

配九年义务教育课程标准实验教科书（湘教版）

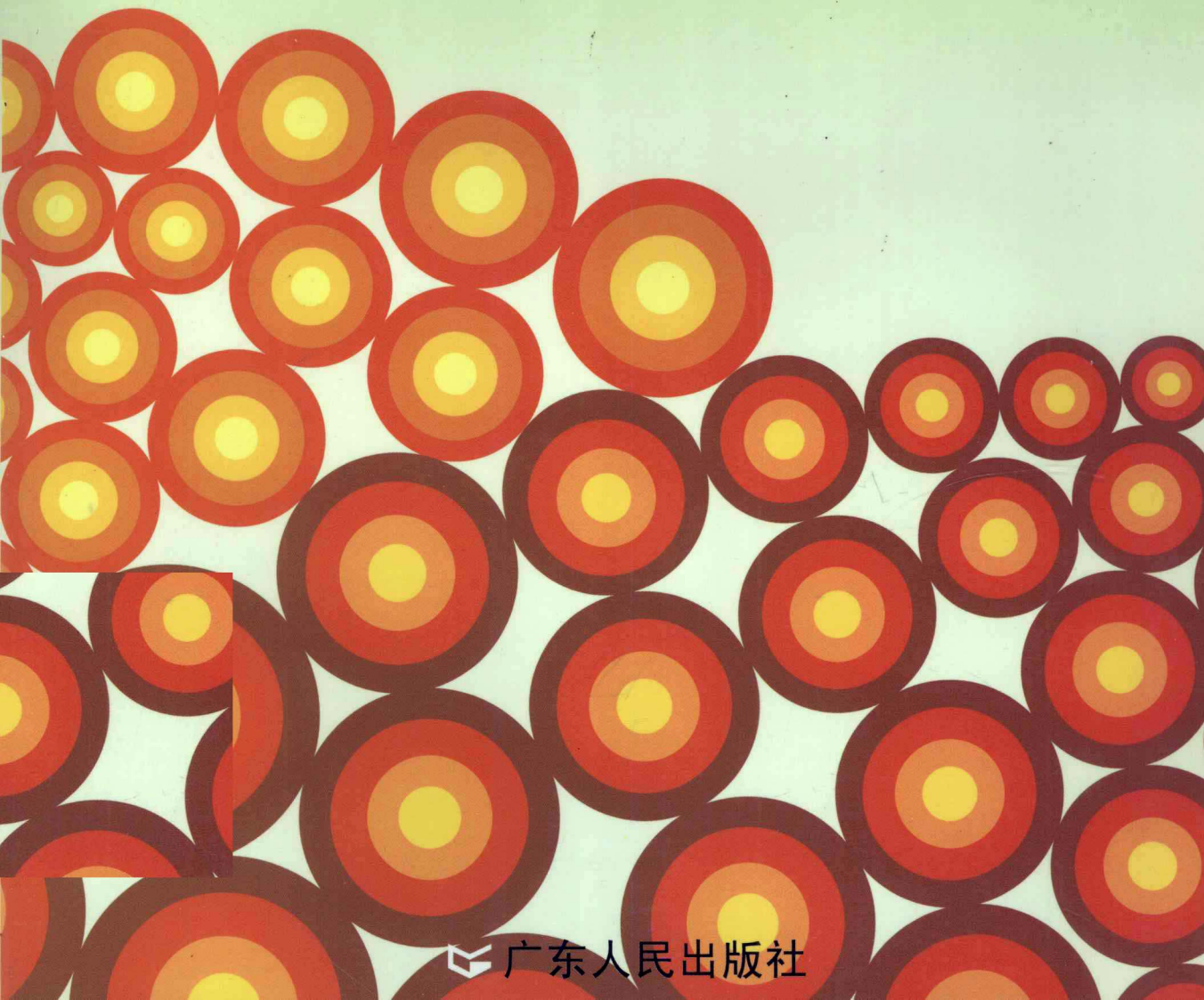
新课程

自主学习丛书

学地理

八年级第一学期用

广东省教学教材研究室 编



广东人民出版社

新课程自主学习丛书

配九年义务教育课程标准实验教科书（湘教版）

学 地 理

（八年级第一学期用）

广东省教学教材研究室 编

主 编：周顺彬

副主编：姚 雁 尹爱良

参与本册编写人员：周顺彬 姚 雁
尹爱良 谭丽娟
龙 红 邹保平
罗学涟 罗亚明
周 慧

广东人民出版社

配九年义务教育课程标准实验教科书（湘教版）

新课程自主学习丛书

学地理

八年级第一学期用

广东省教学教材研究室 编

*

广东人民出版社出版发行

佛山市浩文彩色印刷有限公司印刷

（南海区狮山科技工业园A区）

787×1092毫米 16开本 5.25印张 110 000字

2004年7月第1版 2006年8月第3次印刷

ISBN 7-218-04630-4/G·1173

定价：6.80元

如发现印装质量问题，影响阅读，请与承印公司联系调换。

售书热线：(020) 83791084 83790667



目 录

第一章 中国的疆域和人口	(1)
第一节 中国的疆域	(1)
第二节 中国的行政区划	(4)
第三节 中国的人口	(6)
第四节 中国的民族	(9)
单元测试	(12)
第二章 中国的自然环境	(15)
第一节 中国的地形	(16)
第二节 中国的气候	(20)
第三节 中国的河流	(23)
单元测试	(27)
第三章 中国的自然资源	(31)
第一节 自然资源概况	(32)
第二节 中国的土地资源	(36)
第三节 中国的水资源	(39)
第四节 中国的海洋资源	(43)
单元测试	(47)
第四章 中国的区域差异	(51)
第一节 秦岭—淮河	(51)
第二节 北方地区和南方地区	(55)
第三节 西北地区和青藏地区	(59)
单元测试	(62)
八年级上册期末测试题	(66)
参考答案	(70)



第一章 中国的疆域和人口

【请跟我来】

“古老的东方有一条龙，它的名字叫中国……”动听的歌谣诉说着一个东方古老国度——中国的故事。上下五千年，灿烂的文明是先辈们留给龙的传人的光辉之火，让我们携起手来，让这光辉之火燃放出更耀眼的光芒吧！

