文大全》（北岳文艺出版社）和其他作文书多次占据全国各大书店作文类图书销售排行榜首位置。其他作品有：《黄土魂》（跃飞合著，中国商业出版社，1994）、《一舌定乾坤》（山西高校联合出版社，1995）、《20世纪风云人物临终岁月》（国际文化出版公司，1998）、《走向博士》（北岳文艺出版社，1998）、《东方人与西方人》（中华工商联合出版社，1999）、《人生笔记》（北岳文艺出版社，2000）、《2003年全国高考第一名访谈实录》（北岳文艺出版社，2003）等，并主编了大型青少年素质教育丛书《优化人生系列丛书》13卷（北岳文艺出版社，2004）、《学生课外阅读经典》18卷（中国戏剧出版社，2008）、《影响一生的智慧丛书》20卷、《中外成功之道书系》14卷、《青年知识读物》20卷（内蒙古人民出版社，2009）等。

中国文化常识丛书·第二辑

地理文化常识

李 麟 主编

山西出版集团
北岳文艺出版社

图书在版编目(CIP)数据

地理文化常识 / 李麟主编. —太原: 北岳文艺出版社, 2010. 1

(中国文化常识丛书. 第2辑)

ISBN 978-7-5378-3319-6

I. ①地… II. ①李… III. ①地理—基本知识—中国
IV. ①K92

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 241396 号

地理文化常识

主 编 李 麟
责任编辑 王灵善 王国柱 关志英
助理编辑 杨学军
封面设计 揽胜视觉

出版发行 山西出版集团·北岳文艺出版社
地 址 山西省太原市并州南路 57 号
邮 编 030012
电 话 0351-5628696 5628697 (发行中心)
0351-5628688 (总编办公室)
传 真 0351-5628680
网 址 <http://www.bywy.com>
E - mail bywycbs@163.com
印刷装订 北京山华苑印刷有限责任公司

开 本 710×1000 1/16
字 数 2440 千字
印 张 160
版 次 2010 年 1 月第 1 版
印 次 2010 年 1 月北京第 1 次印刷
书 号 ISBN 978-7-5378-3319-6
定 价 250.00 元 (全十册)

出版说明

近年来，随着改革开放力度的不断加大，尤其是随着中国经济地位的大幅度提升，在世界范围内，“中国热”、“汉学热”、“中国传统文化热”、“中国国学热”方兴未艾。在国内，由中央电视台《百家讲坛》引发的“中国传统文化热”也正以前所未有的广度和深度在神州大地弥漫开来。与此同时，各种关于中国传统文化、中国国学的书籍，如雨后春笋般层出不穷地冒了出来。一时，鱼目混珠，良莠不齐，真伪难辨。而且，在如此多的文山书海里，还找不到一种有完备体系、能够深入浅出地介绍中国传统文化，适合国内外读者大众口味的常识类书籍。正是本着这个目的，我们山西省国际文化交流协会特组织了一批专家学者，编写了这套《中国文化常识丛书》。

《中国文化常识丛书》由《儒家文化常识》、《道家文化常识》、《兵家文化常识》、《圣人文化常识》、《创世神话文化常识》、《商道文化常识》、《科学文化常识》、《中医文化常识》、《历史文化常识》、《地理文化常识》、《地域文化常识》、《诗词文化常识》、《对联文化常识》、《小说戏曲文化常识》、《官僚和科举文化常识》、《忠孝文化常识》、《茶酒文化常识》、《国人性格文化常识》、《国学文化常识》和《汉字文化常识》等二十个分册组成。该套书具有以下几个特点：

1. 资料的翔实性。本套书主要是有关资料的整理和汇编，有相当一部分都是原汁原味的原文引用。没有过多的修饰和整改，从而保证了所用资料的准确性和可靠性，就这个角度而言，该书对于一般研究者和学习工作者都具有一定的参考价值；

2. 查找的便捷性。本套书虽然内容庞杂，但编写有序，条理分明，查

找便捷，是一部词条性质的工具书，是家庭和各级图书馆的理想藏书；

3. 内容的广博性。该套书包含了中国儒家、道家、兵家、忠孝、茶酒、国人、国学、圣人、高道、科学、中医、历史、地理、地域、诗词、对联、创世神话、小说戏曲、官僚和科举等二十个专题，几乎涉及了中国文化方方面面的内容；

