

义务教育教科书

地理图册

八年级下册

地质出版社

编制人员：王永奉 许大可  
李书伟 唐 芝  
刘瑞峰 彭志成  
张世刚 刘珊杉  
黄 珏

封面设计：阳光图文



绿色印刷产品

批准文号：豫发改收费〔2021〕388号 举报电话：12315

ISBN 978-7-116-08640-1



9 787116 086401 >

定价：4.85元



义务教育教科书

# 地理图册

DILI TUCE

八年级 下册



地质出版社

义务教育教科书

# 地理图册

DILI TUCE

地质出版社地图编辑一室  
北京市仁爱教育研究所 合编

八年级 下册



地质出版社  
·北京·

---

责任编辑：李书伟 李 斐  
出版发行：地质出版社  
社址邮编：北京海淀区学院路31号 100083  
咨询电话：(010) 66554588 (编辑室)  
网 址：<http://www.gph.com.cn>  
电子邮箱：[lsw\\_li@sina.com](mailto:lsw_li@sina.com)  
传 真：(010) 66554601  
印 刷：北京利丰雅高长城印刷有限公司  
开 本：890 mm × 1240 mm 1/16  
印 张：3.25  
版 次：2013年11月第1版 · 2021年12月第10次印刷  
审图号：GS (2018) 5928号  
定 价：4.85元  
书 号：ISBN 978-7-116-08640-1

---

(如对本书有建议或意见，敬请致电本社；如本书有印装问题，本社负责调换)

## 编写说明

根据教育部颁布的《义务教育地理课程标准（2011年版）》（以下简称课程标准）的要求，为配合修订后的《地理》教科书，我们编写了本套地理图册，供七至八年级学生使用。

本套图册在内容的选择上紧密配合课程标准和教科书，贴近教学，突出基础性、实用性和知识性，为学生探究性学习提供了丰富的素材；在表现形式上突出了认识问题的过程，强化了地理问题的图解；而为提高学生读图能力设置的“读图指导”栏目贯穿整套图册，使本套地理图册具有鲜明的特点。

在满足教学的基础上，我们对地理图册进行了适度拓展，使之成为学习地理课程的重要工具。它忠于课程标准，且不囿于某种教科书特定思路的限制。学生可以在教科书和地理图册之间互动、探究，并留给学生更多的地理想象空间，使地理图册成为学生课堂学习、课后复习的帮手，同时也是一本学生课外自学不可或缺的工具书。

在本图册的编写过程中，我们广泛借鉴了地理、制图等相关学科教材建设中的成果和经验，解放思想，广开言路，博采众长。我们还广泛征求了制图界的专家、实验区的地理教研员、地理课教师和学生的意见及建议，并得到了他们的指导和帮助，在此表示由衷的感谢。

对于图册中存在的不足之处，希望专家和广大师生在使用过程中提出意见和建议，以便再版时改进。

编者

# TULI 图例

	首都		常年河
	省级行政中心		时令河
	其他居民地 (专题图居民地符号同)		湖泊
	国界		时令湖
	未定国界		运河
	地区界		珊瑚礁
	军事分界线		沙漠
	印巴停火线		各拉丹冬峰 ▲6621 山峰及高程(米)
	省、自治区、直辖市界		山口
	特别行政区界		长城
	高速铁路、客运专线		核电站
	铁路、火车轮渡线		水电站
	高速公路		航空港
	公路		港口
	航海线		

## 矿产

■ 煤	▣ 锰	⊙ 铅锌	⊕ 汞	▲ 稀土	▲ 硫
▲ 石油	△ 铝土	□ 铍	⊖ 钛	■ 石棉	◆ 磷
△ 天然气	● 金	⊠ 铬	▲ 镍	△ 钾盐	
▲ 铁	■ 铜	◇ 锡	⊗ 钨	▲ 食盐	

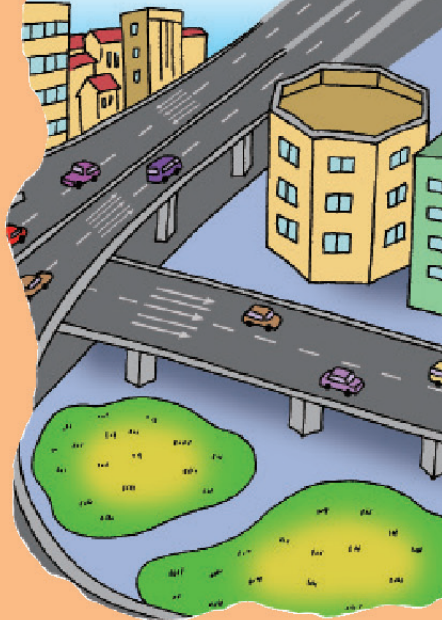
本图册中国国界线系按照中国地图出版社1989年出版的1:400万《中华人民共和国地形图》绘制

