



义务教育教科书

地理图册

DILI TUCE

星球地图出版社 编制

八年级 下册

商务印书馆
星球地图出版社

主 编 蔡运龙 周瑞祥
 责任编辑 吴茜薇
 审 校 张应运 陈 騫
 审 订 李亚平

图		例			
★	中国首都	✈	主要航空港	●	金
⊙	外国首都	⚓	主要港口	⊕	银
⊙	省级行政中心	🪸	珊瑚礁	⊕	铂
○	主要城市	🌊	海岸线	⊕	钛
—	洲界	—	运河	🔺	锑
— (世界全图)	国界	—	河流、湖泊、瀑布	⊕	镍
— (世界全图)	未定国界	—	时令河	🔺	锡
⋯	军事分界线、停火线	—	水库	⊕	钨
—	地区界	—	冬季冰冻界	🔺	钼土
—	中国省、自治区、直辖市界	—	陆缘冰	🔺	稀土
—	中国特别行政区界	—	永久冰冻界	⊕	钼
—	直辖市、县及地级市界	—	沼泽地	⊕	汞
—	铁路	—	沙漠	⊕	铈
—	高速公路	■	煤	⊕	锰
—	主要公路	▲	石油	●	磷
—	航海线	⏏	天然气	★	金刚石
⋯	海底隧道	▲	铁	⊕	石棉
~~~~~	长城	■	铜	▲	硫
▲ 8848.86	山峰、高程(米)	⊕	铅	▲	钾盐

义务教育教科书

## 地理图册

八年级 下册

星球地图出版社编制

商务印书馆出版  
 星球地图出版社

网址: <http://www.emapedu.com>

新华书店发行

中国人民解放军第一二零五工厂(北京)印刷

开本: 890毫米×1240毫米 1/16 印张: 3.25

2014年1月第2版 2021年12月第16次印刷

ISBN 978-7-5471-1230-4

审图号: JS(2021)01-150号 定价: 4.85元

著作权所有·侵权必究

社址: 北京市北三环中路69号 邮编: 100088 电话: 010-62011565

# 目 录

## 序图

中国地形 中国行政区划·····	2
------------------	---

## 第五章 中国四大地理区域划分

·····	6
-------	---

