

本书是为在华外国本科留学生、研究生编写的一部教材，它适合“中国概况”、“中国国情”、“现代中国社会概况”或“当代中国专题”等课程使用，同时也可以作为汉语进修生和自学者的参考用书。

本书分为20个专题，每个专题由一篇概述性文章和三至五篇难度不同的阅读文章组成，每章后都有生词表、练习题和思考讨论题。

本书以简洁明了、通俗易懂为基本原则，强调知识性和系统性，选用最新的公开资料，主要介绍当代中国的各个方面，帮助外国学生了解当今中国日新月异的变化。

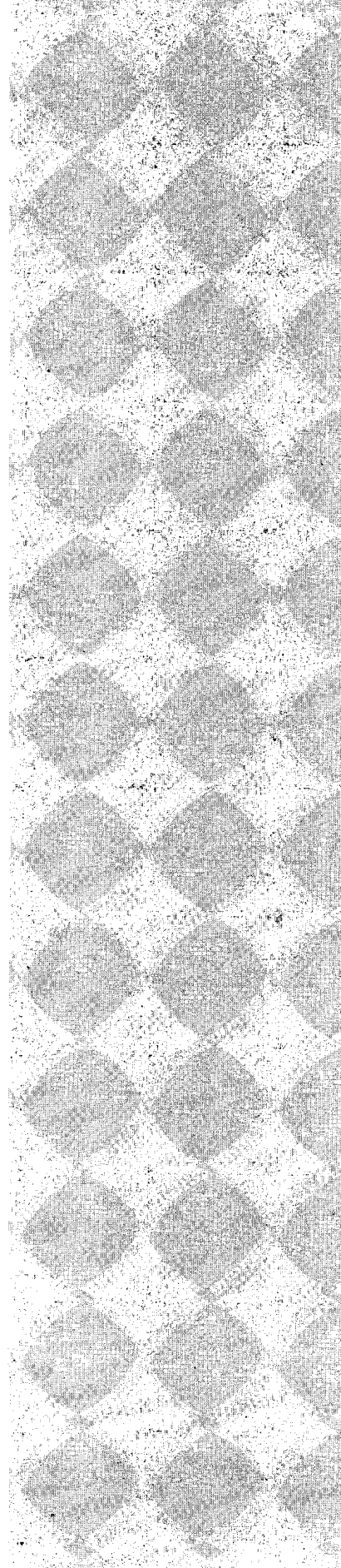
ISBN 978-7-5617-9472-2



9 787561 794722 >

定价：46.00元

www.ecnupress.com.cn



you everything about China.

Among the reading materials in each chapter, the vocabulary of one of them is based on floor level of foreign students of science on enrollment while the rest, mostly selected from professional textbooks, have been kept as original as possible to link up with China's college courses. Moreover, many other efforts are made to help foreign students with understanding such as adding *pinyin* (Latinized Chinese phonetic script) and paraphrase to difficult characters and expressions, intentional repetitions of complicated words and expressions of frequent use throughout the book, exercises, questions and topics for deeper study, etc. In this way, students will not only get knowledge of China, but enlarge their vocabulary, improve their reading skills and oral Chinese as well.

We sincerely hope *Brief Introduction to Modern China* will contribute to cultural exchange and understanding. This is also why the book came into being.

The writing coursework are as follows:

Chapter 1: Territory and Resources of China, Chapter 2: Population of China, Chapter 3: Peoples of China, Chapter 7: Diplomacy of China, Chapter 9: Economy of China, Chapter 10: Finance and Insurance of China, Chapter 12: Science and Technology of China, Chapter 13: Religions in China, Chapter 14: Environmental Protection in China and Chapter 15: Media in China are written by Bao Wenyang; Chapter 4: Modern history of China, Chapter 5: Political System of China, Chapter 6: Legal System of China, Chapter 8: National Defense of China, Chapter 11: Education of China, Chapter 16: Sports and