# 目录

## 序 图/2

中国地形/2

中国省级行政区划/4



## 第六章 四大地理区域/6

第一节 地理区域的类型与划分/6

第二节 北方地区和南方地区/7

第三节 西北地区和青藏地区/15



## 第七章 认识不同的地理区域/20

第一节 黄土深厚 千沟万壑的地形区——黄土高原/20

第二节 以河流为纽带的经济区域——长江沿江地带/22

第三节 对外开放的“南大门”——珠江三角洲地区/27

第四节 振兴中的工业区——东北三省/29

第五节 祖国西部开发的宝地——新疆维吾尔自治区/34

## 第八章 北京和港澳台/36

第一节 祖国的首都——北京/36

第二节 特别行政区——香港和澳门/39

第三节 祖国的宝岛——台湾/41

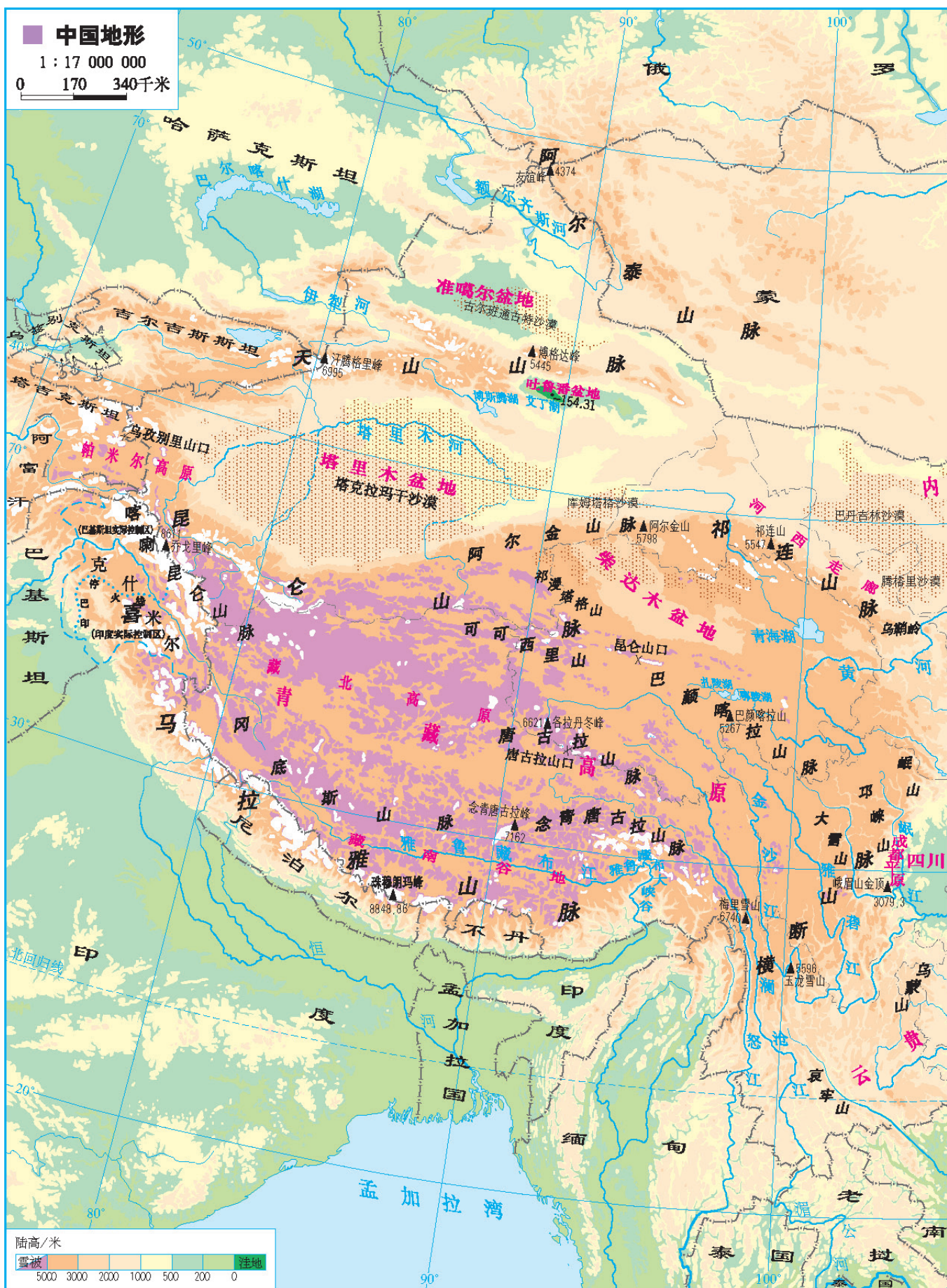
## 第九章 中国走向世界/43

第一节 古老文明与现代经济/43

第二节 中国与世界同发展/44



# 中国地形







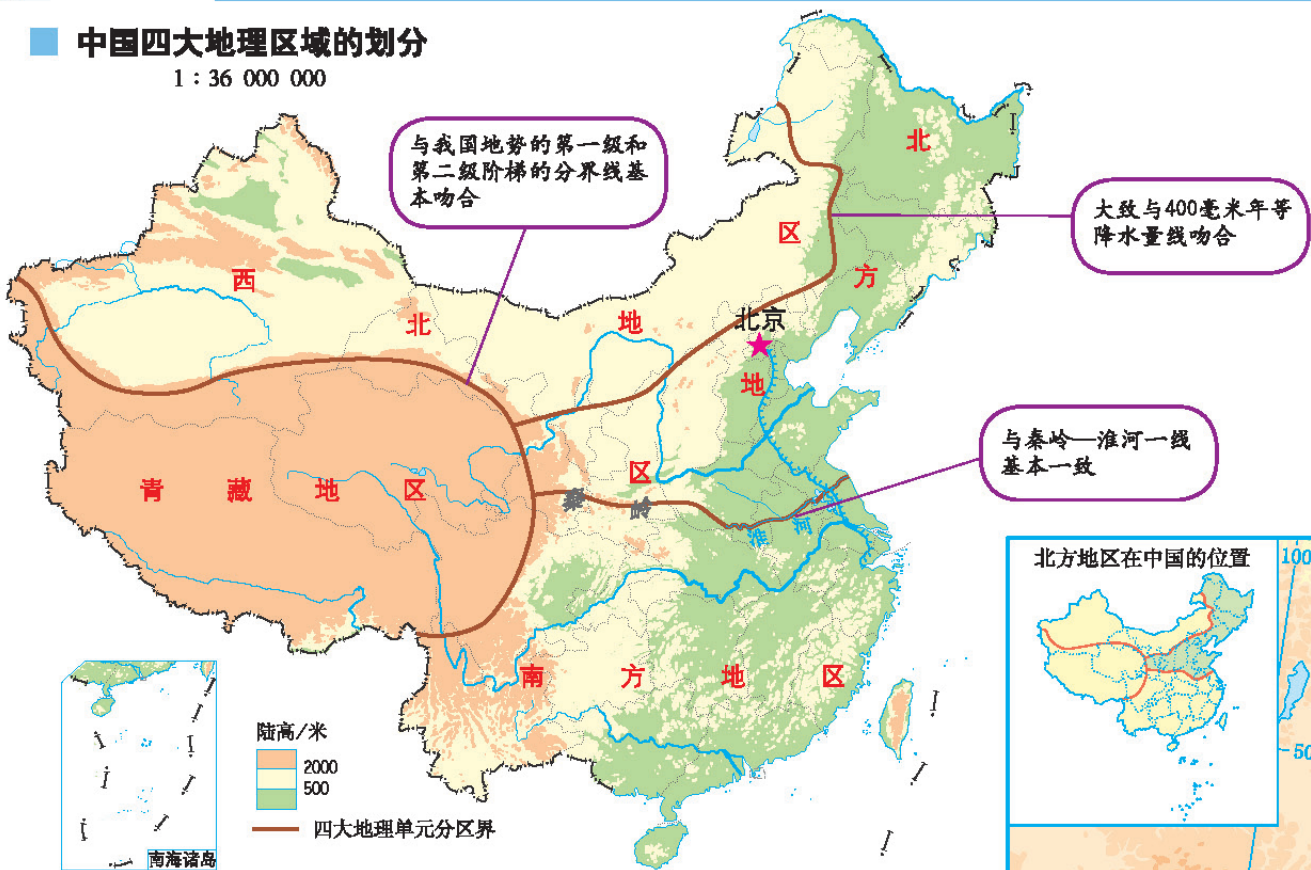




# 第一节 地理区域的类型与划分

## 中国四大地理区域的划分

1 : 36 000 000



北方地区的麦田



南方地区的茶园

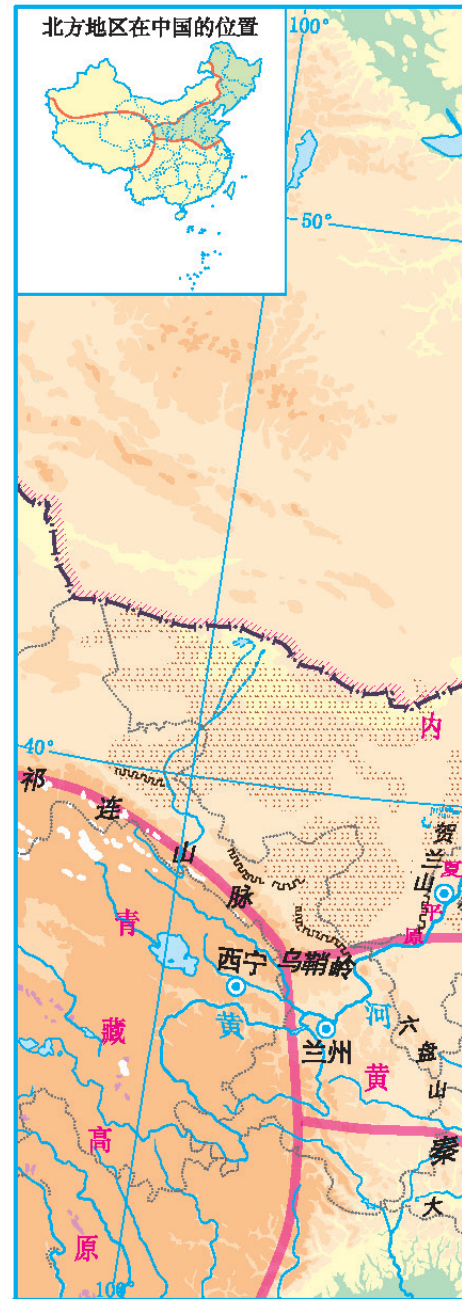
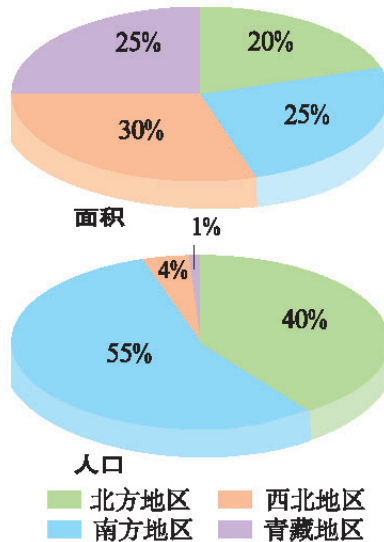