## 第六章 北方地区

第一节 区域特征·····	8
第二节 东北三省·····	10
第三节 黄土高原·····	14
第四节 首都北京·····	18

## 第七章 南方地区

第一节 区域特征·····	22
第二节 长江中下游平原·····	25
第三节 珠江三角洲和香港、澳门特别行政区·····	28
第四节 台湾省·····	32
活动课 认识南方地区和北方地区的区域差异·····	36

## 第八章 西北地区

第一节 区域特征·····	38
第二节 新疆维吾尔自治区·····	42

## 第九章 青藏地区

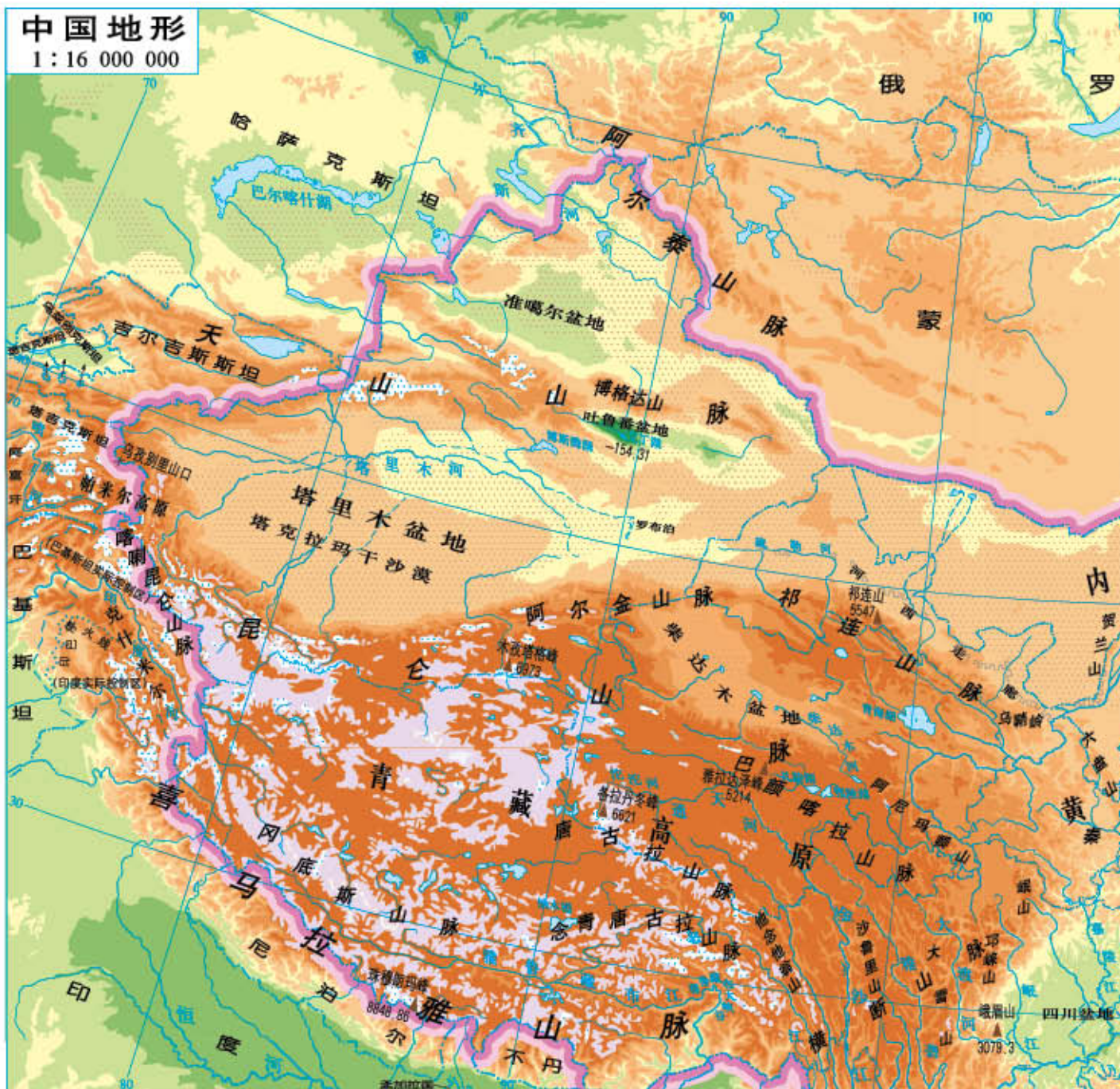
第一节 区域特征·····	44
第二节 生态环境保护与资源开发·····	46

## 第十章 我国的海洋国土

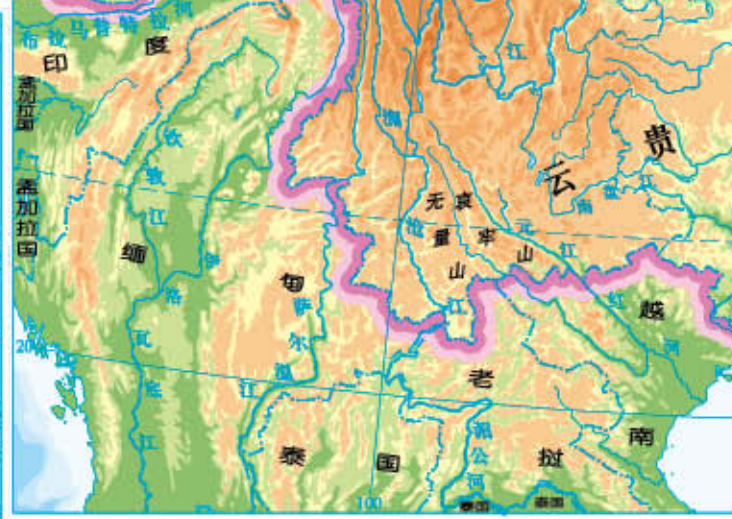
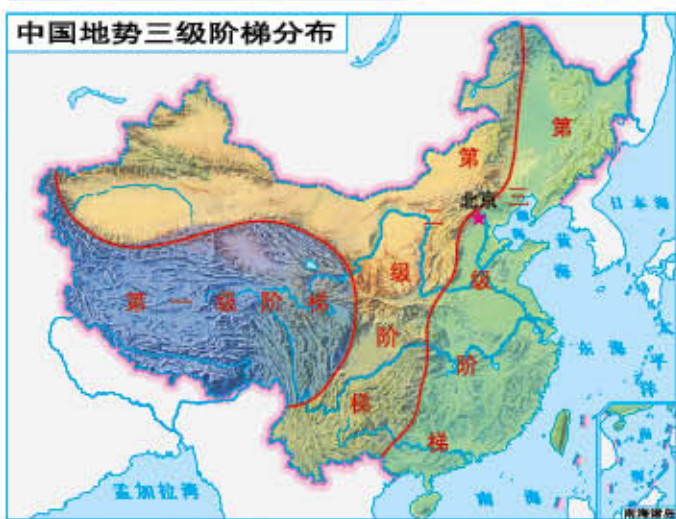
第一节 辽阔的海域·····	48
第二节 海洋利用与保护·····	封三



中国地形  
1:16 000 000



中国地势三级阶梯分布



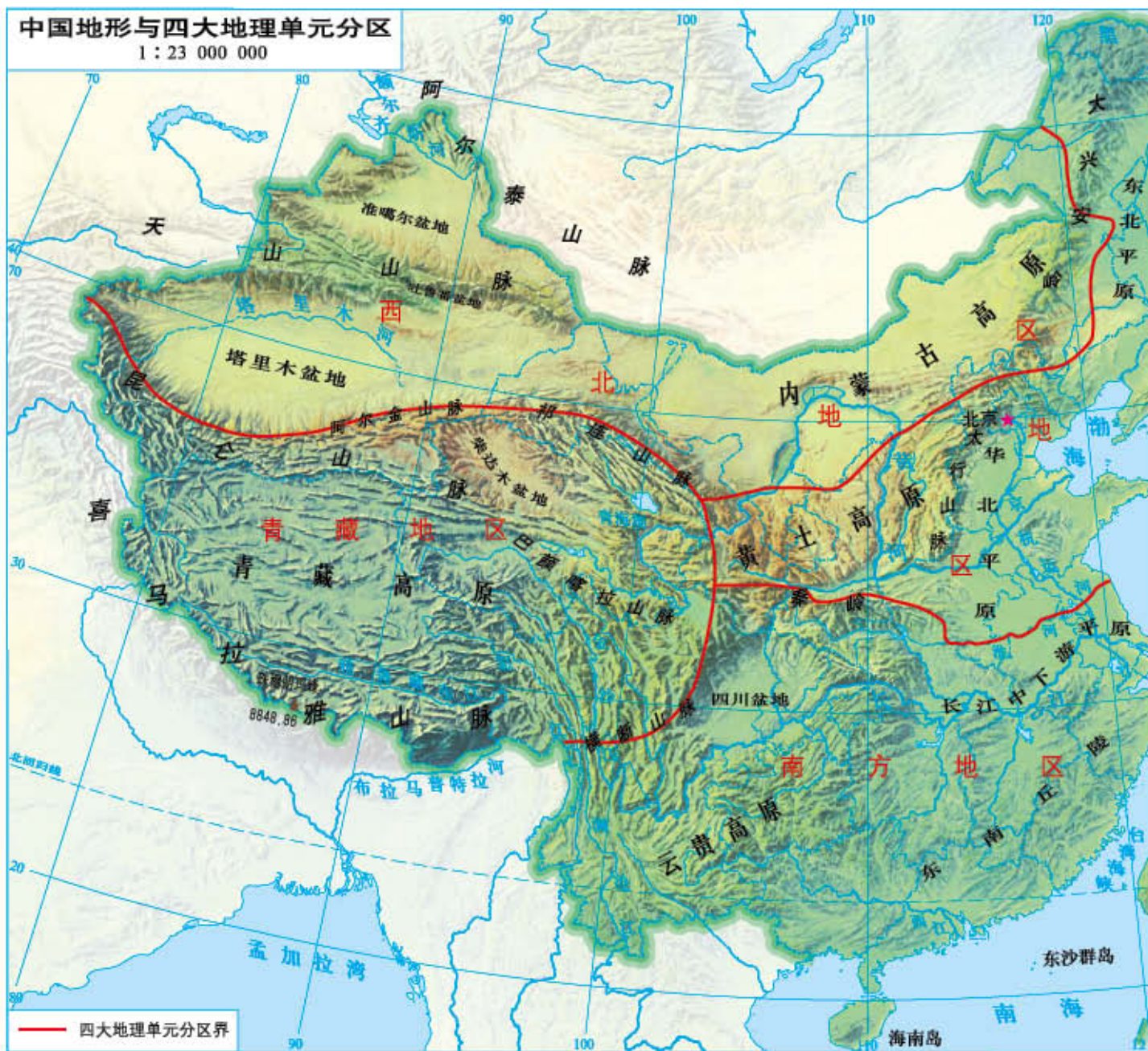




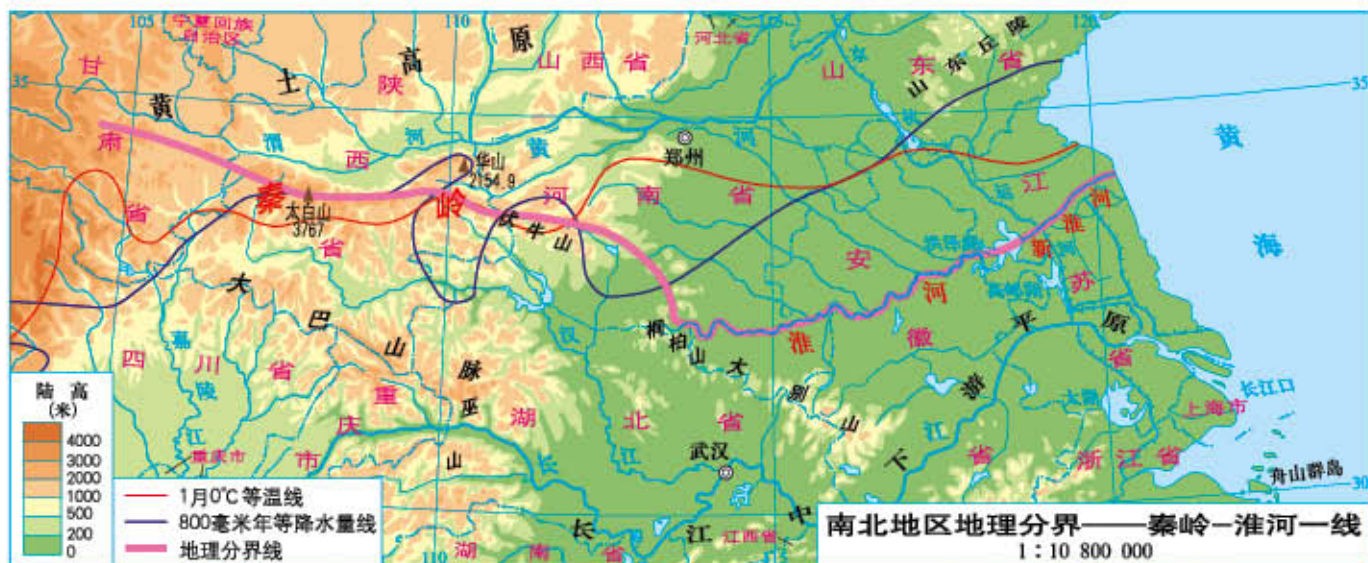




中国地形与四大地理单元分区  
1:23 000 000



第五章 中国四大地理区域划分



南北地区地理分界——秦岭-淮河一线  
1:10 800 000





中国干湿地区分布  
1:39 000 000



- 湿润区
- 半湿润区
- 半干旱区
- 干旱区
- 四大地理单元分界

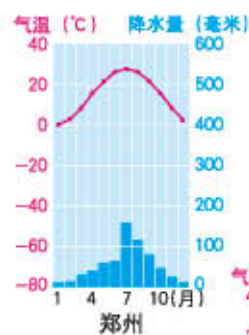
南海诸岛

中国主要气候类型分布  
1:39 000 000

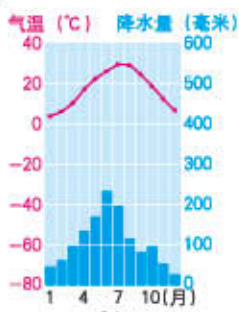