我们伟大的祖国屹立于世界的东方，中国的疆域引“无数英雄竞折腰”。优越的地理位置为祖国建设创造了良好的外部条件。纵横十万里，辽阔的国土上演着东西的晨昏差异和南北季节差异。21个邻国环绕海陆周边，34个省级行政区分居祖国的各个角落。

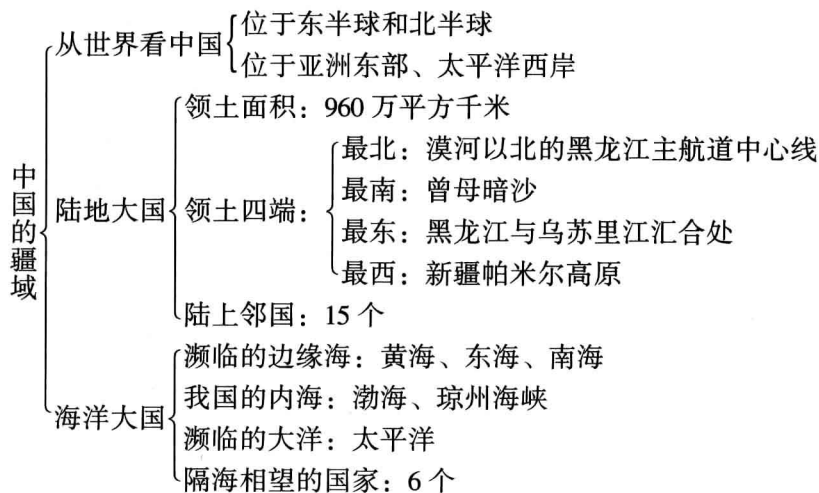
中国的人口高居世界之巅。人口、资源、环境要协调。计划生育功在当代利在千秋。由于自然条件和社会经济条件的差异使我国人口东部多西部少。发展教育提高国民素质，在西部开发中占据重要地位。

中国的民族盛开着56朵花。“大杂居、小聚居”，绚丽的民族之花装点着大江南北长城内外高山平原。民族团结共同繁荣，中华大地香满园。

本章我们主要学习：中国优越的地理位置，辽阔的国土和34个省级行政区；众多的人口和人口的分布；中国的民族。学习时注意密切联系地图，结合地图运用比较法评价我国地理位置的优越性。运用比例尺动手量算我国领土东西与南北距离。通过填图拼图熟悉34个省级行政区的位置、名称和简称。联系实际说明人口过多带来的压力。

第一节 中国的疆域

【知识网络】



【自我检测】

一、我会填

1. 从东西半球看,我国位于_____半球;从南北半球看,我国位于_____半球。
2. 我国疆域辽阔,陆地总面积约_____万平方千米。仅次于_____和加拿大,居世界第三位。
3. 与我国陆上相邻的国家共有_____个;与我国隔海相望的国家有_____个。

二、我会选

1. 下列国家中,与我国隔海相望的是()
A. 蒙古 B. 朝鲜 C. 越南 D. 日本
2. 下列属于我国内海的是()
A. 渤海、东海 B. 渤海、琼州海峡
C. 黄海、南海 D. 琼州海峡、台湾海峡
3. 从海陆位置看,以下国家与中国相似的是()
A. 日本 B. 蒙古 C. 印度 D. 英国
4. “当帕米尔高原还是满天星斗的黑夜时,乌苏里江已经撒满了阳光”说明我国地理位置具有()的特点
A. 经度跨度大 B. 纬度跨度大 C. 大部分位于北温带 D. 位于亚洲的东部
5. 既是“上海合作组织”成员国,又是我国陆上邻国的是()
A. 印度 B. 巴基斯坦 C. 哈萨克斯坦 D. 韩国
6. 与我国以河为界的国家是()
A. 越南、印度 B. 俄罗斯、朝鲜 C. 老挝、不丹 D. 蒙古、巴基斯坦
7. 我国的领海是指从海岸基线向海上延伸到()
A. 20海里 B. 120海里 C. 12海里 D. 200海里
8. “请到天涯海角来,这里四季春常在”这里唱出的“天涯海角”位于()
A. 海南岛 B. 台湾岛 C. 崇明岛 D. 钓鱼岛