西北地区的沙漠



青藏地区的雪山

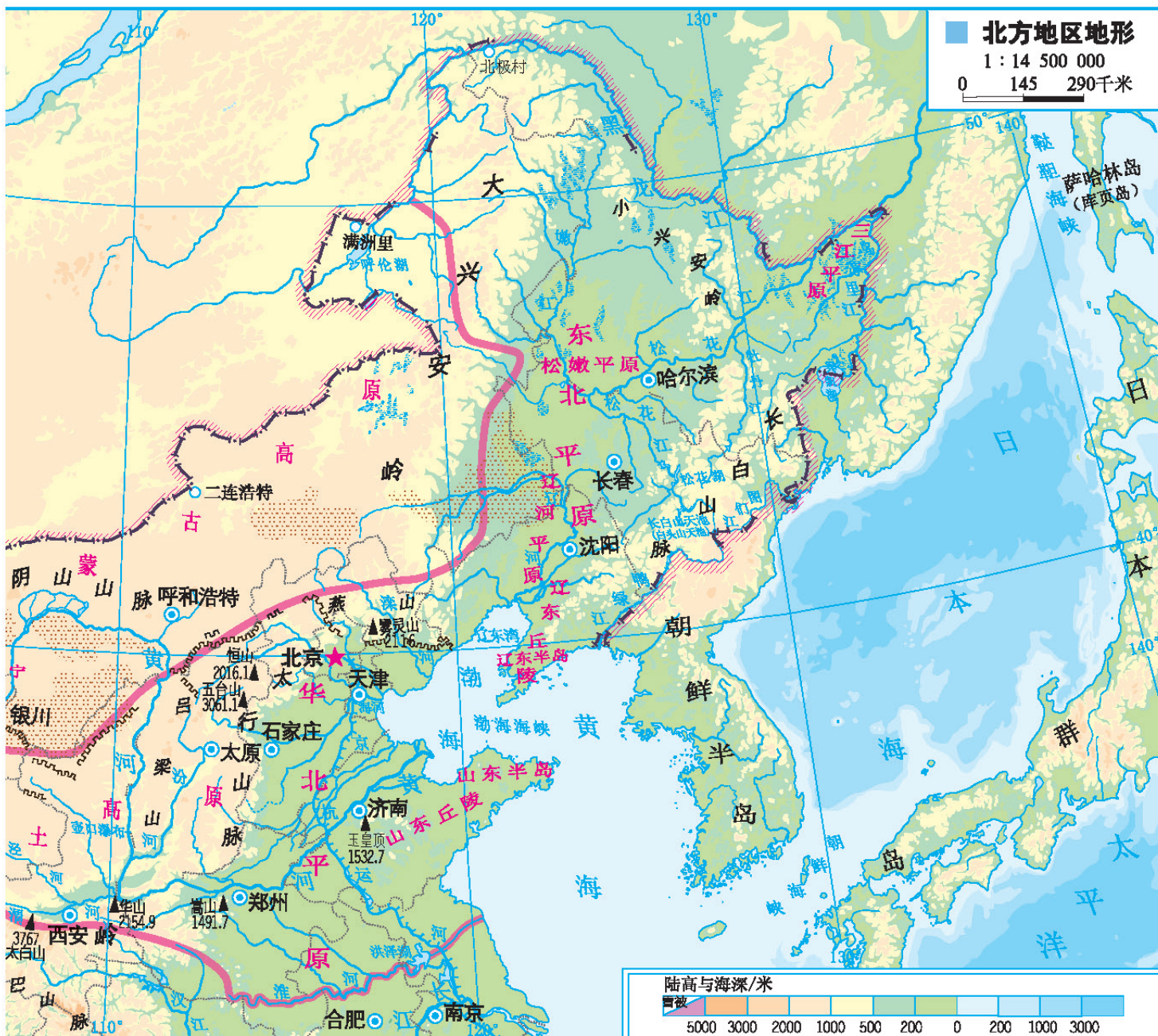
中国四大地理区域  
面积、人口比较



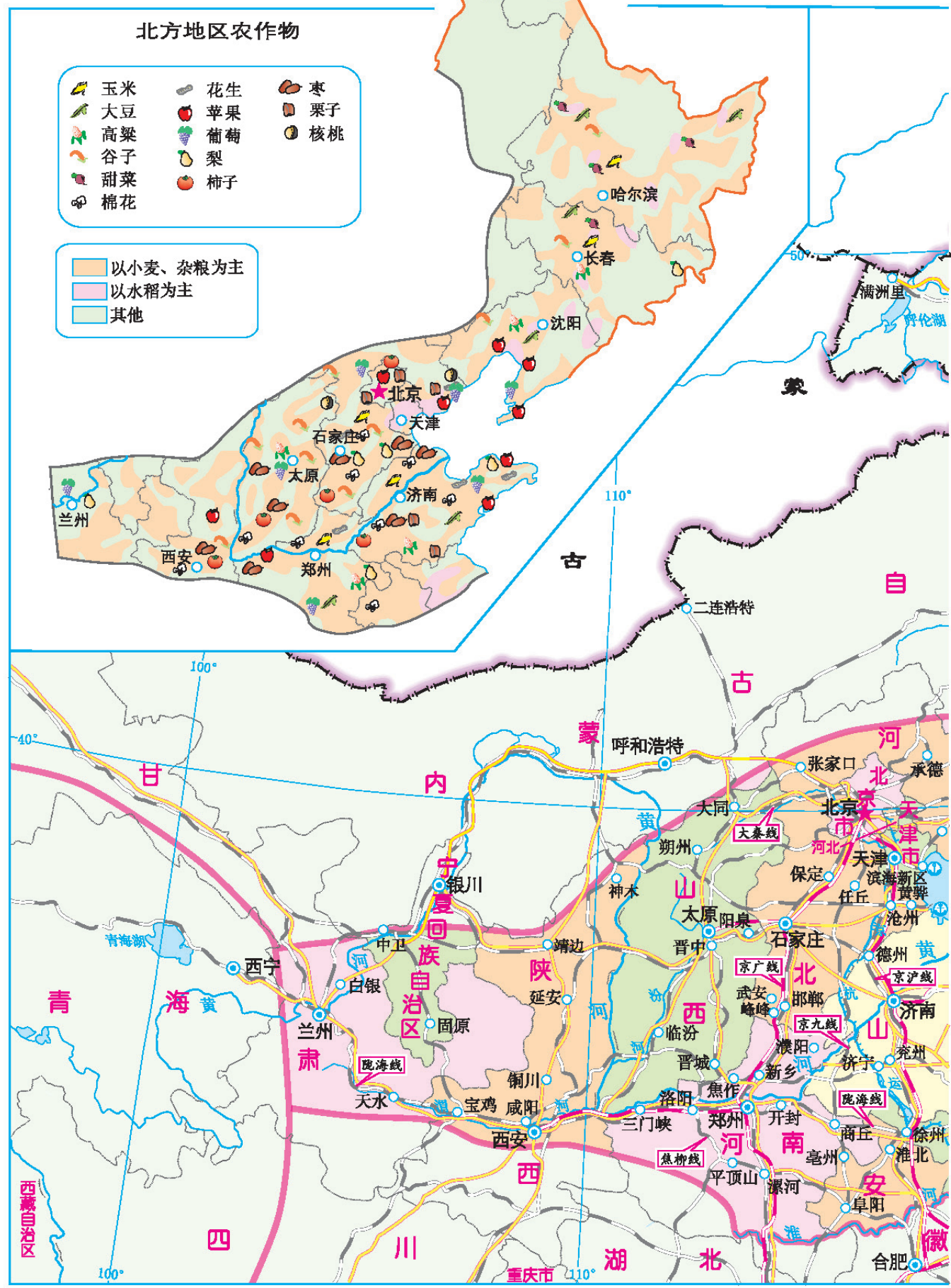
读图指导

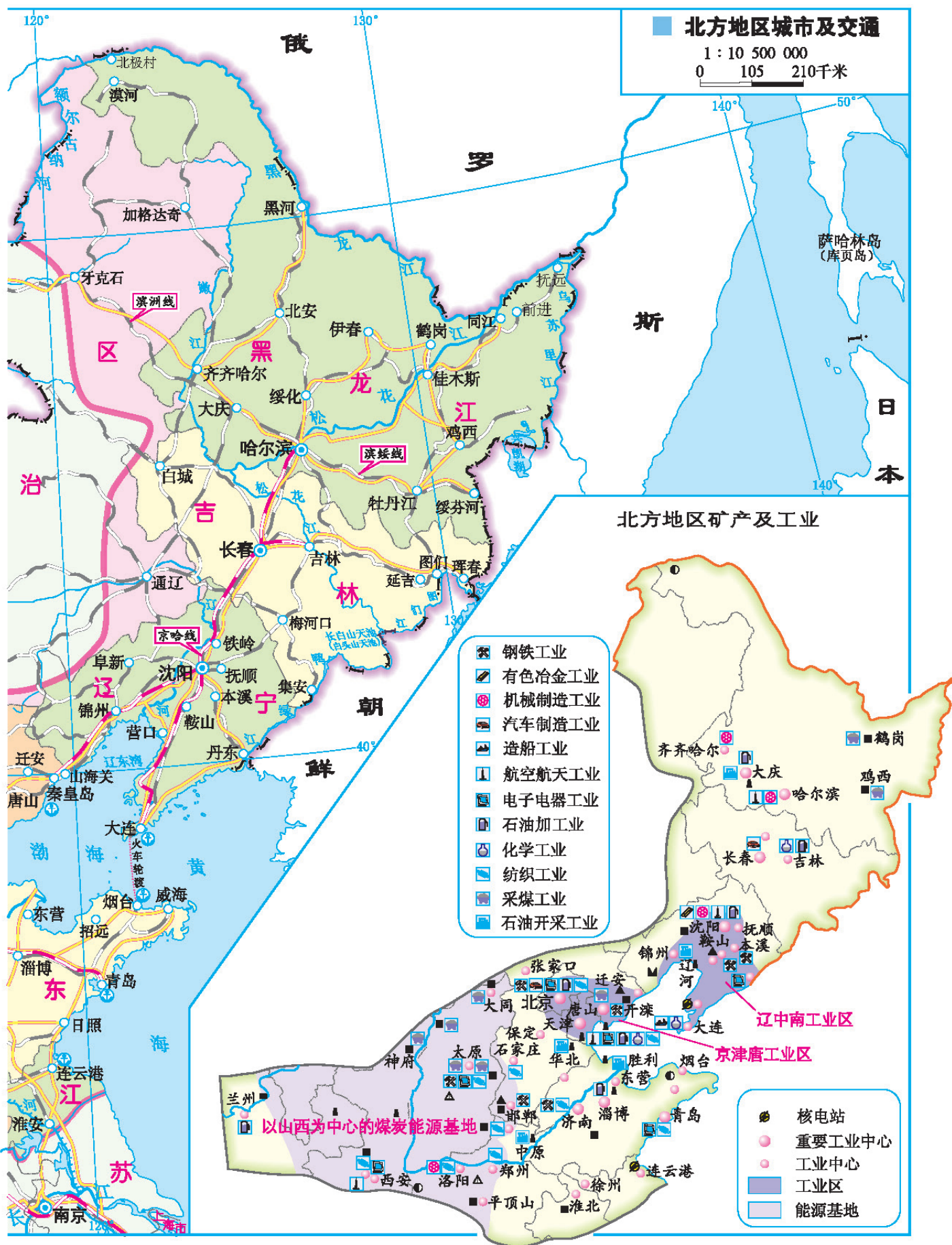
确定某地区的范围与位置的方法

1. 确定某地区的范围
  - (1) 依据图例，找出该地区的界线。观察构成界线的地理事物，如有的边界是山脉，有的边界是河流等。
  - (2) 找出该地区所包括的范围，如果是政区图，可以找出其包括的行政区。
2. 确定某地区的位置
  - (1) 确定该地区在本国或所在大洲的方位，周边与哪些地区（国家）相邻。
  - (2) 确定该地区大致位于哪两条经线和哪两条纬线之间。
  - (3) 确定该地区与海洋的关系，是临海，还是居于内陆。