- 温带季风气候
- 亚热带季风气候
- 热带季风气候
- 温带大陆性气候
- 高原山地气候
- 四大地理单元分界

南海诸岛



郑州



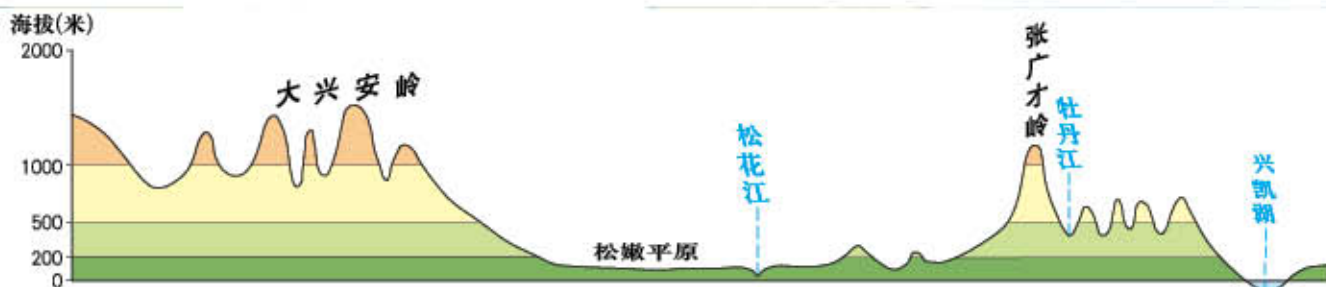
武汉



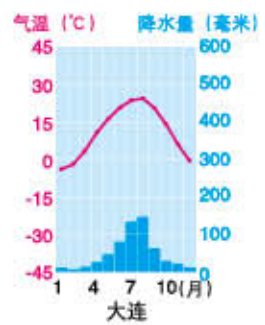
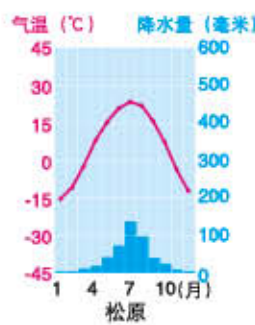
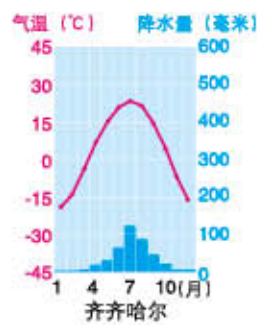
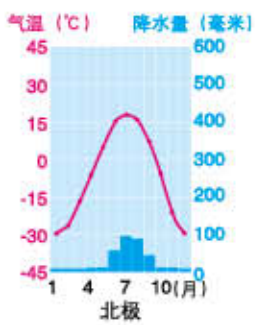




## 第二节 东北三省



东北地区沿45° N附近地形剖面



东北三省温度带与干湿地区分布



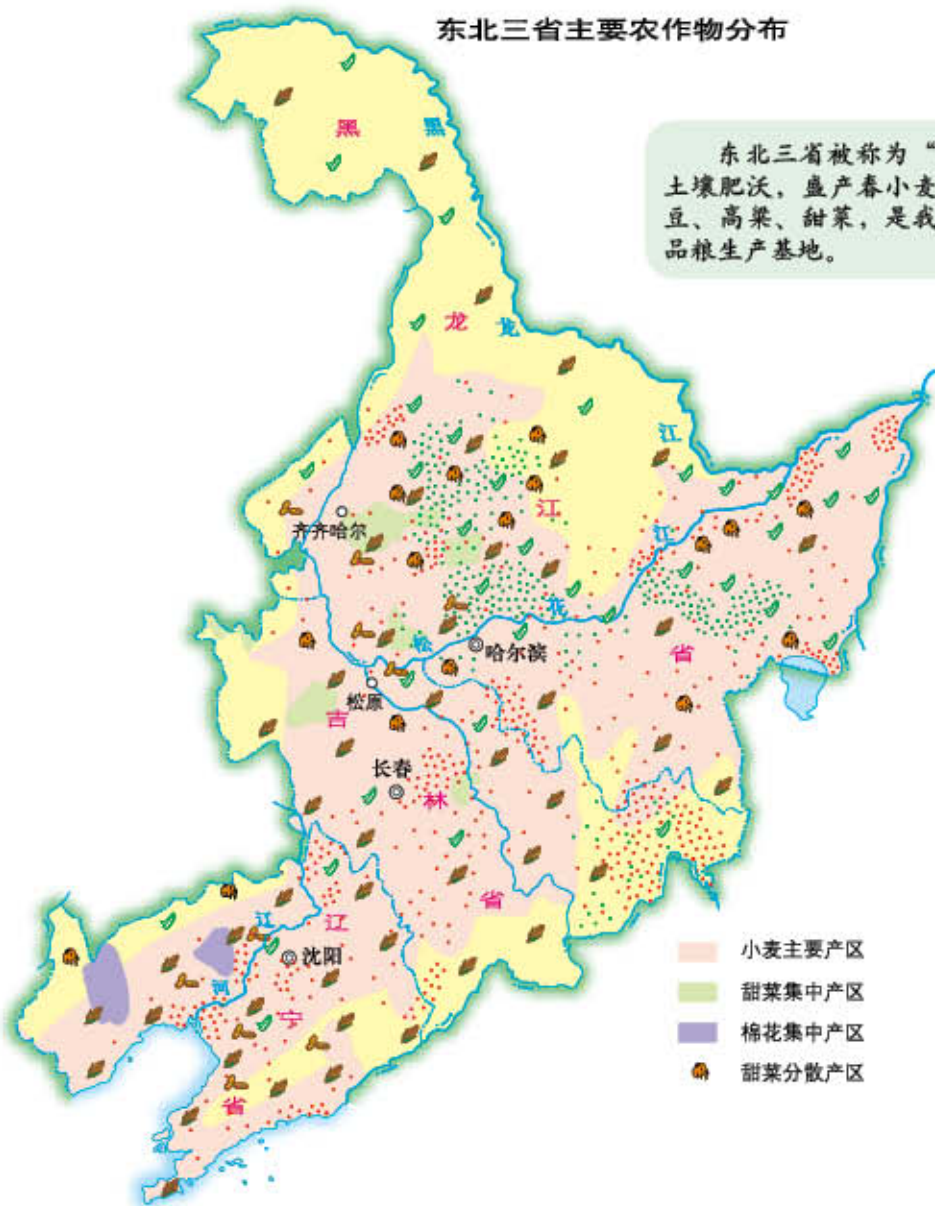
东北三省主要湿地和保护区分布





东北三省主要农作物分布

东北三省被称为“黑土地”，土壤肥沃，盛产春小麦、玉米、大豆、高粱、甜菜，是我国重要的商品粮生产基地。



- 小麦主要产区
- 甜菜集中产区
- 棉花集中产区
- 甜菜分散产区
- 水稻
- 玉米
- 大豆
- 亚麻
- 花生



玉米



豆类



稻谷

东北三省部分农产品产量占全国的比重(2015年)

东北三省重要商品粮和农牧业生产基地



- 高牧业主产区
- 玉米集中区
- 大豆产区
- 水产品主产区

东北三省生态安全保障区规划



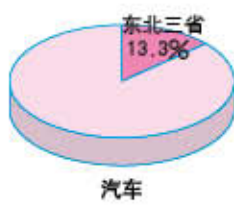
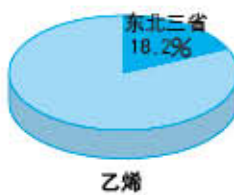
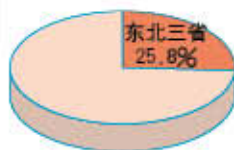
- 现代农业发展区
- 森林生态功能区
- 草原生态功能区



### 东北三省主要工业分布



东北三省被称为我国的“重工业摇篮”，曾是我国重要的重工业生产基地和石油化工基地。由于资源的逐渐枯竭，东北三省工业城市纷纷实施产业转型和结构调整，发展多元化工业。