4. 阅读的通俗性。既谓之常识，那就要人人都能看得懂，本着这个原则，我们在编辑整理所选用有关资料时，尽量选取一些通俗易懂的白话文。遇到必须选用的文言文时，则加了注释解说，部分还加了译文，以便使各层次的读者都能准确理解其中含义；

5. 选文的趣味性。光读懂不行，还得让读者有兴趣看下去。因此，该套书各个分册里都增加了和该专题密切相关的历史掌故、传说、名人逸事等，全书体例丰富，文字活泼，可读性较强。

总之，该书是一部内容广博、查找便捷，适合不同年龄、不同国别、具有初高中以上文化程度读者阅读的中国文化百科全书。

山西省国际文化交流协会常务副秘书长 李麟

2009年12月1日



目 录

第一编 中国地理知识	〇〇七
我们伟大的祖国在地球上的什么地方?	〇〇七
我国 960 万平方千米的面积究竟有多大?	〇〇七
我国的边界线有多长? 沿边界线同哪些国家相邻?	〇〇八
我国的行政区域是怎样划分的?	〇一〇
香港和澳门是怎样被帝国主义者占领的?	〇一一
我国有多少人口? 包括哪些民族?	
各民族是怎样分布的?	〇一二
我国东部靠近哪些海和洋?	〇一二
渤海为什么那么浅?	〇一四
黄海的名称是怎样得来的?	〇一四
南海为什么那样深?	〇一六
我国沿海有多少岛屿?	
有哪些著名的岛屿、群岛和半岛?	〇一六
为什么我国北方海岸大多比较平直,	
南方海岸比较弯曲?	〇一七
台湾岛、海南岛等许多大陆近岸岛屿是怎样形成的?	〇一八
长江口的崇明岛是怎样成为我国第三大岛的?	〇一八
小虫能形成海岛吗? 在我国什么地方有这种海岛群?	〇一九
在我国的沿海有哪些海峡?	〇二一
为什么我国北部沿海的盐场多?	〇二二
著名的钱塘潮是怎样形成的?	〇二二

地理文化常识

中国文化常识丛书

002

- 我国海洋有哪些矿产资源? 〇二三
- 秦皇岛为什么能成为我国北方的不冻港? 〇二四
- 为什么西部多涂着棕色或褐色,
东部多涂着绿色或黄色? 〇二五
- 为什么说我国是一个多山的国家? 〇二六
- 为什么说我国地形的分布是有规律的? 〇二七
- 为什么要对世界最高峰——珠穆朗玛峰进行科学考察? 〇二八
- 喜马拉雅山脉是怎样从海洋里升起来的? 〇二九
- 秦岭和大兴安岭为什么成为我国地理上的重要分界线? 〇三一
- 南岭为什么又叫做五岭? 〇三二
- 泰山观日出为什么自古有名? 〇三三
- 为什么说“横断山,路难行”? 〇三四
- 安徽的黄山为什么有那么多奇特的景色? 〇三五
- “一山飞峙大江边”是指的哪座山?
为什么它显得那样挺拔秀丽? 〇三六
- 革命摇篮井冈山的地形有什么特色? 〇三七
- 我国有多少座火山?它们都分布在哪里? 〇三八
- 青藏高原为什么有“世界屋脊”的称号? 〇四〇
- 有人说,藏北高原是一片“荒漠”,生命稀少,是这样吗? 〇四一
- 我国第二大高原在哪里?
它也像青藏高原那样高峻和起伏不平吗? 〇四二
- 云贵高原的地形有什么显著的特色? 〇四三
- 万里长城是在什么样的地形上修建起来的? 〇四五
- 黄土高原深厚的黄土层是从哪儿来的? 〇四五
- 为什么黄土高原会发生水土流失现象? 〇四六
- “桂林山水甲天下”是怎样得名的? 〇四七
- 为什么说新疆的塔里木盆地
和准噶尔盆地是一对“孪生兄弟”? 〇四八
- 你知道我国最低的洼地在哪里吗? 〇五〇
- 柴达木盆地为什么有“聚宝盆”的称号? 〇五一