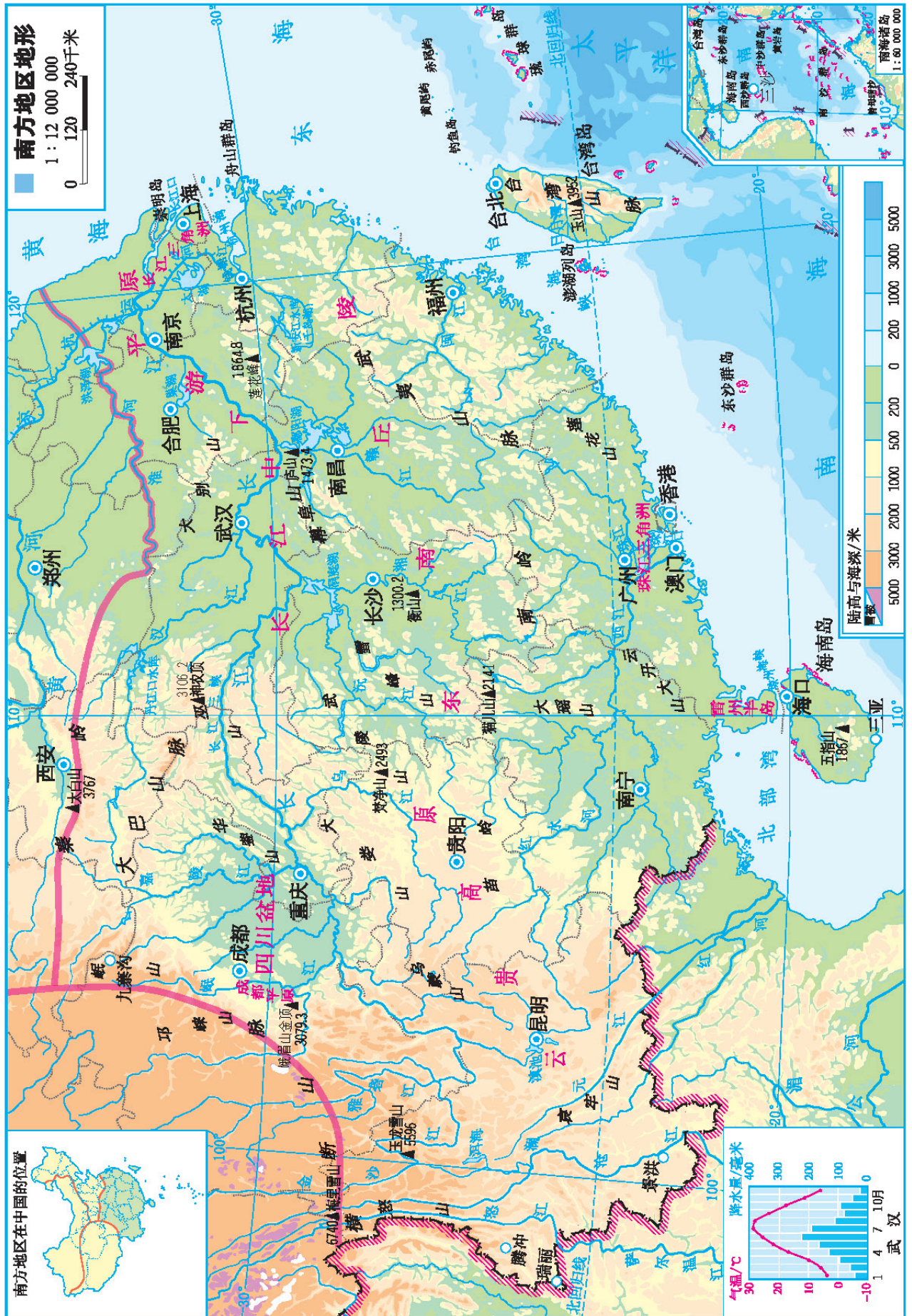


第二节 北方地区和南方地区



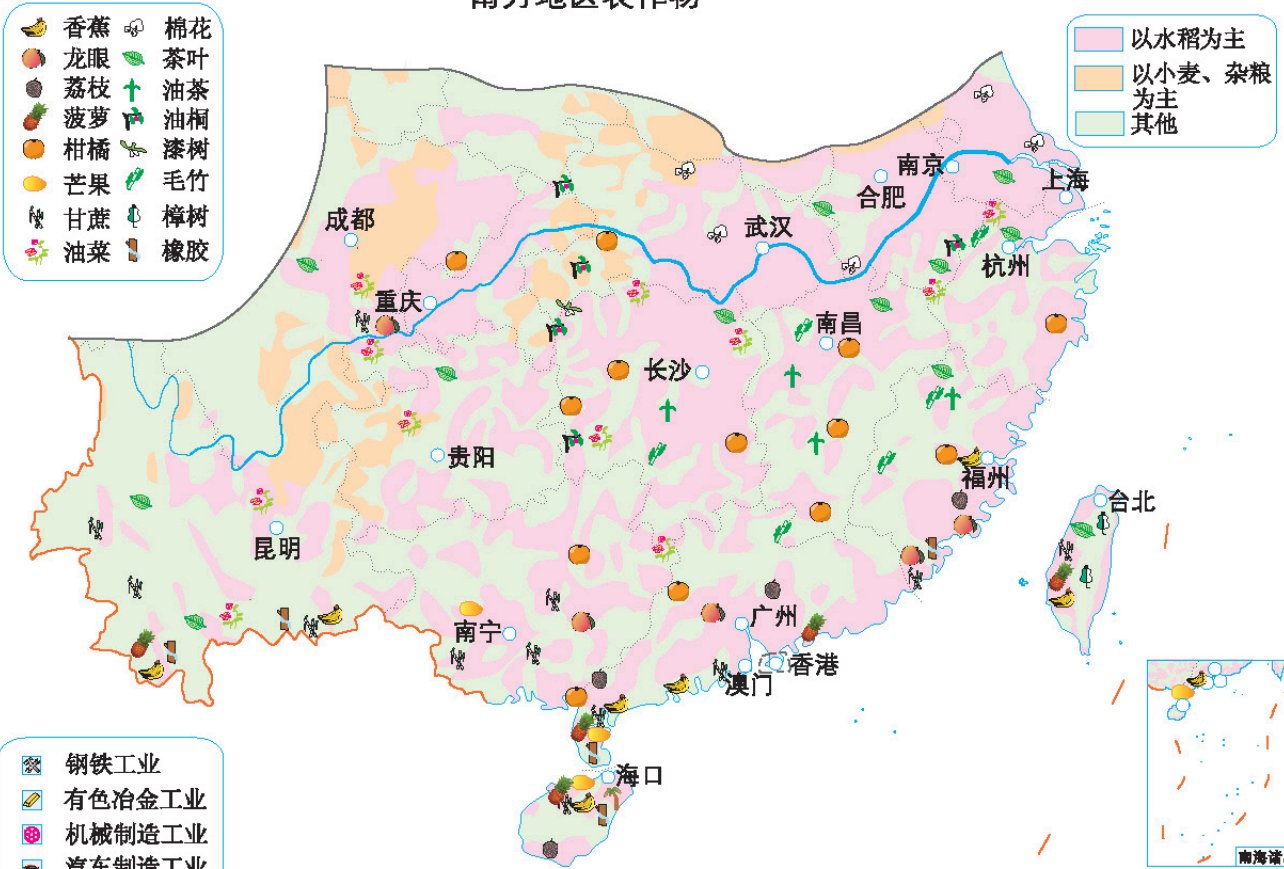


## 第二节 北方地区和南方地区

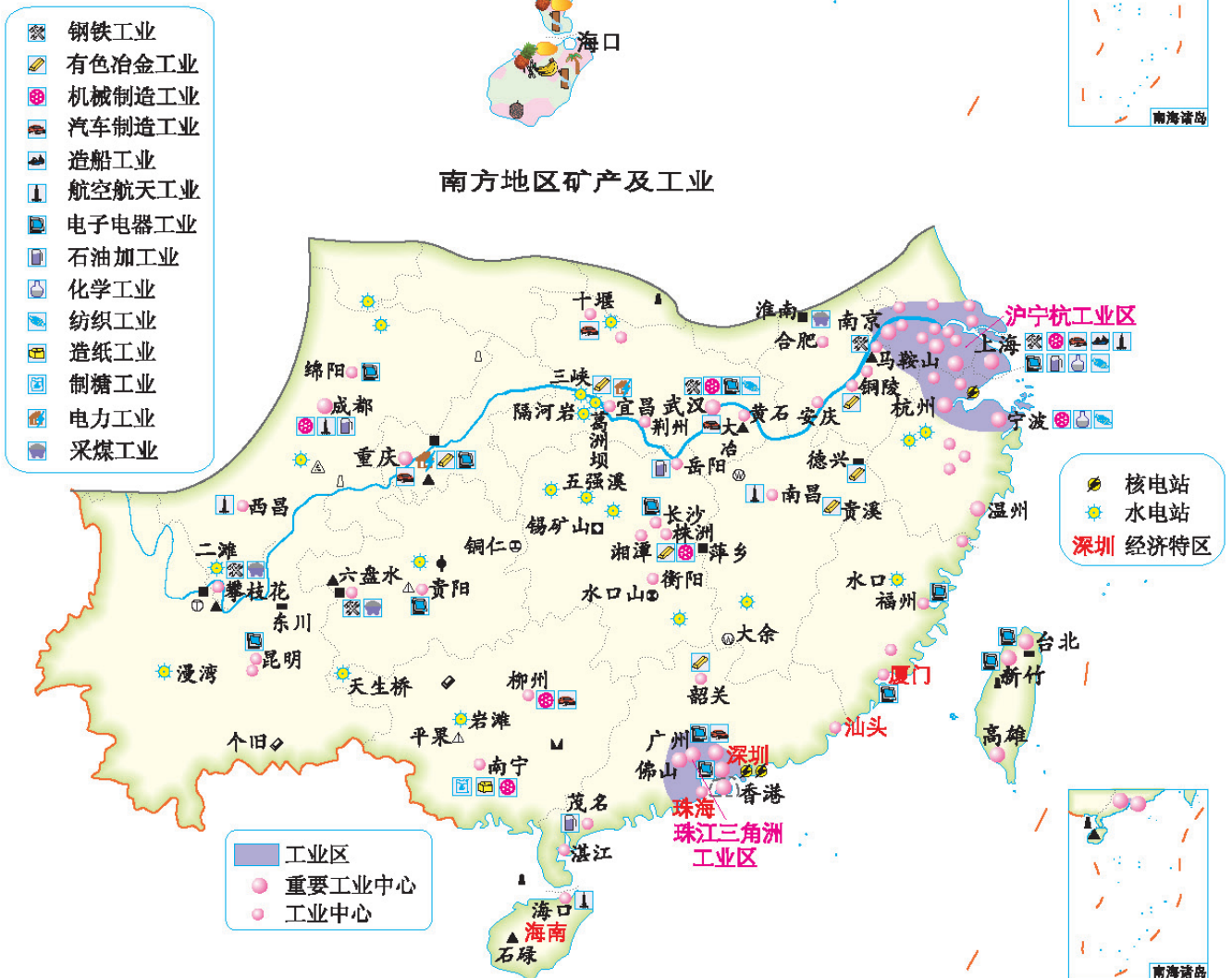




南方地区农作物



南方地区矿产及工业



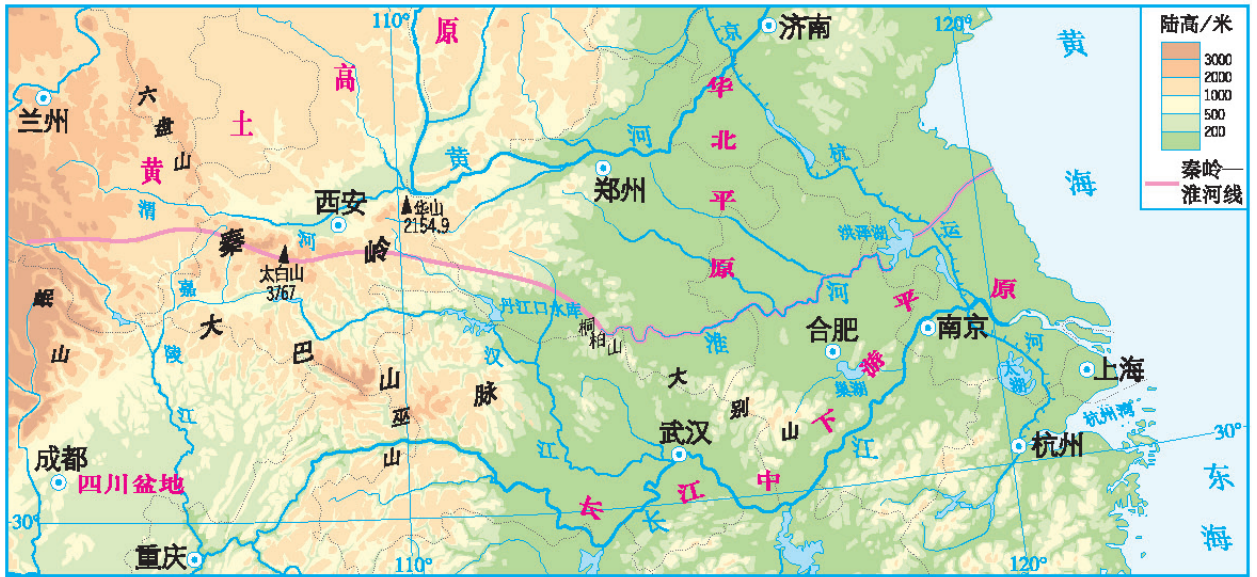
## 第二节 北方地区和南方地区





## 第二节 北方地区和南方地区

### ■ 秦岭—淮河地区 1:12 000 000 0 120 240千米



秦岭