东北三省部分工业产品产量占全国的比重（2015年）

### 东北三省经济规划

哈尔滨侧重于高科技产业，大庆侧重于石油开采和石化产业，齐齐哈尔侧重于机械产业。

以外向型经济为主导，大连是东北地区重要门户。

2003年，国家明确推出振兴东北老工业基地发展战略，主要是运用高新技术改造传统产业，支持资源枯竭型城市转型提升，其中重点推进四个工业区的建设，带动东北三省走向全面振兴。

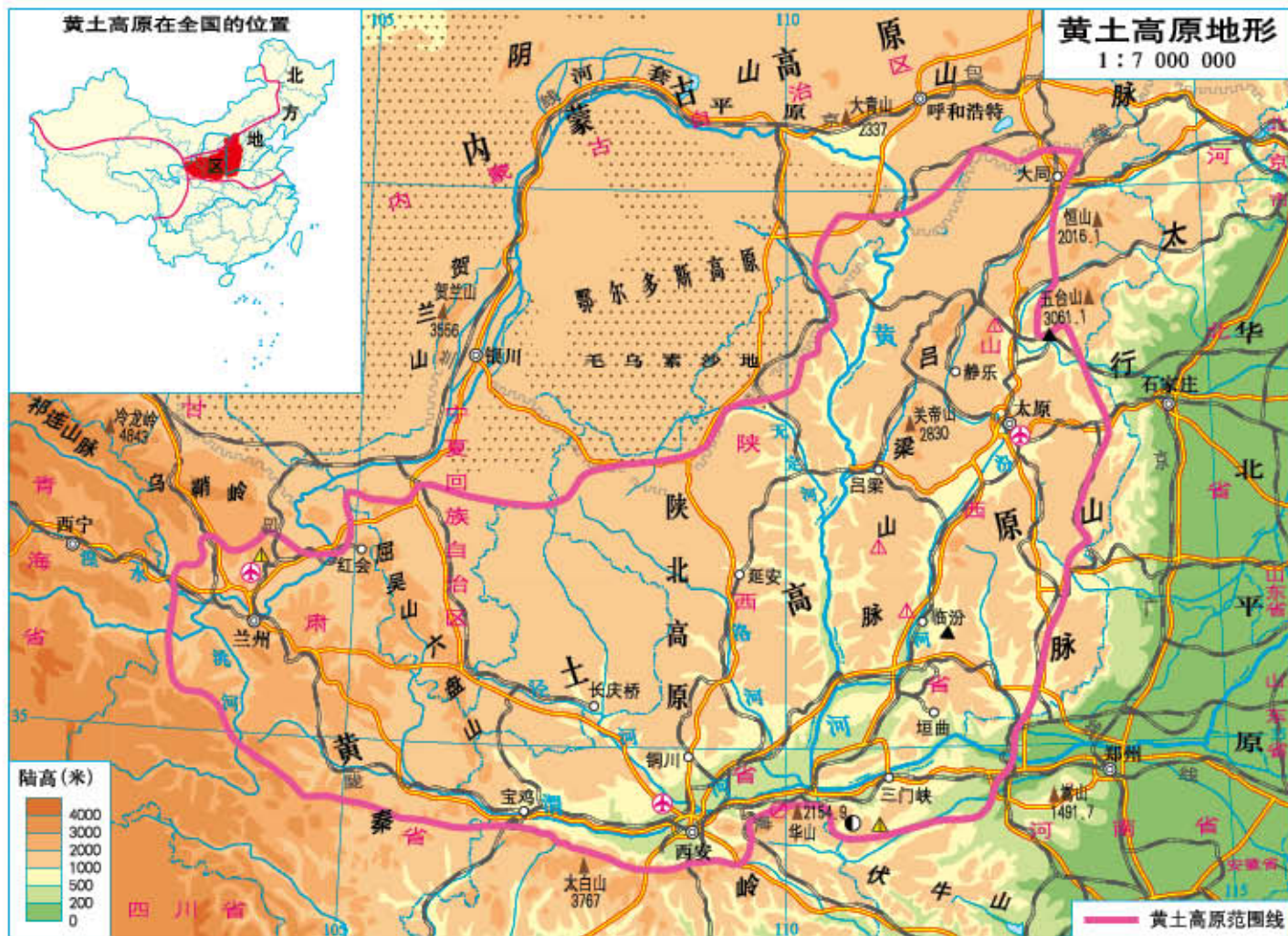
以汽车、铁路车辆、化学、农产品加工为重点。

重点发展先进制造和高科技产业，加强对老工业基地的改造。





### 第三节 黄土高原



黄土塬

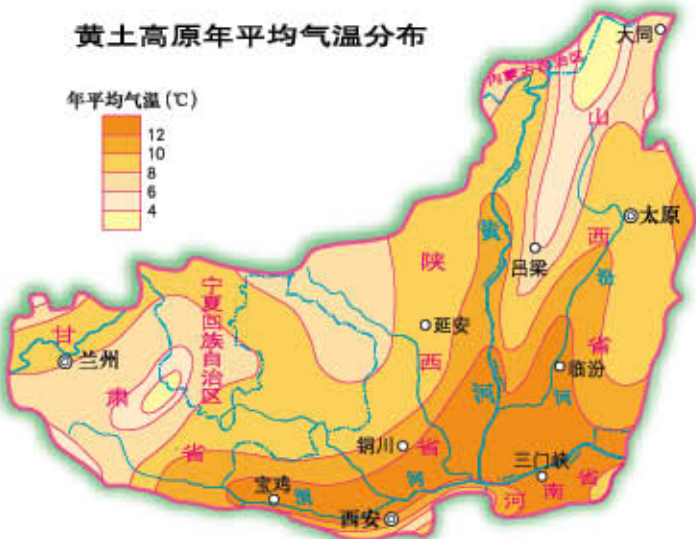


黄土梁



黄土峁

黄土高原年平均气温分布



黄土高原年降水量与干湿地区分布







### 黄土高原水土流失的主要自然原因



黄土以粉砂颗粒为主，土质疏松，遇水易崩解。

黄土高原暴雨区分布



黄土高原降水较少，但降水较为集中，多暴雨。

- 暴雨洪水灾害严重区
- 暴雨洪水灾害较重区
- 暴雨洪水灾害较轻区
- 非暴雨洪水区

### 黄土高原水土流失的主要人为原因



不合理开矿破坏地表



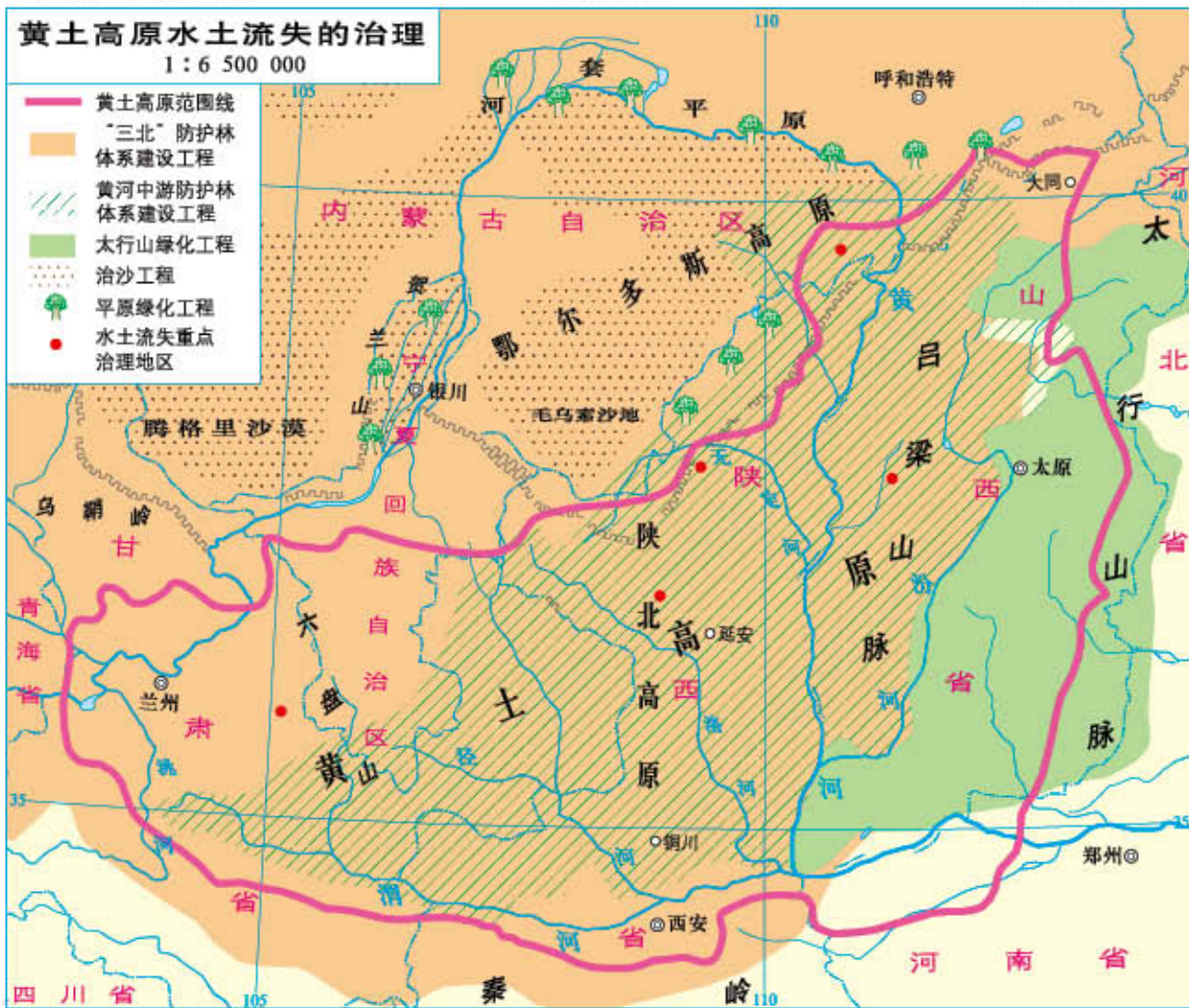
伐薪烧柴



过度放牧

### 黄土高原水土流失的治理

1 : 6 500 000





### 黄土高原水土流失治理的主要措施



用鱼鳞坑保持水土



用淤地坝保水保土



坡地改梯田



种植防护林

### 黄土高原水土流失治理的部分成果



南小河沟治理成果



河谷农业大丰收



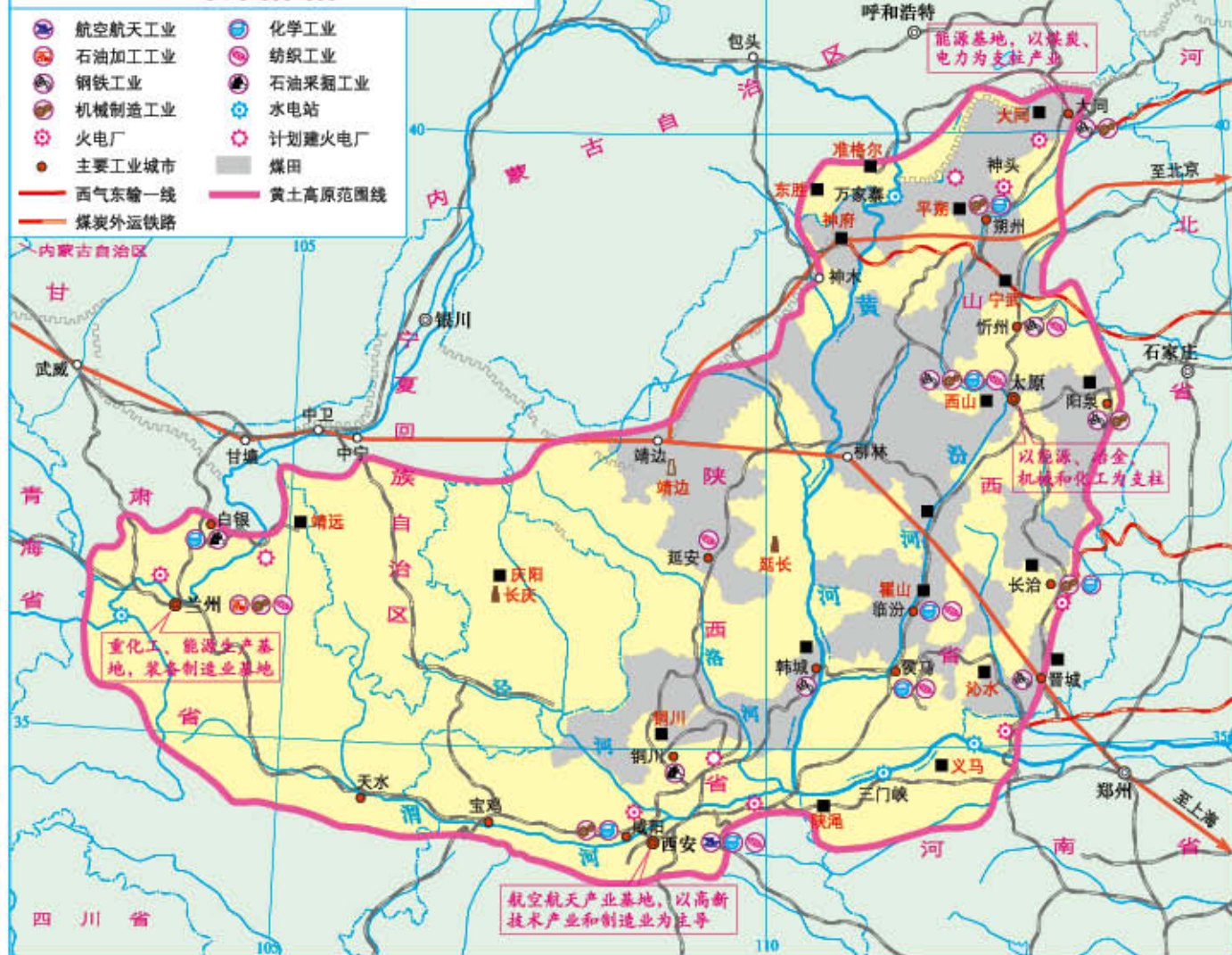
沟壑区的旱作梯田



退耕还林还草十年披上绿衣

### 黄土高原的能源基地和工业分布

1:6 100 000





