

义务教育教科书

# 历史与社会

七年级  
下册

人民教育出版社 课程教材研究所  
历史与社会课程教材研究开发中心 编著

人教版®

人民教育出版社  
·北京·

总主编：朱明光

本册主编：富兵

编写人员：朱明光 富兵 王世光 霍志玲 杨梅  
韩英英 张丽雅 陈永兴 陈远峰

责任编辑：霍志玲

美术编辑：李宏庆

封面设计：吕旻 李宏庆

版式设计：奇文云海·设计顾问

插图：李旻（封面） 郑文娟 文鲁工作室

地图绘制：中国地图出版集团教材出版分社

图片提供：朱京 谭春林等

义务教育教科书 历史与社会 七年级 下册

人民教育出版社 课程教材研究所 编著

历史与社会课程教材研究开发中心

---

出版 人民教育出版社

（北京市海淀区中关村南大街17号院1号楼 邮编：100081）

网址 <http://www.pep.com.cn>

重印 ××× 出版社

发行 ××× 新华书店

印刷 ××× 印刷厂

版次 2018年12月第2版

印次 年 月第 次印刷

开本 787毫米×1092毫米 1/16

印张 7.75

字数 130千字

印数 册

书号 ISBN 978-7-107-33170-1

定价 元

价格依据文件号：

审图号：GS（2019）604号

---

版权所有·未经许可不得采用任何方式擅自复制或本产品任何部分·违者必究

如发现内容质量问题，请登录中小学教材意见反馈平台：[jcyjfk.pep.com.cn](http://jcyjfk.pep.com.cn)

如发现印、装质量问题，影响阅读，请与本社联系。电话：400-810-5788

# 目 录



第五单元 中国各族人民的家园 .....	1
第一课 国土与人民 .....	2
第二课 山川秀美 .....	11
第三课 地域差异显著 .....	22
综合探究五 走进台湾 .....	28



第六单元 一方水土养一方人 .....	33
第一课 北方地区 .....	34
第二课 南方地区 .....	43
第三课 西北地区 .....	55
第四课 青藏地区 .....	64
综合探究六 如何开展社会调查 ——以调查家乡为例 .....	70



第七单元 生活的变化 .....	75
第一课 规则的演变 .....	76
第二课 传媒的行程 .....	80
第三课 生活的故事 .....	85
综合探究七 区域的变化 .....	90



第八单元 文明探源 .....	95
第一课 原始先民的家园 .....	96
第二课 中华文明探源 .....	101
第三课 世界其他早期文明区域 .....	106
综合探究八 过去是怎样被记载下来的 .....	112

## 第五单元

# 中国各族人民的家园

如果说地球是人类共有的家园，那么我们的国土就是中国各族人民的家园。

守望我们共同的家园，应该知道：我们的家园在世界的什么位置，在这片国土上有怎样的自然环境特征，如地势地形、气候类型、河流与湖泊等；有怎样的人文环境特征，如人口数量与分布、民族的分布和交通运输等。

守望我们共同的家园，还应该懂得：尽管她幅员辽阔、山川秀美、物产丰富、人文荟萃，但她每个区域的资源分布和发展状况并不平衡，各具优势、各有不足。只有加强区域间的合作与联系，才能把我们共有的家园建设得更美好。



# 第一课

## 国土与人民

环顾世界，每个国家都有自己的国土和人民。我们的国家有辽阔的国土和众多的人口。国土是中华民族赖以生存的地方，人民是这片国土上的主人。国土和人民是每个国家自立于世界的根基。

### 辽阔的疆域

中国位于亚欧大陆东部，东部濒临太平洋，西部深入亚欧大陆腹地。

中国的陆地面积960多万平方千米，在世界各国中仅次于俄罗斯和加拿大，居第三位。



图5-1 中国的位置

- 读图5-2，按逆时针方向，沿着陆上国界线，找出与中国陆上相邻的14个国家，把它们的名字依次列出来。

找出与中国隔海相望的6个国家，把它们的名字依次列出来。

我国领土最北端在黑龙江省漠河以北的黑龙江主航道的中心线上。

我国领土最东端在黑龙江—乌苏里江主航道中心线的相交处。



我国领土最西端在新疆的帕米尔高原上。

我国领土最南端在海南省南沙群岛中的曾母暗沙。

图5-2 中国的疆域

中国既有广大的陆地，又有辽阔的海域，管辖的海域面积约为300万平方千米。中国大陆濒临的海洋，从北到南依次为渤海、黄海、东海、南海，以及台湾以东的太平洋海域。在辽阔的海域中，还有大大小小数千个岛屿。其中，台湾岛是中国最大的岛，海南岛为第二大岛。中国大陆海岸线北起中朝边境的鸭绿江口，南到中越边界的北仑河口，全长1.8万多千米。在这漫长的海岸线上，分布着众多的优良港湾。



图5-3 中国濒临的海洋

从海陆疆域方面，说一说中国与英国有什么不同，与蒙古有什么不同，与美国（本土）有什么相同和不同之处。



图5-4 英国、蒙古、美国（本土）的疆域

总结归纳我国地理位置的特点及其重要意义。

中国是一个海陆兼备的国家。其东部濒临海洋，气候湿润，有利于农业生产；沿海有许多优良港湾，有利于与各国海上往来和发展海洋事业。西部深入亚欧大陆内部，通过陆上交通可与中亚、西亚、欧洲各国往来。此外，幅员辽阔的国土，不仅为中华民族的生存发展提供了巨大的空间，还蕴藏着丰富的自然资源，为中国的社会经济发展奠定了雄厚的物质基础。



## 行政区划

中国国土辽阔，为便于管理，促进经济发展、社会进步和民族团结，全国基本实行三级行政区划。全国分为省、自治区、直辖市；省、自治区分为自治州、县、自治县、市；县、自治县分为乡、民族乡、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、自治县都是民族自治地方。国家在必要时得设立特别行政区。

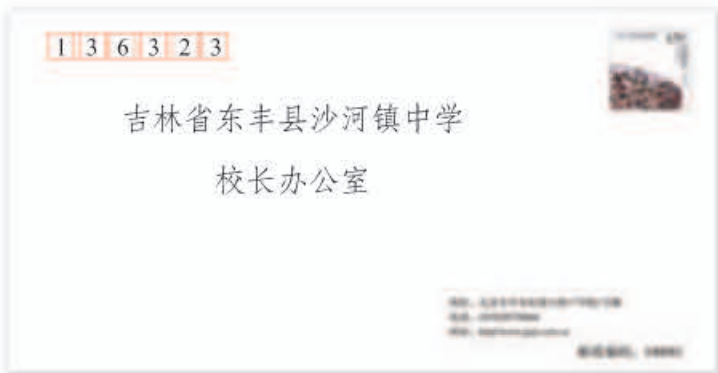


图5-5 信封

- ④ 信封上出现的吉林省、东丰县、沙河镇三个地名，它们的行政级别相同吗？



### 阅读卡

#### 省的由来

“省”作为中国的一级地方行政区划的名称，正式出现在元朝。那时的省被称为“行中书省”，简称“行省”。明初沿用元制，在地方设行中书省，后又改行中书省为承宣布政使司。清朝建立后，在关内地区仍实行省制，全国内地被分为18个省。后来，在边疆地区先后设立新疆、台湾等省，变成了23个省，基本奠定了今天我国省一级行政区划的格局。

目前，中国有34个省级行政单位，包括23个省、5个自治区、4个直辖市和2个特别行政区。北京是首都，香港和澳门是我国的两个特别行政区。我国政府制定了“一国两制”政策，祖国内地实行社会主义制度，香港和澳门保持原有的资本主义制度。台湾是祖国神圣不可分割的领土，台湾人民是我们的骨肉同胞。解决台湾问题、实现祖国完全统一，是全体中华儿女的共同愿望，是中华民族根本利益所在。



① 巴基斯坦实际控制区 ② 印度实际控制区

图5-6 中国的省级行政区划

请在图5-6中找出我国34个省级行政区的位置，并说出它们的名称和简称。

## 我国省级行政区的名称、简称和省级行政中心

名称	简称	行政中心	名称	简称	行政中心
北京市	京	北京	湖南省	湘	长沙
天津市	津	天津	广东省	粤(Yuè)	广州
河北省	冀	石家庄	广西壮族自治区	桂	南宁
山西省	晋	太原	海南省	琼(Qióng)	海口
内蒙古自治区	内蒙古	呼和浩特	重庆市	渝	重庆
辽宁省	辽	沈阳	四川省	川或蜀(Shǔ)	成都
吉林省	吉	长春	贵州省	贵或黔(Qián)	贵阳
黑龙江省	黑	哈尔滨	云南省	云或滇(Diān)	昆明
上海市	沪	上海	西藏自治区	藏	拉萨
江苏省	苏	南京	陕西省	陕或秦	西安
浙江省	浙	杭州	甘肃省	甘或陇(Lǒng)	兰州
安徽省	皖	合肥	青海省	青	西宁
福建省	闽(Mǐn)	福州	宁夏回族自治区	宁	银川
江西省	赣(Gàn)	南昌	新疆维吾尔自治区	新	乌鲁木齐
山东省	鲁	济南	香港特别行政区	港	香港
河南省	豫	郑州	澳门特别行政区	澳	澳门
湖北省	鄂	武汉	台湾省	台	台北

④ 阅读上表，完成下列任务。

- 有的省级行政区的全称与山脉、河流或湖泊有关。例如，山西省因在太行山以西而得名。请你试着把这样的省级行政区找出来。
- 有的省级行政区的简称与历史有关。例如，山东的简称是鲁，因为那里曾经是古代鲁国所在地。请你试着把这样的省级行政区找出来。

## 众多的人口

中国是世界上人口最多的国家。国家统计局发布数据显示，2017年年末中国大陆总人口（包括31个省、自治区、直辖市和中国人民解放军现役军人，不包括香港、澳门特别行政区和台湾省以及海外华侨人数）为13.9亿。中国是世界上人口密度较高的国家。

中国不仅人口众多，而且分布很不均匀。黑河—腾冲一线以东，人口数量约占全国总人口数的94%，而面积只占全国总面积的43%，人口稠密。黑河—腾冲一线以西，人口数量只占全国总人口数的6%，而面积却占全国总面积的57%，人口稀疏。

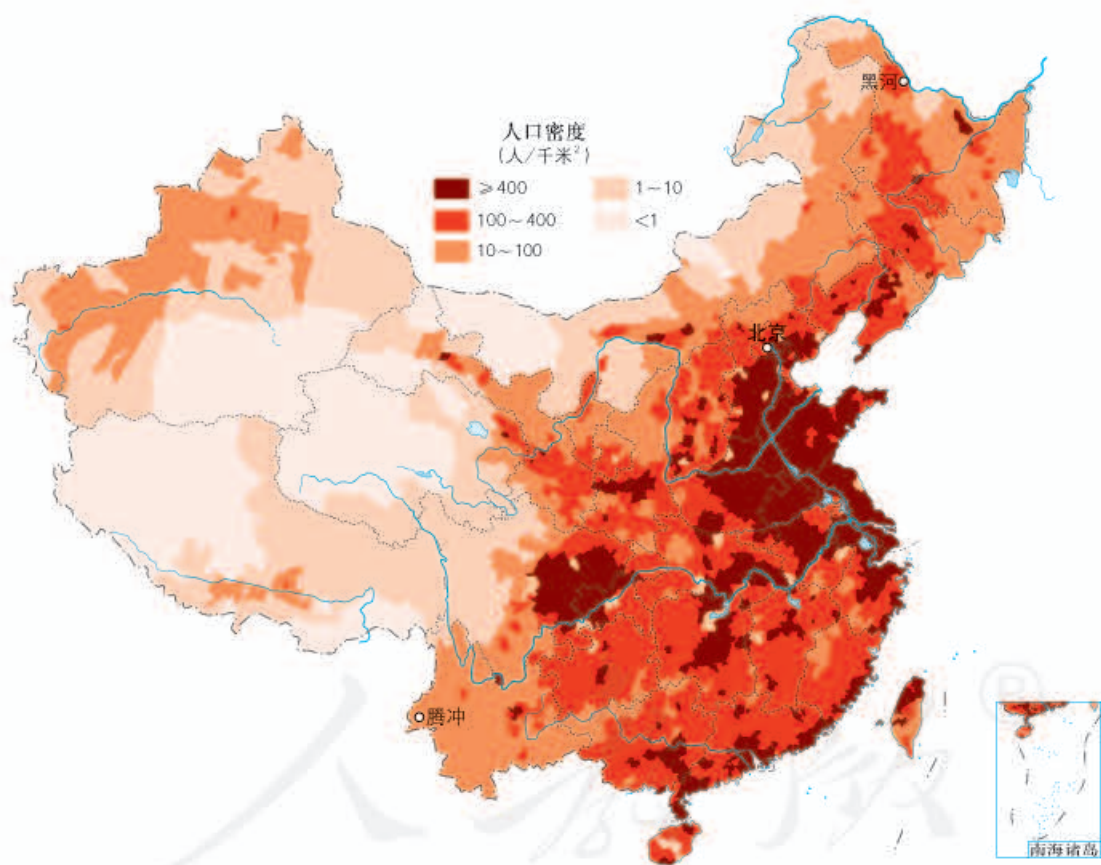


图5-7 中国人口的分布

- ④ 在上图中找到黑龙江省黑河市和云南省腾冲市，在两地之间画一条直线。
- ④ 把黑河—腾冲线两侧面积、人口数分别占全国的比例制作成饼状图，比较这条线两侧土地面积和人口的差异。

## 多民族的大家庭

中国是一个由56个民族组成的多民族国家。汉族人口数量最多，约占全国总人口的91.5%，其余55个民族的人口数量约占全国总人口的8.5%，一般称为少数民族。其中，壮族、满族、回族、苗族、维吾尔族、彝族、土家族、蒙古族和藏族人口较多，都超过500万人。有些少数民族人口较少，不到一万人。



图5-8 中国的民族分布

- 读上图，看看哪些省、自治区的少数民族比较多。
- 在上图中找出我国的5个自治区，说一说它们的位置。

我国各民族的分布呈现大杂居、小聚居、相互交错的特点。汉族人口遍及全国各地，主要集中在东部和中部地区；少数民族则主要集中在西南、西北和东北的边疆地区。在边疆地区，汉族多与少数民族杂居在一起。在祖国温暖的大家庭里，各族人民手足相亲，守望相助，汉族离不开少数民族，少数民族离不开汉族，少数民族之间也相互离不开。

由于地理环境、历史传统和宗教信仰的不同，各民族在生活和生产方面各具特色。各民族都有自己独特的风俗习惯、丰富多彩的文化艺术和传统体育活动。大多数民族有自己的语言，部分民族还有自己的文字。这些民族文化的瑰宝，是祖国灿烂文化的重要组成部分。



图5-9 藏族的饮食



图5-10 回族的服饰



图5-11 苗族的吊脚楼



图5-12 侗族的民间合唱形式——侗族大歌

📌 查找资料，看看我国有哪些非物质文化遗产，这些非物质文化遗产分别来自哪些民族？

---

---

---

# 第二课

## 山川秀美

我们的国家不仅有辽阔的国土和众多的人口，还拥有多种多样的自然环境。我国的地形复杂多样，季风气候显著，河流众多，各地不同的自然环境使人们的生产和生活特色鲜明。

### 复杂多样的地形

在我国辽阔的大地上，分布着各种不同的地形。地形多样是我国自然环境的显著特点。不同的地形在一定程度上影响着人们的生产和生活。

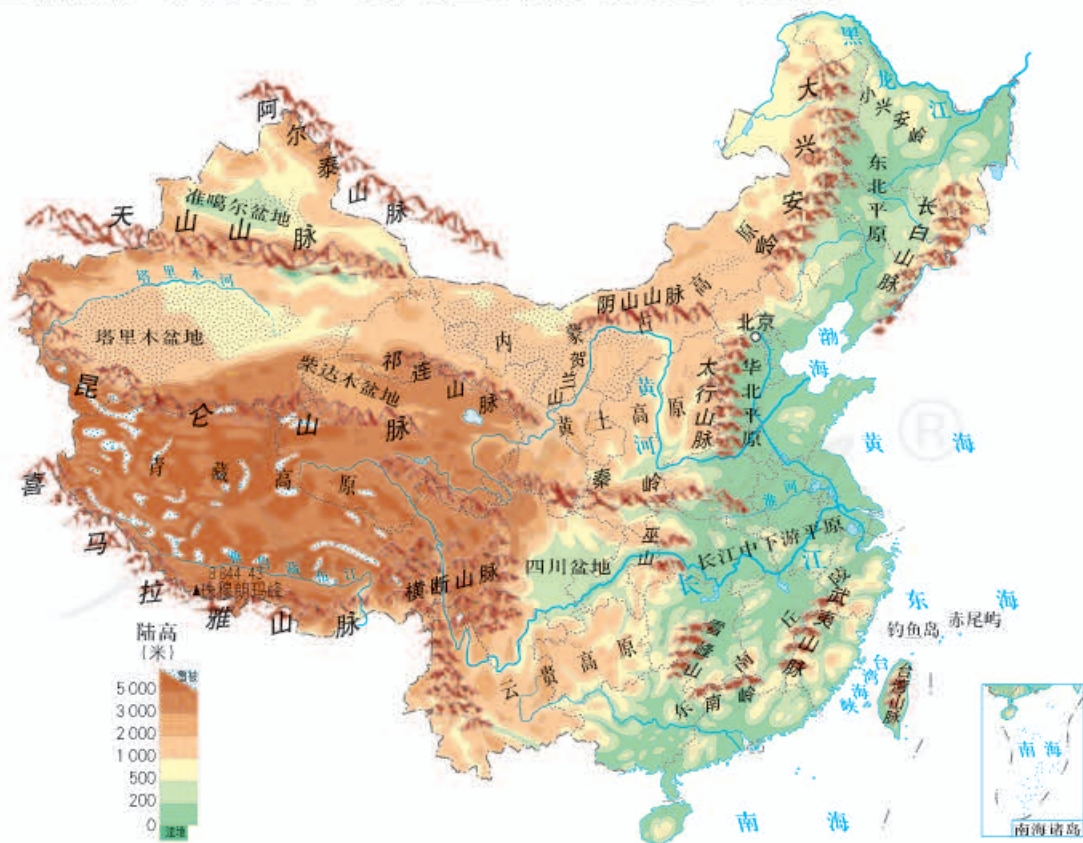


图5-13 中国的地形

- ④ 在图5-13中找出我国主要的山脉、高原、平原、盆地和丘陵。
- ④ 山脉是我国地形的基本骨架。山脉和山脉之间镶嵌着高原、盆地和平原。从高原、盆地和平原中各选择一个，说一说山脉与它们的位置关系。例如，阿尔泰山脉与天山山脉间夹着准噶尔盆地。
- ④ 对照图5-7，说一说我国人口分布与地形之间的关系。

我国的地形不仅类型多样，就是同一种地形，其景观差异也很大。



图5-14 中国的四大高原

- ④ 下面是关于四大高原的文字描述，请将它们与上面的景观图联系起来。
  - 黄土高原：因地表覆盖着厚厚的黄土而得名。高原上沟壑纵横。人们在高原上开辟出层层梯田，种植农作物。
  - 青藏高原：世界上海拔最高的高原，素有“世界屋脊”之称。高原上许多山峰终年积雪，冰川广布。
  - 内蒙古高原：地势平坦，草原辽阔，是牧民的“天堂”。
  - 云贵高原：地势崎岖不平，岩溶地貌广布，吸引了众多游客前去观光。



我国各种地形的面积相差很大。平原所占的面积较小，山地所占的面积最大。一般把山地、丘陵，连同比较崎岖的高原统称为山区。我国是一个山区面积广大的国家，山区面积占到全国总面积的2/3。

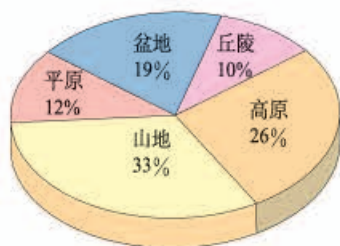


图5-15 中国各类地形面积的比例

📍 下面是两名同学对山区的感受。你有与他们相同或不同的感受吗？从建设山区和开发山区两个方面，说一说你的想法。

山区有茂密的树林、清澈的泉水、洁净的空气。一到夏天，我们就经常到山区游玩。



山区条件可艰苦了，道路坑坑洼洼，上次坐车颠得我够呛。

我国地势西高东低，自西向东逐级降低，大致呈三级阶梯。最高的第一级阶梯是“世界屋脊”——青藏高原；从青藏高原向东、向北，便进入第二级阶梯，上面分布着一系列宽广的高原和巨大的盆地；最东面是第三级阶梯，主要是平原和丘陵分布区。

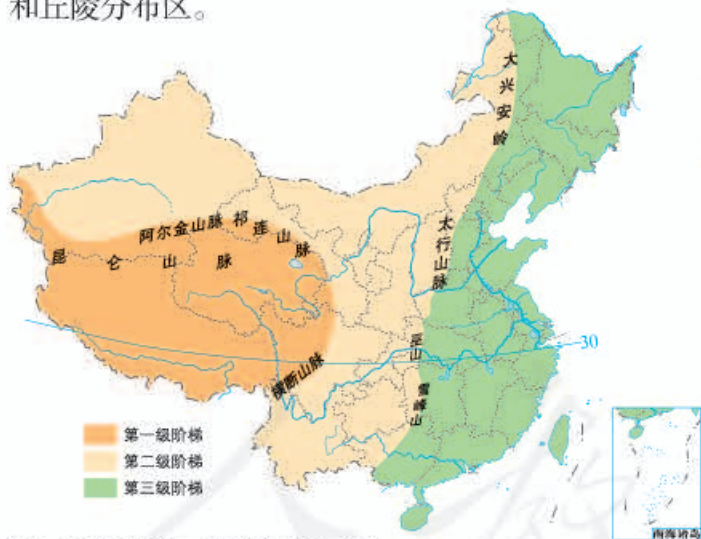


图5-16 中国地势三级阶梯分布示意

👉 我国的地势自西向东是怎样变化的？

👉 以下描述分别针对的是哪级阶梯？

- A. 海拔多在500米以下
- B. 海拔在1 000~2 000米，局部地区低于500米
- C. 平均海拔在4 000米以上

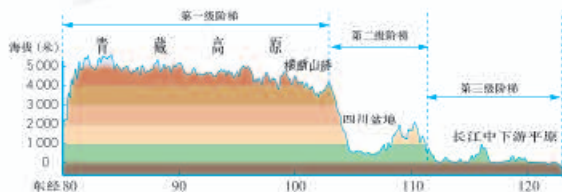


图5-17 沿北纬30°的地形剖面示意

## 季风的影响

中国不仅地形复杂多样，而且各地气候差异显著。总体来说，东部地区主要是热带季风气候、亚热带季风气候和温带季风气候，西北地区主要是温带大陆性气候，青藏地区主要是高原山地气候。



图5-18 中国的气候类型

在各种气候类型中，季风气候对我国的影响最大。季风是一种盛行风向随季节发生明显变化的风。中国东部广大地区，每年夏季盛行从太平洋和印度洋吹来的偏南风，带来丰沛的降水，气候湿润；冬季盛行从西伯利亚和蒙古一带吹来的偏北风，降水较少，气候寒冷干燥。我国东西跨经度大，自东南向西北，离海洋越来越远，受夏季风的影响越来越小，降水量越来越少。