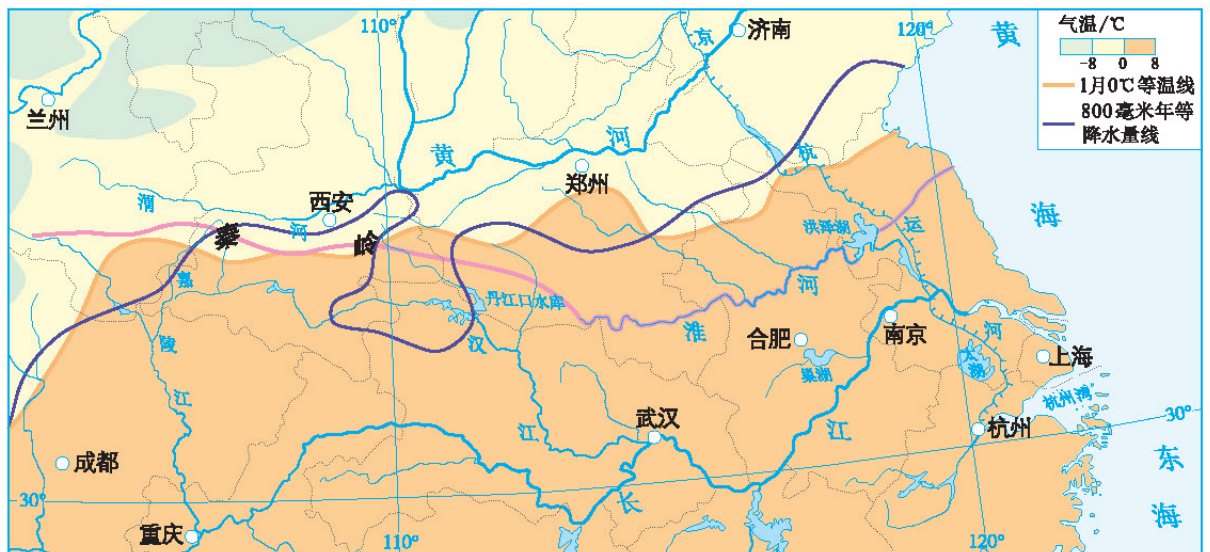
秦岭横亘我国中部，东西绵延约1600千米，南北宽数十千米至二三百千米不等，海拔多为1500~2500米。

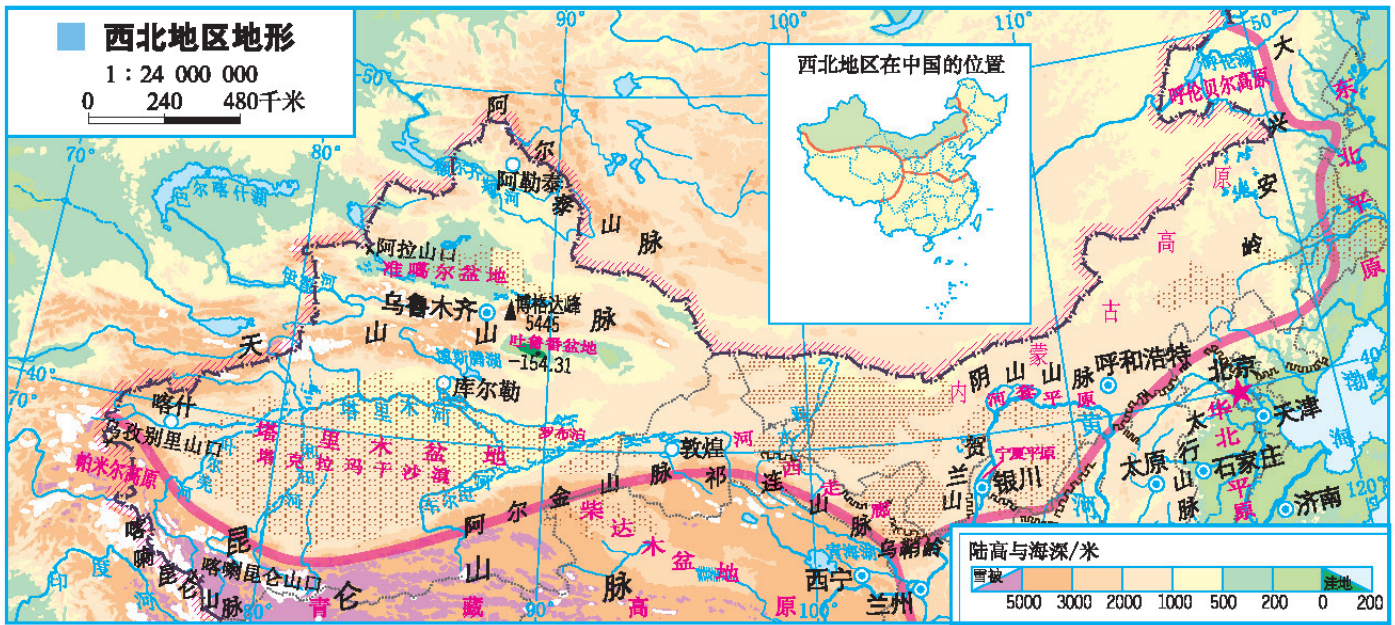


淮河

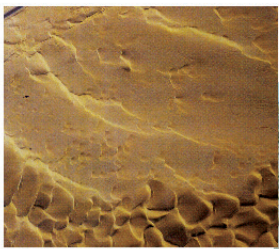
淮河发源于河南桐柏山，下游分为两支，分别注入长江和黄海，全长约1000千米。

### 秦岭—淮河地区1月平均气温和年降水量

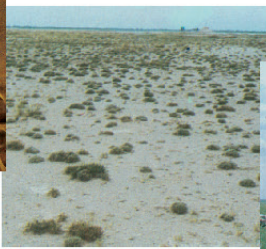




西北地区的自然景观



荒漠 (新疆南部)



荒漠草原 (甘肃中部)