黄土高原主要农作物分布

- 以小麦、杂粮为主
- 林地
- 草地
- 未利用土地
- 黄土高原范围线
- 棉花



黄土高原谷子与玉米种植



黄土高原农田景观

黄土高原主要旅游景点分布

- ⊙ 世界遗产
- 国家历史文化名城
- 主要旅游景点
- 黄土高原范围线



平遥古城



黄帝陵

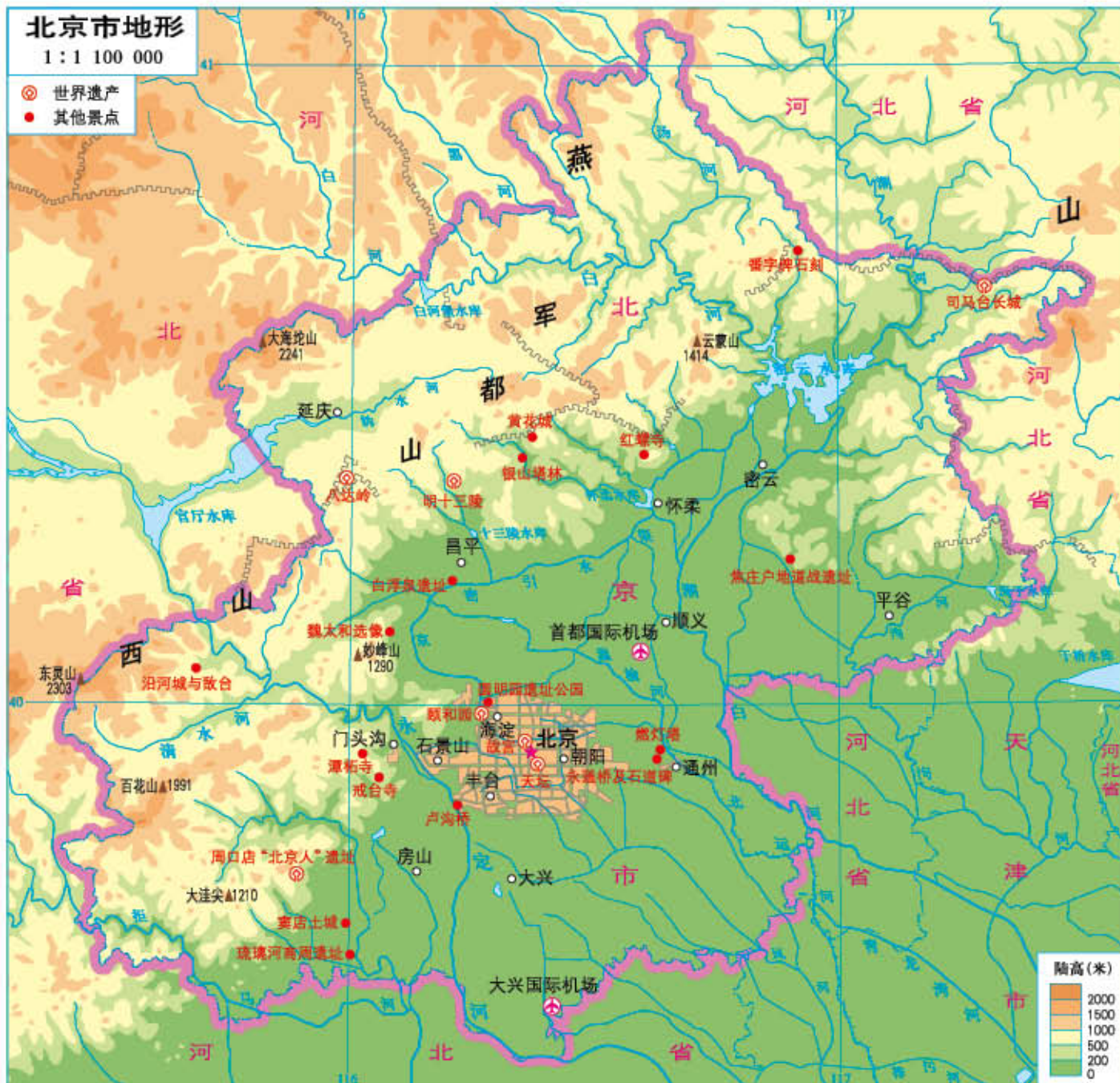


## 第四节 首都北京

北京市在全国的位置

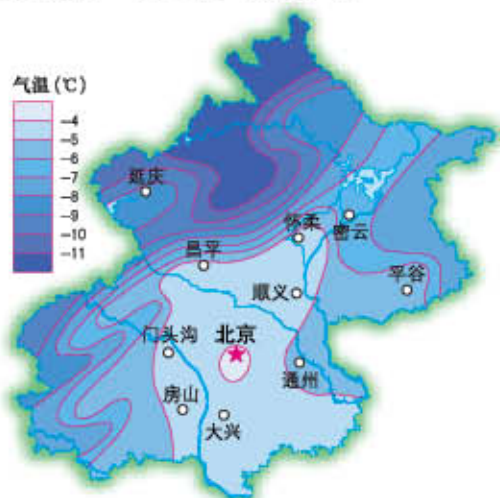


后海





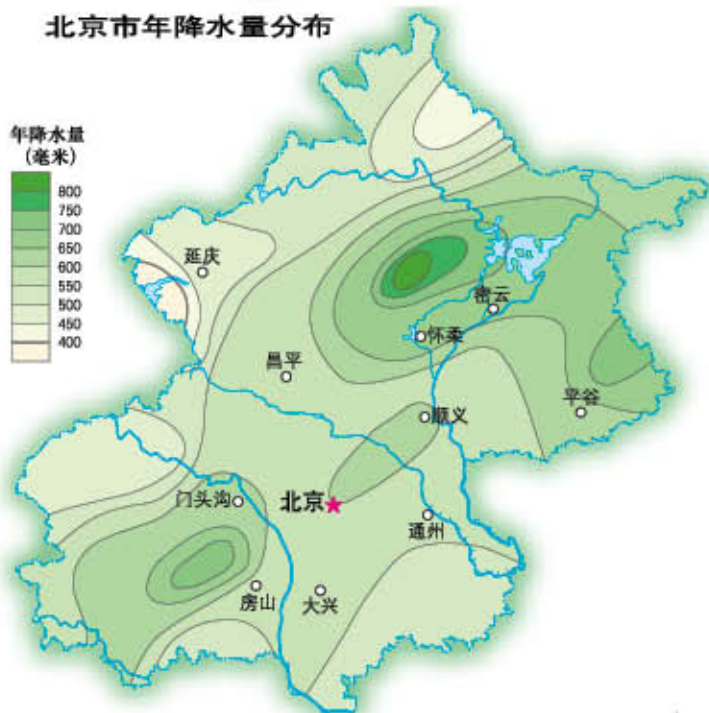
北京市一月平均气温分布



北京市七月平均气温分布



北京市年降水量分布



北京一月景观



北京七月景观

北京城的变迁

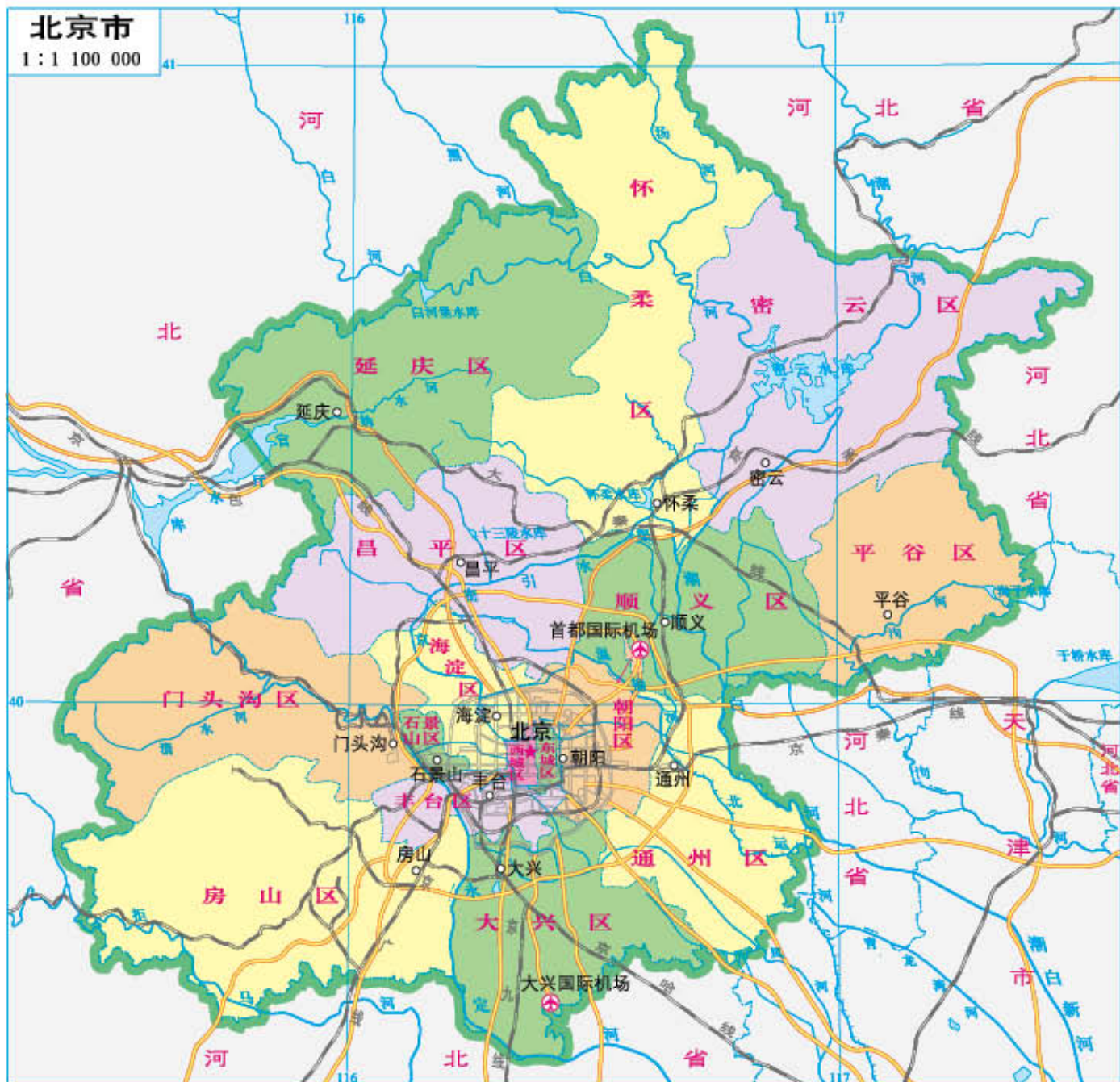


北京旧城保护区规划 (2004—2020年)





#### 第四节 首都北京



颐和园



八达岭长城



明十三陵



周口店北京人遗址





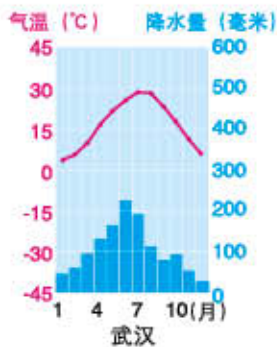
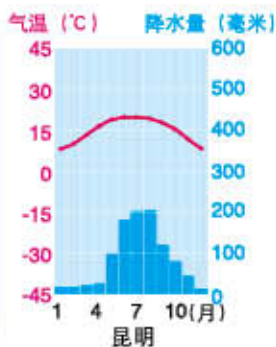


## 第一节 区域特征



亚热带季风气候

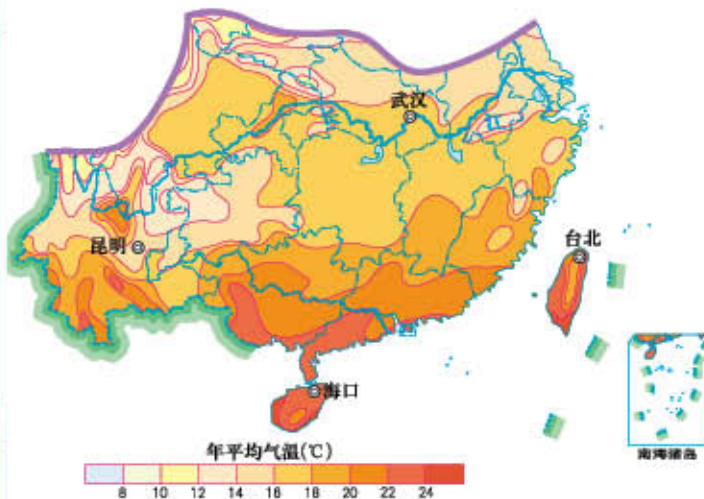
亚热带季风气候







南方地区年平均气温分布



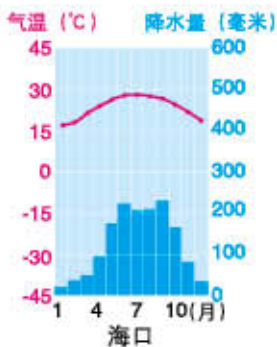
南方地区年降水量分布



南方地区主要农作物分布

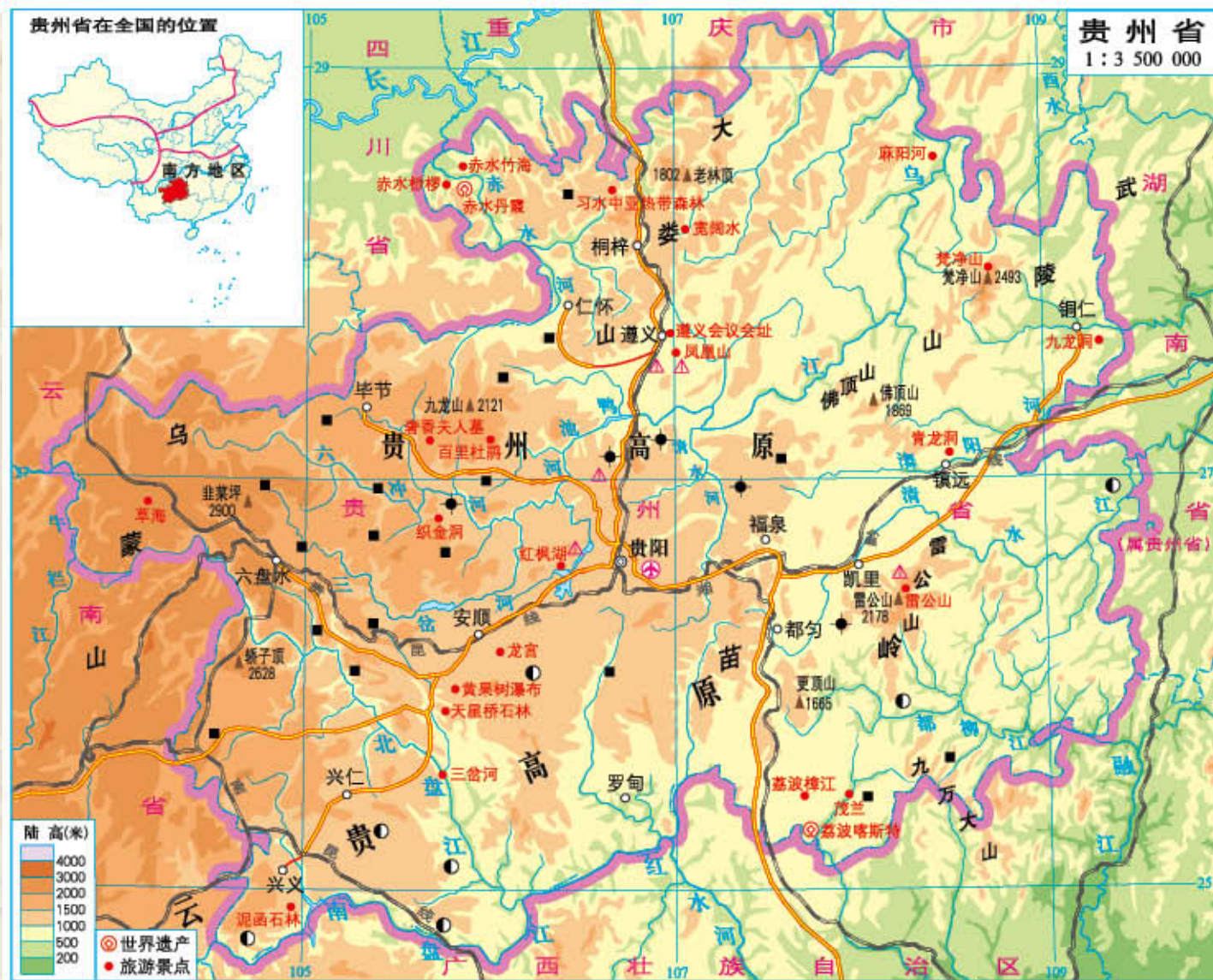


热带季风气候





## 第一节 区域特征



贵州省喀斯特地貌与滑坡分布



侗族服饰



苗族服饰



长江中下游平原在全国的位置



长江中下游平原地形  