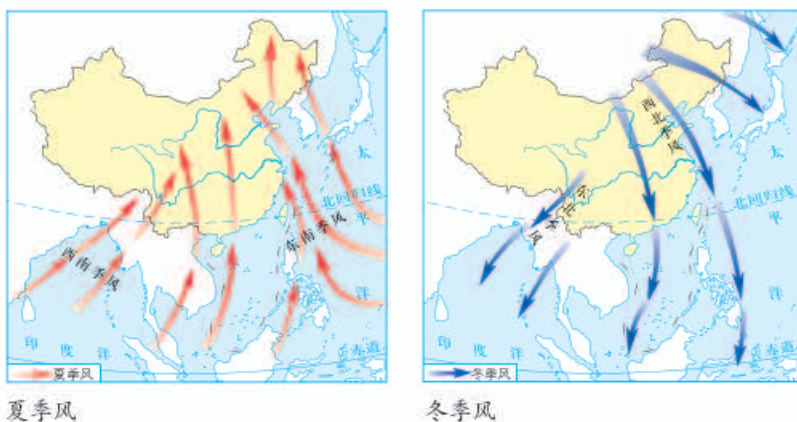


图5-19 中国的夏季风和冬季风示意

📍 对照图5-13，说一说地势对我国的季风活动有什么影响。

季风气候给我们提供了有利于生产和生活的优越条件。每年夏季风带来丰沛雨水的时候，恰好是气温较高的时节，因而季风气候具有雨热同期的特点。这一特点对农作物和树木的生长极为有利。

中国珠江流域一带与西亚一带的纬度大体相当，自然景观却完全不同。珠江流域一带绿野相连，城市集中，人口密集，是中国富饶的宝地；而西亚一带却沙海连绵，荒漠广布。这种差异的形成，季风起了巨大的作用。

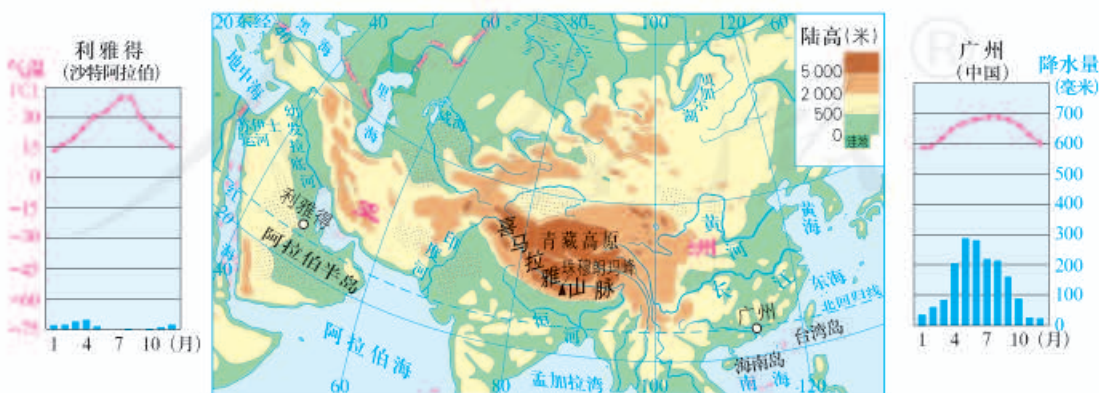


图5-20 利雅得和广州的位置、气温与降水量



## 阅读卡

### 季风的功劳

从世界范围看，在北纬 $20^{\circ}\sim 30^{\circ}$ 的亚热带，光热资源丰富，而降水稀少，形成大范围的干旱带。但是在这一地带，中国南方、印度恒河流域等地区受夏季风的影响，气候湿润，成为农业发达的地区。

中国东部北纬 $30^{\circ}$ 以北的地区，作物的生长季节既是温度最高的时节，也是降水最多的时节。水、热的高值期完全重合，有利于作物的生长和喜热作物的栽培。例如，水稻种植可以到达黑龙江省的北部，季风使这里成为世界上种植水稻最北的地区。

虽然季风带给我们很多好处，但是由于它的不稳定性，有时也会造成一些灾害。例如，有的年份夏季风来得早、退得迟，或来得迟、退得早，雨季的长短就会发生变化，从而引发涝灾或旱灾；冬季风强烈会暴发寒潮。这些都严重影响着人们的生产和生活。

- 1998年夏季，长江流域的降水量远远高于正常年份，长江中下游地区发生了严重的洪涝灾害，洪水冲毁了许多村民的房屋。



图5-21 洪水

- 2010年春季，我国西南大部分地区遭受了十年来最严重的旱灾，100多天没有降雨，河流干涸，水库见底。



图5-22 干旱

- 2011年年初，江西、湖南、重庆、四川和贵州5省市气温骤降，发生了严重的寒潮冰雪灾害，造成高速公路结冰、煤电供应不足，严重影响了人们的生活。



图5-23 冻雨

## 母亲河

在中国辽阔的土地上，不仅流淌着千千万万条河流，还分布着大大小小的湖泊。我国是世界上河流与湖泊众多的国家之一。



图5-24 中国主要的河流与湖泊

④ 对照图5-13和图5-18，说一说地势、气候对河流与湖泊的影响。

- 地势对河流流向的影响：.....
- 气候对河流、湖泊数量的影响：.....

千百年来，黄河和长江哺育了中华民族，中华儿女用智慧与最真挚的情感甚至生命，谱写了赞美与保卫母亲河的诗篇和乐章。

### 黄鹤楼送孟浩然之广陵

故人西辞黄鹤楼，  
烟花三月下扬州。  
孤帆远影碧空尽，  
唯见长江天际流。

——李白

### 《黄河颂》片段

我站在高山之巅，望黄河滚滚，奔向东南。  
惊涛澎湃，掀起万丈狂澜；浊流宛转，结成九曲连环；  
从昆仑山下奔向黄海之边；把中原大地劈成南北两面。  
啊，黄河！你是中华民族的摇篮！  
五千年的古国文化，从你这儿发源；  
多少英雄的故事，在你的身边扮演！

——选自《黄河大合唱》

黄河发源于青海省巴颜喀拉山北麓，滚滚东流，注入渤海，全长5400多千米，是中国第二长河。黄河中下游地区是世界著名的古代文明发祥地之一，是孕育中华民族的摇篮。



④ 在图5-25中找出黄河上、中、下游的分界处——河口与桃花峪，并找出黄河的主要支流——渭河与汾河。

④ 阅读下面的文字说明，请将它们与上面的图片联系起来。

- “黄河第一坝”——龙羊峡大坝：黄河蕴藏着丰富的水能，龙羊峡至青铜峡河段更是水电的“富矿”。\_\_\_\_\_
- 黄河入海口：黄河带来的大量泥沙在入海口附近逐渐淤积，形成了广阔的三角洲。这里地势低平，资源丰富。\_\_\_\_\_
- 开封附近的“悬河”：黄河下游河床一般比两岸地面高出几米，有的地方甚至高出十几米，是举世闻名的“地上河”。\_\_\_\_\_
- 壶口瀑布：由于黄河河床的巨大落差，河水倾泻而下，造就了气势磅礴的瀑布奇观。\_\_\_\_\_
- “塞上江南”——宁夏平原：地势平坦，沟渠纵横，林网交织。利用黄河水进行灌溉，这里成为我国西北地区重要的农业区。\_\_\_\_\_

④ 扮演讲解员，利用图文资料，向“观众”介绍黄河的基本情况。

黄河流域一般降水不足。农业生产离不开灌溉，早在2 000多年前，这里的人民就书写了引黄河水灌溉的历史。千百年来，黄河哺育了两岸亿万儿女。

黄河进入下游平原地区，河道变宽，河床坡度变缓，水流速度减慢，河水携带的泥沙沉积下来，使河床逐渐抬高。于是，

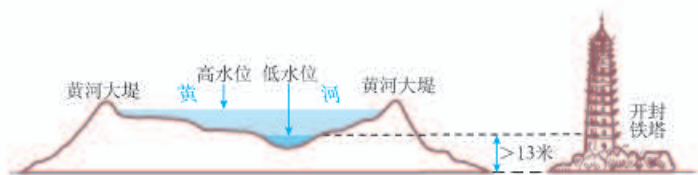


图5-26 开封“地上河”示意

人们被迫不断加高堤坝，黄河成为“地上河”。中华人民共和国成立后，人们在黄河上游地区加强生态环境建设，在中游黄土高原地区开展水土保持综合治理。例如，实施生物和工程措施，减少进入黄河的泥沙量；利用水库调水冲沙，将淤积的泥沙送入大海，“地上河”再没有长高，黄河下游基本保持冲淤平衡。

长江发源于唐古拉山脉主峰各拉丹冬雪峰，曲折东流，浩浩荡荡，注入东海，全长约6 300千米。长江水量丰富，支流众多，滋润着全国近20%的国土，是中国当之无愧的第一大河。越来越多的考古发现证明，长江流域也是中华民族的发祥地之一。



图5-27 长江流域

- ① 在上图中找出长江上、中、下游的分界处——宜昌和湖口，并找出长江的主要支流——雅砻江、岷江、嘉陵江、乌江、湘江、汉江和赣江。
- ② 阅读下面的文字说明，请将它们与上面的图片联系起来。
  - 长江发源地——各拉丹冬峰：冰雪覆盖，冰塔林立，融化的冰川孕育了长江。
  - 古代水利工程——都江堰：历经2000多年的沧桑岁月，至今仍屹立于岷江中游，对成都平原的灌溉、防洪起着重要作用。
  - 武汉港：“黄金水道”长江沿线分布着众多港口，地处中游的武汉港通航条件优越，是水陆、铁路联运的主枢纽港。
  - 著名峡谷——虎跳峡：两岸雪山对峙，峡谷深邃，水流湍急，与狭窄河段上巨大的落差，共同构成了一幅壮观的画面。
  - 长江入海口：长江入海口附近是地势低平、水网密布的三角洲。这里盛产稻米、蚕桑、棉花，还有各种水产品，是著名的“鱼米之乡”。



长江给予我们航运、发电、灌溉等诸多便利。仅就航运而言，长江干流江阔水深，终年不冻，宜宾以下可以四季通航。如此优越的天然航道，在世界大河中也不多见。长江是中国最重要的内河航运大动脉，有“黄金水道”之称。依托便利的航运和丰富的水资源等条件，长江经济带发展迅速。



图5-28 长江经济带



### 阅读卡

#### 三峡工程

三峡工程位于重庆市到湖北省宜昌市之间的长江干流上，大坝在距宜昌上游不远处的三斗坪镇，并和下游的葛洲坝水电站构成梯级水电站。三峡工程可以发挥多种效益。从防洪方面看，三峡大坝坝顶高程185米，蓄水高程175米，荆江河段可以防御百年一遇的大洪水；从发电方面看，利用水力发电，缓解了华中、华东及川东地区的能源短缺状况，减轻了煤炭供应和运输的压力；从航运方面看，提高了宜昌至重庆航道的通行能力，促进了长江航运业的发展。

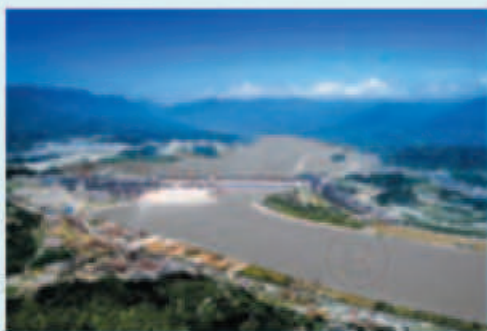


图5-29 三峡大坝

长江流域降水丰沛，干流水量大，再加上很多地方地势低平，雨季很容易造成洪涝灾害，防洪工作十分重要。有的年份，流域内普降暴雨，如果河水、湖水同时猛涨，再加上持续时间长，就会使长江干流出现特大洪水。近年来，国家在长江流域实施保护水资源、治理水污染、修复水生态等一系列重大举措，不仅流域内生态环境明显改善，而且防洪减灾能力显著提升。

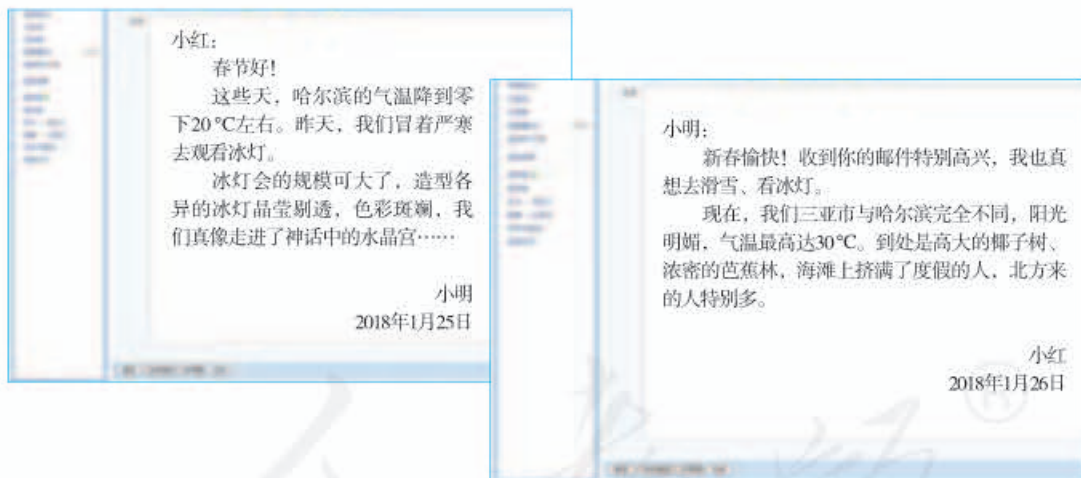
# 第三课

## 地域差异显著

复杂的自然环境，使中国不同地域的差异显著。我们以南方地区与北方地区人们生产和生活方式的差异为例，说明差异的存在，从而认识地区之间交流与合作的重要。

### 秦岭—淮河分南北

中国地域辽阔，自然环境复杂多样，人文现象千姿百态。自北往南，纬度逐渐降低，气温逐渐上升。



① 读了这两封电子邮件后，你有什么感想？

中国大多数人口生活在平原广阔、土壤肥沃、降水较为丰富的东部地区。习惯上以秦岭—淮河为界，大体上将东部季风区划分为北方地区和南方地区。秦岭—淮河一线以北为北方地区，以南为南方地区。南北方地区的人们在生活方式上有明显的不同。

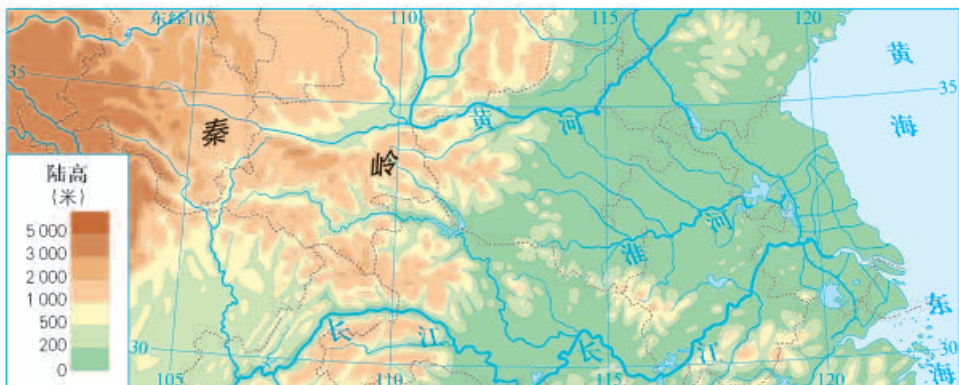
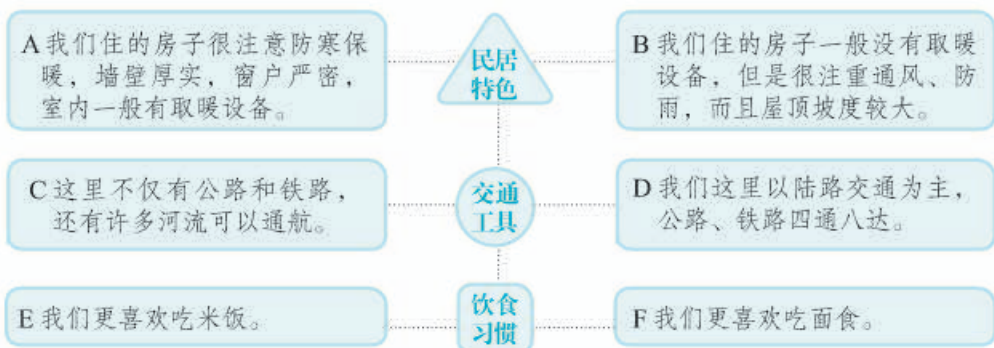


图5-30 秦岭—淮河地区

- ① 在上图中找出秦岭和淮河，说一说它们与黄河、长江的位置关系。
- ② 以下是两名同学对各自家乡生活情况的描述，他们分别来自北方地区和南方地区。属于南方地区生活情况的有\_\_\_\_\_，属于北方地区生活情况的有\_\_\_\_\_。



### 阅读卡

#### 中国的四大地理区域

我国的地理环境差异很大，为了方便认识，人们根据不同的标准，把我国划分成不同类型的地理区域——自然区、经济区、文化区等。综合地理位置、自然地理、人文地理的特点，可以将我国划分为四大地理区域，即北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区。



图5-31 中国的四大地理区域

南北方人们在衣、食、住、行等方面差异的形成，与所处的自然环境密切相关。其中，气候因素起着至关重要的作用。

中国北方地区和南方地区的气温差异可以从等温线图中看出。等温线图表示气温的水平分布情况，在同一条等温线上，各点的气温相等。

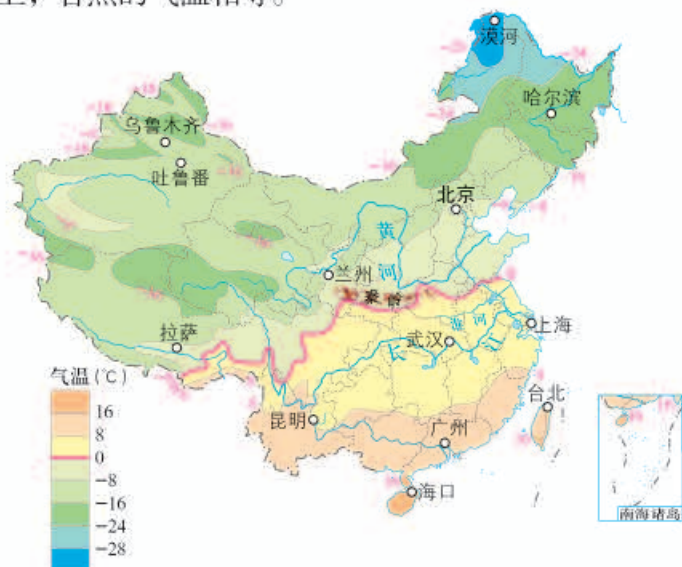


图5-32 中国1月平均气温的分布

- ④ 读左图，说一说冬季北方地区与南方地区气温的差异。
- ④ 找一找哪条等温线大致经过秦岭—淮河一线。

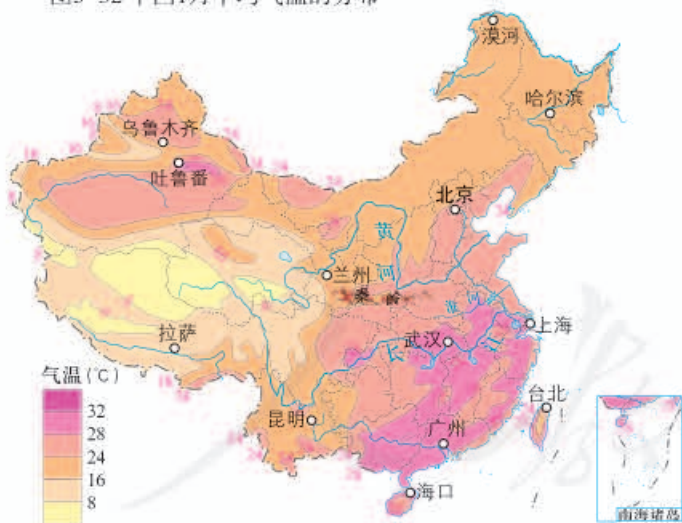


图5-33 中国7月平均气温的分布

- ④ 读左图，说一说夏季北方地区与南方地区的气温差异。

中国北方地区和南方地区的年降水量也有很大差异。从等降水量线图中能够看出这个特点。等降水量线图表示降水量的水平分布情况，在同一条等降水量线上，各点的降水量相等。

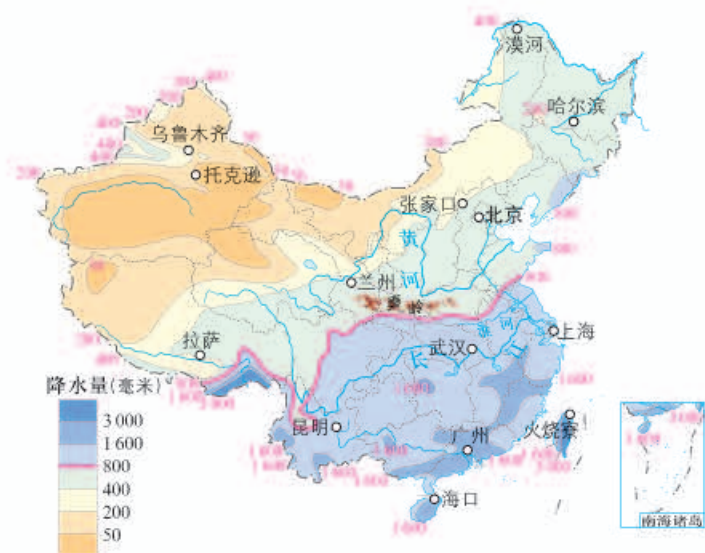


图5-34 中国年降水量的分布

- ④ 读左图，说一说北方地区与南方地区的降水量有何差异。
- ④ 找一找哪条等降水量线比较接近秦岭—淮河一线。

北方地区为温带季风气候，相对南方地区而言，普遍比较干燥。1月平均气温低于 $0^{\circ}\text{C}$ ，大地一片枯黄。由于年降水量不足800毫米，如果没有灌溉，就不能保证水稻的生长，所以北方地区主要种植小麦、玉米等旱田作物，一年一熟或两年三熟。这里河流少，水量小，冬季结冰，不利于航运。

南方地区为亚热带和热带季风气候，比较湿润。由于年降水量在800毫米以上，再加上热量充足，水稻可以一年两熟甚至三熟。这里河湖众多，水量大，冬季普遍不结冰，便于航运。



图5-35 中国水稻、小麦的集中产区

- ④ 把南北方地区人们衣、食、住、行的特点与当地自然环境联系起来，并举例说明。

北方地区和南方地区不同的生活方式，是人们长期以来运用自己的智慧，认识、适应和改造当地自然环境的结果。当然，即使在北方地区或南方地区内，各地差别也很大。

## 交流与互补

我国不同地区之间存在着差异，需要区域之间进行交流与合作，以达到互惠互利、合作共赢、协同发展的目的。

新中国成立后，特别是改革开放40年以来，我国各种运输方式都实现了快速发展，为不同区域的交流与互补提供了重要支撑和强有力的保障。在各种交通运输中，铁路运输是我国最重要的运输方式之一。我国不仅有四通八达的铁路网，而且高速铁路在短时间内实现了从无到有、再到世界第一的跨越式发展。



图5-36 中国主要铁路干线的分布

- ① 从铁路的基本延伸方向来看，我国铁路干线可以分为哪两大组？找一找图中我国重要的铁路枢纽有哪些。
- ② 查找我国公路、水路和航空运输路线，说一说我国交通的发展对区域交流与互补的意义。