- 为什么称四川盆地为“紫色盆地”？它的地形有什么特点？… ○五二
- 东北平原上的“北大荒”是怎样变成“北大仓”的？…… ○五三
- 华北平原是自古就有的吗？…… ○五四
- 为什么说长江三角洲地区的太湖平原像一只大盘碟？…… ○五五
- 我国还有可以开垦的荒地吗？…… ○五七
- 我国复杂多样的气候特征是怎样形成的？…… ○五七
- 我国什么地方最冷？什么地方最热？
- 哪里降雨最多？哪里降雨最少？…… ○五八
- 为什么冬天我国北方和南方的温度相差大，夏天相差小？…… ○五九
- 我国“亚热带”、“暖温带”等名称是怎样来的？…… ○六〇
- 我国的旱涝同季风的的活动有什么关系？…… ○六二
- 我国东部地区为什么冬季多刮偏北风，夏季多刮偏南风？…… ○六二
- 我国的东南部为什么降雨特别多，而西北部降雨却很少？…… ○六三
- 江淮流域的“梅雨”是怎样形成的？…… ○六四
- 我国冬季的寒潮是怎样形成的？…… ○六五
- 台风是怎么一回事？…… ○六六
- 你知道长江沿岸的“三大火炉”吗？…… ○六七
- 昆明为什么能成为四季如春的“春城”？…… ○六八
- 为什么四川盆地的气候冬暖夏热？…… ○六九
- 古人说“蜀犬吠日”，是什么意思？…… ○七〇
- 贵州为什么有“天无三日晴”的说法？…… ○七〇
- 为什么把青藏高原的拉萨叫做“日光城”？…… ○七一
- “早穿皮袄午穿纱，抱着火炉吃西瓜”，是指哪里的情景？…… ○七二
- 我国河流湖泊里的水都能流入海洋吗？…… ○七三
- 长江的源头究竟在哪里？…… ○七四
- 长江三峡为什么特别险峻？
- 荆江一段为什么有那么多弯曲？…… ○七六
- 解放后，我们怎样开发利用长江的水利资源？…… ○七七
- 黄河的名称是怎样得来的？…… ○七八
- 解放以后，我国人民怎样征服黄河？…… ○八〇

地理文化常识

中国文化常识丛书

004

- 我国人民根治海河的战斗取得了哪些成就? 〇八〇
- 淮河为什么没有自己的入海口?
- 现在, 淮河旧貌发生了哪些巨变? 〇八二
- 为什么珠江比黄河短得多, 而水量却比黄河多得多? 〇八三
- 东北的大河——黑龙江同我国北方其他河流比较,
- 有什么不同的特点? 〇八四
- 为什么天越干旱, 塔里木河流域的人们越盼望出太阳? 〇八五
- 京杭运河为什么特别著名? 它是怎样获得新生的? 〇八六
- 为什么长江中下游一带和青藏高原地区湖泊特别多? 〇八七
- 洞庭湖为什么不再是我国第一大淡水湖了? 〇八八
- 罗布泊真的会“搬家”吗? 〇八九
- 我国最大的瀑布在哪里? 它是怎样形成的? 〇九一
- 为什么济南有“泉城”之称? 〇九二
- 什么是地热资源? 西藏的地热资源为什么特别丰富? 〇九二
- 古老的都江堰怎样日新月异? 〇九四
- 你知道我国南方的古运河在哪里? 现在它有什么用? 〇九五
- “南水北调”是怎么一回事 〇九六
- 我国的三个大林区都分布在什么地方? 〇九七
- 我国的草原面积大吗? 草原上除了长草, 还有什么出产? 〇九八
- 我国有哪些沙漠? 它们是怎样形成的? 〇九九
- 从北到南的多种生物, 为什么都能在喜马拉雅山上见到? 〇九九
- 我国南方的“热带植物园”在哪里? 一〇一
- 红壤是怎样形成的? 为什么只分布在长江以南? 一〇二
- 我国有哪些野生动物资源? 有哪些著名的野生兽类? 一〇三
- 我国有哪些水产资源?
- 舟山群岛为什么能成为我国的重要渔场? 一〇四
- 中国地理之最 一〇五
- 中国最美的十大名山 一〇七
- 中国最美的五大湖 一〇八
- 中国最美的五大沙漠 一〇八