1:7 200 000

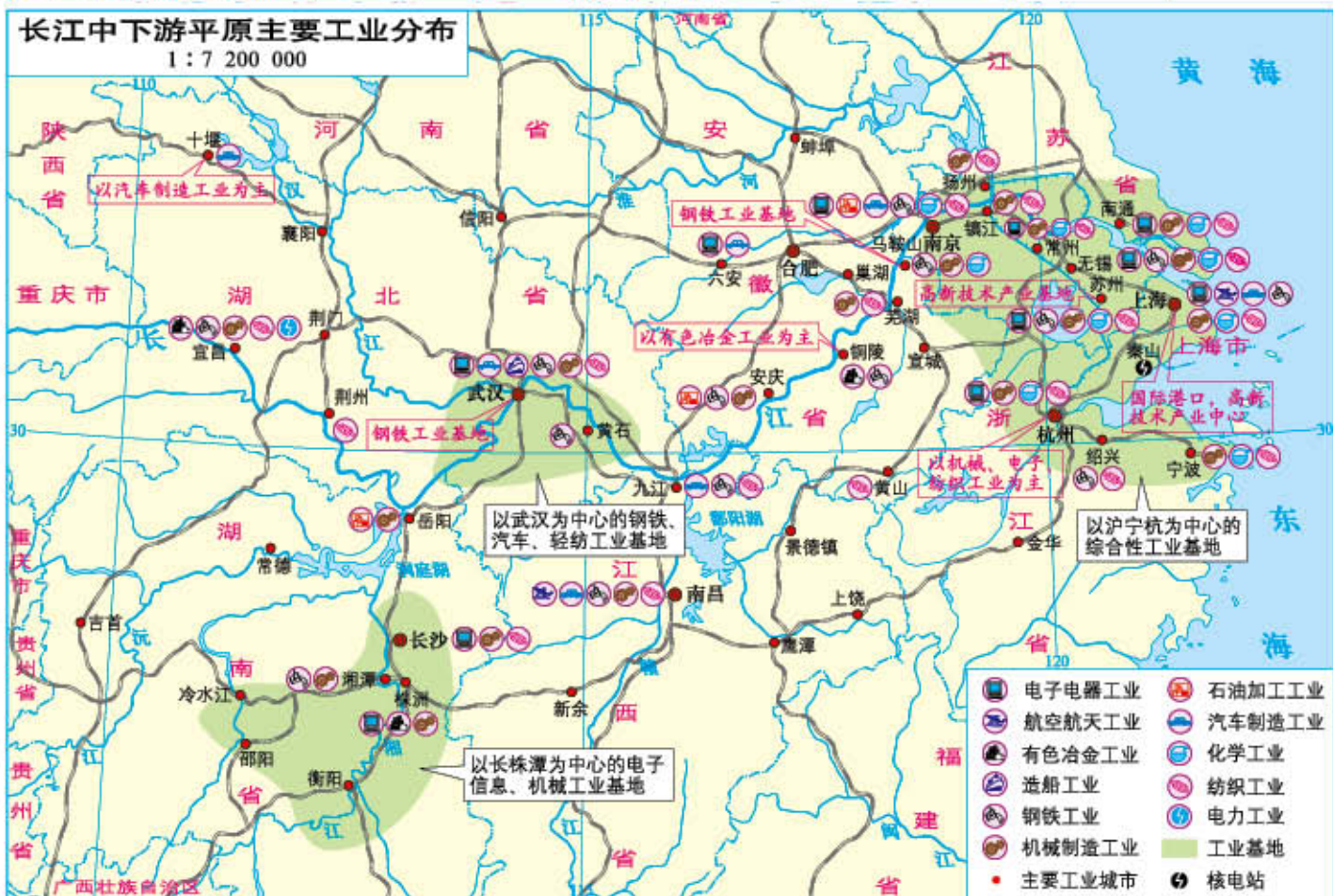
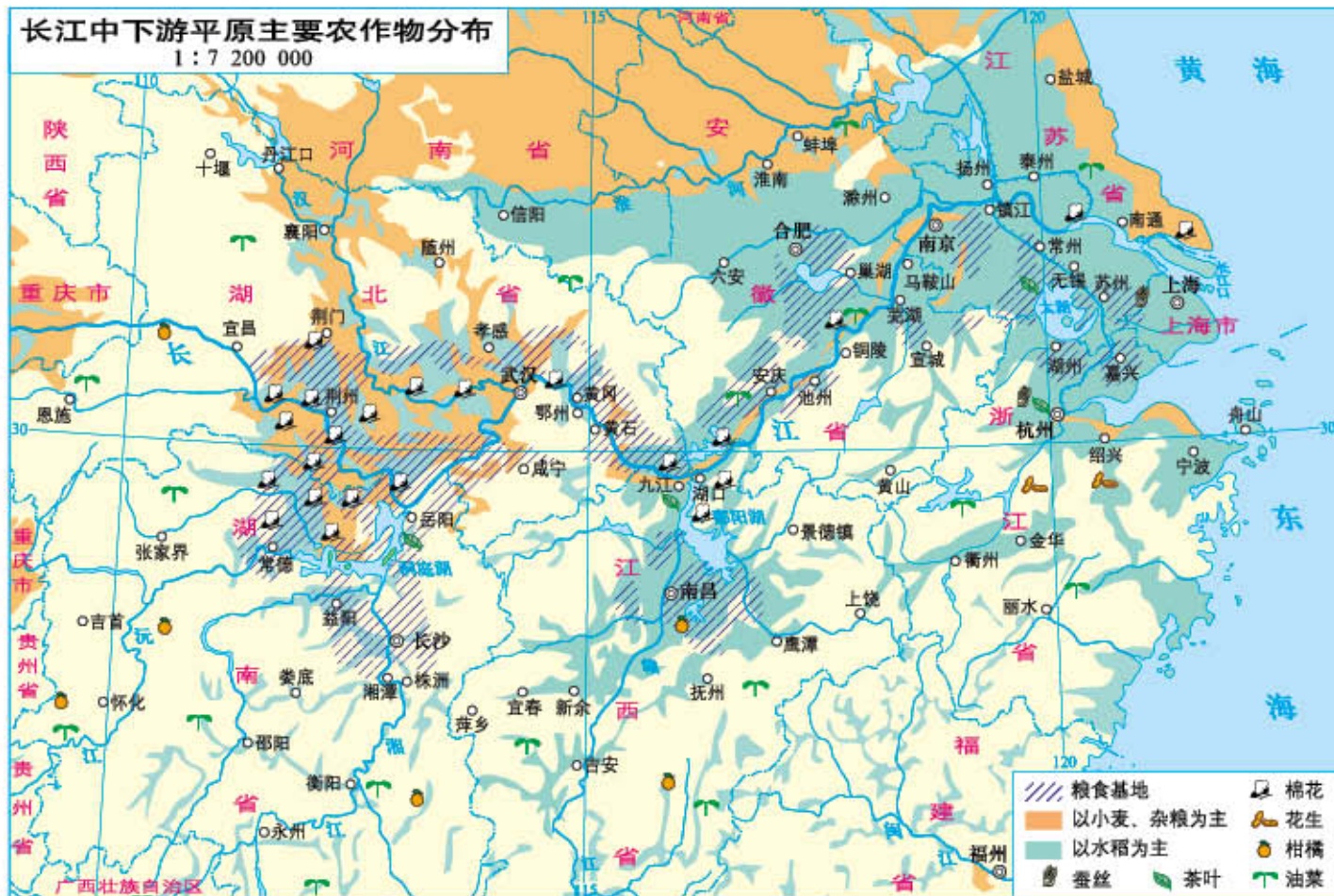


长江中下游平原城市与交通  
1:7 200 000





## 第二节 长江中下游平原





上海集装箱码头



上海宝山钢铁厂



上海浦东新区

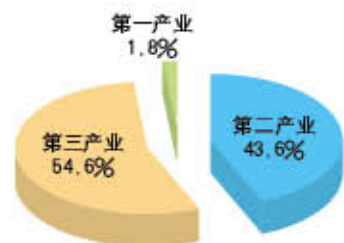
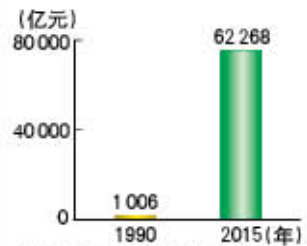




### 第三节 珠江三角洲和香港、澳门特别行政区

珠江三角洲和香港、澳门特别行政区在全国的位置





珠江三角洲产业结构 (2015年)

- 🐔 种鸡
- 🐓 鹅
- 🐷 种猪
- 🦐 虾
- 🌿 蔬菜
- 🌱 花生
- 🍊 柑橘
- 🍃 茶叶
- 🍌 荔枝
- 🍵 蚕丝
- 🌾 以水稻为主
- 🌲 林地
- 🌱 草地



### 第三节 珠江三角洲和香港、澳门特别行政区



区旗



区徽



1997年7月1日，中华人民共和国恢复对香港行使主权，设立香港特别行政区。



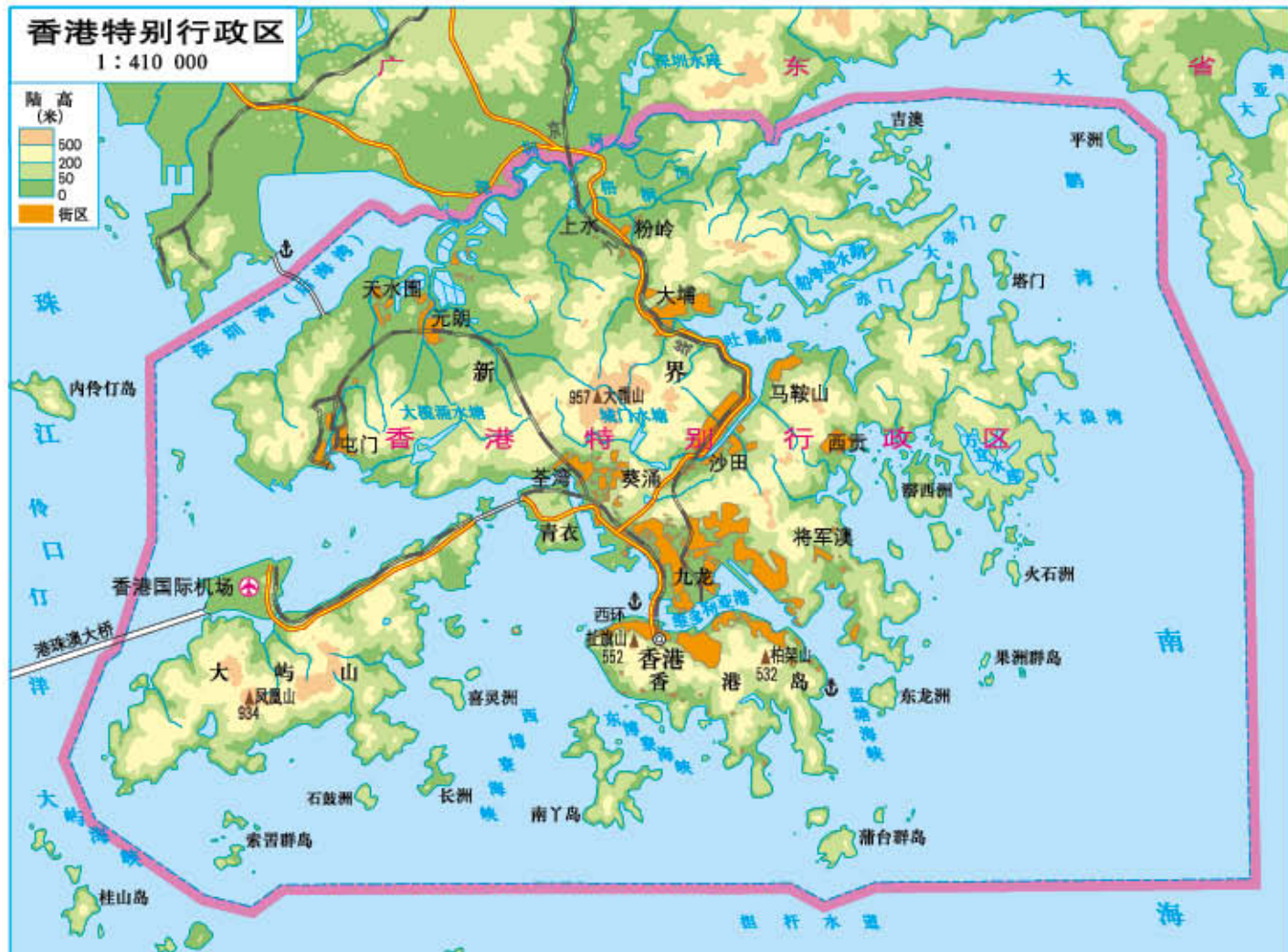
区旗



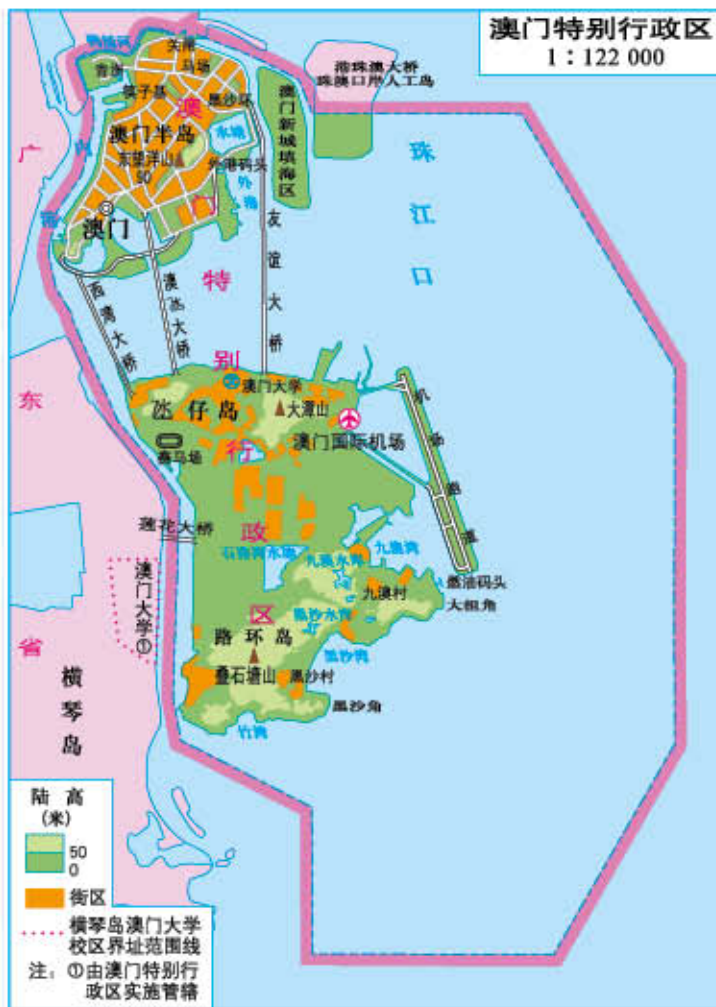
区徽



1999年12月20日，中华人民共和国恢复对澳门行使主权，设立澳门特别行政区。









#### 第四节 台湾省

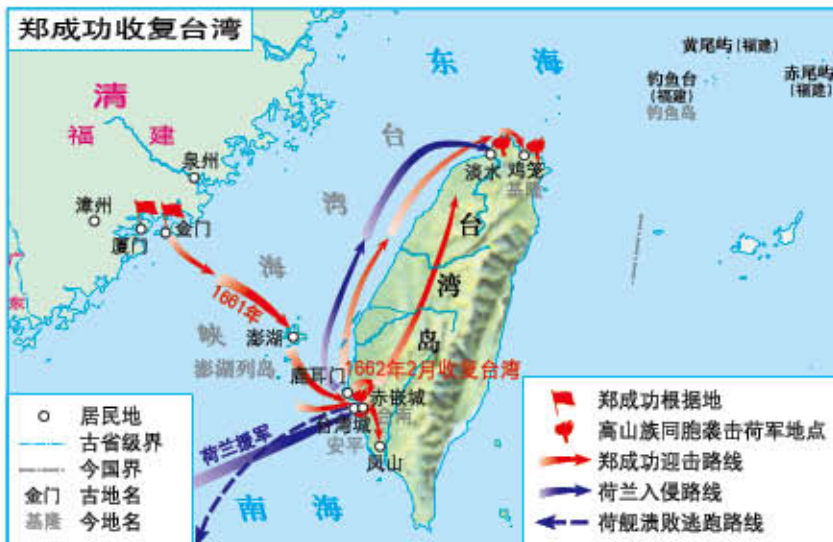
台湾省在全国的位置



台湾水果



郑成功收复台湾



台湾省  
1:3 020 000





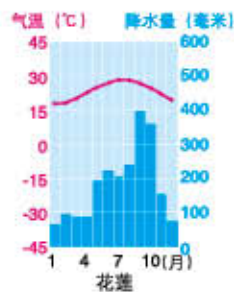
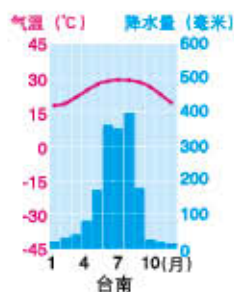
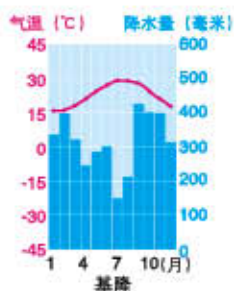