在加强交通运输基础设施建设的同时，国家制定一系列区域协调发展战略，强化举措推进各个地区的发展。例如，国家深入实施西部开发、东北振兴、中部崛起和东部率先的区域发展总体战略，努力缩小区域发展差距；充分利用东部地区的资金、技术、人才和信息等多方面的优势，给西部地区的经济发展注入活力。



图5-37 宁夏“华西村”

宁夏银川近郊的镇北堡在江苏华西村出资帮助下，经济发展呈快速增长的态势，昔日的贫困地区已成为西部开发与东西部合作的示范区。



图5-38 青藏铁路建设者

来自全国各地的铁路建设者在青藏高原上，奉献技术与劳力，与藏族人民共同建设青藏铁路。

此外，国家还实施优势互补、互利共赢、区域一体的发展战略。例如，京津冀协同发展战略，就是调整优化这三个地区的经济结构和空间结构，探索人口经济密集地区优化开发的新模式。

2015年，国家审议通过了《京津冀协同发展规划纲要》。京津冀协同发展，旨在发挥三地各自优势，推进建设京津冀协同创新共同体。



图5-39 中国邮政发行的《京津冀协同发展》邮票

想想看，当地有没有与外地交流与合作的事例？如果有，选择其中的一项，说说它给本地区的发展带来了哪些好处。

# 综合探究五

## 走进台湾

了解了祖国自然与人文的总体概况后，你是否也想运用认识区域的方法来了解我国的某个省级行政区呢？那么，就让我们试着走进台湾吧！

### 台湾的位置和自然环境

台湾省包括台湾岛和澎湖列岛、钓鱼岛、赤尾屿等众多小岛。台湾岛是我国面积最大的岛屿，地理位置独特，在我国具有重要的战略和交通作用。

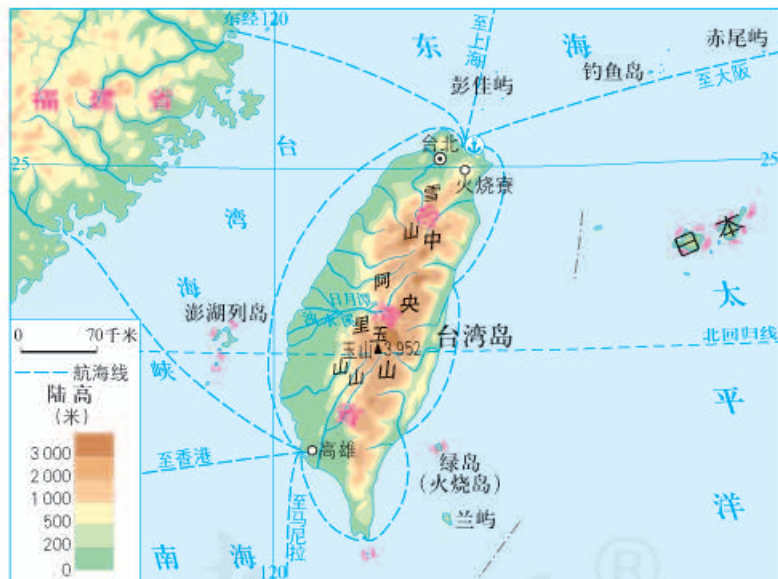


图5-40 台湾省

① 读上图，分析台湾岛的地理位置特征。

- 台湾岛西望\_\_\_\_\_，北濒\_\_\_\_\_，东临\_\_\_\_\_，南濒\_\_\_\_\_。这对我国东南沿海的国防安全有什么意义？
- 台湾岛处于\_\_\_\_\_大陆和\_\_\_\_\_洋的连接地带。这对我国与太平洋各国的海上交通有什么意义？



- ④ 对照图5-18，分析台湾岛的气候特征。
  - 说一说台湾岛主要的气候类型及其特征。
  - 在图5-40中找到我国降水量最多的地方——火烧寮。
- ④ 台湾岛的山地和丘陵占总面积的2/3。3 000米以上的山峰有200多座。对照图5-40，分析台湾岛地形的特点。
  - 台湾岛的地形种类有哪些？以哪种地形为主？
  - 找出台湾岛的主要山脉，如中央山、雪山、阿里山等，说一说这些山脉的走向和分布。

## 台湾的特色

台湾岛地形多样，气候温暖湿润，动植物资源丰富，农作物品种繁多。



奇特的银叶板根

- ④ 台湾被誉为“天然植物园”。图中是全省独一无二的银叶板根。



- ④ 台湾的蝴蝶种类多、数量大，素有“蝴蝶王国”之称。



阔尾凤蝶

图5-41 台湾岛的主要农作物和矿产资源

- ④ 读上图，说一说台湾岛主要有哪些物产。
- ④ 台湾有很多美称，如“天然植物园”“蝴蝶王国”“水果之乡”“东方糖库”。选一个你感兴趣的美称，查找资料，向同学们介绍这个称呼的由来。

台湾岛各地的自然环境、历史文化等方面差异大，在人口、交通、工业等方面的人文环境不同，城乡特色鲜明。

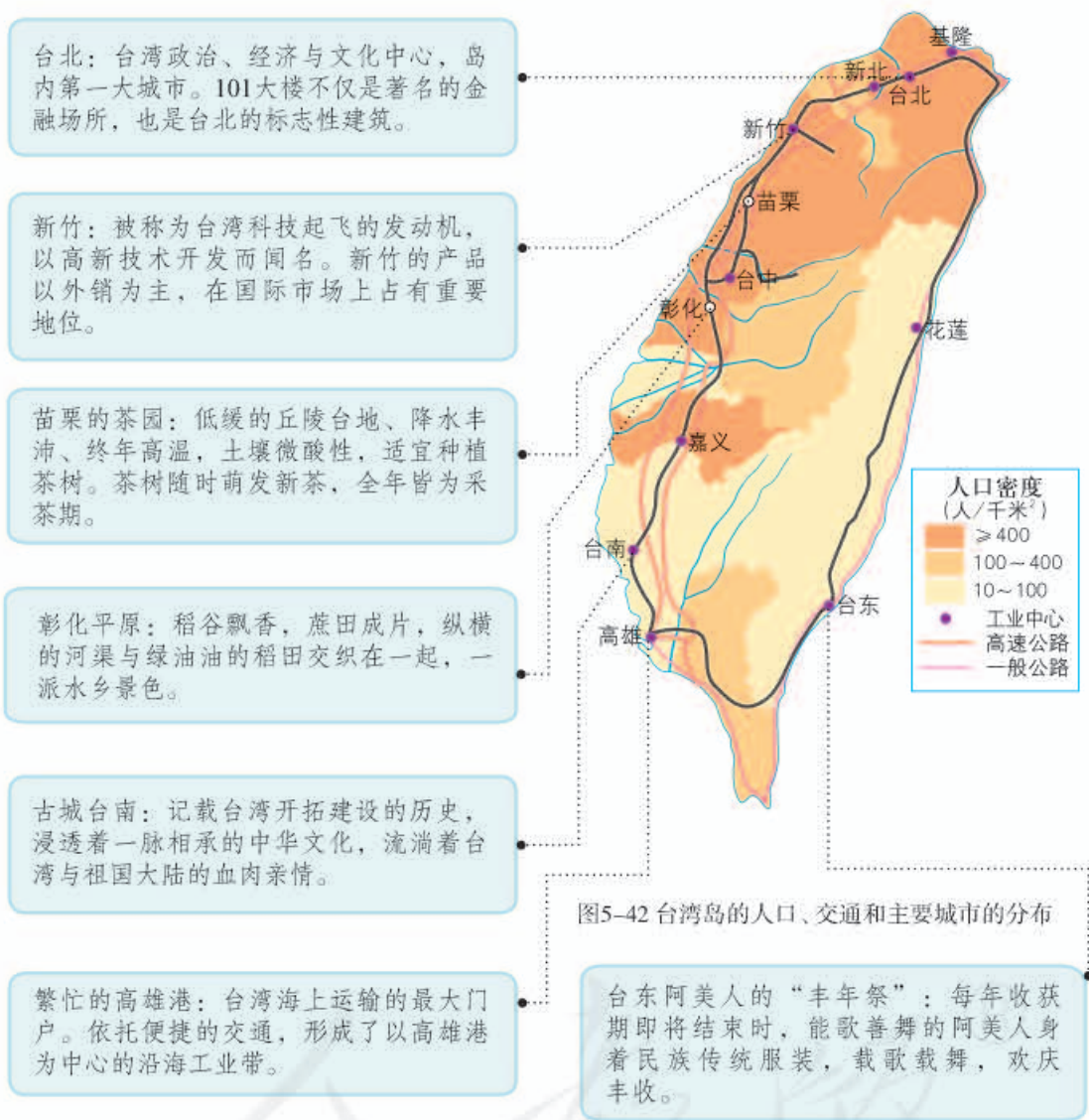


图5-42 台湾岛的人口、交通和主要城市的分布

- ④ 对照图5-42，阅读上面的文字说明，在下页中寻找合适的图片搭配起来。
- ④ 台湾岛的人口、大城市和工业主要集中在哪些地区？为什么呈现这样的分布特征？



## 游历台湾

我们可以根据前面的资料和自己收集的信息，进行一次考察活动，体验台湾的自然环境和风土人情。

### 考察自然风光

宝岛明珠：日月潭  
森林之海：阿里山  
千仞峡谷：太鲁阁

### 探寻历史文化

昔盛今衰淡水港  
赤崁楼与安平古堡

### 遍尝美味小吃

几大夜市寻美食  
不容错过的小吃

.....  
.....  
.....

① 把你感兴趣的专题和项目列出来。

② 请为你的旅行设计一条旅行线路，并说明这样设计的理由。

- 时间：.....
- 线路：.....
- 目的地：.....
- 参观项目：.....



## 自我测评

1. 读图5-6，完成下列任务。

- (1) 先说出你所在省（自治区、直辖市）的名称、简称、位置和行政中心，然后说出相邻的省级行政区的名称和简称。
- (2) 分别说出长江和黄河干流依次流经的省级行政区的名称和简称。

2. 品读诗词，完成下列问题。

大江东去，浪淘尽，千古风流人物。——苏轼《念奴娇·赤壁怀古》

问君能有几多愁，恰似一江春水向东流。——李煜《虞美人》

滚滚长江东逝水，浪花淘尽英雄。——杨慎《临江仙》

- (1) 诗词中描述的河流在流向上有什么共同特点？
- (2) 结合所学知识，分析我国河流多此流向的原因。

3. 仔细观察下列邮票，并完成任务。



- (1) 上面邮票中展示的服饰分别属于我国哪个民族？
- (2) 除了上述民族以外，我国还有哪些民族？请你再说出五个。
- (3) 你能说出一两个少数民族的风俗习惯和传统文化吗？

人教版®

## 第六单元

# 一方水土养一方人

了解了我们家园总体的自然和人文环境特征之后，我们更想知道我国不同地区的自然和人文环境有什么特点，不同地区的人们又是怎样生活的。

按照自然环境的差别来划分，北方地区、南方地区、西北地区和青藏地区，是我国的四大地理区域。在这个地理区域的大格局中，我们既能看到每个区域自然环境的显著特点，又能看到那里的自然环境对当地人们生产生活的影响；既能感受到我国不同区域生活内容的丰富多彩，又能感受到在相互交融中形成的中华文化的无穷魅力。



# 第一课

## 北方地区

我国的北方地区，有共同的环境特点。然而，在北方地区内，不同地方的环境差异很大。例如，森林茂密的小兴安岭地区、千沟万壑的黄土高原地区、融汇传统与现代文化的首都北京，都是尽显北方风貌而又神态各异的区域。

### 红松之乡

东北三省，是北方地区中北部的三个省。那里蕴藏着丰富的林业、农业、矿产和水利等资源，其中以广袤的原始森林资源最为珍贵。位于黑龙江省中北部的小兴安岭，是我国著名的林区。

走进小兴安岭山区，松林千里，遮天蔽日。这里有亚洲面积最大的红松原始森林。

- ① 这里的树木一般都有圆锥形或尖塔形的树冠，树叶又长又尖，称为针叶林。



图6-1 小兴安岭在中国的位置



图6-2 林海

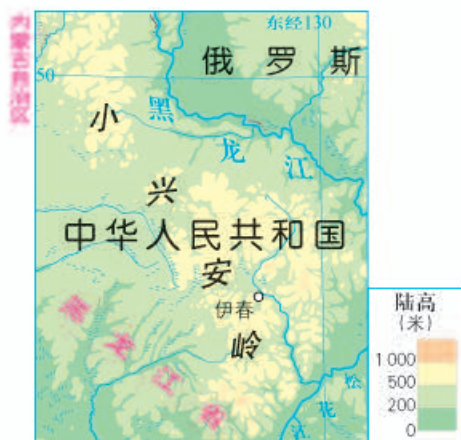


图6-3 小兴安岭的地形

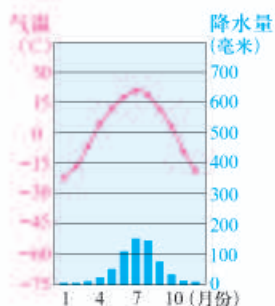


图6-4 伊春的气温与降水量

◀ 小兴安岭地区的地形和气候有什么特征？分析这种自然条件与当地植被的关系。



图6-5 红松

▶ 红松是世界上的珍贵树种，木材纹理细致，材质好，不怕潮湿，耐腐蚀，花纹漂亮，是建筑、造船、国防工业的优良用材。提炼出的松节油和松香，是化工生产的重要原料。

中华人民共和国成立后，这里的林业发展迅速。林区的交通十分便利，森林铁路纵贯南北，公路四通八达。除了陆路交通外，水运也是主要途径。每当冬季降雪后，工人进入林区伐木。他们将砍伐的木材作好标记，利用积雪滑至结冰的河面上，静待天暖冰雪融化，木材即顺水漂流到下游。人们凭着标记取走木材，再运到全国各地。



图6-6 昔日的森林火车

作为我国重要的木材基地，小兴安岭地区为我国的经济发展作出了巨大贡献。但是，由于对森林长期过量开采，森林资源急剧减少。此外，人们对林下的野生菌和药材等进行毁灭性的挖掘，对林区生态环境造成了很大的破坏。

为了保护森林和环境，国家采取了许多新举措。林区人民开始思考，寻找新的生产方式。他们认识到森林需要抚育并合理地经营与管理，森林采伐本身并不

意味着一定会破坏森林。如果以一种不破坏资源和环境的方式，即模仿森林的自然发育过程来采伐森林，就不会对森林造成不良影响。



### 阅读卡

#### 木材产品的身份证

经营良好的森林，生产的木材可以申请森林认证。凡是贴有森林认证标志（如FSC标志）的木制品，就说明这种产品来自经营良好的林区，它是可持续经营的，实现了环境、社会和经济效益的和谐统一。



图6-7 FSC标志

小兴安岭地区曾经森林资源遭受破坏、经济出现衰退，如今正处于林业资源经济转型的过程。林区人民用自己的智慧，创新方法，实现了保护森林资源和提高人民生活水平的目标。



图6-8 生产雪糕棒



图6-9 林下木耳栽培



- ① 把树枝和木材边角料加工成雪糕棒。
- ② 以前，木耳大多是在段木上栽种的，现在只用锯末就可栽种。
- ③ 以前林区工人的主要工作就是伐木，收入也来自出售木材。如今虽然人们不能随便砍伐树木，但他们依然没有离开森林，最终不仅绿色回来了，而且经济发展更快了。这是为什么呢？请你尝试从以下几个方面分析其原因。

森林食品 森林旅游 木材深加工

这里远离城市的喧嚣，空气清新，水质洁净，风光秀丽。走到任何一个地方，都可以感受到扑面而来的森林气息和自然之美。

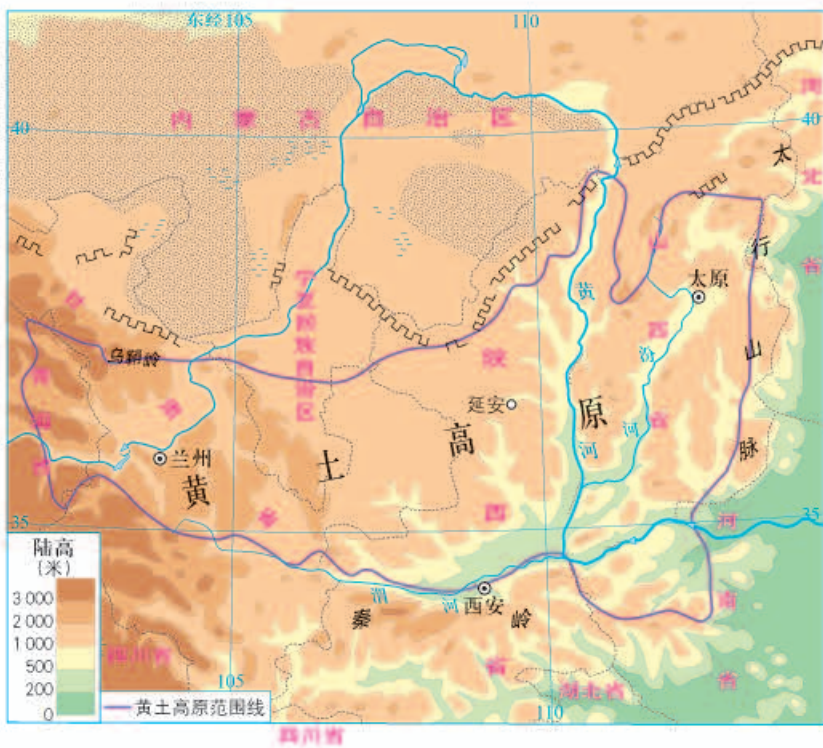


## 沟壑纵横的黄土高原

在我国北方地区，不仅有茫茫的林海，还有广袤无垠的黄土高原。黄土高原东起太行山脉，西到乌鞘岭，北抵长城，南连秦岭，是世界上黄土覆盖面积最大的高原。



图6-10 黄土高原在中国的位置



仔细观察左图，说一说黄土高原所跨的主要省、自治区。

图6-11 黄土高原的地形

黄土高原海拔多在1 000米以上。远望高原顶部，地势平缓，略有起伏。无数的沟壑，把这里的地面割裂得支离破碎。

黄土高原冬季干燥寒冷，夏季湿润炎热。黄土土质疏松，便于开垦，使这里很早就成为我国农业发达的地区。与此同时，由于人类的过度开发，高原上的植被遭到严重破坏。裸露的黄土在雨水和河流的强烈冲刷下大量流失，使黄土高原成为世界上水土流失最为严重的地区之一。



图6-12 沟壑纵横的黄土高原

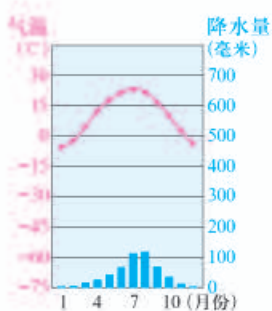


图6-13 延安的气温与降水量



图6-14 过度放牧

- ① 在图6-11中找到延安的位置。
- ① 读图6-13，说一说延安的降水分布有什么特点。
- ① 结合黄土高原的土质特点，分析其降水特征对水土流失的影响。
- ① 利用已有知识并查找资料，说明黄土高原水土流失与下列因素的关系。  
植被 土质 人类活动

在独特的自然环境影响下，这里的人们创造了独具特色的黄土高原文化。从传统民居到艺术形式，无一不烙上了黄土地的深深印记。

- ① 信天游是流行于黄土高原地区的一种民歌形式，曲调悠扬高亢、粗犷奔放。它是人们在土地贫瘠、交通不便的高原上劳动时抒发感情的一种方式。

### 山丹丹花开红艳艳

一道道山来一道道水，  
咱们中央红军到陕北。  
一杆杆的红旗一杆杆枪，  
咱们的队伍势力壮。  
.....

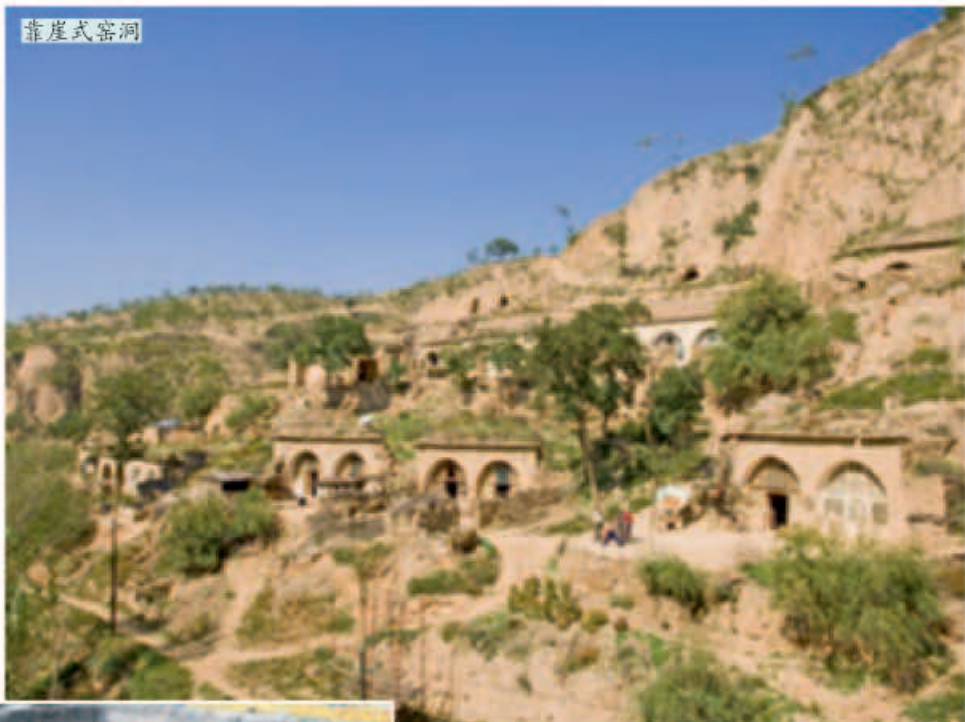
- ① 腰鼓是陕北各地广泛流传的一种民间鼓舞，具有2 000多年历史的安塞腰鼓是它的典型代表。气势磅礴的腰鼓，充分体现了黄土地民众朴素豪放的性格。

图6-15 安塞腰鼓



- ▶ 窑洞是人们利用天然土质，在地坑壁面上挖成的洞穴。窑洞占地少，建造成本低。

- ▶ 黄土具有直立性，不易塌陷。黄土高原上的人们就地取材，形成了挖洞穴而居的习俗。



靠崖式窑洞



下沉式窑洞

- ▶ “土打的窑洞丈二宽，夏天凉来冬天暖。”窑洞隔音、隔热、保暖，一直是黄土高原地区的传统民居。

- ▶ 伴随着科技发展，古老的窑洞焕发出新的生机。陕西永寿县开发的下沉式窑洞被誉为“绿色生态、生长于地下的可呼吸的建筑”。

图6-16 窑洞

- 结合上面的照片及其图说，说一说窑洞的建造与当地环境有怎样的关系。
- 收集资料，尝试从以下几个方面体会并欣赏黄土高原独有的文化，并从中感受它们与自然环境的关系。  
建筑形式 音乐舞蹈 服饰 语言表达 饮食习惯