三、我和地理图画交朋友

1. 图 1-1 中字母代表的陆上邻国:
A _____ B _____
C _____ D _____
2. 图 1-1 中字母代表的隔海相望的国家:
E _____ F _____
G _____
3. 将我国领海、海峡、岛屿名称前的数码代号填在图 1-1 中: ①渤海 ②东海 ③南海
④台湾海峡 ⑤海南岛 ⑥台湾岛
4. 画出四面小红旗分别“插”在图 1-1 中我国领土的四端点。

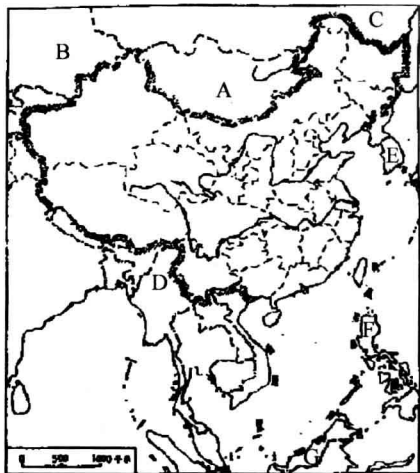


图 1-1 中国政区空白图



【思考探究】

1. 中华世纪坛是千年交替的永恒纪念，也是中华文明薪火世代相传的象征。为什么圣火广场要用 960 块花岗岩铺设而成？
2. 过春节时哈尔滨的冰雕世界引人入胜，而广州的花卉世界却是热闹非凡。为什么？

【活动中学地理】

收集资料，编一期地理板报，主题如：

- (1) 赞美祖国大好河山、辽阔的海洋；
- (2) 关于我国邻国的趣闻；
- (3) 我国对钓鱼岛拥有主权的证据。

【阅读中学地理】

“中国”一词的含义

“中国”一词，原来是个地域概念，有多种含义。有时指封建国王直接统辖的地区，因为这种地区处于各诸侯封地的中间。有时指领地的都城，因为都城是领主统治的中心。有时指华夏、汉族地区。把华夏、汉族活动的黄河流域南边称为“中国”，与“中土”、“中原”、“中州”是一个意思。后来华夏、汉族的活动扩大到黄河中下游，这一带地区也被称为“中国”。少数民族入主中原，建立国家，还称“中国”。

作为地域概念，“中国”是个代名词。秦汉后的历代皇朝，都是国号，不是国名。19 世纪以来，“中国”专指我国全部领土，不再作地名用。清王朝灭亡后，建立了“中华民国”简称“中国”。现在，“中国”是中华人民共和国的简称。

中国的面积有多大

按照《联合国海洋公约》的规定，沿海国不仅对 12 海里领海，而且对 24 海里毗连区、200 海里专属经济区及大陆架享有“主权权利”。按照此公约，中国管辖下的海域面积应为 300 万平方千米。相当于陆地面积的 1/3 的这 300 万平方千米的海域面积与陆地一样，是中华民族神圣的国土。所以，隶属于中国主权管辖之下的国土总面积的正确数据应该是 1260 多万平方千米。

中国陆地的“国心”

中华人民共和国 960 万平方千米陆地版图的几何中心，称为“国心”。

经国内地理专家科学测算，海拔 2664 米的甘肃董家岭，位于东经 103°23′19″，北纬 35°33′49″ 为中华人民共和国陆地地理中心点。中国陆地地理中心标志——国心塔，塔高 2000 厘米，象征建塔时间；塔身上部圆球象征地球；中部由 56 根圆柱支撑，象征 56 个民族；下部由 34 根圆柱承托祖国版图，象征全国 34 个省市自治区；底部 4 个支柱和中心吊锥，对准东南西北中；圆锥塔座 96 万平方厘米，象征祖国 960 万平方千米的国土面积；吊锥所指圆点即为中国陆地地理中心点。

第二节 中国的行政区划

【知识网络】

中国的行政区划

- 三级行政区划：省（自治区、直辖市）、县（自治县、县级市）、镇（乡）
- 特别行政区：香港特别行政区、澳门特别行政区
- 省级行政单位：23个省、5个自治区、4个直辖市、2个特别行政区
- 省级行政单位的简称、全称和行政中心

【自我检测】

一、我会填

1. 我国的行政区，基本上划分为省、_____和_____三级。
2. 省级行政单位包括_____个省、_____个自治区、_____个直辖市和两个_____。
3. 我国的首都是_____，最新成立的直辖市是_____，特别行政区是_____、_____。
4. 北回归线自东向西穿过的省区依次是_____、粤、_____和滇（写简称）。