中国最美的三大雅丹	一〇八
中国最美的十大峡谷	一〇九
中国最美的六大旅游洞穴	一〇九
中国最美的八大海岸	一〇九
中国最美的六大瀑布	一一〇
中国最美的六大冰川	一一〇
中国最美的十大森林	一一〇
中国最美的十大海岛	一一一
中国最美的六大沼泽湿地	一一一
中国最美的六大乡村古镇	一一二
中国最美的六大草原	一一二
中国最美的五大城区	一一二
三江并流	一一三
中国南方喀斯特	一三一
中国濒危动物保护现状	一三三
中国地理基本常识	一三五
中国国情资源概况	一四六
中国的动物和植物	一五二
珠峰的“身高”测量	一五三
中国历史地理知识	一五六
古代地理知识	一六一
中国历史上的著名都城或诸侯国都	一六三
古代著名州郡府第古今称谓对照	一六四
华夏文化——《汉书》中的地理知识	一六七
中国各省名字的由来	一六九
《三国演义》中的地理知识错误举要	一七二
夜空光带	一八〇
草原极光	一八一
寒冬“彩虹”飞	一八一
海市蜃楼	一八二

地理文化常识

中国文化常识丛书

〇〇六

海上奇观	一八二
大自然的艺术殿堂——五彩城	一八三
“火焰山”不是神话	一八四
冻土创造的奇迹	一八五
挖不完的盐湖	一八六
孤独的地球	一八六
夸父追日	一八八
太阳系大劫难	一八九
北极星的传说	一九一
牛郎和织女	一九二
第二编 中国地名知识	一九四
了解有趣的中国地名知识	一九四
多姿多彩的中国地名	一九八
中国地名来历类说大全	二〇一
中国地名中的“百家姓”	二〇四
中国地名的文化性	二〇五
中国地名趣谈	二一一
戏说中国地名的渊源	二一六
植物与中国地名的变迁	二一九
花卉、树木与地名	二二一
植物地名与环境变迁	二二三
凤与中国地名——凤城说凤	二二六
抗日英雄与中国地名	二二八
古代帝王名臣活动有关的地名多	二三二
你肯定读不对的几个中国地名	二三三
容易误读错写的十类中国地名	二三四
中国地名趣对	二三七
中国同名、同音地名一览	二三九
中国地名别称	二五〇

第一编 中国地理知识

我们伟大的祖国在地球上的什么地方？

人们常说，我们伟大的社会主义祖国屹立在世界的东方。可是，地球是一个球体，哪里才算东方呢？

要确定我国在地球上的位置，可以从两方面着手。

首先，要确定我国所处的经纬度。从纬度来说，我国在赤道以北的北半球，最北点是在黑龙江省漠河以北的黑龙江主航道中心线上，最南点是南沙群岛的曾母暗沙。南北跨纬度近 50° ，最长直线距离大约 5500 千米。当东北大地还是冰天雪地的季节，江南的田野却已春光烂漫，南沙群岛伸展到赤道附近，那里更是一片盛夏景象。从经度来说，国际上一般把从西经 20° 向东，到东经 160° 的半边地球，称为东半球；另外半边，称为西半球。我国位于东半球，最东点在东北黑龙江和乌苏里江汇合处，最西点在新疆西部帕米尔高原上。东西跨经度 60° 以上，最宽直线距离约 5000 千米。

第二，要确定我国所处的海陆位置。世界上有七大洲和四大洋，最大的洲是亚洲，最大的洋是太平洋。我国位于亚洲的东部，太平洋的西岸。

归纳这两个方面，我们可以简明地回答：我们的祖国位于东半球的北半部，我国在地球上的位置为亚洲东部，太平洋西岸，北回归线横穿我国的南部。所以说，我们伟大的社会主义祖国屹立在世界的东方。

我国 960 万平方千米的面积究竟有多大？

我们伟大的社会主义祖国幅员辽阔，拥有 960 万平方千米的土地。这

个面积究竟有多大呢？

从我国的最东端到最西端，或是最北端到最南端，直线距离都在 5000 千米左右。假如我们徒步旅行的话，按每天步行 50 千米计算，无论是从东到西，还是从北到南，都需要一百天以上。想想看，我们伟大祖国的领土是多么辽阔广大！