经过多年的持续治理和大规模的自然修复、封育保护，黄土高原的生态环境明显改善。人们逐渐认识到，在发展的同时保护好环境，有望再造一个山川秀美的黄土高原。

## 古老而现代的首都——北京

我们国家的首都北京，位于华北平原的北部，是全国的政治和文化中心。北京是一座古老的城市，建城已有3 000多年，作为都城也有800多年的历史。北京又是一座现代都市，她充满生机与活力，正以前所未有的速度快速发展着。



图6-17 北京在中国的位置

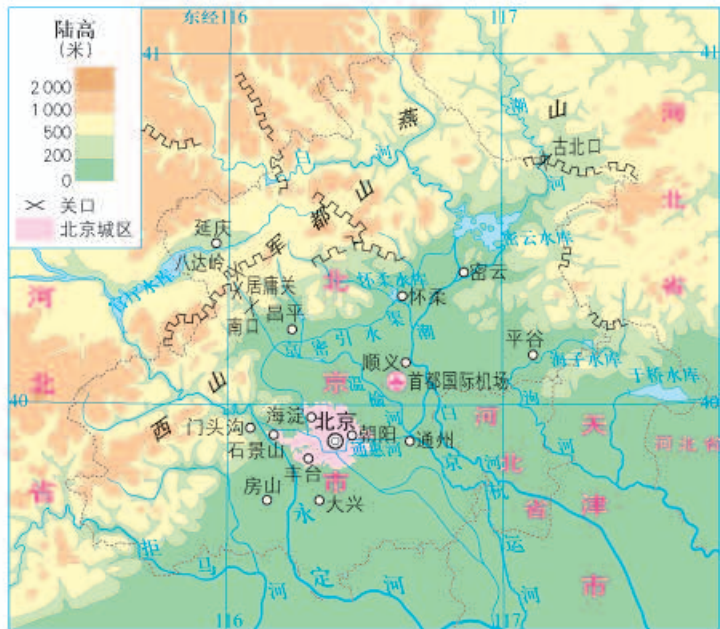


图6-18 北京的地形

- 北京的西、北两面有太行山和燕山作为屏障，东临渤海湾，南面是千里中原，历史上进可攻退可守，军事位置极为重要。结合材料，分析北京地理位置和地势的特点。
- 查一查历史上曾有哪些朝代在北京定都。



图6-19 中南海的新华门

作为首都，北京是中央国家机关所在地。中南海是党中央和国务院所在地、中华人民共和国政治生活的核心，是国家领导人接见外宾的重要场所。

天安门广场位于北京市的中心位置。广场上坐落着人民大会堂、国家博物馆等具有象征意义和文化意蕴的建筑，反映了北京的政治、文化中心内涵。

人民大会堂是全国人民代表大会常务委员会的办公场所。这里有以全国各省级行政区名称命名的会议厅。

中国国家博物馆是历史与艺术并重的综合性博物馆，荟萃了中国悠久的历史 and 灿烂的文化。



天安门广场总面积达44万平方米，可容纳百万人举行盛大集会。开国大典、庆祝香港回归祖国、国庆阅兵……无数精彩的历史场景，都曾在这里上演。

图6-20 天安门广场鸟瞰图

数千年来，不同民族文化的融合、皇城文化的熏陶以及百年来东西方文化的碰撞，孕育了北京成熟、大气、厚重的文化氛围。在迈向国际大都市的进程中，现代文化元素的渗入，更增强了北京作为文化之都的魅力。

故宫，是明清两朝的皇宫，又称“紫禁城”。它是世界上现存规模最大、保存最完整的宫殿建筑群，是中国古代建筑的杰作。



图6-21 故宫太和殿



国家体育场因外形如同一个由树枝编织成的鸟巢，被亲切地称为“鸟巢”。其设计充分体现了人与自然的和谐、以人为本的理念。

图6-22 国家体育场

- ④ 从图书、影像资料或实地游览中，你知道北京还有哪些历史遗迹或现代建筑？说一说它们给你留下的印象。
- ④ 从以下几个方面可以感受北京作为文化中心的特色，请你再加以补充。
  - 异彩纷呈的民族国粹，如京剧。
  - 丰富的博物馆资源，如中国国家博物馆。
  - 密集的科研机构 and 院校，如中国科学院、北京大学。
  - .....

北京作为首都，代表国家形象参与国际交往，是国际交往中心。外交机构、国际组织、国际商业机构云集北京。随着越来越多的世界著名跨国公司落户北京、各种国际会议在此频繁召开，北京与世界各地的联系日益密切。

北京将充分发挥丰富的科技资源优势，不断提高自主创新能力，在基础研究和战略高技术领域抢占全球科技制高点，规划建设好中关村科学城、怀柔科学城、未来科学城、创新型产业集群和“中国制造2025”创新引领示范区，形成以“三城一区”为重点，辐射带动多园优化发展的科技创新中心空间格局，建设具有全球影响力的科技创新中心。



图6-23 怀柔科学城

作为全国的政治中心、文化中心、国际交往中心和科技创新中心，北京正朝着国际一流的和谐宜居之都迈进。

# 第二课

## 南方地区

总体来讲，我国的南方地区经济发展水平较高。例如，太湖流域的水乡城镇、富庶的四川盆地、开放前沿珠江三角洲地区、中国最大的经济都市上海，都是展现不同经济活动方式和风采的标志性区域。

### 水乡城镇

太湖流域位于长江三角洲的南缘，三面濒江临海，以平原为主。

太湖流域是我国著名的水乡。这里有闻名于世的大运河和太湖，还有大大小小的天然河湖与人工沟渠。优越的灌溉条件和肥沃的土壤，使这里很早就成为中国农业的高产地区，随之出现了众多的城镇。



图6-24 太湖流域在中国的位置

- 在右图中找一找，太湖流域主要有哪些湖泊与河流。
- 找一找太湖流域的主要城市有哪些。



图6-25 太湖流域

太湖流域的大多数城镇，最初只是农村百姓进行交易活动的集市。随着参与交易的人数和商品不断增多，这些地方逐渐开始出现店铺、街道和手工作坊，聚集了以从事工商业为生的居民。后来，集市就渐渐演变成小城镇。从保存至今的众多古镇中，还依稀可见往日的繁华。



### 阅读卡

#### 历史上的太湖周边城镇

太湖流域具有形成城镇的良好条件。长期以来，这里的农副业、手工业一直比较发达，四通八达的水路又为民间贸易往来提供了便利。人们装载着物产百货，汇聚到水陆交汇的码头进行交易。于是，在水网稠密的太湖周围和运河两岸涌现出一大批城镇，明清时期最为兴盛。盛泽、南浔、乌镇等，都是当时闻名的工商业中心。



图6-26 水乡景观

为了洗涤、取水以及出行的便利，人们往往临河建屋。利用木桩支架把阁楼建在河岸上，楼的一侧伸出水面，楼下有石筑的码头，石级直抵水边。如今，具有这种建筑特色的民居，还完整地保留在乌镇、同里、周庄等水乡古镇里，吸引着八方游人。

水是水乡城镇的特色。这里的城镇多沿河或环湖分布，众多的河道是城镇联系外界和物资进出的通道。



图6-27 乌镇



行走在太湖流域，湖泊、河道和千姿百态的桥梁是不变的风景。湖泊与河流不仅为人们提供了日常生活、生产所需要的水源，承载着人们的出行，还丰富着人们的饮食与文化。



图6-28 太湖三白

太湖盛产各种鱼虾，自古就有“太湖八百里，鱼虾捉不尽”的说法。其中以太湖银鱼、白鱼、白虾最为著名，被称为“太湖三白”。



图6-29 过三桥

在同里人眼中，太平桥、吉利桥和长庆桥是消灾解难的象征。老人六十大寿或青年人婚嫁时，有“过三桥”的习俗，以祈盼身体健康、夫妻白头偕老。



图6-30 摇快船

周庄的快船始于清初，经过数百年的传承，已成为民间良辰佳节、喜庆丰收、婚嫁迎亲时民众喜闻乐见的大型娱乐活动。

说一说水乡城镇居民的日常生活与水的关系。

改革开放以来，从乡镇企业的异军突起到外向型经济的迅猛发展，从民营经济的不断壮大到创新型经济的蓬勃兴起……太湖周边地区社会经济高质量持续发展。更多的水乡村落建起成片的新式楼房，配备了现代化的公共设施，人们生活更加富裕。伴随着农业人口的“城镇化”过程，一座座新的城镇正悄然兴起，焕发出新的活力。

## 富庶的四川盆地

四川盆地位于中国西南部，地处长江上游，是我国著名的盆地。盆地四周被海拔1 000~4 000米的山地所环绕。



图6-31 四川盆地在我国的位置



图6-32 四川盆地的地形

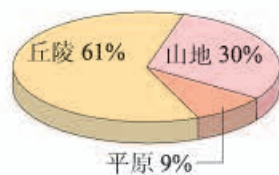


图6-33 四川盆地内各类地形面积的比例

- ① 对照图5-13和上图，把环绕四川盆地的高原和山脉找出来。
- ② 对照上面的地图和饼状图，说一说四川盆地内地形的特点。
- ③ 找出四川盆地内的主要河流，如长江、岷江、嘉陵江和乌江等。

四川盆地地处亚热带，因四周山脉环绕，特别是北面秦岭、大巴山的屏障，大大减弱了冬季寒潮和冷空气的入侵程度，也使夏季热量不易扩散，因而具有冬暖、春早、夏热的特点。盆地虽日照不足，但气候温和，热量充裕，降水丰沛，土壤肥沃，全年适宜耕种。



图6-34 富饶的四川盆地

④ 四川盆地拥有发达的农业，结合右图说一说这与其自然环境的关系。

四川盆地是我国重要的农业基地，这里农作物种类多，产量高，是我国最大的水稻和油菜籽产区。优越的自然条件也为饲养业的发展提供了条件，使得畜禽种类多，肉猪和家禽产量很高。

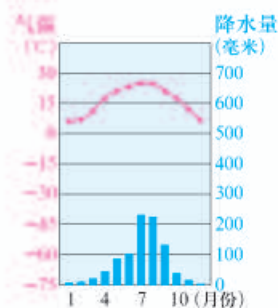


图6-35 成都的气温与降水量



图6-36 都江堰

四川盆地内的成都平原，自古以来有着“天府之国”的美誉，人们安居乐业，生活比较富足。这些均得益于一项伟大的水利工程——都江堰。都江堰位于岷江中游，是岷江从山区泻入平原的瓶颈之地。修建都江堰前，岷江常泛滥成灾。后来，秦国的李冰父子主持修建都江堰，成都平原的人们从此过上了“水旱从人，不知饥馑，时无荒年”的生活。时至今日，都江堰仍然在为成都平原——我国西南地区最重要的商品粮基地发挥着作用。



### 阅读卡

#### 都江堰工程

都江堰是一项综合性的防洪和灌溉工程，由鱼嘴、宝瓶口和飞沙堰三部分组成。鱼嘴是位于岷江江心的分水堤，把岷江分为内江和外江。内江供灌溉，江水通过宝瓶口流入成都平原；外江用于排洪、通航。飞沙堰是在分水堤坝中段修建的泄洪道，能有效减少泥沙在宝瓶口的淤积。宝瓶口则是内江的进水口，可引水并控制进水量。都江堰以独特的水利建筑艺术创造了人与自然和谐相处的水利形式，是一份珍贵的文化遗产。



图6-37 都江堰工程示意图

④ 四川有一句谚语：“天府美自古堰来。”说一说你对这句话的理解。

四川盆地有丰富的自然资源。这里河流众多，为工农业生产、人民生活提供了充足的水资源；地下埋藏着多种储量丰富的矿藏，如天然气、芒硝等矿产资源居中国之冠，井盐等资源不仅分布广泛，而且开采的历史也很悠久。



图6-38 井盐的加工

- 位于四川盆地西南部的自贡，是我国最大的井盐生产基地，素有“千年盐都”之誉。汉代的时候，这里就开始凿井取盐。特别是100多年前，这里储量丰富的井盐，先进的钻井技术，吸引了四方盐商在此凿井设灶，自贡因此而繁华。

复杂多样的自然条件，也使四川盆地成为众多野生动植物的家园。这里有100多种国家重点保护的野生植物和50多种国家重点保护的珍稀动物。盆地西缘山地是中国动物保存最好、最集中的地区。大熊猫、金丝猴、雪豹等，都生活在这里。



图6-39 国家一级保护植物桫欏（suōluó）



图6-40 国宝大熊猫



在长期的历史发展中，四川盆地形成了兼容南北又具有鲜明地域特征的巴蜀文化。热烈欢快、幽默活泼的川剧，辛辣可口的川菜……都是其典型代表。

“天府之国”的美誉，体现的不仅仅是物产的丰饶，更多的是人们对生活的态度——人与自然和谐相处，简单生活，内心愉悦。

图6-41 川剧变脸

## 开放的珠江三角洲地区

珠江三角洲地区位于广东省东南部、珠江下游，毗邻港澳地区，三地陆路相通、水路相连，与东南亚地区隔海相望。珠江三角洲地区凭借毗邻港澳的地理位置优势，成为我国改革开放的前沿阵地。



图6-42 珠江三角洲地区在中国的位置



图6-43 珠江三角洲地区



图6-44 港珠澳大桥

- 观察上图，说一说深圳与香港的位置关系、珠海与澳门的位置关系。
- 想想看，珠江三角洲地区和港澳之间的联系可以通过哪些交通方式来实现。港珠澳大桥的开通对珠江三角洲地区有什么重要意义？
- 港澳居民与珠江三角洲地区的人们语言相通，生活习惯相近。想一想，这样的人文特点对珠江三角洲地区的经济发展有什么重要意义。



## 阅读卡

### 内地与香港、澳门特别行政区

#### 关于建立更紧密经贸关系的安排（CEPA）

2004年1月1日，CEPA及其附件正式开始全面实施，即港澳地区生产的产品进入内地不需要缴纳关税，实施“零关税”。CEPA的签署，使港澳与珠江三角洲地区的经贸合作更加密切，带动了珠江三角洲地区经济的进一步发展。

珠江三角洲地区平原广阔，热量十分充足，降水极为丰沛，农作物全年都能生长。这里一直是我国重要的粮食基地、蔗糖基地、淡水鱼基地和亚热带水果基地。如今，珠江三角洲地区已建设成为现代化农业基地。香港和澳门农产品缺乏，两地居民日常生活中的各种副食品需要内地提供。珠江三角洲地区外贸装运点和口岸众多，进出口条件较好，十分方便农副鲜活产品运输出口。



图6-45 花卉基地



图6-46 正在从珠海运往澳门的农副产品

- ④ 珠江三角洲地区花卉种植业发达。广州拥有全国最大的鲜花批发市场，还有若干花卉园艺市场。
- ④ 每天清晨，内地的新鲜蔬菜瓜果、水产品 and 家禽家畜，通过关口供应到港澳市场。这样的场景，一年365天，从未间断。
- ④ 珠江三角洲地区的农产品除了满足本地居民消费外，还可大量外销。说一说形成这种特色的原因。

珠江三角洲地区是著名的侨乡，为吸引外来资金尤其是港澳的资金提供了有利条件。这在我国改革开放初期，其作用十分明显。港澳商人拥有大量的资金、先进的技术设备、现代化的经营管理经验，他们利用珠江三角洲地区优越的地理位置优势、廉价的劳动力、低成本的土地及改革开放的优惠政策，在珠江三角洲地区投资办厂，极大地推动了这一地区经济社会的发展。

这里生产的家用电器、服装、电子及通信设备等，主要通过港澳贸易出口到东南亚、欧洲、美洲、大洋洲和非洲等地。这里还是亚洲乃至世界的信息产品制造业基地和出口基地。



图6-47 智能生产车间

- ▶ 珠江三角洲地区集中了一大批加工制造企业，每年都会接到来自世界各地的订单，被誉为“世界工厂”。

- ④ 有人说，珠江三角洲地区的发展得益于其与港澳之间的地缘、商缘及人缘联系。你如何看待这种说法？

近几年，欧美国家受金融危机影响，各国对“中国制造”产品的需求大大降低，珠江三角洲地区的制造业受到严重冲击。这使中国企业认识到，必须改变发展模式，加快建设制造强国，加快发展先进制造业。同时，在发挥珠江三角洲地区制造业优势的基础上，充分利用港澳的服务业与对外联系优势，与港澳紧密合作，优势互补，共同发展。现如今，随着粤港澳大湾区的建设，特别是大湾区内多项跨境工程陆续投入使用，发达的交通网络逐渐形成，珠江三角洲地区各城市之间的联系更加便捷，区内发展潜力将显著提高。



### 阅读卡

#### 粤港澳大湾区

粤港澳大湾区是由香港、澳门两个特别行政区和广东省的广州、深圳、珠海、佛山、中山、东莞、惠州、江门、肇庆九市组成的城市群。推进建设粤港澳大湾区，有利于深化内地和港澳交流合作，实现三地优势互补，共同将粤港澳大湾区建设成为更具活力的经济区、宜居宜业宜游的优质生活圈和内地与港澳深度合作的示范区，打造国际一流湾区和世界级城市群。



图6-48 粤港澳大湾区人才创新发展大会

## 我国最大的经济中心——上海

上海是中国最大的经济中心、重要的工业基地和世界著名的港口城市。

上海地处东海之滨，以富庶的长江三角洲地区为依托。这里地势坦荡低平，河湖众多，气候温润，与太湖流域相连成片，自然条件得天独厚。



图6-49 上海的位置

- ◎ 上海居于我国大陆海岸线中枢，扼长江入海口，是天然河口港，具有发展内河航运和海上运输的优越条件。
- ◀ 设想一下，重庆的货物如果通过航运出口到东南亚，可经过怎样的路线？
- ◀ 找找看，上海是哪几条铁路线的起点？
- ◀ 综合地理位置、自然环境和交通运输等因素，分析它们对上海经济繁荣所起的作用。

早在200多年前，上海就有“江海之通津，东南之都会”的称誉。中华人民共和国成立后，上海依靠良好的工业基础，以及大批掌握先进技术和经营管理经验的人才，形成了一个门类齐全的综合工业基地，成为我国重要的工业城市，经济发展一直居于全国领先地位。

1978年改革开放以来，特别是1990年国家实施浦东开发战略后，上海被推向了我国改革开放的最前沿，迎来了发展的新机遇。

浦东因位于黄浦江的东岸而得名。20世纪90年代前，这里大部分地区还是阡陌纵横的田野。那时上海人中流传着“宁要浦西一张床，不要浦东一间房”的说法。中央宣布开发浦东后，浦东迅速崛起。多条黄浦江地下隧道和跨江大桥将浦西与浦东连接在一起。如今，浦东已是万商云集，发展成为国际金融中心和高科技中心。





图6-50 陆家嘴金融贸易区

- 现有70多家外资银行和60多家外资银行代表处落户浦东陆家嘴金融贸易区。上海的外资金融机构超过全国一半，是中国外资金融机构和种类最多的城市。



图6-51 张江高科技园区

- 张江高科技园区以集成电路、软件、生物医药为主导产业，成为蜚声世界的科技创新基地，吸引了众多国内外高层次人才来此创业。

浦东的金融业和高科技产业是上海的经济增长点，集中体现了上海的竞争力。而工业历来是上海经济的重要支柱，也是推动上海发展的重要力量。进入21世纪后，上海优先发展先进制造业，进一步增强综合经济实力。



- 宝钢集团是中国最大、最现代化的钢铁联合企业，年产钢能力居全球钢铁企业前列。近年来，宝钢采用先进的清洁冶炼系统，大大减少了各种污染物的排放，促进了我国钢铁企业的绿色环保。

图6-52 宝钢生产车间

- 上海汽车工业集团是我国重要的轿车工业基地之一，曾连续几年进入《财富》杂志世界500强。目前，汽车工业成为上海市的支柱产业之一。



图6-53 上海汽车工业集团的生产车间

上海凭借优良的历史传统和深厚的产业积淀，发展大型民用飞机制造业。如今，浦东已形成集设计、制造、配套于一体的大型民用飞机制造产业链。随着大飞机的试飞成功，大型客机即将成为上海新的“名片”。



图6-54 中国首架大型客机在上海总装下线

除了金融业、制造业外，航运业在上海经济中也占有相当比重。自古上海就是我国对外交通和贸易往来的重要港口，在对外经济联系中发挥着重要作用。时至今日，上海港已经成为中国大陆集装箱航线最多、覆盖面最广的港口。



上海港与世界上近200个国家和地区的500个港口有往来。近年来，上海港货物、集装箱吞吐量均位居世界第一。上海正向着国际航运中心的目标迈进。

图6-55 繁忙的上海港

- 说一说上海作为我国最大经济中心的表现有哪些。
- 从以下几个角度，分析上海成为我国最大经济中心的原因。  
自然条件 历史背景 工业基础 政策支持

上海经济的繁荣产生了跨领域、跨区域的辐射效应，促进了长江三角洲地区的成长，带动着全国经济的发展。上海还是中国走向世界的重要门户，也是世界了解中国的重要窗口。亚太经合组织会议、世界博览会、中国国际进口博览会等一系列重大会议的成功举办，向世人充分展示了上海的发展与中国改革开放取得的巨大成就。2013年，国务院批准设立中国（上海）自由贸易试验区，给上海的发展注入了新的活力。今天，在我国积极促进“一带一路”的国际合作中，上海将发挥越来越重要的作用。

# 第三课

## 西北地区

我国的西北地区，深处内陆，干旱缺水。这里既有高原和盆地，也有草原和荒漠。独特的自然风光与人文风貌令人神往。新疆大漠上的绿洲、内蒙古草原、向西开放的重要门户乌鲁木齐市，都是西北地区最具民族特色的地域。

### 丝路明珠

新疆位于我国西北部，深处内陆，远离海洋。境内高山与盆地相间分布；气候为温带大陆性气候，降水稀少，蒸发强烈。这里沙漠连绵，只在山前平原和部分沿河地区，分布着星星点点的绿洲。



图6-56 新疆维吾尔自治区在中国的位置

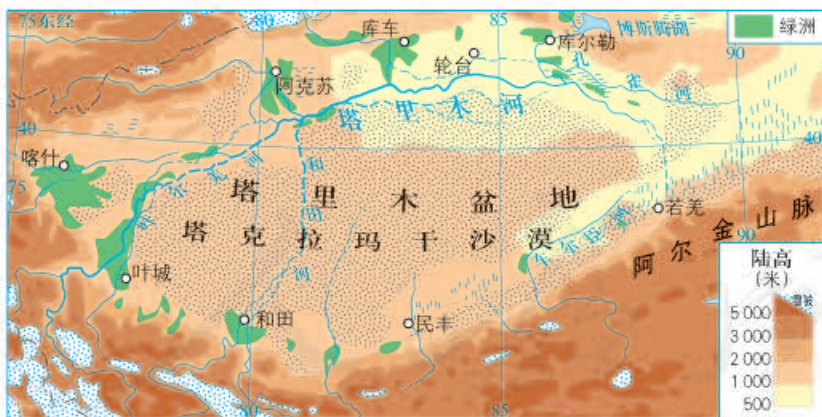


图6-57 塔里木盆地的沙漠和绿洲

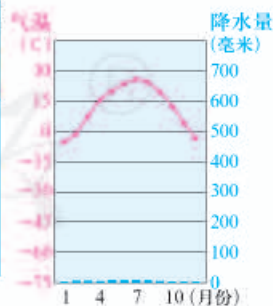


图6-58 喀什的气温与降水量

- ① 新疆的气候特点与所处的位置及地形有什么关系？
- ② 找一找塔里木盆地中的绿洲。想一想，塔里木盆地绿洲的分布与河流有什么关系。

2 000多年前，生活在中原地区的人们就与西部地区的人们相互往来。他们在茫茫沙海和戈壁开通了贯穿东西的路线，因主要运输丝绸等商品，这条通道获得了“丝绸之路”的美称。丝绸之路沿线分布着一个个绿洲，为往来商旅提供宝贵的水和食物。