二、我会选

1. 下列各组国家中，与我国云南省相邻的一组是（ ）
 - A. 蒙古、俄罗斯
 - B. 越南、老挝
 - C. 尼泊尔、锡金
 - D. 阿富汗、巴基斯坦
2. 我国下列省级行政区中，有两个简称的是（ ）
 - A. 湖北、湖南
 - B. 西藏、台湾
 - C. 山西、吉林
 - D. 四川、云南
3. 下列省级行政区中既临海又有陆上国界的是（ ）
 - A. 辽宁、黑龙江
 - B. 辽宁、广西
 - C. 辽宁、内蒙古
 - D. 广西、云南
4. 下列省（区）与人民政府驻地的连线，正确的是（ ）
 - A. 广西——桂林
 - B. 福建——厦门
 - C. 青海——兰州
 - D. 贵州——贵阳
5. 中国足球超级联赛，鲁能泰山队所在省份是（ ）
 - A. 四川
 - B. 湖北
 - C. 山东
 - D. 河南
6. 阳阳在广州街头看见一辆汽车，车牌号码如图 1-2 所示，请说出这辆车来自（ ）省级行政单位
 - A. 广东
 - B. 广西
 - C. 云南
 - D. 贵州
7. 图 1-3 是 29 届奥运会的会徽组成部分，向前胜利奔跑的运动人形，形象地代表了举办城市（ ）
 - A. 巴黎
 - B. 多伦多
 - C. 北京
 - D. 上海
8. 2003 年 10 月 15 日，杨利伟在酒泉卫星发射中心乘坐我国自行研制的“神舟”五号飞船飞向太空，圆了中华民族的飞天梦想。酒泉位于我国的（ ）省级行政区
 - A. 陕西省
 - B. 宁夏回族自治区
 - C. 甘肃省
 - D. 新疆维吾尔自治区

桂 E·76138

图 1-2



图 1-3



三、我和地理图画交朋友

1. 阅读图 1-4, 完成下列要求:

(1) 写出图中字母所代表的省级行政区划的名称:

A. _____

B. _____

C. _____

D. _____

(2) 写出图中字母所代表的省级行政单位的简称:

E. _____

F. _____

G. _____

H. _____

(3) 写出图中字母所代表的省级行政单位的行政中心:

J. _____ K. _____ M. _____ N. _____

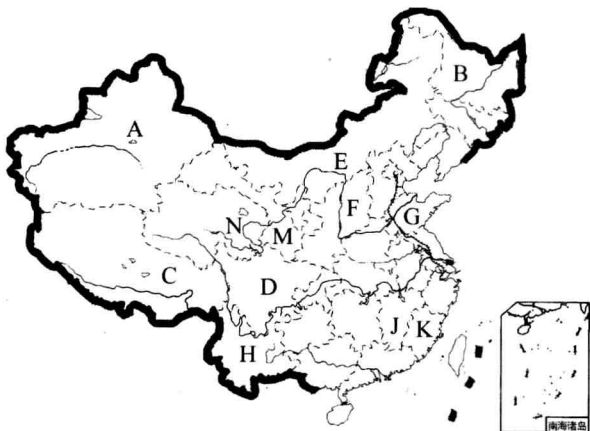


图 1-4 中国行政区划空白图

2. 对照“中国行政区划图”, 按下表“要求”挑战极限, 自己补充设计:

要求	省区名称	要求	省区名称
纬度最高的		经度最西的	

3. 发挥想像力, 说一说各省区轮廓像什么?

【思考探究】

1. 刺绣是我国古老民族手工艺术之一, 历史悠久。你知道我国有哪四大刺绣流派吗? 它们分别位于我国的哪四个省区?
2. 黄帝作为中华民族的初祖, 在清明和重阳时人们一般要举行公祭活动纪念他, 祭陵仪式上要鸣炮三十四响或击鼓三十四声, 为什么?

【活动中学地理】

1. 全国 34 个省级行政区名称中, 想想含有东、西、南、北和江、河、湖、海字样的各有哪些省级行政单位? 看看谁说得又快又准又全。
2. 猜猜看:
 - (1) 十一逢中秋 (打一省市名)
 - (2) 宝地 (打一省名)
 - (3) 急来抱佛脚 (打一省会)
 - (4) 带枪的人 (打一省会)
 - (5) 中东动荡, 南北不安 (打一省会)