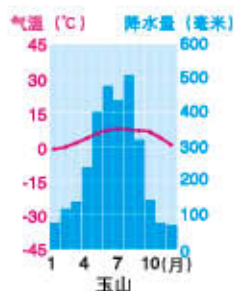
台湾岛年平均气温分布



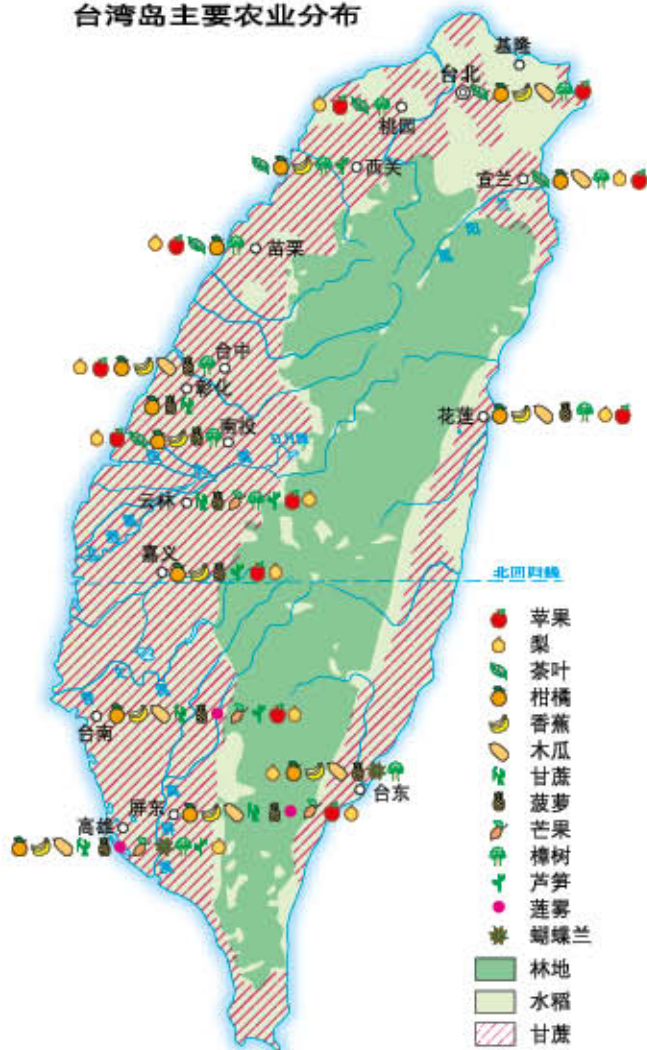
台湾岛年降水量分布



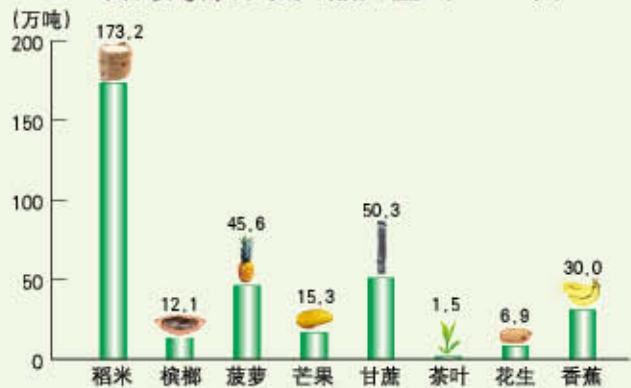
台湾岛人口密度分布



台湾岛主要农业分布

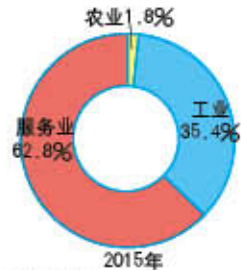
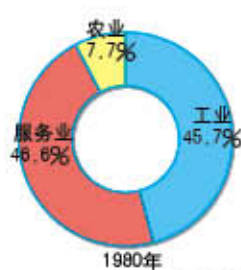


台湾岛部分农产品产量 (2014年)





#### 第四节 台湾省

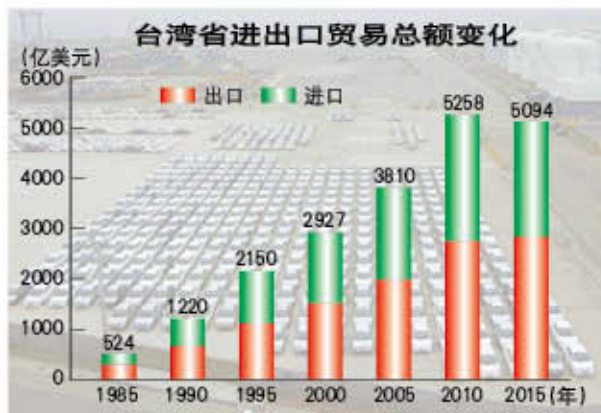


台湾省产业结构的变化

台湾岛工业及交通分布  
1 : 2 100 000



新竹科学工业园区

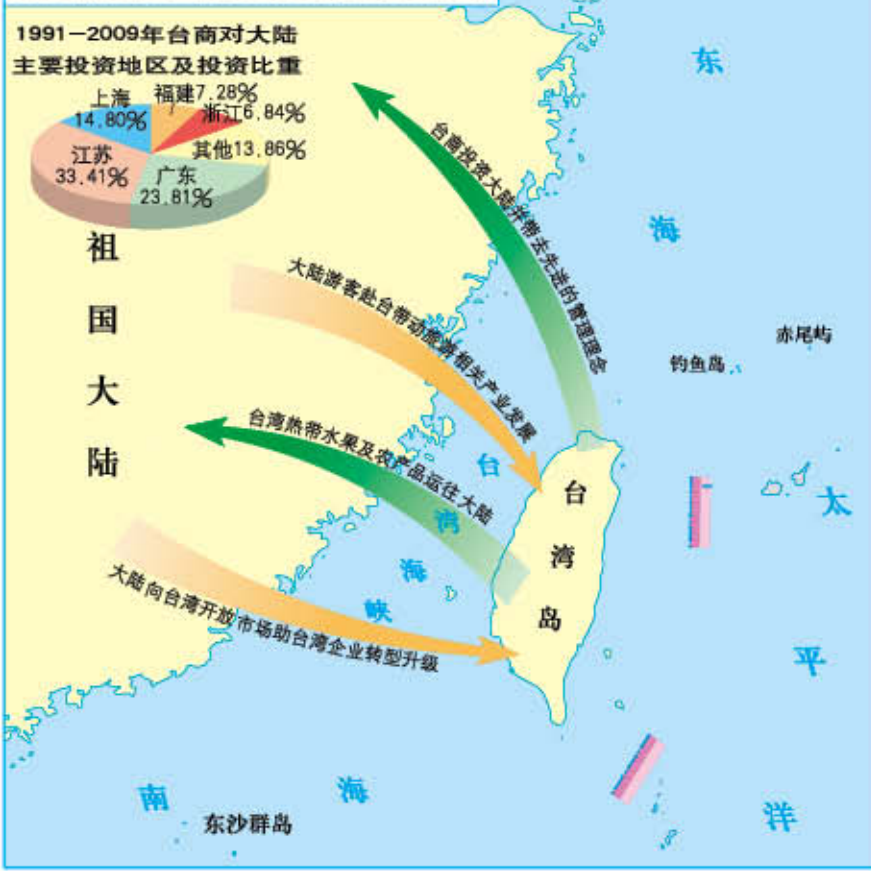




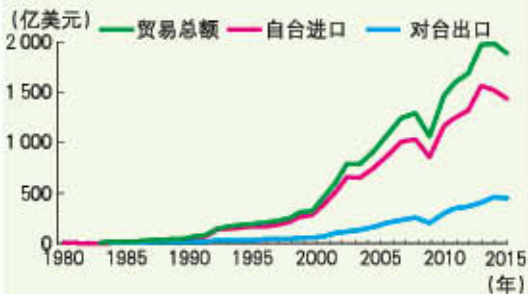
海峡两岸经济贸易与人员往来

1991—2009年台商对大陆

主要投资地区及投资比重



两岸贸易增长



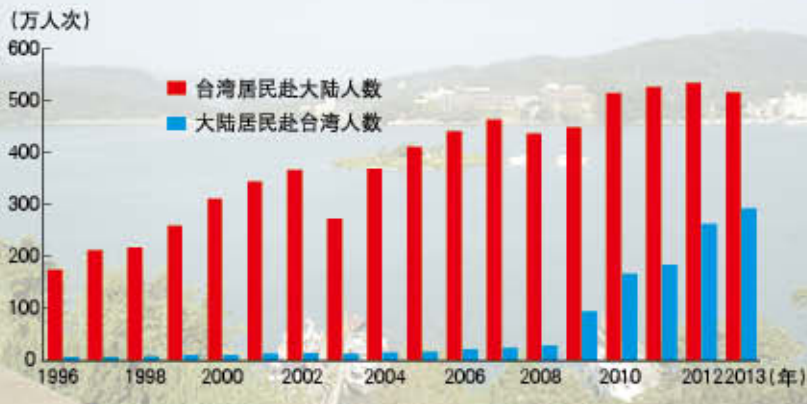
台商投资祖国大陆



台湾岛主要旅游资源分布



祖国大陆与台湾居民往来的趋势



垦丁公园



大屯火山群



北方地区和南方地区在全国的位置



北方地区和南方地区地形

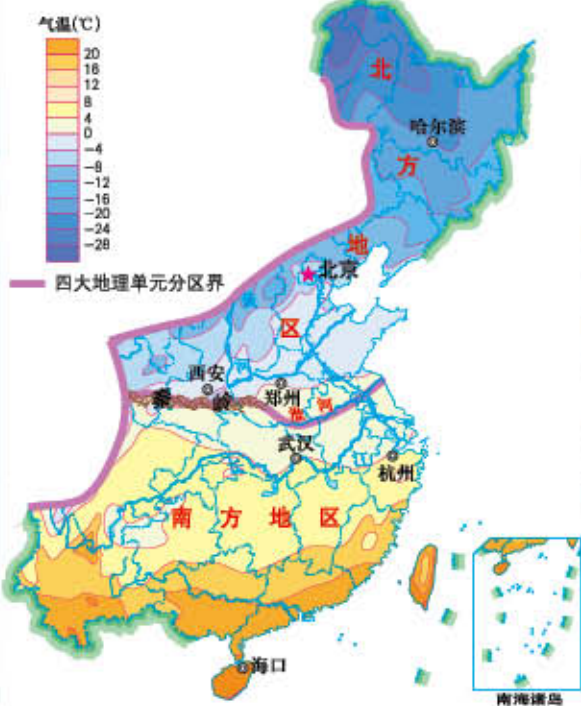
1:16 000 000

四大地理单元分界线





南、北方地区一月平均气温分布



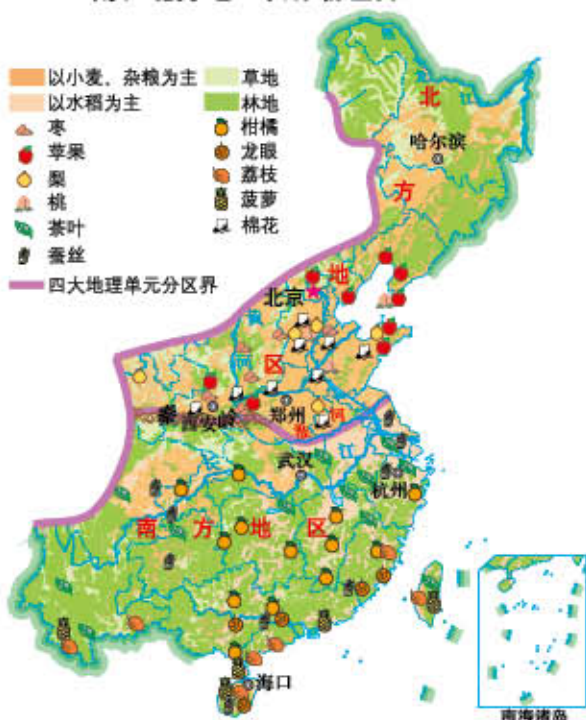
南、北方地区年降水量差异



南、北方地区气候差异



南、北方地区农作物差异





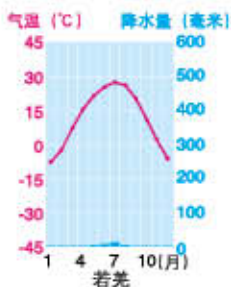