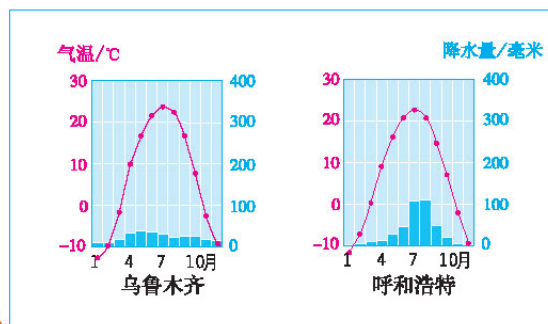
干旱草原 (内蒙古中部)



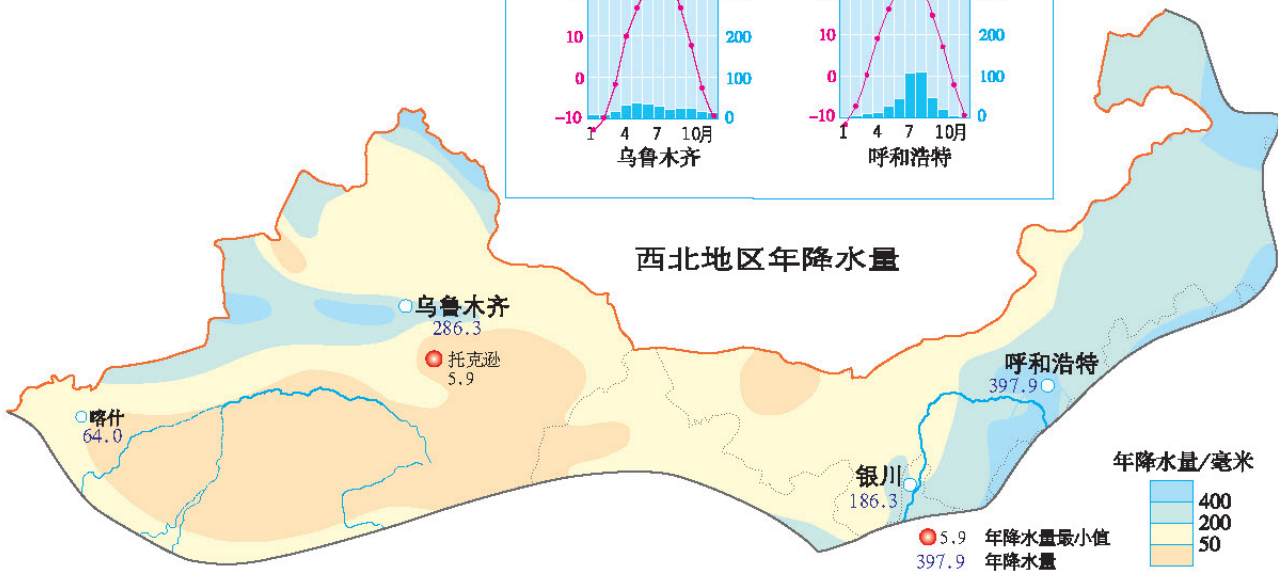
草甸草原 (内蒙古东北部)



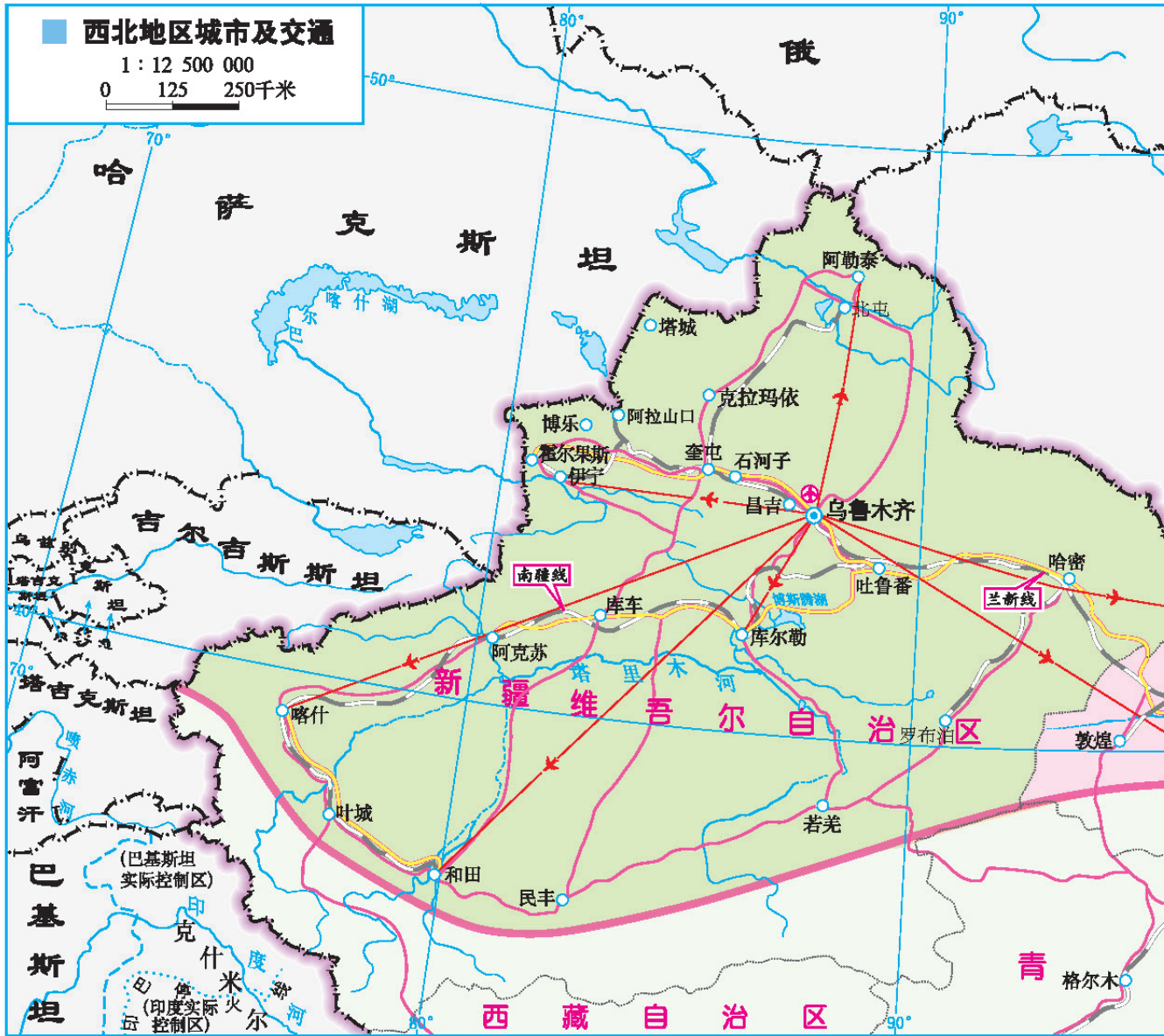
疏林草原 (内蒙古东部)