选文3 联合国：恢复中国合法权利 / 113

选文4 中英谈判：1997香港回归 / 115

第八章 中国的国防 / 125

概述 / 127

选文1 中国人民解放军大事记 / 130

选文2 中国“两弹一星”工程的奠基人——钱学森 / 132

选文3 中国年度国防费占国家财政支出比例略有下降 / 135

选文4 中国始终坚持不首先使用核武器 / 138

选文5 江苏征兵政策调整 体检增加心理检测 / 140

第三单元 中国经济教育科技

第九章 中国的经济 / 145

概述 / 147

选文1 中国经济要实现三大转型 / 151

选文2 发展中有差别的三个经济地带 / 154

选文3 中国与世界贸易组织 / 158

第十章 中国的金融和保险业 / 163

概述 / 165

选文1 信用卡理财的利与弊 / 167

选文2 1997年亚洲金融危机 / 169

选文3 人民币自由兑换时机成熟了吗 / 172

第一单元 中国人文地理

第一章 中国的国土与资源

热身讨论

1. 如果坐飞机从中国的东部到西部，或者从南方到北方旅游，需要几个小时，你能告诉我吗？
2. 在中国，你最想去的地方是哪儿？能谈谈为什么吗？
3. 你们国家的水资源丰富吗？你能为中国解决缺水问题出些主意吗？

名的季风气候区。由于季风的周期性变化，中国形成了春、夏、秋、冬四季分明的气候特征。大部分地区冬天寒冷干燥，夏天炎热多雨。

冬季，中国是世界同纬度最冷的地方。比如黑龙江省的北部，纬度同英国伦敦差不多（北纬51°-52°），一月的平均气温，伦敦是3.7摄氏度，而黑龙江却是零下27.8摄氏度，特别寒冷。夏季，中国的大部分地区又是世界上最热的地方（沙漠地区除外），新疆吐鲁番的最高气温曾经达到49.6摄氏度。中国许多地方的降雨都集中在夏季，特别是东南部地区。而西北地区，由于高山的阻挡，风刮不到那儿，降雨量较少。由于降雨量很不均衡，中国每年都会有一些地区发生自然灾害。

自然资源

中国自然资源种类多样，从各种资源的数量来看，都具有绝对量大、相对量少的突出特点。

1. 土地资源

中国土地总面积960万平方千米，居世界第三位；其中耕地约120万平方千米，居世界第四位；林地300万平方千米，居世界第八位；草地400万平方千米，居世界第二位。中国各类土地资源的绝对量不少，但人口多，人均占有的土地资源量很少。世界人均耕地3700平方米，中国仅1000平方米，人均森林占有量更是只有世界人均的1/5。显然，人口与土地的矛盾比世界上大多数国家更加尖锐。

中国土地不仅有限，而且分布很不平衡。东部土地自然生产力较高，但由于降水不稳定，旱涝交替，自然灾害频繁。西北干旱，雨少，土地生产力低。青藏高原区，大部分海拔3000米以上，气候高寒，土地不易利用。

2. 水资源

中国水资源居世界第六位，在世界上处在中等偏下水平，不但分布不均，而且季节变化很大。夏季降水过多，容易发生洪灾，大量宝贵的淡水白白流进海洋；冬春季节降水减少，河流的水位下降，北方不少河流断水。面对这种情况，中国政府一方面积极教育国民节约用水，另一方面修建水库，解决水资源季节变化的问题；同时，还采取跨河流域调水的办法，解决水资源地域分布不均的问题。

山山势陡峭，交通不便，偏是深山藏宝。嵩山雄险、奇秀，似乎突出在一个“奥”字上：在嵩山留下了覆盖经济、文化、艺术、宗教、科技等全方位博大精深的历史文化遗产，“佛、道、儒”三教荟萃，“天、地、人”竞相生辉，“山、寺、貌”互补争艳。泰山之雄，华山之险，衡山之秀，恒山之幽，嵩山之峻；泰山如坐，华山如立，衡山如飞，恒山如行，嵩山如卧，早已闻名于世界。