在世界上，像我国面积这样大的国家是不多的。全世界 200 个左右的国家和地区中，面积在 700 万平方千米以上的国家只有六个：俄罗斯领土面积最大，约 1700 万平方千米；其次是加拿大，995 万平方千米；我国第三，960 万平方千米；美国第四，936 万平方千米；巴西第五，851 万平方千米；澳大利亚第六，770 万平方千米。如果拿我国的面积同世界上的七大洲作比较，那么，我国的面积占亚洲总面积的五分之一，超过了大洋洲，接近欧洲的面积。所以，我国是世界上面积最大的国家之一。

我国的边界线有多长？沿边界线同哪些国家相邻？

我国的领土辽阔广大，无论在陆地上还是在海洋上，都有着漫长的边界线。

我国陆地边界线长 20000 多千米，有十五个国家同我国相邻。假如我们从鸭绿江口出发，行进在祖国东北的长白山地，我们的东边就隔着鸭绿江和图们江，与兄弟邻邦朝鲜的土地紧密相连。向北行，出长白山，过兴凯湖，在这一段，我国隔乌苏里江和黑龙江与俄罗斯相邻。过了满洲里不远，沿边界线折向西南，进入内蒙古高原，我国同蒙古的边界线，从那儿一直伸向西北，直到阿尔泰山的友谊峰附近。在新疆的西北部和西部，我国的边界线穿过了一系列岭谷和天山山脉，直到帕米尔高原，这一段我国同哈萨克、吉尔吉斯、塔吉克为邻。再往东南，从喀喇昆仑山脉到喜马拉雅山脉，到处可以见到高耸入云的雪峰，其中就有世界最高的珠穆朗玛峰。这一线有六个邻国，它们是阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、锡金和不丹。到了中印边界的东段，已是喜马拉雅山的南麓，再向东南走，边界线进入了横断山区，在那儿与我国为邻的是缅甸。过



了澜沧江（湄公河）向东，我们到了云贵高原的南缘，那儿我国的邻国是老挝和越南。我们沿着那条边界，直到北仑河口，也就到了北部湾海滨。

我国有漫长的海岸线，仅大陆海岸线就长达 18000 多千米；加上海洋岛屿的海岸线，就比陆地边界线还要长。我们沿着大陆海岸走，从中越边界的北仑河口向东北，沿途经过热带、亚热带和温带的海滨，沿着我国东南低山丘陵区 and 东部的三大平原——长江中下游平原、华北平原、东北平原，最后回到了中朝边界的鸭绿江口。在这条海岸线以外，我国东面和东南面隔黄海、东海、南海，与日本、菲律宾、马来西亚、文莱、印度尼西亚等国相望。

新疆和西藏的学生，为什么在晚上九点才看“新闻联播”？

中央电视台的“新闻联播”节目是在“北京时间”晚上七点开始，但是新疆和西藏的学生却在每天晚上九点才能看到，这是怎么回事呢？这个问题，要从地球的形状和运动说起。

我们知道，地球是一个球体，又在不停地从西向东自转，所以在不同经度的地点，每天见到太阳的时间就有早有晚，日出、正午、日落、子夜的时间，都有先有后。东面的地方总比西面的地方先见到日出，先到达正午时刻，又先进入黑夜。新疆和西藏地区，在我国的最西部，无论春夏秋冬哪个季节，天亮得都比我国东部地区晚，正午和日落的时刻也都晚。

在古代，人类生活的范围都很狭小，不同地区的人们相互之间很少来往，所以人们都按照本地日出、日落的时间生活。后来，人们把一昼夜划分为二十四小时，或十二个时辰，以太阳在本地升得最高的时刻定为中午十二点或午时，这样定出的时间叫地方时。但是，随着生产和科学技术的不断发展，人们相互之间的交往越来越频繁，活动的范围也扩大到了全球各个角落，各地都使用本地的地方时就会感到很不方便，于是人们就划分了时区，开始使用区时。

世界的时区是这样划分的：把全球 360° 经度，平均划分成二十四个小时区，每个时区占经度 15° 。各时区都以本时区中央世界时区划分图经线的地方时作为全时区的统一时间，就叫做区时。