# 第一节 区域特征

西北地区在全国的位置

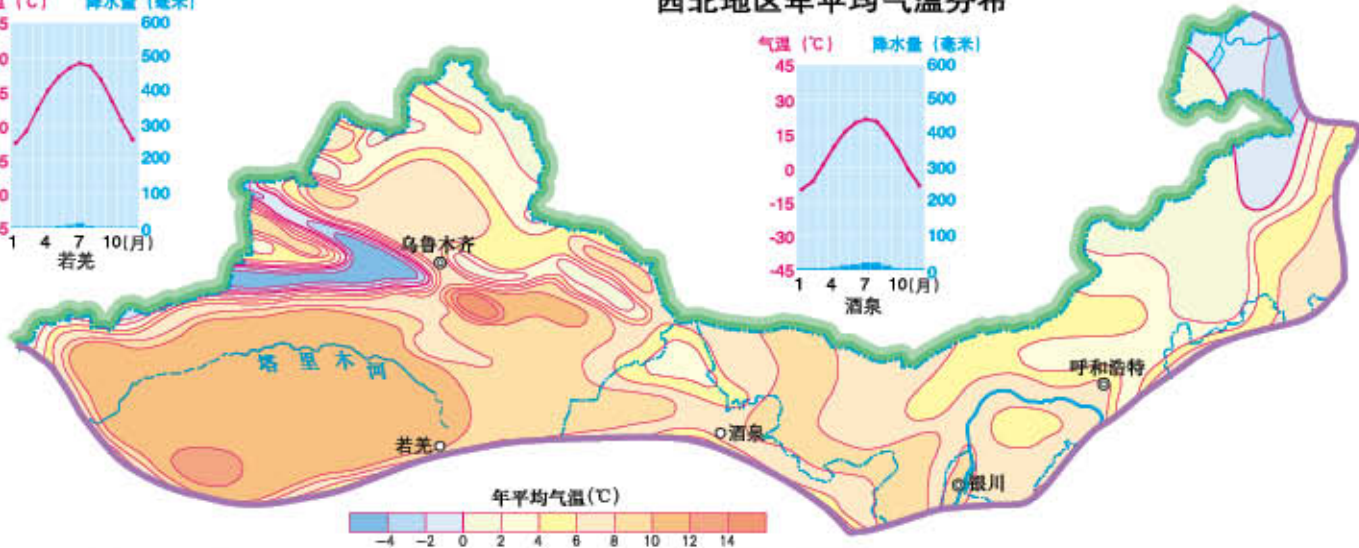
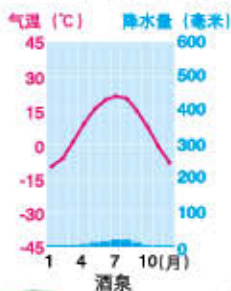


西北地区地形

1:11 000 000



西北地区年平均气温分布









# 第一节 区域特征

## 西北地区行政区划与交通

1:11 000 000

四大地理单元分界线



## 西北地区农牧业与主要工业城市







## 第二节 新疆维吾尔自治区

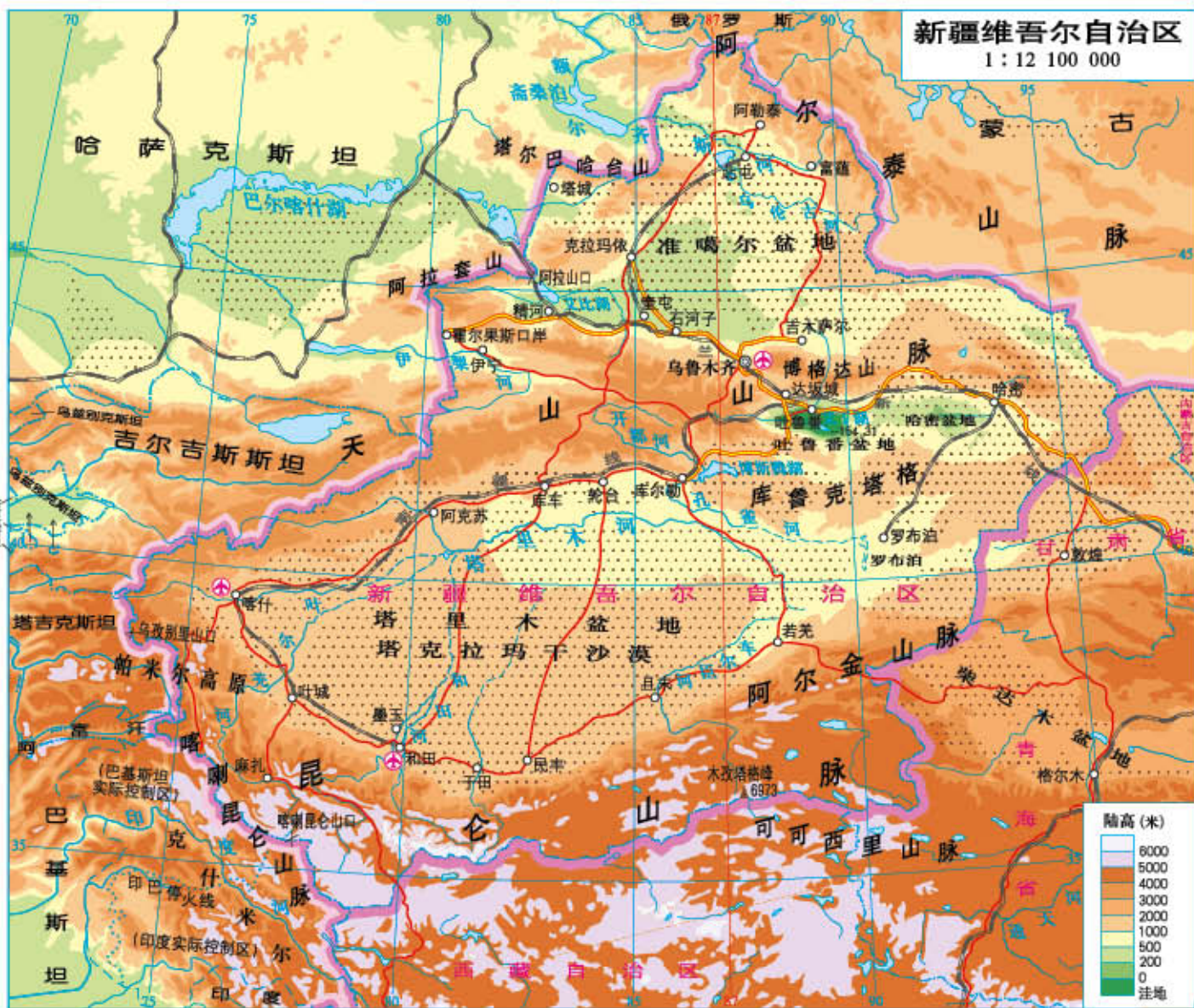
新疆维吾尔自治区在全国的位置



吐鲁番葡萄沟

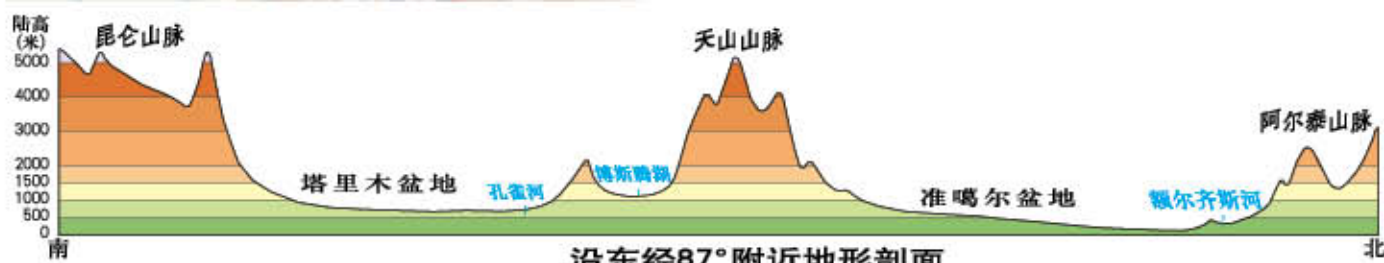


新疆特产



第八章

西北地区



沿东经87°附近地形剖面



新疆年降水量分布



新疆年积温分布



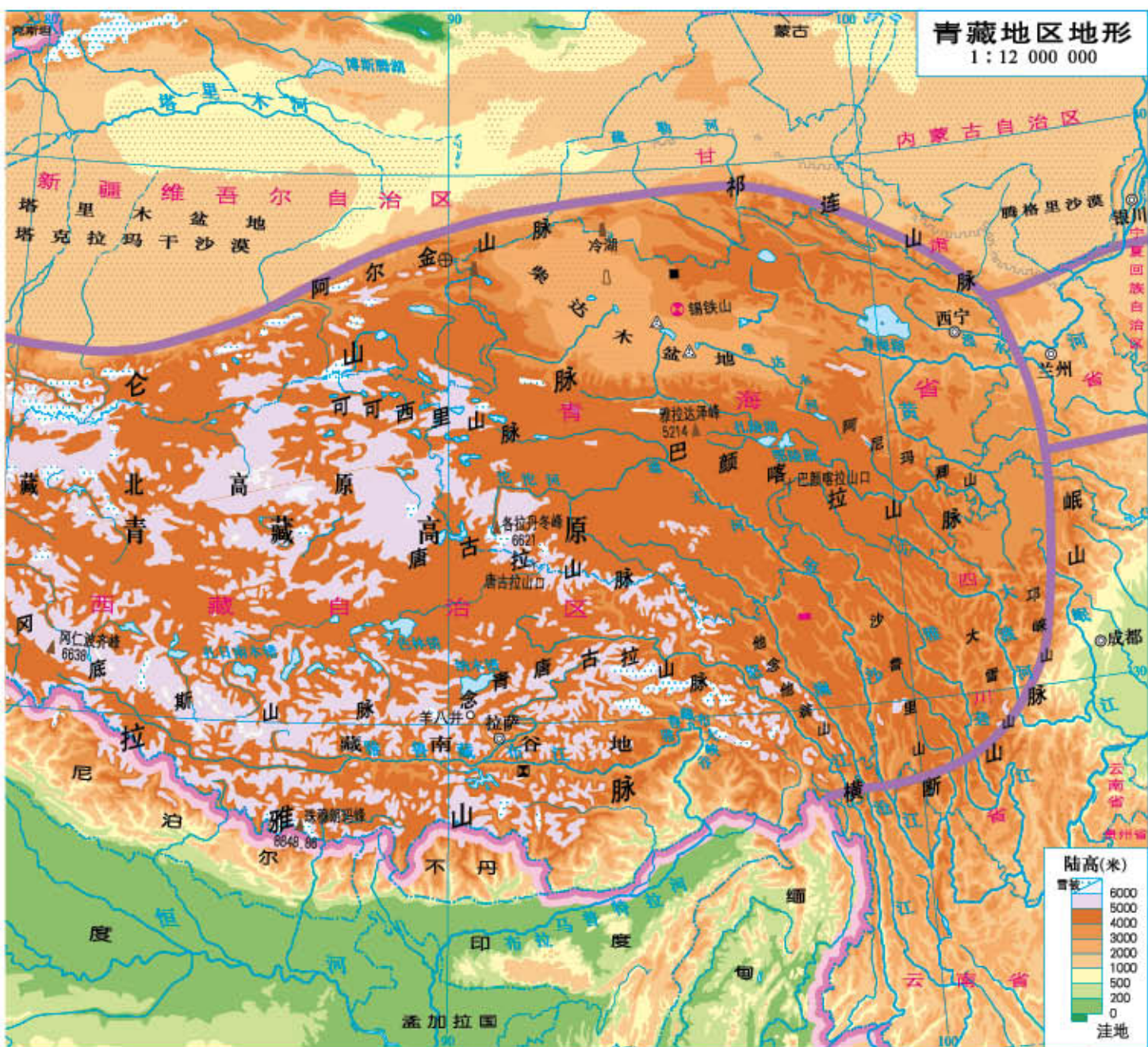
新疆主要工业和矿产分布



新疆农牧业分布





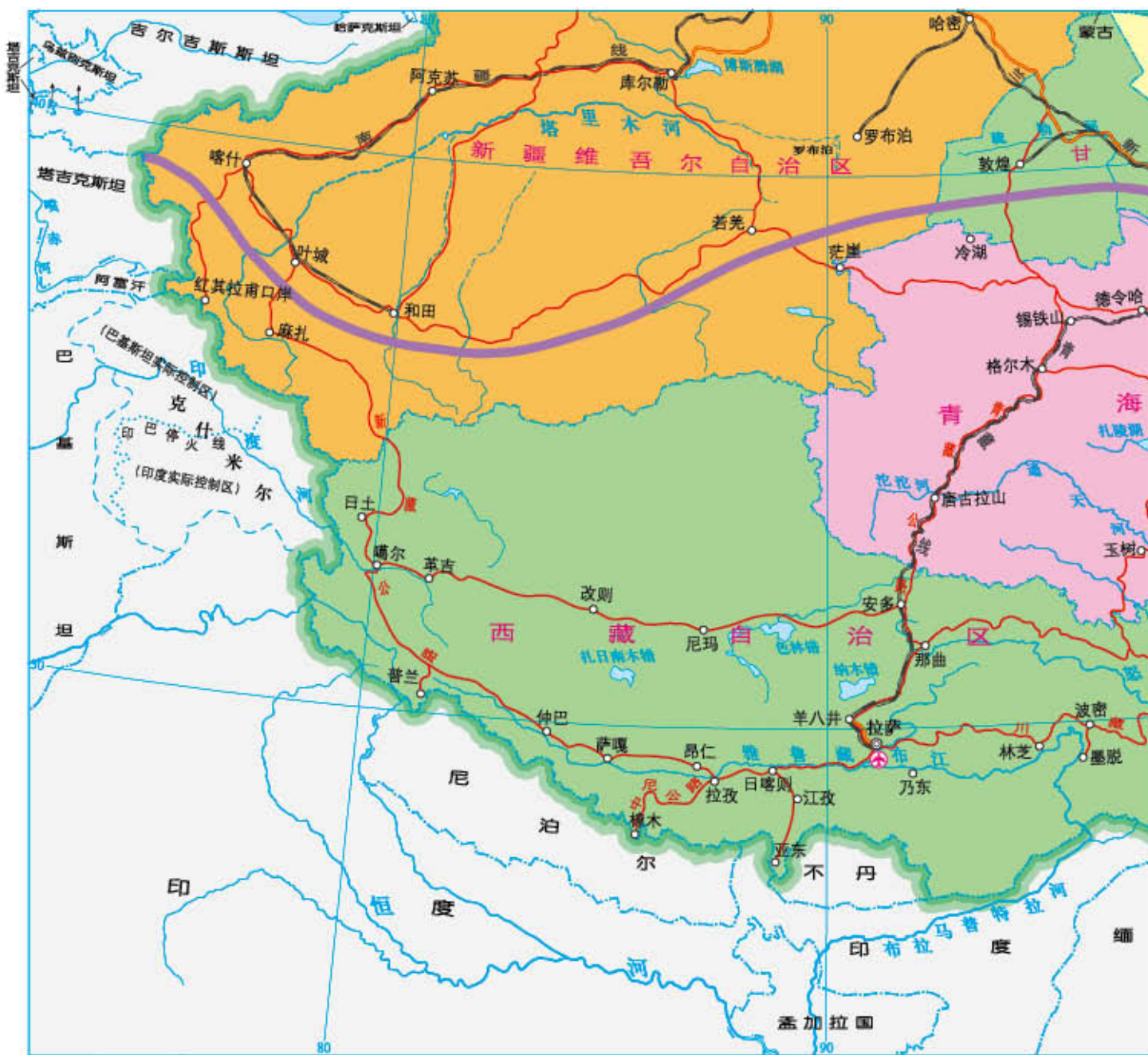


青藏地区农牧业与主要工业城市





## 第二节 生态环境保护与资源开发



### 青藏地区地热资源分布与开发



### 青藏地区太阳能资源分







### 青藏地区行政区划与交通

1 : 12 000 000



### 青藏地区国家级自然保护区分布



### 三江源地区自然保护区



### 布与开发



可可西里野生动物自然保护区



曲麻河国家自然保护区





义务教育教科书

# 地理图册

DILI TUCE

八年级 下册

义务教育教科书

地理图册

八年级下册

商务印书馆

星球地图出版社



绿色印刷产品

ISBN 978-7-5471-1230-4



9 787547 112304 >

定价：4.85元