“五岳”被誉为中国的“五大奇观”。

参考资料：

<http://baike.baidu.com/view/3668.htm>

【读后感】

1. 五大名山各有特色，你喜欢哪座山，能说说理由吗？
2. 在你们国家有类似于这样的山吗？

生词

1. 雄伟	xióngwěi
2. 秀丽	xiùlì
3. 险峻	xiǎnjùn
4. 诗文	shīwén
5. 苍郁	cāngyù
6. 幽秀	yōuxiù
7. 豹子	bàozǐ
8. 胆	dǎn
9. 陡峭	dǒuqiào
10. 藏	cáng
11. 覆盖	fùgài
12. 博大精深	bódà jīngshēn
13. 遗产	yíchǎn

运河通航后一直是各个朝代的漕运要道。但是，19世纪海运兴起，以后随着津浦铁路通车，京杭运河的作用逐渐减小。黄河迁移后，山东境内河段水源不足，河道淤浅，南北断航。即使水量较大、通航条件较好的江苏省境内一段，也只能通行小木帆船。因此，京杭大运河逐渐荒废、萧条。

1949年以后，中国政府大规模整修了大运河，使它重新发挥航运、灌溉、防洪和排涝的多种作用。另外，对部分河段已经拓宽、加深，修直，还新建了许多现代化码头。目前，京杭大运河的通航里程是1442千米，其中全年通航里程是877千米，主要分布在黄河以南的山东、江苏和浙江三省。古老的京杭大运河还成为了南水北调的输水通道。

大运河作为南北的交通大动脉，历史上曾经对中国南北地区之间的经济、文化发展与交流，特别是对沿线地区工业、农业经济的发展有着巨大的作用。大运河也说明中国古代水利工程技术曾经领先世界。它和长城一样被称为中国古代的伟大工程，闻名世界。

参考资料：

百度百科名片“京杭大运河”

【读后感】

1. 京杭大运河开凿到现在已经有多长时间了？
2. 为什么说京杭大运河是一个很伟大的工程？
3. 京杭大运河在历史上有哪些作用？
4. 今天的大运河怎么样？

生词

1. 贯通	guàntōng
2. 水系	shuǐxì
3. 开凿	kāizáo
4. 繁荣	fánróng

5. 沟通	gōutōng
6. 兴修	xīngxiū
7. 作为	zuòwéi
8. 动脉	dòngmài
9. 发挥	fāhuī
10. 促进	cùjìn
11. 沿线	yánxiàn
12. 水利工程	shuǐlì gōngchéng
13. 迁移	qiānyí
14. 淤(浅)	yū (qiǎn)
15. 帆船	fānchuán
16. 荒废	huāngfèi
17. 萧条	xiāotiáo
18. 灌溉	guàngài
19. 防洪	fánghóng
20. 排涝	páilào
21. 拓宽	tuòkuān
22. 码头	mǎtóu

专名

1. 杭州	Hángzhōu
2. 天津	Tiānjīn
3. 江苏	Jiāngsū
4. 浙江	Zhèjiāng
5. 淮河	Huái Hé
6. 钱塘江	Qiántáng Jiāng
7. 苏伊士	Sūyīshì

岛被永久割让给英国。与九龙半岛接壤的新界地区也被英国强租，租期99年，到1997年6月30日结束。

20世纪80年代初，在邓小平提出的“一国两制”方针指导下，中国政府就解决香港问题开始和英国政府谈判。从1982年10月开始，中英两国政府就香港问题举行了22次谈判，最后在1984年9月18日达成协议。当年12月19日，中英两国政府在北京签署了联合声明，简称《中英联合声明》。1985年5月27日，两国政府在北京互换批准书，从此，香港进入了中国恢复主权前的12年过渡期。

1997年7月1日，香港回归中国。按照“一国两制”的方针，香港特别行政区原有的资本主义制度和生活方式50年不变，实行“港人治港”、高度自治。除国防与外交事务，香港特区享有高度自治权。

行政长官又称特区首长（Chief Executive），是香港特区的最高行政领导，每届任期5年，可以连任一次。行政长官必须在特别行政区通过选举或协商产生，然后由中央人民政府任命。现任行政长官梁振英，2012年7月1日就任，他是香港特别行政区第四任行政长官。