【阅读中学地理】

中国省级行政区特征集锦

以山为界的省区 河北和山西（太行山）、福建和江西（武夷山）、湖北和重庆（巫山）、青海和甘肃（祁连山）、西藏和新疆（昆仑山）

以河湖名为省名的省区 黑龙江省、辽宁省（辽河）、浙江省（现名钱塘江）、青海省

省名对称的省区 山东和山西（太行山）、河南和河北（黄河）、湖南和湖北（洞庭湖）、广东和广西（宋为广南东路和广南西路）

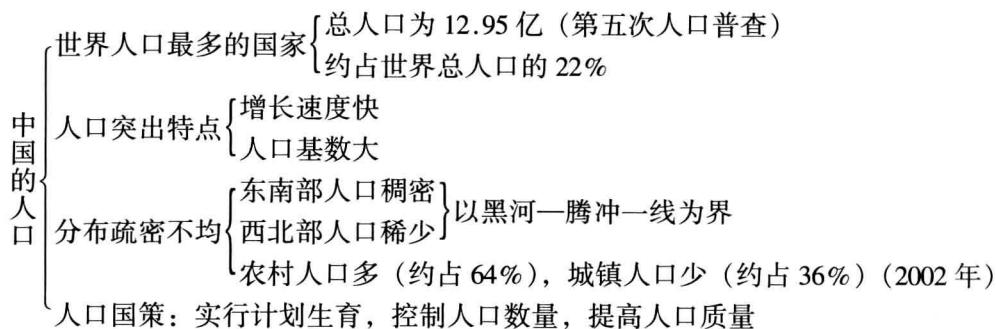
以河山名为简称的省区 湖南（湘江）、江西（赣江）、福建（闽江）、广西（桂江）、上海（吴淞江下游近海一段古称沪渎）、安徽（皖山现名霍山）

以历史名称为简称的省区 河北（冀州）、河南（豫州）、湖北（鄂州）、海南（琼州）、重庆（渝州）、山西（晋国）、山东（鲁国）、四川（蜀国）、陕西（秦国）、云南（滇国）、广东（南粤）、贵州（黔中郡）、甘肃（陇西郡）

有两个简称的省区 陕西（陕和秦）、甘肃（甘和陇）、四川（川和蜀）、云南（云和滇）、贵州（贵和黔）、上海（沪和申）

第三节 中国的人口

【知识网络】



【自我检测】

一、我会填

- 2000 年第五次人口普查结果，我国总人口为_____亿，约占世界人口总数的_____%，是世界上人口最多的国家。
- 我国的人口国策是实行_____，控制人口的数量，提高人口的_____。
- 我国人口增长的突出特点是人口_____大，人口_____快。

二、我会选

- 目前，我国人口最多的省级行政区是（ ）
A. 四川省 B. 河南省 C. 山东省 D. 湖南省



2. 以下有关我国人口增长的正确叙述是 ()
 - A. 人口增长速度回升快
 - B. 人口增长速度下降
 - C. 人口基数大, 每年净增人口在减少
 - D. 人口基数大, 每年净增人口数量仍然很大
3. 新中国成立后, 人口增长快的主要原因是 ()
 - A. 人口居住的自然条件有较大改善
 - B. 经济文化发展, 医疗卫生条件逐步改善, 生活水平不断提高
 - C. 商业贸易活动日益频繁
 - D. 社会劳动力需求量大大幅度增加
4. 我国东部人口稠密的自然原因是 ()
 - A. 城镇多, 交通运输业发达
 - B. 工商业发达
 - C. 耕地多, 气候适宜
 - D. 外来人口多
5. 我国人口分布的特点是 ()
 - A. 西部多, 东部少
 - B. 平原、盆地人口少, 山地、高原人口多
 - C. 城镇人口密集, 农村人口稀疏
 - D. 黑河—腾冲一线以西人口密度在 10 人以下

三、我和地理图画交朋友

1. 用彩色笔将不同人口密度的省区, 分别填上颜色。
2. 读图 1-5, 回答下列问题。

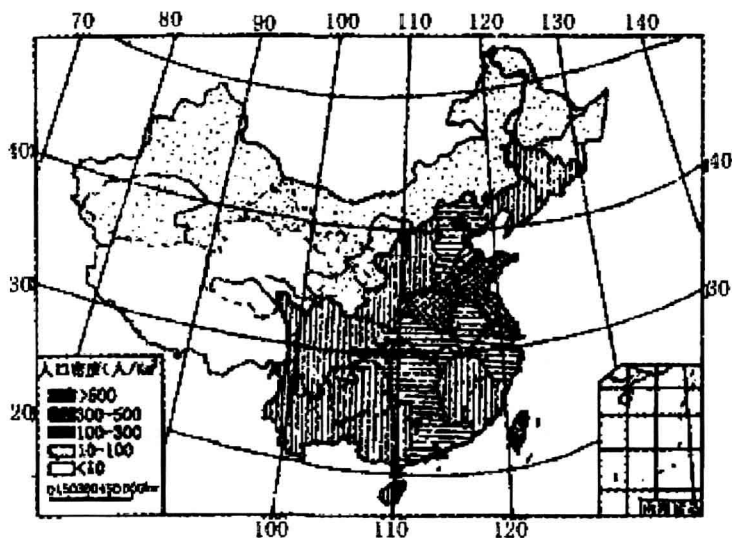


图 1-5 我国人口密度分布图

- (1) 我国人口超过 500 人/平方千米的省有 (写简称) _____、_____、_____、_____；人口密度最低的直辖市是 (写简称) _____。
- (2) 在图中用色笔标出黑龙江省的黑河与云南的腾冲线, 将两点连接成线。此线西北部, 面积占全国总面积的 53%, 人口只占全国总人口的 6.3%, 其自然原因是 _____；社会原因是 _____。
- (3) 从图中看出我国人口分布: 东部 _____, 西部 _____。