图6-59 历史上的丝绸之路

在绿洲上居住的人们以种植庄稼和栽培果木为生。为了让有限的水灌溉更多的土地，2 000多年前，吐鲁番和哈密等地的人们创造出一种灌溉设施——坎儿井，将高山雪水经过暗渠引到农田里，既免去了运水之劳，又减少了水的蒸发。现存于新疆吐鲁番的坎儿井长3 000多千米，被人们称为“地下运河”。如今，部分古老的坎儿井依然发挥着重要的灌溉作用。



图6-60 坎儿井

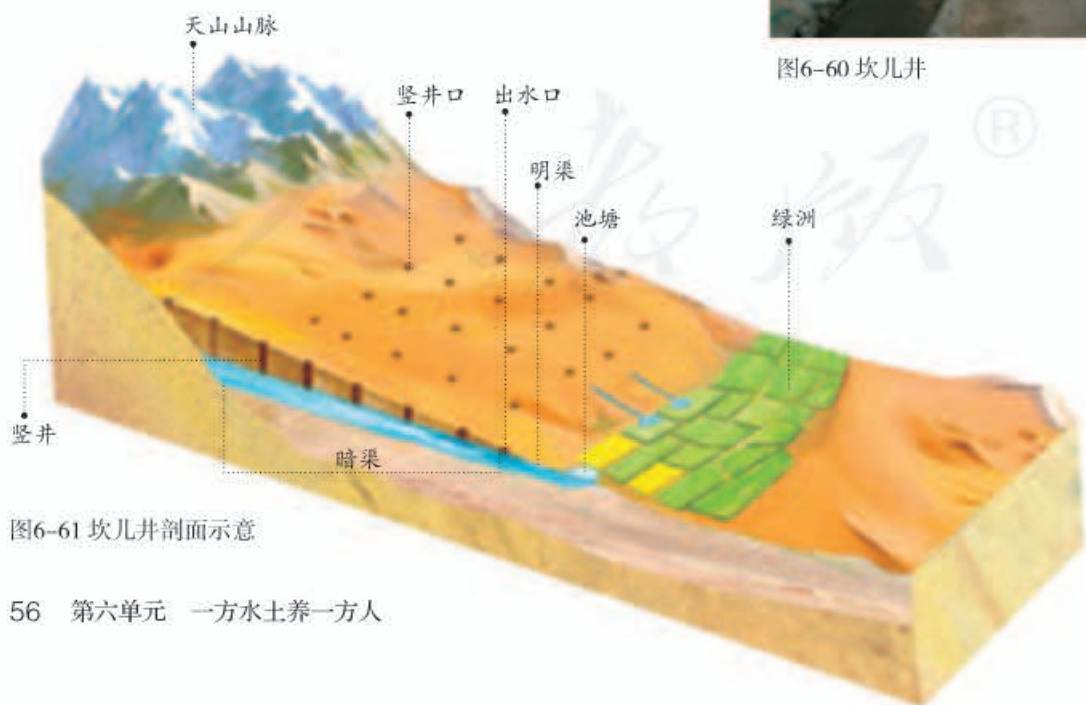


图6-61 坎儿井剖面示意

- ④ 观察图6-61，说一说当地人是怎样利用坎儿井进行灌溉的。
- ④ 有人说，冰川与河流是新疆绿洲的命脉。你如何理解这句话？

这里夏季高温，光照充足，昼夜温差大，适合多种农作物的种植。绿洲地区不仅粮食和主要农作物能够自给自足，而且还有多种农产品大量外销。



图6-62 葡萄晾房

- ④ 夏季昼夜温差大，有利于瓜果中糖分的积累，因此这里的瓜果特别甜。收获的季节，在四面通风的晾房里挂满了葡萄。



图6-63 机器采摘棉花

- ④ 夏季气温高，晴天多，日照充足，利于棉花的生长和采摘。近年来，这里棉花的产量和品质稳居全国首位。新疆的长绒棉更是享誉全国。

- ④ 说一说，新疆拥有哪些发展绿洲农业的自然条件。
- ④ 你知道新疆还盛产哪些水果？

今天的新疆，绿洲农业得到了很大发展。一些农场安装了太阳能电子自动化节水灌溉设备，无论在哪里，都可以通过手机来控制田间地头的浇水情况。每到收获季节，景色格外美丽：葡萄架上是串串晶莹的葡萄，瓜地边的哈密瓜堆成了小山，麦田里翻滚着金黄的麦浪。生活在这里的人们，载歌载舞共享丰收的喜悦。



图6-64 田间的太阳能节水灌溉设备

## 草原风情

我国的内蒙古自治区，地处温带大陆性气候区，有一望无际的大草原，是我国重要的畜牧业基地。草原上生活着蒙古族等40多个民族。



图6-65 内蒙古自治区在中国的位置

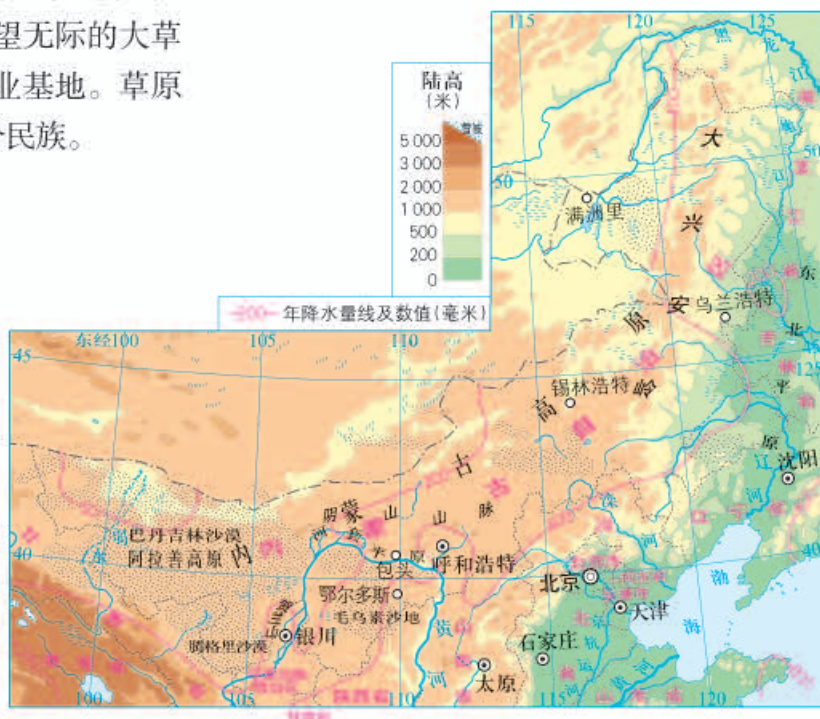


图6-66 内蒙古自治区的地形与降水

- ① 内蒙古自治区以哪种地形为主？地势起伏有什么特点？
- ② 观察图6-66中的年降水量线，指出内蒙古自治区从东向西年降水量是怎样变化的。
- ③ 降水量的这种变化对草原牧草的生长有怎样的影响？

牧民世代生活在草原上，曾经过着逐水草而居的生活。不仅他们的衣、食、住、行与牧业生产密切相关，而且富有民族特色的音乐、舞蹈和运动，荡气回肠的诗歌，都是草原文化鲜活、生动的表现形式。





图6-67 蒙古包示意

- 蒙古包是牧民的家。它的搭建和拆卸极为省力简洁，不用挖坑建墙，也不用打地基，有利于草原植被的保护。



图6-68 蒙古袍



图6-69 草原牧民的饮食

- 蒙古袍是游牧民族的传统服装，袍身肥大，适合牧民在马背上活动。天冷时可以加里衬或棉里，抵御寒冷。
- 蒙古族人传统的食品主要有白食、红食、茶食。白食也称奶食，是牛羊的奶制品；红食也称肉食，是牛羊的肉制品；茶食是指奶茶，有充饥作用。

牧民的衣、食、住、行都离不开草原，请举例加以说明。

- 衣：\_\_\_\_\_
- 食：\_\_\_\_\_
- 住：\_\_\_\_\_
- 行：\_\_\_\_\_



### 阅读卡

#### 《敕勒歌》的来历

古代，在今天的内蒙古草原上生活着游牧民族。他们创作了大量民歌，生动表现了牧人对生活和家园的热爱，其中有首流传1 000多年的民歌《敕勒歌》。据说当年出身敕勒部的一位将领为国君演唱这首歌时，国君一边和唱，一边感动得落泪。直到今日，这首译成汉语的《敕勒歌》，依然能够让我们想象出草原的辽阔和牧业的兴旺，感受到生活在草原上的牧人对家乡的深厚感情。

#### 敕勒歌

敕勒川，阴山下，  
天似穹庐，笼盖四野。  
天苍苍，野茫茫，  
风吹草低见牛羊。



图6-70 那达慕大会

- 每年七八月草丰畜肥时，牧民身着节日盛装，从四面八方赶来，云集在绿草如茵的草原上，举办一年中最盛大的娱乐活动——那达慕大会。会上有赛马、摔跤、射箭等许多比赛项目，那些精骑善射的牧民可以在那达慕大会上一显身手。



图6-71 蒙古族舞蹈

- 蒙古族舞蹈的抖肩、揉臂和各种马步，表现了骏马飞奔辽阔草原的舒展奔放。

- 蒙古族有多项艺术被列入“人类口述与非物质文化遗产代表作名录”或“国家级非物质文化遗产名录”。请查找相关资料，选取其中一项，说说它与草原生产生活之间的关系。



如今，草原上牧民的生产、生活发生了很大的变化。他们引进了先进生产线和管理办法，对畜产品进行深加工，建立了以牛羊肉和奶制品为基础的畜牧业基地，还打造了以羊绒、羊毛为基础的毛纺工业基地，等等。草原上的人们逐渐过上了现代化的生活。

图6-72 现代化的挤奶车间



## 向西开放的重要门户——乌鲁木齐

乌鲁木齐是新疆维吾尔自治区首府，是新疆的政治、经济和文化中心。它位于新疆中部，地处天山北麓、准噶尔盆地南缘，自古就有“开天辟地之门户”的称谓，是连接天山南北、沟通新疆与内地的交通枢纽。

乌鲁木齐因其独特的地理位置优势，成为我国向西开放的重要门户和对外经贸往来以及文化交流的窗口。新亚欧大陆桥全线贯通后，乌鲁木齐在中国西部乃至中亚经济发展中的地位 and 作用更是日益增强。

- 经科学研究人员测定，亚洲大陆地理中心点位于东经 $87^{\circ}19'52''$ 、北纬 $43^{\circ}40'37''$ ，实地位置在乌鲁木齐市郊区。



图6-73 乌鲁木齐在中国的位置



图6-74 亚洲大陆地理中心标志



图6-75 新亚欧大陆桥

- 新亚欧大陆桥东起中国连云港，西至荷兰鹿特丹。大陆桥途经我国6个省、自治区，在中国境内长4 100多千米，沿线区域面积约360万平方千米，超过中国陆地面积的 $\frac{1}{3}$ 。
- 读上图，找出与新疆相邻的国家。
- 对照上图和世界的国家和地区图，说出新亚欧大陆桥贯通了哪些国家和重要城市。据此，谈谈新亚欧大陆桥对乌鲁木齐经济发展的意义。

乌鲁木齐虽然深处内陆，但是交通便捷，具有完备的公路、铁路和航空立体交通网，形成了连接内外、横贯南北的交通网络。随着中欧班列的开通，乌鲁木齐已成为中欧班列的集结中心。现代化的立体“丝绸之路”为乌鲁木齐走向世界架起了桥梁。

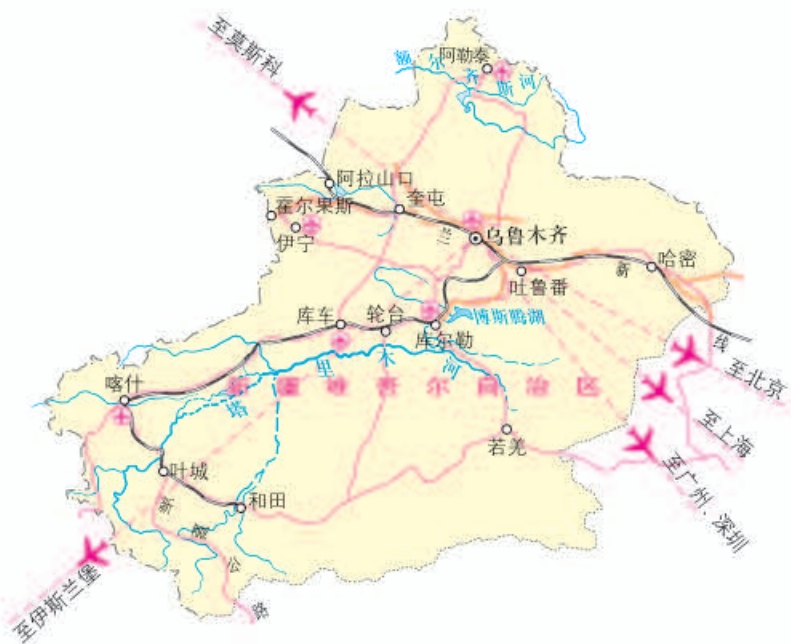


图6-76 四通八达的交通

- 中欧班列是运行于中国与欧洲以及“一带一路”沿线国家间的集装箱等铁路国际联运列车。依托新亚欧大陆桥和西伯利亚大陆桥，已初步形成西、中、东三条中欧班列运输通道。目前，中欧班列西部通道已延伸至英国伦敦。



图6-77 中欧班列乌鲁木齐集结中心

- 乌鲁木齐能成为我国向西开放的重要门户，你认为它具备了哪些条件？

乌鲁木齐不仅是新疆最大的商品集散地，也是中亚地区重要的进出口贸易集散地。它依托周边国家，建成了近200个各类商品交易市场，成为中国西部对外开放的最前沿城市。



## 阅读卡

### 从“乌洽会”到中国—亚欧博览会

自1992年起，每年9月都会有大批国内外客商云集乌鲁木齐参加一年一度的经贸盛会。两年后，“边境、地方经济贸易洽谈会”改名为“乌鲁木齐对外经济贸易洽谈会”（简称“乌洽会”）。

“乌洽会”成为中亚地区最大的综合性区域国际经贸交流盛会。2011年，“乌洽会”升格为中国—亚欧博览会，为乌鲁木齐提供对内对外，特别是向西开放的广阔空间，大大提升了其国际商贸中心的地位。“乌洽会”的演变见证了乌鲁木齐20多年间经济增长、对外贸易迅速发展的历程。



图6-78 2018年中国—亚欧博览会

乌鲁木齐是一个多民族共居的城市，主要的民族有汉族、维吾尔族、回族、哈萨克族等。各族人民互相信任，互相尊重，和睦相处，像石榴籽一样紧紧抱在一起。国际大巴扎就是乌鲁木齐团结、开放与繁荣的象征。“巴扎”，维吾尔语意为“集市、农贸市场”。大巴扎重现了古丝绸之路的繁华，集中体现了西域民族特色和地域文化，堪称是一座集色彩、声音、气味于一体的博物馆。



在国际大巴扎里，有丰富的中亚和西亚商品、美味的特色小吃、精彩的舞蹈表演……各地、各民族色彩斑斓的文化在这里尽情地展示，吸引着中外游客。

图6-79 国际大巴扎

随着中国经济的持续增长、西部大开发战略的实施，特别是“一带一路”建设，乌鲁木齐这个昔日的古丝绸之路上的重镇、东西方经济文化交流的中心，如今又被注入新的活力。乌鲁木齐正成长为中国向西开放的窗口，并将在现代化建设中发挥更大的作用。



图6-80 乌鲁木齐的“丝路主题”雕塑

# 第四课

## 青藏地区

我国的青藏地区，坐落在世界最高的高原上。地高天低，是人们对那里自然风光的感慨。此外，这里还有独特的高原生活方式和独特的“雪域文化”。这种世界独一无二的自然景观和人文景观，展现于海拔最高的牧区，更汇集在日光城——拉萨。

### 海拔最高的牧区

青藏地区位于我国的青藏高原，主要包括青海省和西藏自治区，高原也因此而得名。这里适于耕种的土地很少，但草场广布，是我国重要的牧区。

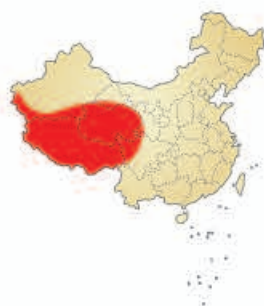


图6-81 青藏地区在中国的位置

- ① 资料1 青藏地区冬季气温一般比同纬度的东部平原低 $18\sim 20^{\circ}\text{C}$ ；夏季气温一般在 $8\sim 18^{\circ}\text{C}$ ，是我国夏季气温最低的地区。
- ② 资料2 青藏地区4—9月为雨季；10月至次年3月为旱季，降水量非常少，不及全年降水量的1%。
- ③ 资料3 青藏地区耕地面积占全区面积的0.5%，而牧草地占全区面积的62%。

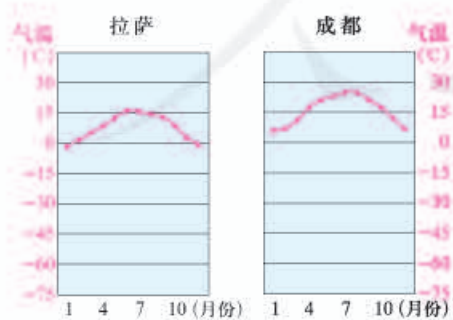


图6-82 拉萨、成都的气温

- ④ 读左图，说明拉萨冬季、夏季气温的特点，与同纬度的成都相比有什么不同。
- ⑤ 从自然条件方面，说一说青藏地区为什么适合发展畜牧业。

在青藏牧区，到处可见连绵起伏的草场。这里的草场不仅面积大，而且牧草的营养成分含量高。独特的自然条件使畜牧业成为这里的支柱产业。



图6-83 草场



#### 阅读卡

#### 青藏地区的优质牧草

青藏地区海拔高，太阳光强烈，有利于牧草中蛋白质的合成；而昼夜温差大又有利于其他营养物质的积累。加上高寒气候条件下植株矮小，茎秆少而叶量大。因此，青藏地区牧草的营养成分大大高于低海拔的亚热带和温带天然牧草。青藏高原牧草资源丰富，类型多样。牧草生长受海拔影响。海拔每升高100米，牧草返青期就会推迟5天左右，牧民根据海拔和时节灵活安排他们的放牧活动。

在辽阔的草原上，可以见到成群的牦牛、藏绵羊和藏山羊。它们能适应高寒、缺氧、低气压等特殊的高原环境。牧民身着藏袍，骑在马背上随着畜群缓慢移动。近年来，国家和地方政府非常重视草原生态保护与建设，通过转变畜牧业发展方式，大力发展草牧业。在部分牧区，牦牛住进了高寒牧区牲畜棚圈，牧草质量得到提升，牧业生产能力较以往大大提高。

- 牦牛的毛厚而长，可以卧雪御寒；体矮身健，能负重爬山，被称为“高原之舟”。牦牛全身都是宝，牦牛粪还可以用作燃料。



图6-84 牦牛



图6-85 身穿藏袍的牧民

① 藏袍穿在身上时，腰部自然形成一个“大囊袋”，可以装入随身物品。天热或干活时，只穿左袖或干脆脱下两只袖子束于腰间。

② 在青藏地区，牧民的生活习惯既受高原自然环境的影响，又受牧业生产的影响。选择牧民生活的某个方面，从自然环境和牧业生产两个方面简要分析其影响。

青藏地区有着丰美的水草、成群的牛羊，但以往由于交通条件有限，畜牧业产品大多在本地销售。如今，随着青藏铁路的开通、通信设施的建设、清洁能源特别是太阳能的开发，以及“农牧民安居工程”“精准扶贫”“精准脱贫”等工程的开展，牧区与外界的联系日益密切，牧区的牛羊肉产品走向了全国，很多现代设施也走进了牧区，牧民逐渐过上了现代化的生活。



图6-86 牧民的饮食

① 以前，牧民的饮食以牛羊肉为主，奶制的酥油、酸奶和奶酪是牧民的必备食品，这些食品营养价值高、热量多，能抵御高寒严酷的环境。



图6-87 牧民新居



图6-88 青藏铁路

## 日光城——拉萨

拉萨市是西藏自治区的首府，位于西藏的东南部，雅鲁藏布江支流拉萨河北岸，海拔3 600多米，是世界上海拔较高的城市之一。



图6-89 拉萨在中国的位置

④ 根据前面所学内容，说一说拉萨气候的特点。



### 阅读卡

#### 拉萨城的形成

拉萨是一座具有1 000多年历史的古城。早在7世纪，松赞干布统一西藏，建立了吐蕃（bō）王朝。自从建造了大昭寺和小昭寺后，前来朝拜的人日渐增多，于是围绕大昭寺逐步建立旅馆、店铺、民宅等，形成了一条环形的八廓街，这就是拉萨旧城区的雏形。松赞干布还在红山建设宫殿，拉萨这座高原名城从此形成。



图6-90 布达拉宫

④ 布达拉宫是拉萨的标志性建筑，依山而建，雄伟壮丽，珍藏大量文物，是西藏最庞大、最完整的古代官堡建筑群。



图6-91 大昭寺

④ 大昭寺位于拉萨老城区的中心，始建于7世纪吐蕃王朝鼎盛时期，是西藏最早的土木结构建筑。

拉萨海拔高，空气稀薄，透明度高，太阳光通过大气时损失少，加之纬度低，因此日照时间特别长。拉萨年平均日照时数超过3 000小时，是我国太阳辐射量最丰富的地方，故有“日光城”之称。

虽然拉萨的太阳能资源极为丰富，但燃料资源并不充足。为充分利用拉萨丰富的光能资源，保护生态环境，拉萨正积极推进清洁能源的使用，大力开发利用以太阳能为代表的新能源。如今，太阳能资源包括光伏发电已广泛应用于照明、通信、取暖、交通等生产生活的各个方面，太阳灶、太阳能热水器等已进入千家万户。

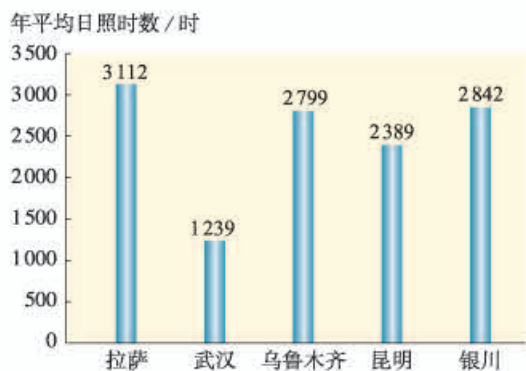


图6-92 拉萨、武汉、乌鲁木齐、昆明和银川的年平均日照时数



图6-93 安装太阳能板的公交车



图6-94 安装太阳能热水器的屋顶

④ 请分析拉萨发展太阳能的优势及其带来的好处。

- 优势: .....
- 好处: .....