参考资料：

《香港特别行政区基本法》，http://www.gov.cn/test/2005-07/29/content_18298.htm

【读后感】

1. 香港通用几种语言？哪种语言最常用？
2. 为什么说香港特区享有高度自治权？
3. 香港特区行政长官是如何产生的？
4. 香港特区行政长官最长可以任职几年？

生词

- | | |
|-------|----------|
| 1. 商贸 | shāngmào |
| 2. 金融 | jīnróng |
| 3. 港口 | gǎngkǒu |

4. 条约	tiáoyuē
5. 方针	fāngzhēn
6. 谈判	tánpàn
7. 达成	dáchéng
8. 协议	xiéyì
9. 签署	qiānshǔ
10. 声明	shēngmíng
11. 国防	guófáng
12. 外交	wàijiāo
13. 自治权	zìzhìquán
14. 选举	xuǎnjǔ
15. 任命	rènmìng

附：中国行政区划表

名称	简称	政府所在地	面积(万平方千米)	2010年人口(万人)
北京市	京	北京	1.68	1961.2368
天津市	津	天津	1.13	1293.8224
河北省	冀	石家庄	19.00	7185.4202
山西省	晋	太原	15.60	3571.2111
内蒙古自治区	蒙	呼和浩特	118.30	2470.6321
辽宁省	辽	沈阳	14.57	4373.6323
吉林省	吉	长春	18.70	2746.2297
黑龙江省	黑	哈尔滨	46.90	3831.2224
上海市	沪	上海	0.62	2301.9148
江苏省	苏	南京	10.26	7865.9903
浙江省	浙	杭州	10.18	5442.6891

(续表)

名称	简称	政府所在地	面积(万平方千米)	2010年人口(万人)
安徽省	皖	合肥	13.90	5950.0510
福建省	闽	福州	12.00	3689.4216
江西省	赣	南昌	16.66	4456.7475
山东省	鲁	济南	15.30	9579.3065
河南省	豫	郑州	16.70	9402.3567
湖北省	鄂	武汉	18.74	5723.7740
湖南省	湘	长沙	21.00	6568.3722
广东省	粤	广州	18.60	10430.3132
广西壮族自治区	桂	南宁	23.63	4602.6629
海南省	琼	海口	3.40	867.1518
重庆市	渝	重庆	8.20	2884.6170
四川省	川	成都	48.80	8041.8200
贵州省	黔	贵阳	17.00	3474.6468
云南省	滇	昆明	39.40	4596.6239
西藏自治区	藏	拉萨	122.00	300.2166
陕西省	陕	西安	20.50	3732.7378
甘肃省	陇	兰州	45.00	2557.5254
青海省	青	西宁	72.00	562.6722
宁夏回族自治区	宁	银川	6.64	630.1350
新疆维吾尔自治区	新	乌鲁木齐	160.00	2100.3334
香港特别行政区	港	香港	0.1092	709.7600
澳门特别行政区	澳	澳门	0.00235	55.2300
台湾省	台	台北	3.62	2322.4912

注释

一、中国位于北半球、欧亚大陆的东部偏南，太平洋西岸。

“位于”，动词，多用于书面语，表示位置在某处。和“距”相呼应时，位置更确切。例如：

1. 华东师范大学位于上海的西面。
2. 博物馆位于市中心，距我们学校大约10千米。

二、中国除了广阔的陆地以外，还有宽广的海洋。

“除了……以外”是一个固定结构，还可以说“除（了）……外”。有两种用法：

1. 表示所说的不包括在说明的范围内，如：
 - (1) 除了你以外，我们都去过杭州。
 - (2) 除马可外，我们都是留学生。
2. 表示所说的包括在说明的范围内，如：
 - (1) 除了马可外，杰克也去过杭州。
 - (2) 马可除了喜欢跳舞外，还喜欢唱歌。