【思考探究】

“孔雀东南飞”、“一江春水向东流”是大家熟悉的语句，但改革开放以来在人口问题上赋予了它们新的含义，你知道是什么吗？

【活动中学地理】

以“我眼中的人口问题”为题写一篇小论文

【阅读中学地理】

中国人口与计划生育的统一标志

中国人口与计划生育标志图形是由英文 C、F、P 三个字母变形组合而成。

FP 是英文 FAMILY PLANNING（计划生育）的缩写，是计划生育事业的国际通用符号。FP 变形的浅绿色部分又表示为中文的“人口”二字，使标志具有鲜明的中国特色。

C 形橄榄枝：C 是 CHINA 的字头，代表中国；橄榄枝象征着和平、繁荣、向上，枝叶造型象征着协调有序，可持续发展。

标志采用绿色，象征着人口与计划生育事业欣欣向荣，生机无限。

整个标志象征着中国的人口与计划生育事业正在和平繁荣、生机无限的大环境中协调有序地全面发展。

请收集用在各种用品上的中国人口标志。



图 1-6

中国与世界的理想人口和极限人口

专家估测我国人口承载量——最大极限为 17 亿。

根据中国科学院国情分析研究小组估测：我国人口承载量最高应控制在 16 亿左右。最合适的人口数量为 7 亿左右。这就是说，16 亿或者说 17 亿是中国的一条生命线。

科学家根据生态系统的负荷能力，提出我国生态的理想负荷能力应为 7 亿到 10 亿人口。主要基于以下五点：按粮食产量，不应超过 12.6 亿人；按能源的理想负载，不应超过 11.5 亿人；按土地资源，不应超过 10 亿人；按淡水供应，不宜超过 4.5 亿人；按动物蛋白供应，不宜超过 2.6 亿人。

科学家估算，今日地球能养活的合理人口大约为 80 亿人。

美国人口资料局公布的统计报告指出：全世界人口在以每分钟净增 167 人的速度持续激增。到 2025 年，全球人口将突破 80 亿大关。

根据联合国发表的统计数据，全世界 60 岁以上的老龄人口目前正以每月 100 多万人的速度增加。估计到本世纪末，总数将增加到 14 亿。其中约 10 亿生活在发展中国家，并以亚洲居多。

根据联合国预测，到下世纪末，如能有效地控制，世界总人口将达到 110 亿。



第四节 中国的民族

【知识网络】

中国的民族 { 统一的多民族国家：56 个民族，汉族占 92%，少数民族占 8%
 { 民族政策：各民族不论大小，一律平等
 { 民族分布 { 大杂居，小聚居
 { 汉族主要集中在东部和中部
 { 少数民族主要分布在西南、西北和东北

【自我检测】

一、我会填

1. 我国是一个统一的多民族大家庭，共有民族_____个。各民族都是中华民族的一部分，具有_____的地位。
2. 我国汉族人口的分布特点是：遍及全国，主要集中在_____和_____。
3. 我国各民族分布特点是“_____、_____”相互交错居住。

二、我会选

1. 我国少数民族有（ ）
 A. 56 个 B. 55 个 C. 40 个 D. 25 个
2. 我国汉族人口约占全国总人口的（ ）
 A. 62% B. 72% C. 82% D. 92%
3. 我国少数民族主要分布在（ ）
 A. 西北、华北、东北 B. 西南、西北、东北
 C. 东南、中南、西南 D. 华北、华南、西南
4. “泼水节”是（ ）民族的传统节日
 A. 土家族 B. 傣族 C. 苗族 D. 壮族
5. 我国人口最多的少数民族是（ ）
 A. 维吾尔族 B. 壮族 C. 蒙古族 D. 藏族
6. 你熟悉的阿凡提是（ ）少数民族传说中的一个人物
 A. 维吾尔族 B. 壮族 C. 回族 D. 高山族
7. 下列民族，建立了省级行政自治区域的是（ ）
 A. 回族、布依族 B. 满族、蒙古族 C. 汉族、瑶族 D. 回族、壮族
8. 《阿里山的姑娘》是（ ）少数民族的民歌
 A. 回族 B. 满族 C. 高山族 D. 壮族

三、我和地理图画交朋友

1. 读图 1-7，回答：
 - (1) A 行政区分布最集中，且人口超过 400 万的少数民族是_____族。
 - (2) B 行政区是_____族最集中分布的地区。