### 阅读卡

#### 拉萨未来的太阳能发展计划

《拉萨市能源发展规划(2016—2025年)》提出，力争到2020年，将拉萨打造成国家清洁能源基地的重要组成部分，初步形成稳定、清洁、经济、可持续发展的现代能源体系。到2020年，将通过太阳能等新能源建筑应用替代常规能源65万吨标准煤，新建建筑太阳能热水的使用比例力争达到100%，50%以上的新建居住建筑和30%的新建公共建筑将采用太阳能供暖系统供暖，城市公共汽车节能环保车辆（包括清洁能源车辆）比例超过90%，出租汽车节能环保车辆比例力争达到100%。



在党和政府的关怀下，经过几十年的建设，拉萨的城市面貌发生了翻天覆地的变化，一幢幢现代化建筑拔地而起，与老城区的传统建筑交相辉映。生活在这里的藏族同胞日子越过越好。



图6-95 市民的新居

- ▲ 拉萨新建的居民小区，大大改善了市民的居住条件，同时还保留了藏族传统民居的建筑风格。



图6-96 学生在宽敞明亮的教室学习

- ▲ 国家投入大量资金发展西藏的教育事业，使西藏在全国率先实现了城乡免费义务教育。



图6-97 打林卡

- ◎ “打林卡”是藏族同胞特有的休闲方式之一。每逢春夏风和日丽的时节，人们常常利用周末与亲朋好友到公园或郊外的溪水边、山林间度假游玩。他们在草地上支起帐篷，摆上青稞酒、酥油茶和各种小吃，饮酒聊天或观看文艺演出。

随着西藏交通、通信条件的改善，越来越多的人来到西藏投资创业、观光旅游。在大力发展经济的同时，拉萨十分重视生态环境的保护和文化建设。如今，一座座新建的园林公园，将这里装扮得更加美丽和充满活力。



图6-98 西藏非物质文化遗产博物馆

# 综合探究六

## 如何开展社会调查

### ——以调查家乡为例

看到了如此丰富多彩的区域生活后，你是否很想把自己所在区域——家乡，介绍给远方的朋友，推介到世界？那么，就让我们体验一次主题明确、问题具体、步骤扎实的社会调查，撰写一份有深度的《来自家乡的报告》吧！

#### 第一步：确定主题

社会调查是获取信息的重要途径，也是我们了解社会、认识社会的主要渠道。家乡是我们生活的地方，从熟悉的家乡入手有助于我们掌握基本的社会调查方法，更好地了解家乡的风土人情。

丹依是一位哈尼族小姑娘，她的家乡位于云南省红河哈尼族彝族自治州元阳县。丹依和同学们讨论后发现，本地的梯田名气特别大，吸引着全国各地甚至外国人前来参观。尽管元阳梯田这么有名，人们并不十分清楚其中的原因。于是，他们决定以“元阳梯田”为这次调查的主题。

#### 第二步：拟订提纲

全班同学围绕家乡的梯田，提出了不少问题，在进行汇总、归纳后，大家共同拟订了一份调查提纲。



图6-99 元阳在中国的位置



## 调查提纲

1. 梯田发展的历史：梯田是从什么时候开始修建的？经历了怎样的发展历程？
2. 家乡的自然环境：家乡的地形、气候、河流等方面的自然条件是怎样的？
3. 梯田的生产状况：农民主要种植哪些作物？什么季节播种？什么季节收获？要经过哪些环节？在高山上发展梯田生产，是如何解决“水”的问题的？
4. 人们的生活状况：人们的居住、饮食及精神生活有什么特色？这些与梯田农业有什么关系？

……

## 第三步：实施调查

社会调查的方法很多，可以查阅乡土资料，如地方志，也可以进行野外实地考察，或是走访当地村民。社会调查可以分组进行。丹依和同学们分成四组，并明确了各组的分工。

第一组：通过查阅图册和杂志、搜索网络等途径，寻找各种有关元阳梯田的资料。

### 四季如画的梯田景观

哈尼族人的梯田景观随季节变化，很有规律。初春，人们引水灌田，梯田里流水飞溅，恰似一条条从天而降的银链；三四月，在紧张的插秧季节结束后，远望层层梯田，宛如一块块绿色的地毯；夏末初秋，稻谷成熟，放眼望去，一片金黄；冬季，梯田如一面面光亮的镜子，映照蓝天白云。

在哀牢山区，一年四季都有元红的水汽蒸发，形成云霞。连襟的雨水降落在高山森林，使得这里“山有多高，水有多高”。哈尼族人充分利用这一自然条件，在高山上修建了庞大的水渠网络，把终年不断的山泉溪流，通过沟渠引进梯田，解决了种植水稻的水源问题。

第二组：实地考察梯田和村落，拍摄照片，记录调查结果。



图6-100 梯田



图6-101 蘑菇房

第三组：设计调查问卷，对在梯田里劳作的人们进行问卷调查。

### 问卷调查

#### 一、受访者的基本情况

1. 性别 ( )    A. 男 B. 女    2. 年龄: \_\_\_\_\_    3. 民族: \_\_\_\_\_

#### 二、调查问题

1. 你们在梯田里主要种植什么作物?

2. 你们一般在几月份开始种植? 什么时候收获?

3. 你们一般选择在什么地方修建房屋?

4. 农闲时或收获季节, 你们有什么活动?

.....



第四组：探访村寨里的老人。

我们这里有一句俗语：“梯田是小伙子的脸”，看小伙子修建的梯田，就知道他是怎么样的人。要是他打埂、铲堤、犁田样样能干，就会得到大家的尊重。



④ 丹依和同学们都运用了哪些调查方法?

## 第四步：撰写调查报告

在调查中收集到的资料种类繁多，不仅有地图、照片和数据，还有大量的文字资料。为了撰写调查报告，他们首先对资料进行了分类整理，主要有以下几个方面：

1. 元阳的历史；
2. 元阳的自然地理特点，如位置、地形、气候、河流等；
3. 哈尼人日常的生产劳动状况；
4. 哈尼人的民俗风情。

综合上述资料，就可以形成调查的成果。它既可以是一份报告，也可以是一幅饱含信息的地图，还可以是一篇充满激情的记叙文。

最后，按照丹依和同学们进行社会调查的步骤，尝试完成《来自家乡的报告》吧！



### 来自家乡的报告

- 为你的调查报告确定一个主题。
- 通过地图或文字说明区域的地理位置。
- 说明当地的自然环境特征，特别是对当地人们生产和生活影响最大的那些方面。
- 通过照片和文字说明当地人们生产和生活的特色。
- 写明调查的结论或者所发现的问题。

这样，一篇简单的调查报告就写好了！



## 自我测评

1. 读图，完成以下问题。

(1) 下面的区域，各属于四大区域的哪一个？

- A. 四川盆地
- B. 长江三角洲
- C. 太湖流域
- D. 青藏高原
- E. 小兴安岭
- F. 珠江三角洲
- G. 黄土高原
- H. 内蒙古高原
- I. 塔里木盆地



(2) 比较我国的四大地理区域，完成下表。

字母	地理区域名称	主要地形	气候类型	典型生产和生活方式	典型城市
A					
B					
C					
D					

(3) 结合上述图表及相关实例，请你谈谈对“一方水土养一方人”的理解。

2. 我国各地流传着很多说法，它们都与当地的自然环境或人们的生产和生活息息相关。请说出以下说法指的是我国的哪一地区。

- “早穿皮袄午穿纱，围着火炉吃西瓜。” “天府之国”  
 “鱼米之乡” “红松之乡” “日光城” “东方明珠”

3. 除了前面所学习的区域之外，我国还有很多地区人们的生产和生活也很有特色。从以下地区中选择一个你最感兴趣的，查找相关资料，说一说人们生产和生活的特色。

- 东北平原 华北平原 长江中下游平原  
 东南丘陵 西双版纳 香港 澳门

4. 你知道自己家乡的自然环境与人文环境吗？请开展一次社会调查，并完成下列任务。

- (1) 你的家乡有哪些具有地方特色的物产？有哪些具有地方特色的风俗习惯？  
 (2) 你是通过哪些渠道了解这些信息的？

# 第七单元

## 生活的变化

无论什么地方，生活总在变化。了解区域生活的内容，感受生活的变化，从时间和空间两个维度认识生活的世界。

生活的变化，表现在方方面面。例如，规则和制度作为公共生活的基本保障，其废立和沿革，都折射出社会历史的变化。又如，现代传媒作为文化传播的主要手段，在展示时代风貌的同时，也传递着历史前进的足音。

生活的变化无时无刻不在发生。无论这些变化是否令人满意，都是历史发展的过程。我们只有学会用历史的眼光观察当前的生活，才会对正在发生的变化作出正确的评估。



# 第一课

## 规则的演变

无论生活在什么地方，谁也不能摆脱规则而我行我素。于是，认识规则、制定规则、遵守规则，就成为人们生活的基本内容。这些规则，源于生活，用于生活，并随着时间的推移而不断更新和修正。因此，可以这样说，规则的废立与沿革折射出生活的变化。

### 规则之“源”

规则为什么重要？因为“没有规矩，不成方圆”。这是人们从生活中总结出来的至理名言。生活中的规则无处不在。小到我们的社区、学校，有各种各样的规章、守则、公约；大到国家和社会的治理，有人人都必须遵守的法律和制度。可以这样说，就像地球仪上纵横交错的经纬线，社会的经纬线是由众多的规则共同编织而成的。



图7-1 身边的各类规则



④ 交通规则、体育竞赛规则、法律，这些规则的共同特点是什么？请你至少说出三点。

④ 选取一则校规，说出其制定的原因或依据。

校规：\_\_\_\_\_

制定的原因或依据：\_\_\_\_\_

规则，作为人们行为的规范和准则，存在于生活的时时处处，影响着生活的方方面面。有些规则规定允许做什么，有些规则规定不允许做什么，有些规则规定在哪里做什么，有些规则规定先做什么、后做什么以及怎样做，等等。

④ 规则对于我们的生活，就如同阳光对于小草、水对于鱼儿一样，是须臾不可缺少的。生活中诸多问题的存在，都与规则的执行或制定有着密切的联系。交通拥堵问题、乱收费问题、环境污染问题、社区管理问题、侵占耕地问题、公共设施的使用问题等，哪一样不与规则的执行或制定有关？认真观察和分析这些问题，我们就会发现：

- 有些问题源于违规、违法，或者没有依法严格管理。
- 有些问题源于规则本身定得不够合理或已经过时，需要进一步修改、完善，甚至废除。
- 有些问题是新出现的，需要制定新的规则。

④ 选择一个你最关注的问题，就规则的制定或执行提出自己的建议。

④ 人们共同制定规则时，往往意见不一致，这又需要有制定规则的规则。请你举出一例这样的规则。

现代社会，许多规则是以文字的形式存在的，如校规、社区公约、法律等。除了成文的规则外，社会生活中还存在一类规则，它们往往以约定俗成的方式流传下来。所以，许多规则都有悠久的历史，各民族的风俗习惯大都包含这样的规则。

可见，因生活的需要而出现，应生活的内容而存在，这就是我们的生活必须尊重规则、遵守规则的理由。

## 规则之“变”

正因为规则源于生活、用于生活，随着人类活动的范围不断扩大，一些新的规则不断出现，以适应新领域中的新事物和新变化。



### 阅读卡

#### 《南极条约》

人们曾认为南极是一个冰冷的荒原，没有什么价值。后来，人们发现南极地下埋藏着丰富的矿产，储存着大量的固体淡水资源，栖息着无数海洋生物。20世纪四五十年代，围绕南极领土主权的争执甚至冲突事件时有发生。于是，南极的和平稳定问题摆上了议事日程。为保护南极的生态环境，和平利用南极，1959年，12个国家签订了《南极条约》，我国于1983年正式加入该条约。截至2012年，《南极条约》缔约国达50个。各国一致同意至少50年内禁止在南极进行矿产资源开发活动。此后，《南极条约》协商国又陆续签订了《保护南极动植物议定措施》《南极海豹保护公约》《南极生物资源保护公约》和《南极环境保护议定书》等。

④ 资料 历史上，人类总自认为是万物之灵，虽然有过珍爱生灵的思想，却没有想过制定法律来保护动物。直到现代，人类才意识到通过立法保护动物的必要性。目前，世界上已经有100多个国家出台了动物福利法。在英国，有关动物保护的法律法规有十多个，如宠物法、动物遗弃法等，涵盖了动物从生到死的全程。

⑤ 请你再举出一例这样从无到有的规则。

在人类社会的进程中，既有无数新的规则和制度依照社会发展的要求而产生，也有无数旧的规则和制度不符合社会发展的要求而被废除。

⑥ 2006年春节，安徽省一名农民写下这样一副春联：“自从盘古开天地，不收皇粮第一回。”因为从当年1月1日起，《中华人民共和国农业税条例》被废止，在中国延续了2 000多年的农业税宣告终结。



图7-2 国家邮政局发行的废止《中华人民共和国农业税条例》纪念邮票

规则不是无缘无故出现的，也不是一成不变的。历史上，有许多规则随着社会发展而相继废立；现实中，也有许许多多的规则随着生活的需要而不断完善。



图7-3 火车站售票大厅里的“儿童票标高”

随着人民生活水平的提高，我国儿童的平均身高也在增长。根据这种情况，2010年，全国铁路儿童票的身高限制从1.1—1.4米调整至1.2—1.5米，即随同成年人旅行的身高1.2—1.5米的儿童，享受半价客票优惠。

- ④ 选择一项你喜欢的运动，说一说它有哪些规则，这些规则发生过哪些变化。
- ④ 假如你生活在城市中，了解一下，随着城市的发展，交通规则又有哪些新的变化？

当我们用历史的眼光观察生活的变化，就会更加深切地感受到规则的意义和价值。任何规则的出现，包括国家法律和社会制度，都是历史发展的产物；任何规则的废立与沿革，都是历史进程的折射。从这个意义上讲，规则的存在，源自生活的需要；规则的演变，见证着生活的历史。

# 第二课

## 传媒的行程

观察生活的变化，除了规则之外，还有一个重要的焦点，那就是传媒。传媒，作为社会沟通与文化传播的桥梁，影响着人们生活的方方面面。融合了现代科技的大众传媒，正在成为改变和塑造当前社会生活面貌的基本力量。如同感受规则的演变，传媒演变的行程也见证着生活的历史。

### 生活中的文化传播

人在社会中生活，不能没有交往。所有的交往过程，都可视为文化传播的过程。传播是通过语言、文字或者形象等传递、分享或交换信息的行为。小到亲朋好友聚会、外出旅游，大到各种经济、政治、文化活动，都可以成为文化传播的途径。所以，只要有交往，人们总在自觉不自觉地参与文化传播活动。文化传播，就存在于我们的生活中。



图7-4 学生学习书法  
图7-5 企业团队建设  
图7-6 阅读



- 古人游览泰山，留下了大量的遗迹，如书法、诗词等石刻，形成一处处人文景观，供后人观瞻。

图7-7 古人游览泰山留下的遗迹



- 宋元时期，中国的丝绸、陶瓷等数百种出口商品从泉州港运往世界各地，而香料、药物、珠宝等进口商品也源源不断地运入泉州港。东西方世界在这里进行着频繁的经济文化交流。

图7-8 泉州古港图

- 说一说以上图片所反映的文化传播方式。
- 结合生活中的文化传播现象，举例说一说文化传播还有哪些方式。

文化传播有一些基本途径。例如，在商贸活动中，人们不仅传播着商品本身蕴含的文化，而且在交往的过程中实现着不同区域的文化交流；又如，人类的迁徙活动从来没有停止过，外来人口的迁入始终是文化传播的重要途径；再如，通过学校教育，学生学习各种课程。教育这种更为直接的文化传播，在现代生活中越来越突出。

- 人们说“知识就是力量”，同学们从不同角度表达了自己的看法。



书本知识才是真正的力量！因为书本知识是提炼出来的精华，是最有价值的知识，只有掌握了这种知识，我们才能胜任现代社会的工作。



有些书本知识是力量，有些则不是。比如一元二次方程，你在生活中用过吗？



生活实践中获得的知识是更重要的知识，因为这种知识在生活中最有用。

④ 结合生活中的实际例子，说一说你的想法。

无论通过什么样的途径，文化传播都需要一定的手段或载体作为媒介，这就是传媒或者媒体。传媒的发展，大体经历了口语、文字、印刷、电子和网络等阶段。从传媒对文化传播的用途来看，传媒不断改进、丰富的行程，就是文化传播日益广泛、深入的行程。



④ 在没有发明文字以前，人类依靠身体和动作进行沟通，继之用语言进行表达，有时还用图画传播信息。有了文字之后，文化传播的效率大大提高，知识与思想的交流也更为深入、广泛。纸和印刷术的发明，又进一步推动了文化传播，各种各样的书籍、报刊逐渐渗透到日常生活的各个方面。

④ 有些词语描述了我国古代的各种传媒。请选择以下词语中的一个，说一说其典故。

烽火狼烟 晨钟暮鼓 驿寄梅花 鸿雁传书

## 现代社会的大众传媒

传媒真正面向大众传递信息，是以印刷媒体的推广为标志的。在现代社会，流行的媒体包括书籍、报纸、杂志、电视、广播和互联网等，我们一般称之为大众传媒。



### 阅读卡

#### 从“铅与火”到“光与电”

你发现了吗？现在，无论是课本，还是各种课外读物、报纸、杂志，都越来越精美，图文并茂，版式美观，这些都受益于王选教授（2001年国家科学技术奖获得者）研制的汉字激光照排系统。直到20世纪80年代，中国大多数印刷厂采用的还是铅字印刷技术，与近千年前宋代的活字印刷没有本质区别。汉字激光照排系统的应用，实现了报业和出版业的跨越式发展，使中国的印刷业彻底告别了“铅与火”时代，用“光与电”续写辉煌。



图7-9 激光照排

互联网这一新兴媒体对各种已有的大众传媒兼收并蓄，人们从中能获取书籍、报刊、广播、电视等传统媒体的信息。

同时，互联网又有自己独特的优势，这就是虚拟的人际交往平台和信息传播平台。在互联网上，普通人通过一篇博客或微博，就能让自己的观点迅速传遍全球。



图7-10 网络版的报纸





- 作为一种新媒体，手机已经不再只是接打电话、收发短信的通信工具，人们可以用手机随时随地上网发布和获得信息。

图7-11 用手机浏览信息

- 新传媒的出现，并不意味着旧传媒的消失。各种传媒都在文化传播中发挥着重要作用。
- 想一想，报刊、广播、电视以及互联网各有哪些优势和不足，完成下表。

	报刊	广播	电视	互联网
优势				
不足				

如今，依托现代信息技术，大众传媒日益显示出文化传递、沟通、共享的强大功能，已成为文化传播的主要手段。它使人们的生活方式、工作方式和学习方式发生了巨大变化。所以，有人说，我们的生活正在步入信息时代。

- 在信息时代，人们的学习地点不再局限于课堂。家庭、社区、企业等都可以成为人们受教育和学习的场所。



图7-12 远程教学示意

传媒，承载着文化传播的使命，更记载着生活时空的变迁。传媒因生活的改变而发展，生活因传媒的发展而改变。我们回顾传媒演进的行程，其实就是回味生活变化的历史。



# 第三课

## 生活的故事

规则的演变、传媒的行程，集中地反映了生活的变化。说到生活的变化，不仅有物质生活的故事，而且有精神生活的故事。讲生活的故事，就是述说生活的历史。从生活的故事中，我们不但可以看到生活的时代印记，领悟代际差异的原因，而且能更加深切地感悟生活的意义。

### 生活的时代印记

传媒的行程，传承着前人的知识和经验，汇集着同时代人的求索与创新，具有改变生活的力量。例如，传媒引领社会风气、影响社会舆论；又如，传媒充实生活的内容，陶冶我们的性情……走向富足的文明生活，永远伴随着精神世界的追求。

生活的变化一般从物质条件的改变开始。由于物质生活的变化，使人们产生了更多的想法。人们的想法因物质生活的变化而变化，并深深烙上时代的印记。



图7-13 丰富的生活

健身

- 20世纪50—70年代末，我国物资十分缺乏，国家对生活必需品按计划生产和供应。像城镇居民买粮食要用粮票，买油要用油票，买衣服要用布票，买自行车要用自行车票……总之，那是个只有靠票证才能保障人们生活基本需要的年代。如今，那些票证已经成为沉甸甸的历史记忆。2018年12月18日，习近平在庆祝改革开放40周年大会上的讲话中指出：“粮票、布票、肉票、鱼票、油票、豆腐票、副食本、工业券等百姓生活曾经离不开的票证已经进入了历史博物馆，忍饥挨饿、缺吃少穿、生活困顿这些几千年来困扰我国人民的问题总体上一去不复返了！”



图7-14 各种票证

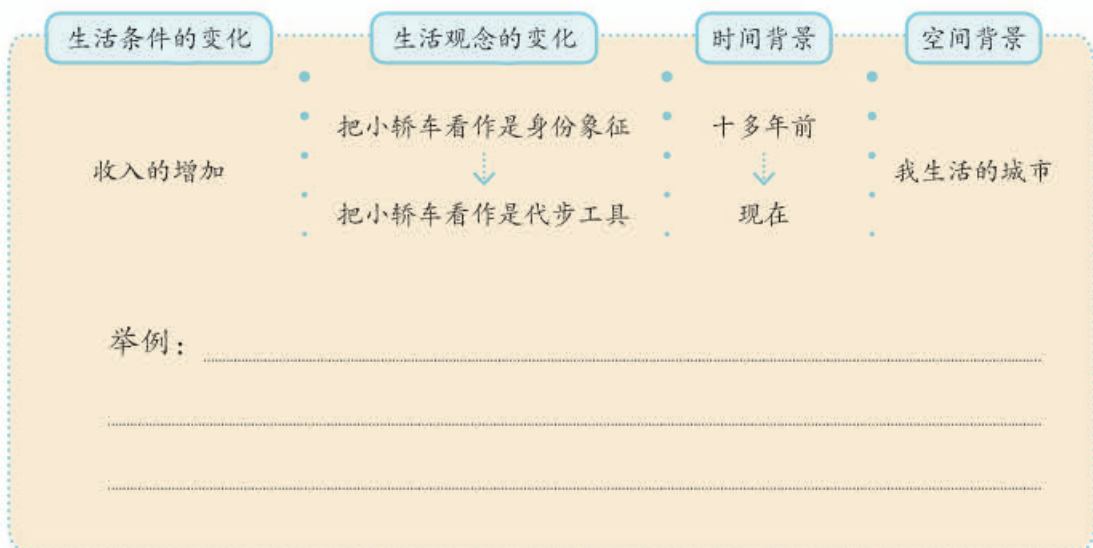


图7-15 旧三大件之一——缝纫机

- 20世纪60—70年代，缝纫机、自行车和手表被称为“三大件”；80年代开始，电视、冰箱和洗衣机成为新“三大件”；如今，住房、汽车和保险成了人们心目中的“三大件”。

随着时代的发展、社会的进步、生活水平的提高，人们的消费观念和消费方式也在变化。如今，人们更加推崇绿色、健康、理性的消费方式。

- ④ 生活条件发生变化，人们的思想观念也会相应发生变化。请参照下面的示例，举一个不同的关于生活观念变化的例子。



除了物质生活条件的变化之外，生活中其他方面的变化也会影响人们的观念。例如，一些制度或规则的变化，同样会潜移默化地改变着人们的观念。

## 生活的代际差异

生活的时代印记，也会使不同时代的人产生代际差异。所谓代际差异，是由于社会生活经验不同，不同时代的人在思想意识、价值观念、兴趣爱好、行为习惯等方面存在明显的差异。这种代际差异有时会导致代际隔阂，也就是所谓的“代沟”。