三、大运河开凿于春秋时期。

“于”，介词，用于书面语，表示处所、时间、对象等。例如：

1. 他出生于上海。
2. 中华人民共和国成立于1949年。
3. 我不太习惯于这种方式。

“于”还可以作词语的后缀，构成新词。如：有利于、在于、便于。

1. 早起早睡有利于身体健康。
2. 多看中文报纸有利于提高汉语阅读水平。
3. 生命在于运动。
4. 老师在讲这段史实的时候先用英文介绍了一下，便于学生理解。

四、运河通航后一直是各个朝代的漕运要道。

“漕运”，动词，旧时指国家从水道运输粮食，供应京城或者接济军需。

五、古老的京杭大运河还成为了南水北调的输水通道。

“南水北调”是缓解中国北方水资源严重短缺局面的重大工程。中国南方常有洪灾，北方

旱灾频繁，南水北调工程通过跨流域的水资源合理配置，缓解北方严重缺水问题，促进南北方经济、社会与人口、资源、环境的协调发展。

六、香港特别行政区由香港岛、九龙半岛、新界及260多个离岛组成。

“由……组成”是一个固定格式，介词“由”跟它后面的名词一起构成介宾短语作“组成”的状语。如：

1. 中国由56个民族组成。
2. 由留学生组成的这支队伍汉语水平不低。

七、中国政府就解决香港问题开始和英国政府谈判。

“就”的用法很多。这里的“就”是介词，表示动作的对象或话题的范围。多用于书面语。

“就”还可以与“来说”等组成“就……来说（来看、来讲、而言）”表示谈论的角度或某一方面，如：

1. 就工作经验来说，他比别人要丰富。
2. 就口语水平来看，杰克是最好的。

八、“一国两制”是中国已故领导人邓小平为了实现中国的统一目标而创新的方针，它指的是一个国家同时实行两种制度。

练习

一、选词填空

便于 有利于 于 荒废 灾害 有利有弊 应有尽有

1. 科学研究发现，常喝绿茶_____身体健康。
2. 由于降雨量不均衡，中国每年都要发生自然_____。
3. 安娜学习抓得很紧，从不_____一点儿工夫。
4. 从中山公园搬到南京路_____, 因此我还没决定。
5. 老师给这篇文章加上了拼音是_____留学生阅读。
6. 这栋房子建_____1936年。
7. 这家超市不大，但是东西_____, 我常常去那儿买东西。
8. 他不习惯_____早起早睡。

二、口语练习

说说你家乡的一年四季。

三、思考与讨论

1. 中国人口与自然资源的矛盾比世界上大多数国家更为尖锐，你觉得应该如何缓解这个矛盾？
2. 为什么说京杭大运河的通航，对中国南北地区之间经济、文化发展与交流的作用是巨大的？
3. 中国有几个特别行政区？邓小平为何提出“一国两制”？“一国两制”对中国有何意义？

概 述

人口多是中国国情最突出的特点。据2010年中国第六次人口普查统计：中国大陆总人口1339724852人，占世界总人口的22%左右，人口规模超过欧美、日本和澳大利亚等发达国家人口的总和。

中国人口多，主要是人口自然增长的结果。根据历史资料，中国人口在公元初到17世纪中期的1700多年中，基本在5000万人上下波动。进入清朝，人口死亡率开始下降，人口出现持续、成倍增长。17世纪80年代，人口达到1亿，18世纪60年代达到2亿，18世纪末达到3亿，19世纪30年代达到4亿。由于这么大的人口基数，即使中国经历了多次战乱和自然灾害，人口还是不断地增加，到1949年，中国人口已经达到5.4亿。

1949年以后，中国政府加强了社会医疗卫生事业建设，不断提高人口健康素质，人口死亡率迅速下降，由1949年的20‰，下降到20世纪70年代后期的7‰以内。平均预期寿命从1949年的35岁上升到2004年的71.8岁。医疗卫生方面的进步，再加上中国家庭特别是农村家庭，在很长一段时间里，一直保留着“多子多福”、“子孙满堂”的观念，使中国人口数量很快增加。

另外，中国政府由于对人口再生产规律认识不清楚，导致了人口政策的失误。在没有管理和控制的情况下，使得人口自然增长率一直保持在20‰以上。到了1974年中国的人口总量超过了9亿。（见图表）

1949 年到 1975 年中国人口变化情况

年份	总人口(万人)	出生率(‰)	死亡率(‰)	自然增长率‰
1949	54167	36.00	20.00	16.00
1957	64653	34.03	10.80	23.23
1965	73538	37.88	9.50	28.38
1970	82992	33.43	7.60	25.83
1975	92420	23.01	7.32	15.69

（本表未包括港澳台人口数据）