XUE DI LI

(3) C省及西藏是_____族最集中分布的地区。

(4) D行政区是_____族最集中分布的地区。

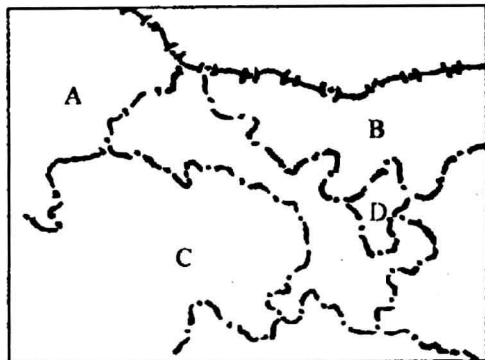


图 1-7 某省及周围相邻省区略图

2. 根据下面两个表，自己设计问题并作答：

我国人口	自然资源	
	总量占世界的位次	人均占有量占世界位次
12.95 亿	耕地面积第 4 位	第 67 位
	森林面积第 6 位	第 121 位
	年产矿石第 3 位	第 80 位
	水资源总量第 6 位	第 88 位

我国每年新增人口	每年新增人口的消耗占当年新增财富的百分比	
约 1280 万	增产肉类的 45.6%	新建城镇住房的 30.7%
	增收粮食的 48.6%	新增国民收入的 20%
	增产布匹的 40%	新设医院病房的 35%

(1) _____ ?

答: _____

(2) _____ ?

答: _____

【思考探究】

旗袍一度成为中国妇女的主要着装而风靡一时，在一些重要场合，还被视为中国妇女的国服。目前，世界上的许多流行服装都脱胎于旗袍。你知道旗袍是源于哪个少数民族的服装吗？它的名字又是怎样得来的呢？



【活动中学地理】

举行“少数民族知识”竞赛。以小组为单位分别收集反映我国少数民族风俗、服饰、建筑等方面的图片和文字资料，并制成竞赛题，每组至少5道题。并准备一些具有民族特色的物品或歌舞节目。以小组为单位进行竞赛，形式可以分为必答题、抢答题、民族物品展示、歌舞表演等。

【阅读中学地理】

人民币上的少数民族

中国人民银行1980年发行的新版人民币，1角至10元的正面分别有两个少数民族人物像。

1角 左侧为高山族，右侧为满族。高山族人口0.3万（以下人口数均为1990年人口普查数），主要分布在台湾、福建；满族人口982万，主要分布在黑龙江、吉林、辽宁、河北、北京。

2角 左侧为布依族，右侧为朝鲜族。布依族人口255万，主要分布在贵州；朝鲜族人口192万，主要分布在黑龙江、吉林、辽宁。

5角 左侧为苗族，右侧为壮族。苗族人口740万，主要分布在贵州、云南、湖南、广西、四川；壮族人口1549万，主要分布在广西、云南。

1元 左侧为瑶族，右侧为侗族。瑶族人口213万，主要分布在湖南、广西；侗族人口251万，主要分布在贵州、湖南、广西。

2元 左侧为彝族，右侧为维吾尔族。彝族人口657万，主要分布在四川、云南；维吾尔族人口721万，主要分布在新疆、湖南。

5元 左侧为回族，右侧为藏族。回族人口860万，主要分布在宁夏、甘肃、河南、新疆、青海、云南、河北、辽宁、北京、内蒙古、天津、陕西；藏族人口459万，主要分布在西藏、四川、青海、甘肃、云南。

10元 左侧为蒙古族，右侧为汉族。蒙古族人口481万，主要分布在内蒙古、新疆、吉林、黑龙江、青海。

【学习记载】

在第一章的学习中，大家可能发现第四节的文字内容虽然不多，但对快速消化掌握来说，每位同学都有自己的感受和体会。把你的困惑让大家来分担，把你的成功喜悦让大家来分享，也借你的小窍门帮助同学战胜困难吧！