- ④ 你的消费观念与你的长辈相比较，是否有差异？如果有，尝试分析其中的原因。

代际差异是我们日常生活中常见的现象，印证着社会生活的变迁。不管喜欢不喜欢，这种代际差异会始终伴随着我们的人生旅程。

### ⑩ 资料 关于摇滚音乐的家庭讨论

有一段时间，张晓迷上了摇滚音乐。他对风靡一时的重金属、英式摇滚、流行朋克、电子乐、说唱乐等如数家珍。对乐坛上当红的组合，他一一模仿：一会儿穿着肥大的滑板服，头染黄发，尽情高歌；一会儿又穿着紧身衣一边跳，一边说唱，觉得自己很“酷”。

爸爸、妈妈和爷爷、奶奶看在眼里，急在心里，决定为此召开一次家庭讨论会。张晓连忙把表弟陈辉拉来为自己助阵。

**爷爷、奶奶：**

你们这些年轻人穿的都是奇装异服，把头发染得像鸡毛掸子一样，难看死了。

**妈妈：**

我也这么认为，现在的年轻人只对那些时髦的玩意儿感兴趣，对许多经典的文艺作品缺乏了解。

**陈辉：**

我完全不同意你们的意见，你们的观点太陈旧。我的同龄人中有很多都喜欢这种青年表演组合的风格，觉得他们特别前卫、有个性。

**张晓：**

我认为他们的装扮很“酷”，体现出一种青春的活力，动感极强，我很喜欢。

- ① 在你看来，为什么很多年轻人都喜欢流行音乐？
- ① 这些年里先后都有什么作品流行一时？为什么它们会流行开来？为什么其中有些流行了一阵子就消失了？
- ① 了解一下，你的父辈、祖父辈学生时期流行哪些文艺作品？你认为这些对他们现在的观点是否还有影响？如果有，请举例说明。

举例：\_\_\_\_\_

生活的故事告诉我们：虽然生活总在不停地变化，代际差异是不可避免的，但也有一脉相通的继承和坚守。

如何才能真正理解生活的变化呢？这又需要借助历史的眼光了。历史犹如一条奔腾不息的长河，沟通了过去、现在和未来。追寻悠久漫长的文明历程，洞察社会变迁的内在奥秘，审视千年的坎坷与辉煌，感受百年的悲怆与欢歌，了解不同时代人们的思想情感，由此我们更清楚地知道我们正在做什么，以及我们应该做什么。



其实，历史就是关于社会生活如何变化、为何变化的学问。历史告诉我们怎样选择、怎样做事、怎样为人。历史的教训值得汲取，它凝聚着先驱们付出的辛勤劳动和牺牲；历史的经验值得珍惜，它是我们励精图治的智慧和力量之源。正如毛泽东所言：“如果要看前途，一定要看历史。”

# 综合探究七

## 区域的变化

感受生活的变化，我们认识到：在人类共同的岁月中，每个人都生活在一定的时间段。正如同在人类共有的地球上，每个人都生活在一定的区域里。无论是社区、家乡还是国家，每个区域都有自身发展的历程。感受区域的变化，就是感受生活的时空。让我们从几个区域变化的故事中，继续探究生活的时空，进一步感悟生活中的历史进程。

### 如何了解区域的变化

我们生活在不同的区域，或许会有一个共同的感受——区域在不断地变化。人口的迁移、环境的变迁、交通的发展……都会让我们感到区域的变化。

我们了解区域的变化，要依据各种各样的资料，或者来自自己实践、经历所获得的资料，或者从当事人或目击者那里转述得来的资料。前者是第一手资料，后者是第二手资料。例如，我看见某处发生火灾，这是第一手资料；我听别人说或者通过各种媒体知道某处发生火灾，都属于第二手资料。一般来说，第一手资料比第二手资料更可靠。

#### 资料1 星宿海的变化

记者小李听说黄河源区的星宿海在过去30年内，环境发生了很大的变化。于是，他查找了相关的文字资料和历史照片。最后，他决定亲自到实地考察，还采访了生活在当地的人。当地人说：“我听都没有听说过星宿海，更不用说看见了。”



图7-16 如今的星宿海

星宿海位于黄河源头地区，海拔4 000多米，藏语是“花海子”之意。

黄河之水行进至此，因地势平缓，河面骤然展宽，流速变缓，形成大片沼泽和众多湖泊。在这不大的盆地里，分布着数以百计的大小不一、形状各异的湖泊，登高远望，这些湖泊在阳光的照耀下，熠熠闪光，宛如夜空中闪烁的星星。

如今，星罗棋布的美丽的湖泊风景已不存在。



图7-17 1972年的星宿海

### 资料2 泗安镇的巨变

小吴是浙江省长兴县泗安镇人，一直在外地工作，多年没回老家了。一次偶然的机

会，小吴了解到自己的家乡发生了巨大变化。  
电视报道：记者日前在浙江省长兴县泗安镇采访时看到，那里60%~70%的村民都开着轿车去干农活。村民告诉记者，这几年他们村家家户户都住进了带车库的二层别墅，镇上其他村子的情况也大都这样，而十几年前，这个镇只种不挣钱的红薯，人们的生活水平不高。1999年之后，当地村民改种苗木，不久又发展高端树种。从2009年开始，他们和上市公司合作，进一步发挥特色农业的潜力。如今，当地政府组织公司联合农户开发鲜花市场，开始了新的转型。



图7-18 村民在挖红薯



图7-19 村民在采摘鲜花

- ① 小李和小吴，在认识区域的变化时，都运用了哪些资料？
- ② 上述资料中，哪些是第一手资料，哪些是第二手资料？
- ③ 上面的资料分别反映了区域哪些方面的变化？

## 如何看待区域的变化

不同的区域，其变化有快有慢，有好也有坏。即使是同一个区域的变化，在不同的人眼里，也会产生不同的看法。

### 资料3 北京交通的变化

首都北京是一座古老的城市，但她充满生机与活力，以前所未有的速度发展着，交通状况就是反映这座城市演变的一个缩影。

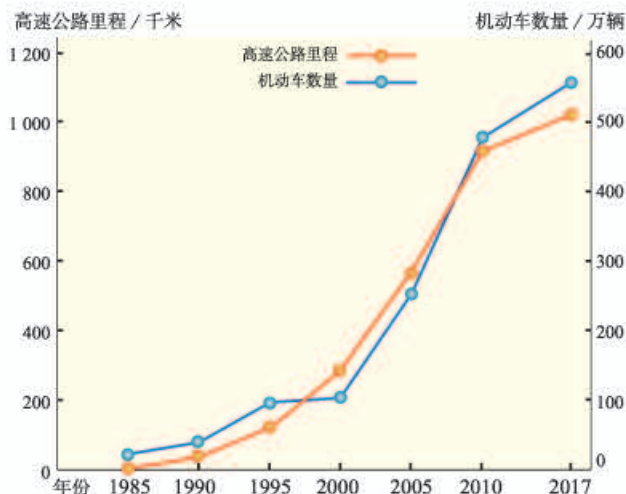


图7-20 北京高速公路里程和机动车数量的变化

图7-21 四通八达的地铁线



北京地铁线路四通八达，去哪儿都很方便。

20多年前，上班上学时，大家要么乘公交车，要么骑自行车或者步行。小轿车离普通人的生活很遥远。现在，很多人都开上了私家车。



图7-22 街头川流不息的车辆



- ④ 事实是事情的真实情况，观点则是人们对事物的看法。上面对北京交通状况的描述，哪些属于对事实的描述，哪些属于观点？
- ④ 对于星宿海和泗安镇的变化，你有什么看法？

## 说说周边区域的变化

选择一个你感兴趣的区域，搜集资料，写一篇报道。

- 为你的报道取一个标题，要能鲜明地体现区域变化的特色。
- 说明资料的来源，如调查访谈、文献档案或实地考察等。
- 选取区域变化的实例，进行事实描述，最好能配上图片等资料。
- 对区域的变化进行评价，说明你的观点。



人教版®



## 自我测评

1. 在你生活的地方，有什么以往的规则被废除了？试着列举两个实例。
2. 大众传媒深刻影响着人们的生活，请你从改变学习方式、改变工作方式、影响社会舆论、传承优秀文化等方面进行说明。
3. 调查你的祖辈和父辈，回答下面的问题。
  - (1) 了解他们少年时代都有哪些媒体。
  - (2) 他们当时接触最多的是哪种媒体？你接触最多的是哪种媒体？
  - (3) 比较一下你和长辈们获取信息的途径是否存在差异。如果有，请分析原因。
4. 阅读下面的材料，回答问题。

### 资料 一个初中生的故事

一切事物都有历史。我们每个人的成长历程就是一段历史，我们成长的历程也离不开对历史的感悟和探究。王小庆住在吉林省的一个小县城，他这样写下了《我的历史》。

.....

2008年，奥运会在北京举行，爸爸妈妈带我去北京玩。我不仅参观了“鸟巢”“水立方”，还登上了长城。

2012年，小学一年级时，个子矮小的我竟然在学校运动会上获得百米赛跑第一名，让其他同学好生羡慕。

.....

2016年，国家全面实施二孩政策，我终于有妹妹了。这可是我们家的大事，全家人都很开心。

2017年，我国成功发射世界第一颗硬X射线调制望远镜卫星“慧眼”，开启了中国宇宙探究的新时期。

2018年，我升入中学，开始了新的学习生活。在新的学校里，我认识了很多新老师和新同学。

你可能会与王小庆同学不同的经历。请你仔细回忆并记录下你的“历史”。写的时候，注意以下几点。

- 力求准确记述每个事件。
- 力求写出你的真实感受。
- 力求记录下当时国内外发生的一些重大事件。

# 第八单元

## 文明探源



触摸到生活中的历史，使我们更渴望了解历史中的生活，知道社会变迁与文明演进的来龙去脉。

人类在没有文字记载的岁月，曾经生活了逾二三百万年，这一时期被称为史前时代。那时，人们主要依靠石制和木制工具，过着采集和渔猎的生活。人工取火的成功，农耕、畜牧的发明，定居生活的实现，是人类史前时代的巨大进步。

以文字的发明和城市的出现为标志，迄今发现的文化遗址告诉我们，世界多个地方都曾独自形成了早期区域文明。从此，区域文明的兴衰、交融和变迁，构成了人类文明演进的历史画卷。

通过对人类文明的探源，有助于我们理解文明多样性的由来。



# 第一课

## 原始先民的家园

与有文字记载的历史相比，人类在原始社会的生活历程要漫长得多。那么，原始先民的家园在哪里？他们是怎样生活的？人类如何告别蒙昧和野蛮的岁月，迎来文明的曙光？这些问题都需要从远古人类的遗址中寻找答案。让我们走进这些遗址，探寻原始先民生活和成长的足迹。

### 原始先民的足迹

人类怎样认识自己的起源？古人类遗址的发掘是一个重要途径。这些古人类遗址不仅为人类进化说提供了证据，同时也展现了远古人类的生活区域与生活状态。

在这些远古人类的遗迹中，考古学家发现了大量的打制工具。原始先民用砾石打制出粗糙的工具，砸开坚果，切割兽肉，挖取植物块根。如果以制造和使用打制石器为人类诞生的标志，人类已有二三百万年的历史了。使用打制石器的时代，称为旧石器时代。



图8-2 今日周口店



图8-1 史前人类打制的石器

考古学家根据骨骼遗骸化石，复原原始先民的体貌特征，推测他们的生活环境，想象他们的生活方式。于是，漫长历史的帷幕拉开了，一幅幅远古人类的家园景象展现在我们的眼前。今天北京周口店一带就是一个经典场景。

距今70万—20万年，北京周口店生活着一群古人类。他们居住在龙骨山的洞穴中，我们称其为北京人。



## 阅读卡

### 北京人的生活环境

北京人生活的时代，周口店一带分布着茂密的森林、草原和湖泊，气候温暖而湿润。那时候，成群的野马、梅花鹿和羚羊在草原上奔跑。犀牛和大象也常常到那里寻找食物。熊、狼和豹等猛兽在山上和洞穴里活动。剑齿虎在茂密的森林里徘徊。凶猛的野兽威胁着北京人的安全。



图8-3 剑齿虎

北京人主要靠采集植物的果实、块根和猎取动物来获得食物。他们把石块敲打成粗糙的石器，把树枝砍成木棒，用这些原始的工具，同大自然进行艰苦的斗争。在北京人生活的时代，靠个人的力量无法生存。那时的人们，只能共同劳动，共同分享劳动果实，过着群居生活。

在北京人生活的洞穴里，有较大的灰烬堆。灰烬堆中有烧过的兽骨、树籽、石块和木炭块等。这说明北京人已掌握了控制和管理火的技术。有了火，人类受寒冷气候和地域的影响大大降低，活动范围逐步扩大。人类可以用火烧烤食物、照明取暖、驱赶野兽。火的使用，促进了人类体质的发展和脑的进化，大大提高了人类适应自然环境的能力。



图8-4 北京人围猎肿骨鹿想象图

结合远古人类的遗址等相关资料，想象北京人的一天是怎样度过的。



图8-5 山顶洞人复原头像

距今约三万年，在北京人活动过的地区，生活着一群远古人类。他们的骨骼化石在龙骨山顶部的洞穴里被发现，因此他们被称作山顶洞人。他们已会人工取火。

## 原始的农业聚落

大约一万年 before, 全球气候变得温暖起来。在一些自然条件适宜的地区, 人们经过长期的尝试摸索, 栽培了某些野生植物, 驯养捕捉到的一些野生动物, 以补充食物。原始农业和畜牧业逐渐产生了。从此, 人类从食物的采集者转变为食物的生产者, 这是人类发展史上的一次巨大飞跃。

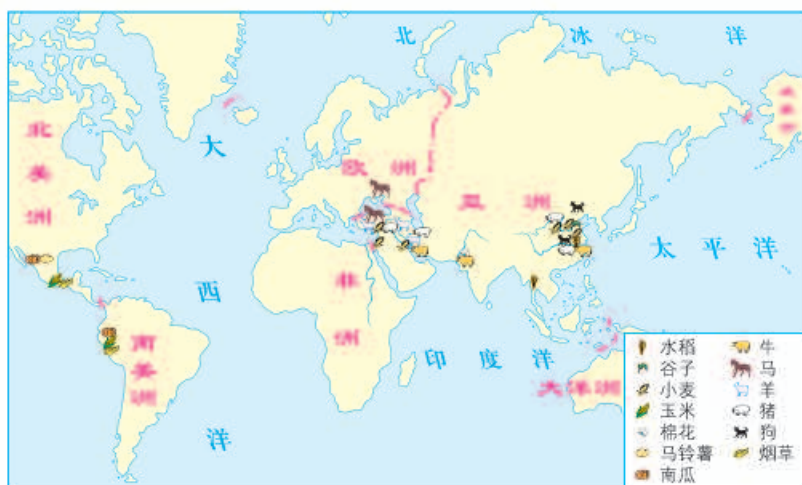


图8-6 世界主要农作物和驯化动物的起源地

- 有人说, 原始农业和畜牧业的产生与发展, 标志着人类从食物的采集者转变为食物的生产者, 是食物生产的革命。
- 请说说这一变化所产生的影响。

那时的人们已使用磨制石器。磨制石器表面平整光滑, 刃部锋利。磨制石器的使用大大提高了劳动生产率。同时, 人们为了储存和烹煮食物, 还发明了陶器。这种以磨制石器为主要生产工具的时代, 被称为新石器时代。



图8-7 石耘田器



图8-8 石磨盘和石磨棒



图8-9 石镰

在旧石器时代，人们靠采集、渔猎为生，而在新石器时代，人们主要依靠人工种植的粮食作物和饲养的家畜为生，出现了定居的聚落。迄今发现的世界最早的农业聚落出现在西亚地区。



图8-10 古代西亚农业聚落示意

- 在约旦河谷，考古学家发现了一个9 000年前的农业聚落，有数以百计的用泥砖砌成的房屋。那里的居民使用从外地输入的石斧、石镰和弓箭。为了安全，他们还在村子的周围修建了厚实的围墙。

距今9 000年前后，长江和黄河的中下游以及辽河流域也开始出现农业聚落。这里典型的聚落通常由一道壕沟环绕保护起来，内部的房子或者成排，或者聚成若干小群，房子的附近散布着一些贮藏物品的窖穴，有的还有牲畜圈栏、陶窑设施，安排得井然有序。

- 在浙江余姚的河姆渡，人们发现了距今约7 000年的聚落遗址。河姆渡居民已使用磨制石器，能够生产黑陶。他们用耒耜（lěisi）耕地，种植水稻，住干栏式房屋。



图8-11 河姆渡居民房屋示意

- 黑陶是河姆渡陶器的一大特色。河姆渡人在烧陶前，将植物茎叶燃烧炭化，然后再掺杂到陶土里去，以防止陶胎干裂。



图8-12 河姆渡遗址出土的黑陶钵

- 河姆渡人的干栏式房屋高于地面，具有较好的通风、防潮功能，还可以防御猛兽虫蛇的侵袭。如今，在中国的西南地区以及东南亚地区仍然可以看到这样的建筑。



图8-13 河姆渡遗址出土的骨耒耜

- 在陕西西安的半坡村，人们发现了距今约6 000年的聚落遗址。半坡居民普遍使用磨制石器，能够生产彩陶。他们的主要粮食作物是粟，还饲养猪、狗等动物，用骨制箭头、鱼叉和鱼钩打猎捕鱼。他们已会纺线、织布、制衣，住半地穴式的房屋。

- 半坡居民大多住在半地穴式的房屋里，屋内有灶坑，供炊煮和取暖用。现在，中国西北地区的窑洞在建筑模式上和这种样式的房屋有着传承关系。



图8-14 半坡居民房屋示意

- 半坡居民能制造色彩鲜艳的彩陶，他们在陶胎表面用颜料绘制出各种线条图案，然后放在窑里烧制成陶器。



图8-15 半坡遗址出土的人面鱼纹彩陶盆



图8-16 半坡遗址出土的石斧

- 从以下几个方面，对比半坡聚落和河姆渡聚落人们生产生活有哪些不同，完成下表。

	食	住	用	自然环境
半坡聚落				
河姆渡聚落				

- 农业聚落的出现，意味着人类实现了定居。这对于人类文明的起源和传承，具有重要意义。
- 你认为农业的产生、家畜的驯养和陶器的发明，与人类定居的实现有什么关系？
- 与到处漂泊相比，定居有什么好处？

原始聚落犹如星星之火散落在大地上，为人类迈向文明社会积蓄着力量。





些陶器的质地越来越细腻，造型越来越精巧，器表的图案越来越丰富，体现了高超的制造技术和非凡的审美情趣。考古学家在多处新石器遗址中发现有刻划符号的陶器，他们推测，这可能是中国文字的雏形。



图8-18 半坡遗址出土陶器上的陶文

- 山东日照龙山文化遗址出土的蛋壳黑陶杯，“黑如漆，亮如镜，薄如纸，硬如瓷”，被考古界誉为“4 000年前地球文明最精致之制作”。



图8-19 龙山文化遗址出土的蛋壳黑陶杯

生产发展带来了剩余产品，社会分工推动了商品交换，这一切打破了原始聚落的宁静生活。原来共同分享资源的公有制慢慢解体，私有制出现了；先前人人平等的社会关系悄然改变，人们因财富和权力的不同而分化为不同的社会阶层。



- 在浙江余杭良渚遗址的一处墓葬出土了玉琮等大量玉器。考古学家推测，墓主人是集军事与宗教权力于一身的显赫人物。

图8-20 良渚遗址出土的玉琮

伴随农业技术的提高，人口迅速增长，一些原始聚落的规模也不断扩大，逐渐向城市演变。例如，在黄河流域就发现了一些距今约5 000年的古城遗址。古城由城墙围起来，城墙既是城市的管理边界，也是城市的防御设施。城里分布着住宅区、手工业区、墓葬区等，具有明显的城市规划的痕迹。

- 公共设施是衡量城市发展水平的重要标志。在河南省淮阳平粮台古城下发现了地下陶质排水管。由此可以看出，当时整个古城内大概已经有了排水系统。



图8-21 龙山文化遗址出土的陶质排水管



## 阅读卡

### 良渚遗址

良渚遗址首次发现于1936年，古城距今5300—4300年，由宫殿区、内城和外城组成。古城北面绵延20余千米的水利系统，是同期世界上规模最大的水利工程。城内外祭坛上权贵们的墓地里，随葬着数十件至数百件数量不等制作精美的玉器，包括祭祀神灵用的玉琮、玉璧和象征军事指挥权的玉钺，这说明当时的社会阶级分化已经相当明显。良渚古城的诸多考古发现见证了当时该地社会经济的发展水平和统治者较强的调动、组织能力，也证实距今5000年左右，长江下游地区已经出现早期国家，进入了文明社会。



图8-22 良渚遗址出土的玉璧和玉钺

在新石器时代，中华大地上还出现了自然崇拜和祖先崇拜等宗教形式，有巫师专门负责宗教活动。不少遗址还发现了专门用来祭祀的大型祭坛、神庙。



图8-23 马家窑文化遗址出土的舞蹈纹彩陶盆

- 原始先民经常通过歌舞活动来庆祝丰收和胜利，哀悼死者，驱除鬼怪，等等。青海大通出土的新石器时代舞蹈纹彩陶盆，展现了原始先民手拉手跳舞的情景。



图8-24 牛河梁女神庙遗址出土的女神头塑



图8-25 牛河梁女神庙遗址

- 在东北辽河流域的牛河梁遗址中，发掘出规模宏大、布局严整的女神庙，并发现了如真人一般的彩色女神头塑。

④ 对照图8-17，说一说以下这些文物是从哪些流域发掘的。你能从这些文物的图案中得到什么共同的信息？这说明了什么问题？

⑤ 河南省濮阳市西水坡发掘的距今约6 000年的文化遗址中，出土了用蚌壳摆塑的动物图案。墓主人左侧是用蚌壳摆塑的龙图案。



图8-26 龙虎堆塑



图8-28 安徽含山出土的新石器时代玉器



图8-27 内蒙古翁牛特旗出土的新石器时代玉器

黄河流域、长江流域和辽河流域等地，共同孕育了光辉灿烂的中华文化。这些地区的考古发现，证实中华文明的起源及发展具有多元一体的特征。

## 炎帝、黄帝与尧舜禹的传说

我国古代流传着大量有关人类起源和古代先民事迹的神话与传说，如“盘古开天”“女娲补天”“后羿射日”“伏羲画卦”“神农尝草”“夸父追日”“精卫填海”“愚公移山”等，也有关于早期社会的很多传说。其中，炎帝、黄帝等是最为著名的传说人物。

五六千年前，中国进入部落联盟时期。相传，当时黄河流域活动着几个较大的部落，如炎帝、黄帝、蚩(chī)尤等部落。部落之间经常发生战争。炎帝部落和黄帝部落联合起来，打败了东方强大的蚩尤部落。后来，两个部落结成联盟，经过长期发展，形成华夏族。炎帝和黄帝被后人尊为中华民族的人文初祖。



图8-29 黄帝陵

相传炎帝发明耒耜，教人农耕，遍尝百草，发明医药。他还发明陶器，开辟集市。黄帝开始建造宫殿，发明车船，制作衣裳，教人们打井，还让下属官员发明文字、历法、算术和音乐。他的妻子嫫(léi)祖发明了养蚕抽丝技术。