各个时区都有本时区的区时，国际上又用什么时间作标准呢？国际上

规定，以通过英国伦敦格林威治天文台原址的 0° 经线为中央经线，从西经 7° 半到东经 7° 半划为中时区，又称零时区。并以这个时区的区时作为全世界的标准时间，即“格林威治时间”，也称为世界时。从中时区往东，依次为东一区、东二区……直到东十二区，从中时区往西，依次为西一区、西二区……直到西十二区。西十二区和东十二区合为一个时区。每两个相邻的时区，时间相差一小时。在同一时区里，地方时和区时相差不超过半小时。

我国的领土辽阔，东西跨东五区到东九区的五个时区。北京位于东八区，新疆和西藏的大部分位于东六区，所以那里的时间一般要比北京晚两个小时。目前我国大部分地区使用东八区的区时，就是“北京时间”，新疆、西藏使用东六区的区时，所以新疆、西藏的学生就要在晚上九点才能看到“新闻联播”。

我国的行政区域是怎样划分的？

我国的国土十分广大。为了加强党的领导，巩固人民民主专政，增进各族人民的团结，保障祖国社会主义现代化建设的顺利进行，全国划分了省（自治区、直辖市）、地（市）、县（自治县）、乡（镇）四级行政区域。其中，最重要的是省级行政区。目前，全国的省级行政区分为二十三个省，五个自治区和三个直辖市。

我国的省级行政区分布情况如下：华北地区有北京市、天津市、河北省、山西省和内蒙古自治区。在东北地区的有辽宁省、吉林省和黑龙江省。在华中地区的有上海市、江苏省、浙江省、安徽省、福建省、江西省和山东省。中南地区有河南省、湖北省、湖南省、广东省、海南省和广西壮族自治区。在西南地区的有四川省、贵州省、云南省和西藏自治区。在西北地区的有陕西省、甘肃省、青海省和宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区。此外，还有台湾省。北京是我们伟大祖国的首都，是全国的政治中心和文化中心，是党中央的所在地，是全国各族人民向往的地方。

台湾省在祖国大陆东南海面上，隔台湾海峡与福建省相望；台湾省自



自古以来就是我国的领土。统一祖国是全体中国人民，包括台湾同胞在内的共同愿望。台湾一定会回归祖国。

省、自治区以下分为自治州、县、自治县和市。县、自治县以下分为乡、民族乡和镇。直辖市和较大的市分为区、县。自治州分为县、自治县、市。自治区、自治州、自治县是实行区域民族自治的地方，都是祖国不可分离的部分。

行政区域不是固定不变的。为了适应社会主义现代化建设的需要，国家有时对行政区要作必要的调整。

我国省级行政区都有简称。有些简称就是省、区名称中的一个字，如辽、京、藏等；有些是引用了本省区的大河名称，如赣、湘、闽等；也有些是沿用了古地名、如冀、鲁、豫、鄂等。

香港和澳门是怎样被帝国主义者占领的？

根据中英两国的协议，我国政府将于 1997 年恢复对香港行使主权。根据中葡政府协议，我国政府将于 1999 年恢复对澳门行使主权。但是，香港和澳门是怎样被帝国主义占领的呢？

香港原属广东新安县（今深圳市），在珠江口东南，是出入广州的海上门户，包括香港岛、九龙半岛和附近的大小岛屿，总面积 1045 平方千米，人口约 450 万，居民绝大多数是我国同胞。香港正当太平洋到印度洋，亚洲到大洋洲之间的海洋航道要冲，地理位置极其重要。英帝国主义于 1840 年发动了侵略我国的鸦片战争。由于清政府的腐败和卖国，1842 年英帝国主义强迫清政府签订了《南京条约》，占领了香港岛。1860 年，英帝国主义又占领了九龙半岛南端的尖沙咀一带。1898 年，英帝国主义又强行租借九龙半岛深圳河以南地区和附近的岛屿（只有九龙城寨的管辖权仍属我国），租借期是九十九年。香港市区在香港岛北部和九龙半岛南端，中间是一个深水港。

澳门原属广东省香山县（今珠海市），位于珠江入海口西侧，珠江三角洲南端的一个小半岛上，包括附近的凼（音 d à ng）仔、九澳两个小