我的困惑：_____

我的成功：_____

我的小窍门：_____

【网海畅游】

中国行政区划网

<http://www.xzqh.org.cn>

中国民俗网

<http://www.chinesefolklore.com>

中国-民族网

<http://www.56-china.com.cn>

中国人口网

<http://www.chinapop.gov.cn>

单元测试

一、单项选择

- 我国的陆地的总面积约 ()
A. 960 平方千米 B. 960 万平方千米 C. 9600 平方千米 D. 900 万平方千米
- 我国濒临的海洋, 从南向北依次为 ()
A. 黄海、东海、南海、渤海 B. 黄海、渤海、东海、南海
C. 南海、东海、黄海、渤海 D. 渤海、黄海、南海、东海
- 在我国的行政区域中, 自治州的行政级别是 ()
A. 省级 B. 县级 C. 乡级 D. 介于省级和县级之间
- 钓鱼岛及其附属岛屿自古以来就是中国的固有领土, 所属行政单位是 ()
A. 台湾 B. 福建 C. 广东 D. 香港
- 下列叙述我国位置正确的是 ()
A. 我国位于东半球、南半球, 亚洲东部、东临太平洋
B. 我国位于东半球、北半球, 亚洲东部、西临太平洋
C. 我国位于东半球、北半球, 亚洲东部、东临太平洋
D. 我国位于西半球、南半球, 亚洲东部、东临太平洋
- 电视剧《西游记》的主题曲《敢问路在何方》中唱道: “你挑着担、我骑着马, 领来日出、送走晚霞”, 那么我国最早“领来日出”的地区和最迟“送走晚霞”的地区所在的省份是 ()
A. 黑龙江和海南 B. 新疆和海南 C. 内蒙古和新疆 D. 黑龙江和新疆
- 我国面积最大的省区是 ()
A. 新疆维吾尔自治区 B. 内蒙古自治区 C. 青海省 D. 西藏自治区
- 我国人口自然增长率明显下降, 但每年新增人口数量几乎没有减少, 其主要原因是 ()
A. 出生率高 B. 死亡率低 C. 人口基数大 D. 人的寿命延长
- 下列省会城市按由高纬到低纬顺序排列的是 ()
A. 重庆、郑州、武汉、南昌 B. 西安、兰州、太原、呼和浩特
C. 杭州、福州、广州、南京 D. 哈尔滨、长春、沈阳、石家庄
- 2000 年我国人口总数占世界人口总数是 ()
A. 50% B. 32% C. 22% D. 12%
- 根据 2000 年第五次全国人口普查资料显示, 我国人口最多的四个省区 (由多到少) 依次是 ()
A. 河南、山东、广东、四川 B. 河南、四川、山东、广东
C. 四川、山东、河南、广东 D. 山东、河南、广东、四川
- 当前中美关系发展的最大障碍是 ()
A. 意识形态问题 B. 台湾问题 C. 人权问题 D. 贸易问题
- 我国关于人口问题的国策是 ()

- A. 控制人口数量 B. 提高人口素质 C. 实行计划生育 D. 晚婚、晚生、优生
14. 我国人口最多的少数民族是 ()
- A. 维吾尔族 B. 壮族 C. 蒙古族 D. 藏族
15. 北回归线从西向东穿过的省(区), 与下列民族排序相同的是 ()
- A. 高山族 汉族 壮族 傣族
- B. 汉族 壮族 傣族 高山族
- C. 壮族 傣族 高山族 汉族
- D. 傣族 壮族 汉族 高山族

二、读图分析图

1. 读图 1-8, 回答下列问题。

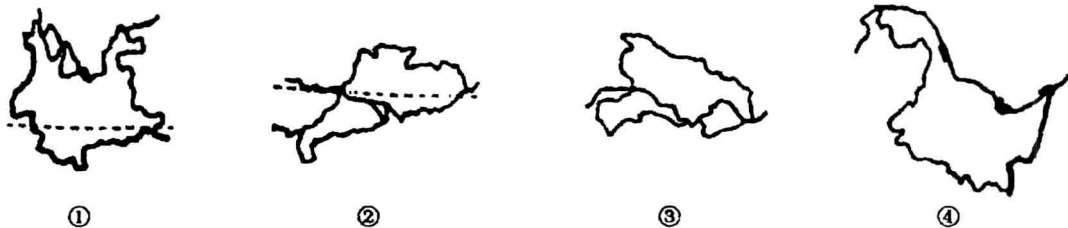


图 1-8

- (1) 图内四个省中, 临海的有 _____, 临 _____ 海, 陆上同邻国接壤的有 _____、_____, 邻国分别是 _____、_____, _____、_____. 纬度最高的是 _____。民族最多的是 _____。
- (2) 四个省中, 地理位置最偏东的是 _____, 最偏西的是 _____, 有热带分布的是 _____、_____. (写省名)
2. 读图 1-9, 完成下列问题。

(1) 写出图中数码所代表的省区名称。

- ① _____, ② _____,
③ _____, 其中属于西部
开发地区范围的是 _____。
③省区南临的海域是 _____。

(2) 写出图中数码所代表的自治
区简称: ④ _____, ⑤ _____,
⑥ _____, 其中
壮族主要聚居区为 _____。

(3) 在图中用数码⑦⑧表示出海
南岛和台湾海峡。北京申奥
成功后, 我国的 _____

(城市名称) 又成功获得 2010 年世博会的举办权。

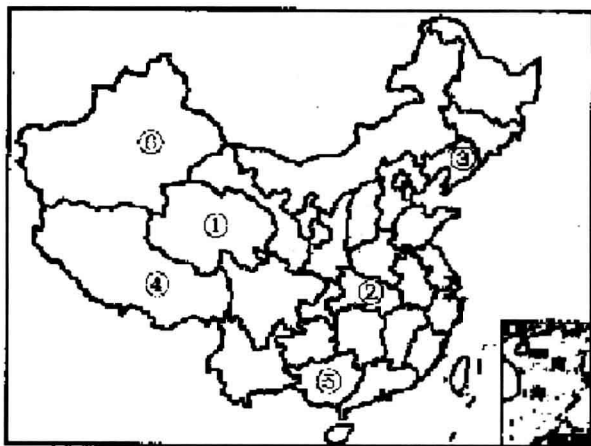


图 1-9 中国政区图