- ◎ 在我国四五千年前的新石器文化遗址中，出土了大量文物，反映了当时社会发展的状况。



图8-30 浙江河姆渡出土的刻有蚕纹的象牙盅



图8-31 河南舞阳出土的骨笛



图8-32 陕西宝鸡出土的船形彩陶壶

- ▲ 浙江出土的丝织品残片和黄河上游地区出土的绳纹、蚕纹陶器，证明当时人们已懂得纺织、养蚕。
- ▲ 半坡出土的陶埙（xūn）和河南舞阳出土的骨笛，证实这一时期已经出现了原始音乐。
- ▲ 陕西宝鸡出土的船形彩陶壶，证明当时已经用船作为交通工具。

④ 这些文物印证了炎黄传说中的哪些内容？

④ 考古发掘和古代传说对我们了解没有文字记载的历史有什么意义？



### 阅读卡

#### 尧舜禹的传说

传说在黄帝之后很久，黄河流域的部落进一步走向联合。这些部落推举贤能的人担任部落联盟首领，杰出的有尧、舜、禹。相传尧年老时，征求各部落首领的意见，大家共同推举有才德的舜为继任人。尧于是把部落联盟首领的职位让给了舜。当舜年老的时候，也采用同样的方式，把部落联盟首领的职位让给了禹。这种部落联盟推选首领的办法，历史上叫作“禅（shàn）让”。

尧舜的时候，黄河流域洪水泛滥，造成严重的灾害。舜任用禹去治水。禹采用疏导的方法，使平地的积水注入江河，再流入大海。他用了十多年的时间，三过家门而不入，终于治服了洪水。



图8-33 大禹治水石刻（局部）

禹做部落联盟首领时，社会生产发展，人们生活水平提高。约公元前2070年，禹建立夏王朝。这是中国历史上的第一个王朝。

# 第三课

## 世界其他早期文明区域

除了中国黄河流域和长江流域等地的早期文明外，在尼罗河流域、两河流域、印度河流域等地也出现了人类早期文明。人类早期文明的出现，表明人类开始跨入文明时代的门槛。让我们寻访世界其他早期文明的发祥地，进一步了解人类开启文明生活的主要标志。在领略其文化遗存时，感悟人类文明的沧桑巨变。

### 大河流域的文明发祥地

人类最早的文明是在适合农业耕作的大河流域产生的。随着定居生活的拓展，在亚洲和非洲的大河流域，各自形成了几个早期文明区域。大河流域的早期文明共同谱写了人类文明诞生的光辉乐章。



图8-34 大河流域文明发祥地

“两河”，是指西亚的幼发拉底河与底格里斯河。两河流域，又称“美索不达米亚”，意即“两河之间的地方”，大体上是以今天伊拉克首都巴格达为中心的狭长地带。原始农业出现之后，两河流域有了农业聚落。后来，一些聚落逐渐发展成人类早期的城市。



## 阅读卡

### 两河流域的早期城市

1949年，一支寻找人类文明足迹的探险队在伊拉克南部的沙漠和沼泽中艰难跋涉。当他们到达伊拉克最南端时，耸立在原野和沼泽上的宏伟建筑群赫然映入眼帘。当地人把其中的一个建筑群叫作瓦卡山丘。这个山丘就是古城乌鲁克的遗址，它是著名的人类早期城市之一。



图8-35 乌鲁克遗址

当农夫收获的谷物远远超过了他们日常生活的需要后，社会上慢慢形成了依靠农夫养活的手工业者、商人、祭司和书吏等阶层，国家政权、有组织的宗教和新的社会秩序也初露端倪。而且，两河流域的苏美尔人还发明了文字，有力推动了西亚文化的发展。



图8-36 图画文字



图8-37 楔形文字

苏美尔人通常用小尖棒在潮湿的泥版上压刻字迹，笔道近似楔子的形状。

- 苏美尔人最初发明的文字是图画文字，后来演变为楔形文字。尝试说一说这两种文字的区别。

有一条河流发源于非洲东部高原，自南向北经埃及境内注入地中海，它就是全长6 600多千米的世界第一长河——尼罗河。就是这条河流，孕育了灿烂的古埃及文明。

尼罗河每年7—10月定期泛滥。泛滥的河水携带着上游的泥沙顺流而下，淹没了河岸堤坝两旁的大片田野；洪水消退，泥沙沉积，在原来田野的土层上便形成一层厚厚的淤泥，为河谷耕地带来了理想的天然肥料。每当河水退却，古埃及人就开渠筑坝，兴修水利，在肥沃的土地上辛勤地耕耘。



图8-38 古埃及壁画

农业的发达使沿河地区形成聚落，人口不断增多，手工业和商业也发展起来。距今5 500年前后，尼罗河两岸陆续出现了几十个小国。



图8-39 纸草文书

- ④ 大约在5 000多年前，古埃及就有了象形文字。这些象形文字最初是刻在石头上的。后来，古埃及人又用尼罗河河边的纸草、芦苇作为书写材料。古埃及大部分文学作品就是写在纸草卷上并流传至今的。古埃及象形文字艰深难认，当时只有神庙祭司等少数人能够读懂。古埃及灭亡后，这种文字逐渐被人们遗忘，成为死文字。后来，法国语言学家商博良经过长期努力，终于在象形文字的释读上取得决定性突破。



在南亚地区，印度河与恒河奔流入海。每到夏季，上游的高山积雪融化，河水泛滥，滋润着两岸的土地。这里土壤肥沃，气候温暖湿润，是整个南亚地区经济、政治、文化的中心，也是古代印度文明的发源地。

距今4 500年前后，印度河流域开始出现城市国家。人们已经学会修筑堤坝，引水灌溉农田，种植棉花，还通过海路与其他地区进行频繁的贸易。当时，印度河流域有100多座城镇，其中，位于今天巴基斯坦境内的摩亨佐·达罗城，规模庞大，遗址保存完整。

- ◎ 摩亨佐·达罗城四周有城墙围绕，面积约有一平方千米。城中央是一座建在巨大的人造山丘上的堡垒，堡垒四周筑有高墙。堡垒内部有一个很大的浴池，在举行宗教仪式之前，祭司和统治者可能到这儿来沐浴。堡垒内还有一个巨大的粮仓，用来贮藏粮食。居民区的主街宽达10米，街道笔直，在街道路面下还建有下水道。富人住的房屋用泥砖砌成，还有排水设施同街上的排水沟相连。另外，一排排简陋的小屋，很像是给士兵、劳工或者奴隶居住的宿舍。这说明当时社会已经出现了明显的财产不平等和阶级分化现象。



图8-40 摩亨佐·达罗城富人住宅区示意

- ① 在早期城市遗址中，大多有这样一些景观：城墙、宫殿、公共设施、街市、神庙等。同现代城市相比，它们有什么异同？

## 诞生于爱琴海与中美洲地区的文明

文明的曙光并非只眷顾大河流域，爱琴海地区和中美洲地区也是人类文明的发祥地。

欧洲东南部的爱琴海上，岛屿星罗棋布，克里特岛是其中的一个大岛，也是今天希腊的第一大岛。

克里特岛东部平原适于农耕，以种植谷物、橄榄、葡萄为主。由于其特殊的地理位置，克里特岛成为地中海周边地区的贸易中转站。距今4 000年前后，文明的曙光就已投射到克里特岛上。



图8-41 克里特岛的位置



### 阅读卡

#### 米诺斯王宫遗址的发现

距今3 500年前后，克里特文明突然谜一样地消失了，只在古老的传说中留下了蛛丝马迹。相传，克里特岛由一个叫米诺斯的国王统治。他修建了富丽堂皇的王宫，里面的通道纵横曲折，任何陌生人进去都不可能走出来。

100多年前，考古学家在岛上进行了发掘，证明这个古老传说并非虚构。米诺斯王宫在沉寂了3 000多年之后，终于露出了庐山真面目。

宫殿遗址不是一座孤立的建筑物，而是一群庞大建筑物的组合。这说明它在当时是一个复杂的行政管理中心。随着米诺斯宫殿的重见天日，岛上数以万计的文物展现在世人面前，引起人们无限的遐想。



图8-42 米诺斯王宫遗址

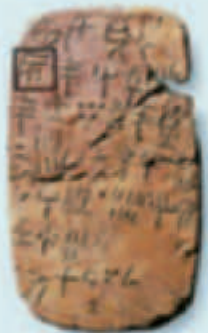


图8-43 米诺斯人手迹

- 在克里特岛发掘的米诺斯人手迹，虽然上面的文字无法完全释读，但是，用方框标出的符号表示的“酒”字，为我们提供了当时大宗酒贸易的文献证据。



图8-44 米诺斯王宫遗址壁画

- 米诺斯宫殿遗址中发现的一幅壁画残片，描绘的是一个年轻妇女的形象。她长发披肩，仪态骄矜，活泼而富有生气，反映了克里特妇女对美的追求和对生活的热爱。

在克里特文明之后，爱琴海地区又出现了迈锡尼文明。克里特文明与迈锡尼文明合称爱琴文明。它是古代希腊文明的开端。

中美洲是指从墨西哥南部到哥伦比亚以北的美洲中部地区，东临大西洋，西临太平洋，是一片狭长的陆地。新石器时代，中美洲的丛林里就生活着古老的印第安人。他们学会了种植玉米等作物，一些农业聚落逐渐形成。3 000多年前，诞生于中美洲地区的奥尔梅克文明发展至鼎盛时期。

- 这只面具由岩石雕刻而成。它也许用在宗教仪式上，使崇拜者相信，戴着如此面具的祭司就是一种类似美洲虎的森林之神。



图8-45 奥尔梅克仪式面具

人类早期文明发祥地各自独立产生，交相辉映。但我们也从各具特色的区域文明诞生过程中发现一些共同的现象，那就是阶级的分化、国家的出现和文字的发明，这些都是人类迈进文明时代的重要标志。

# 综合探究八

## 过去是怎样被记载下来的

探究生活的历史、文明的起源，我们已经知道有多种途径和方法。例如，习俗是历史传统的重要表现，文物是历史文化的重要载体，对于感受生活的历史具有重要价值。远古文化遗址的发掘，以及民间传说，都是我们解码史前时代的途径。那么，如何使用特定词汇，确切地表述、说明历史事件？如何依据可靠证据，真实地获取、辨识历史信息？这都是我们回望历史、理解历史、记述历史的基本技能。掌握了这些技能，我们就拿到了打开历史之门的钥匙。

### 探究变化的尺子：时间与纪年

历史是过去发生的事情，不知道某件事情发生的时间，就不能准确理解它的意义。为了了解和表达过去事情发生的时间，我们要懂得并使用一些专门的词汇。

中国在西汉武帝以前，历代帝王都是以自己在位的时间计算年代。例如，“周赧（nǎn）王五十九年，秦灭周”，说明周赧王在位的第59年，周被秦灭亡。

• 通常我们还把一个较长的时段称为时代。比如“青铜时代”“战国时代”“工业时代”“近代”等，时代的划分可以有多样性的标准。

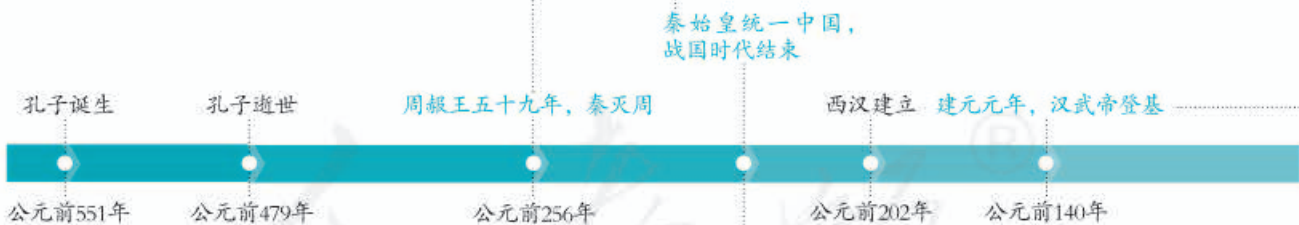


图8-46 孔子



图8-47 秦始皇

④ 借助下面的年代尺，回答以下问题。

- 孔子生于公元前551年，卒于公元前479年，孔子活了多少年？
- 公元前202年，刘邦建立了西汉王朝，公元9年，西汉灭亡。计算一下，西汉存在了多长时间？

④ 上面两题的计算方法有没有什么不同？如果有，你能说出区别在哪里吗？

④ 中华人民共和国成立于1949年，想一想，这是在哪个世纪的哪个年代？

图8-48 甲午战争



图8-49 开国大典



汉武帝，首创以年号纪年，定公元前140年年号为“建元”，这一年就是“建元元年”。此后中国古代文献就采用以皇帝年号纪年的方法。新皇帝登基，就要改用新的年号。

干支纪年是我国古代的一种纪年法，如“甲午战争”，表明事件发生在甲午年。

中华人民共和国成立



现在世界上多数国家都采用公元纪年，就是把基督教传说中耶稣诞生的那一年，定为公元元年，即公元1年。以公元元年为界，向前推算，是公元前某年，如公元元年以前的那一年是公元前1年。向后推算，是公元某年，即公元后某年，这时“公元”或“公元后”常被省略。

有时我们以百年为一个单位来计算时间，每一百年称为一个“世纪”。世纪的计算方法和年代的计算方法一样，也是以公元元年为界。1—100年为1世纪，公元前100—公元前1年为公元前1世纪。我们有时也以10年为一个单位，每10年为一个“年代”。

## 认识不同类型的资料

了解过去，不仅要掌握基本的纪年方法，还要借助各种类型的资料，这样，我们才能够依照时间线索，根据各种资料，“还原”过去曾经发生的事情。我们可借助的资料大致可以分为文献资料、实物资料和口述资料。

**文献资料** 文字和书籍出现以后，人们就可以把自己的活动记录下来，将自己的思想传播开来。这些记录留存到后世，就成为人们了解当时情况的文献资料。文献资料包括史书、档案、日记、报刊、图片等文字和音像资料。

**资料** 2000多年前，有个叫崔杼(zhù)的大臣把国君杀了，史官根据事实在简册上写上崔杼杀国君。崔杼大怒，把他杀了。继任的两位史官都这样记录，结果相继被杀。到第四位史官还这样写，崔杼问：“你难道不爱惜性命吗？”史官回答说：“忠实记述历史是我们的本分，我不能因为贪生怕死而失掉本分。”崔杼叹了口气，放走了他。当这位史官走出来时，正遇到第五位史官捧着竹简和笔走过来。



图8-50 秉笔直书的史官

④ 阅读这段文字，谈谈你的感想。这些史官真的不怕死吗？他们的所作所为说明了什么？

**实物资料** 实物资料主要是指历史上人类活动遗留下来的各种遗存，如遗址、墓葬、出土文物等。人们可以通过实物资料来再现历史。

⑤ 远古生物的遗体、遗物或遗迹埋藏在地下，变成了像石头一样的东西，就叫作化石。如果了解几百万年前发生的事情，可以借助于这些化石。考古学家在北京周口店发现了大量用火烧过的兽骨化石，为了解北京人的生活状况提供了重要资料。



图8-51 在周口店发现的兽骨

- ④ 根据周口店的兽骨化石，你能对北京人的生活状况作出哪些推测？
- ④ 文字和书籍可以帮助我们认识历史，但是对于没有文字的远古时代，我们只能依靠遗留下来的文物来了解遥远的过去。除此之外，你还能说一说实物资料相对文献资料的其他优势吗？

**口述资料** 文献资料和实物资料都是历史证据，但可能很多人不会想到，人们口传的东西也是重要的历史资料。例如在中国，有一些少数民族既没有文字，实物资料也不丰富，我们要想了解他们的过去，就必须借助当地人们的口述资料。口述资料是指人们口头讲述并被记录下来的资料，包括神话、传说、故事、回忆录、采访记录等。它们是对文献资料的一种补充。有了它们，人们就能够更全面地了解历史。

④ **资料** 在冀、鲁、豫、皖等省，常常可以听到这样的歌谣：“问我祖先来何处？山西洪洞（tóng）大槐树。”传说明初朝廷下令从山西迁民，不管老百姓家住何处，都要先集中到洪洞县去。传说当时洪洞县有一古庙，庙旁有一棵大槐树。明朝廷在这里为移民登记，然后再编队迁送。老百姓在离开洪洞时，想找个日后怀念故乡的标记，视线中恰好出现了庙旁的那株古槐。洪洞古大槐树处，因此就成了亿万人的“故乡”。



图8-52 大槐树公园

- ④ 据历史学家研究，明初朝廷确实强制性地从山西等地进行过较大规模的移民。所以，这些传说虽有虚构的成分，但确实反映了当时社会的一些情况，表达了人们被迫背井离乡的痛苦，以及他们对家乡的思念。
- ④ 仔细回忆，在你成长的过程中，你还听说过哪些传说？
- ④ 说一说这些故事，以及它们所传达出的思想情感。

## 分辨史料的价值

事实上，研究历史很不容易，过去的事情毕竟一去不复返，我们不可能去重新经历一遍历史。因此，要了解历史，必须依靠历史资料，包括文献资料、实物资料和口述资料。正是凭借和利用了这些资料，历史才不断地被发现、被记载、被传承下来。



图8-53 明长城

图8-54 山海关的姜女庙

图8-55 长城抗战

① 明代长城东起鸭绿江边，西至甘肃省嘉峪关，全长6 000多千米，是中国古代最宏伟的军事防御工程。长城如一条巨龙盘绕在崇山峻岭之间，蜿蜒起伏。城墙高大坚固，敌楼、烽火台密布。登长城可以领略工程的浩大和艰巨。万里长城被视为中华民族的象征和骄傲。

① 相传2 000多年前，秦始皇下令修长城，强征天下民夫。孟姜女的丈夫也被抓去，累死在长城脚下。孟姜女千里寻夫送寒衣，得到的却是丈夫的死讯，她悲恸欲绝，竟哭倒了长城。最后，她投海而死。人们为纪念她，在其投海处修建了孟姜女庙。孟姜女哭长城的故事家喻户晓，流传至今。

① 抗日战争期间，长城被当作中华民族抵御外来侵略的象征。1933年，在长城东段各隘口，中国守军与侵华日军进行了激烈的争夺战。喜峰口之战，中国军队发扬“宁为战死鬼，不作亡国奴”的牺牲报国精神，用大刀与日军展开肉搏战，终于夺回阵地。喜峰口大捷极大地鼓舞了全国人民抗战的决心和信心。



- ④ 在这些关于长城的描述中，你能说出有哪些不同类型的史料吗？试着加以分类。
- ④ 孟姜女哭长城的传说之所以流传千古，表达了老百姓的什么思想情感？长城在其中扮演了什么角色？抗日战争期间，长城又起到了什么作用？“不到长城非好汉”，这句话里的“长城”具有什么样的意义？
- ④ 学完本课内容后，长城在你的心目中是什么形象？
- ④ 就人们对长城的不同看法，谈谈你是如何看待历史事物的。
- ④ 结合你对上述资料和分析，说一说实物、文献和口述资料各有怎样不同的意义？我们为什么要利用不同种类的资料？
- ④ 阅读下面的图片，查阅有关书籍，说一说它们背后的故事。

A: .....

B: .....



A



B

- ④ 仔细回忆，在你成长的过程中，还听说过哪些传说？把它们列出来。

.....

.....

.....

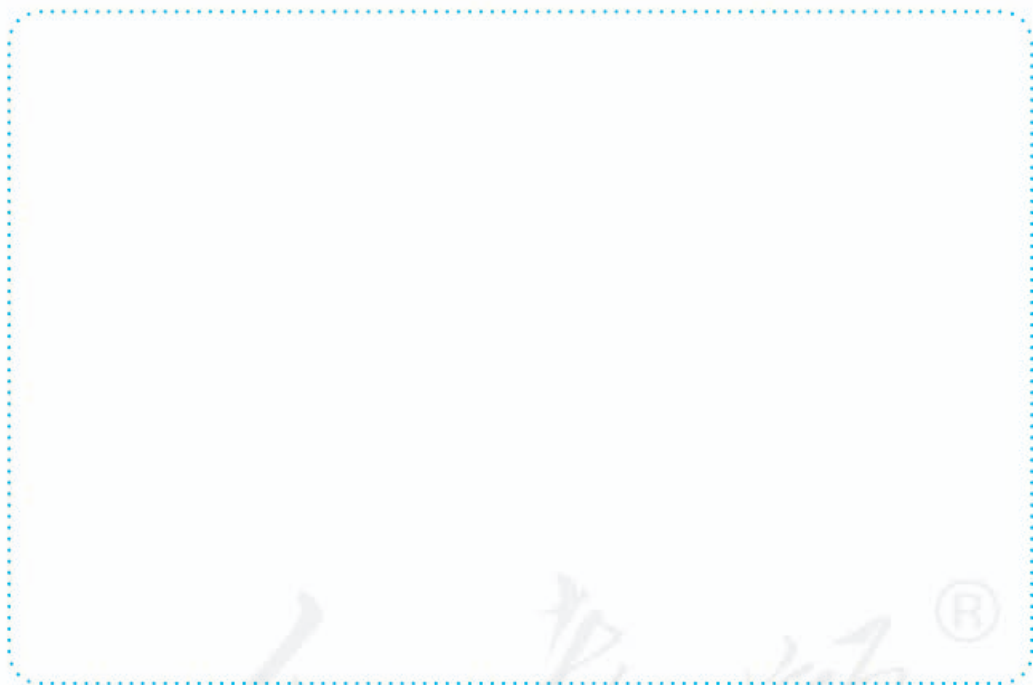


## 自我测评

1. 新石器时代与旧石器时代相比，新在哪里？请你至少说出两个方面的表现。

2. 考古学家在幼发拉底河东岸发现了苏美尔人建立的乌尔城的遗址，揭开了早期城市生活的面纱。城市周围砖墙环绕，墙外有宽阔的护城河，便于交通运输和加强防卫。河边停泊着许多商船，它们把货物从一个居民点运到另一个居民点。城内狭窄的街道互相交织。街道两旁是房屋、商店和公共设施，国王宽敞的宫殿也在这里。在城市中央的土台上，建有供奉月亮神的神庙。城市周围分布着一些村镇，大部分耕地属于神庙，农民必须把收获的一部分粮食献给神庙。苏美尔地区缺乏石头、金属和硬木，所有这些都得从外地引进。作为交换，苏美尔人出卖粮食、羊毛，以及他们生产的罐子和金属制品。

发挥你的想象，尝试画一幅乌尔城的城市平面图。



3. 举例说一说，新石器时代中华大地上的生产状况、社会结构和精神生活都发生了哪些变化。

# 后 记

本册教科书是人民教育出版社课程教材研究所历史与社会课程教材研究开发中心依据教育部《义务教育历史与社会课程标准》（2011年版）编写的，经教育部2012年审查通过。

本册教科书集中反映了基础教育教科书研究与实验的成果，凝聚了参与课改实验的教育专家、学科专家、教研人员以及一线教师的集体智慧。我们感谢所有对这册教科书的编写、出版提供过帮助与支持的同人和社会各界朋友，以及整体设计艺术指导吕敬人等先生。

本册教科书出版之前，我们通过多种渠道与教科书选用作品（包括照片、画作）的作者进行了联系，得到了他们的大力支持。对此，我们表示衷心的感谢！但仍有部分作者未能取得联系，恳请入选作品的作者与我们联系，以便支付稿酬。

我们真诚地希望广大教师、学生及家长在使用本册教科书的过程中提出宝贵意见，并将这些意见和建议及时反馈给我们。让我们携起手来，共同完成义务教育教材建设工作！

联系方式

电 话：010-58758537

电子邮箱：jcfk@pep.com.cn

人教版®

人民教育出版社 课程教材研究所  
历史与社会课程教材研究开发中心  
2012年5月