西北地区年降水量

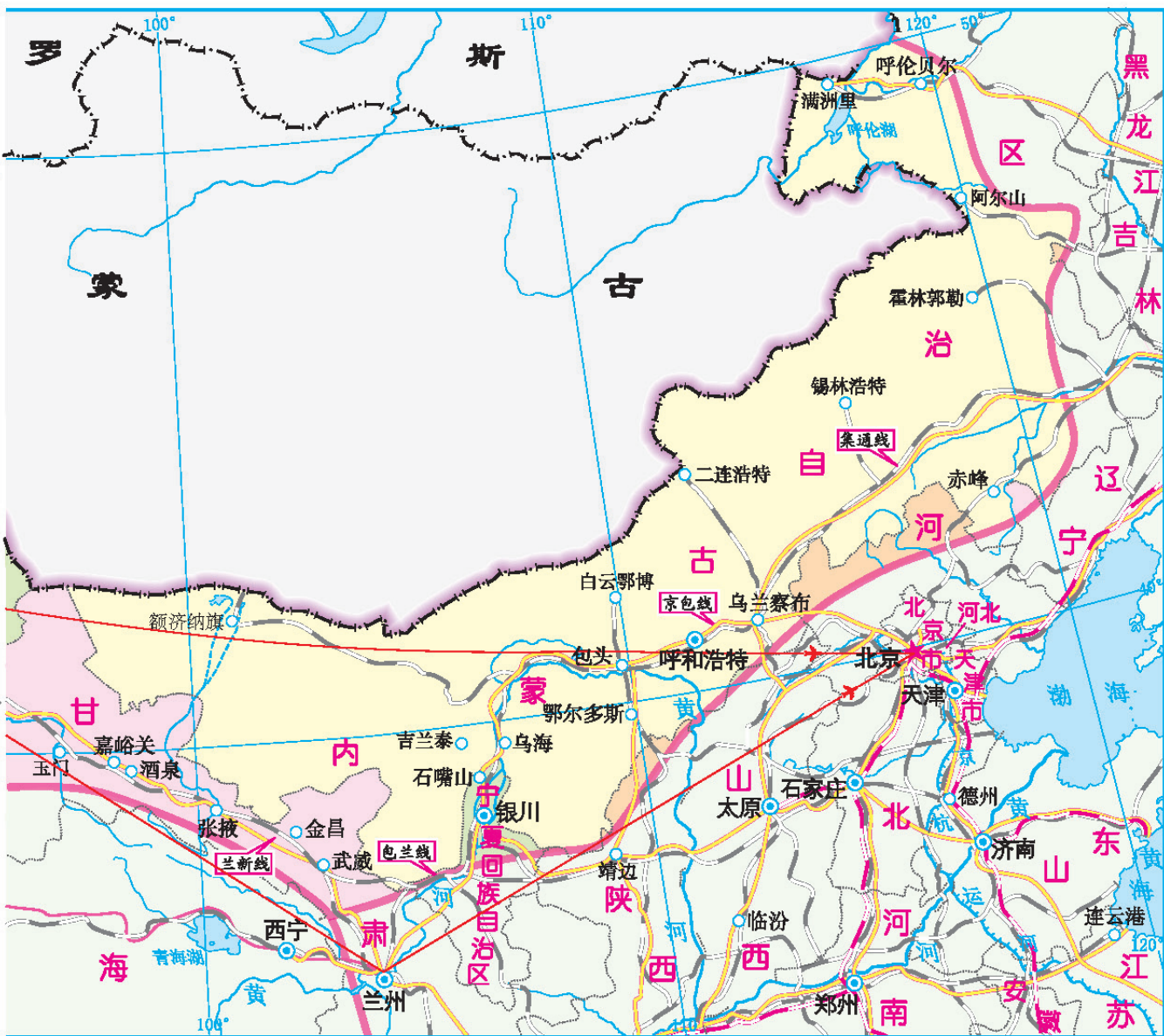


### 第三节 西北地区和青藏地区



西北地区农牧业

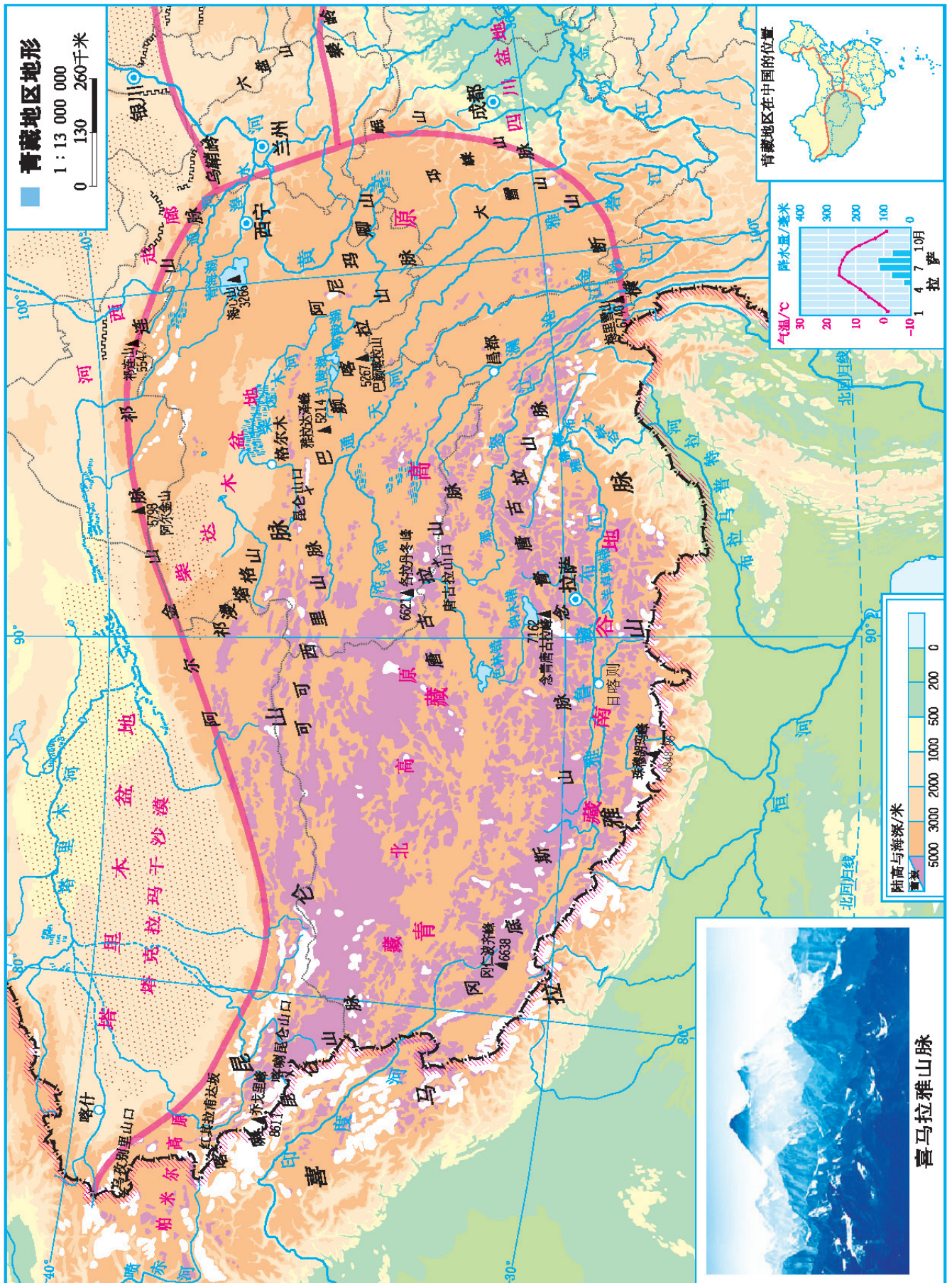




西北地区矿产及工业



### 第三节 西北地区和青藏地区





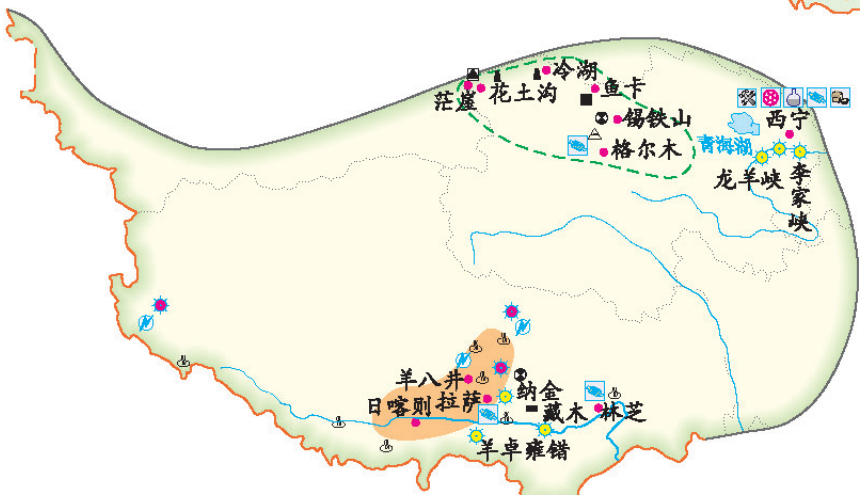


青藏地区农牧业

- 以水稻、玉米为主
  - 以小麦、青稞、豌豆为主
  - 其他
- 马
  - 绵羊
  - 牦牛
  - 山羊



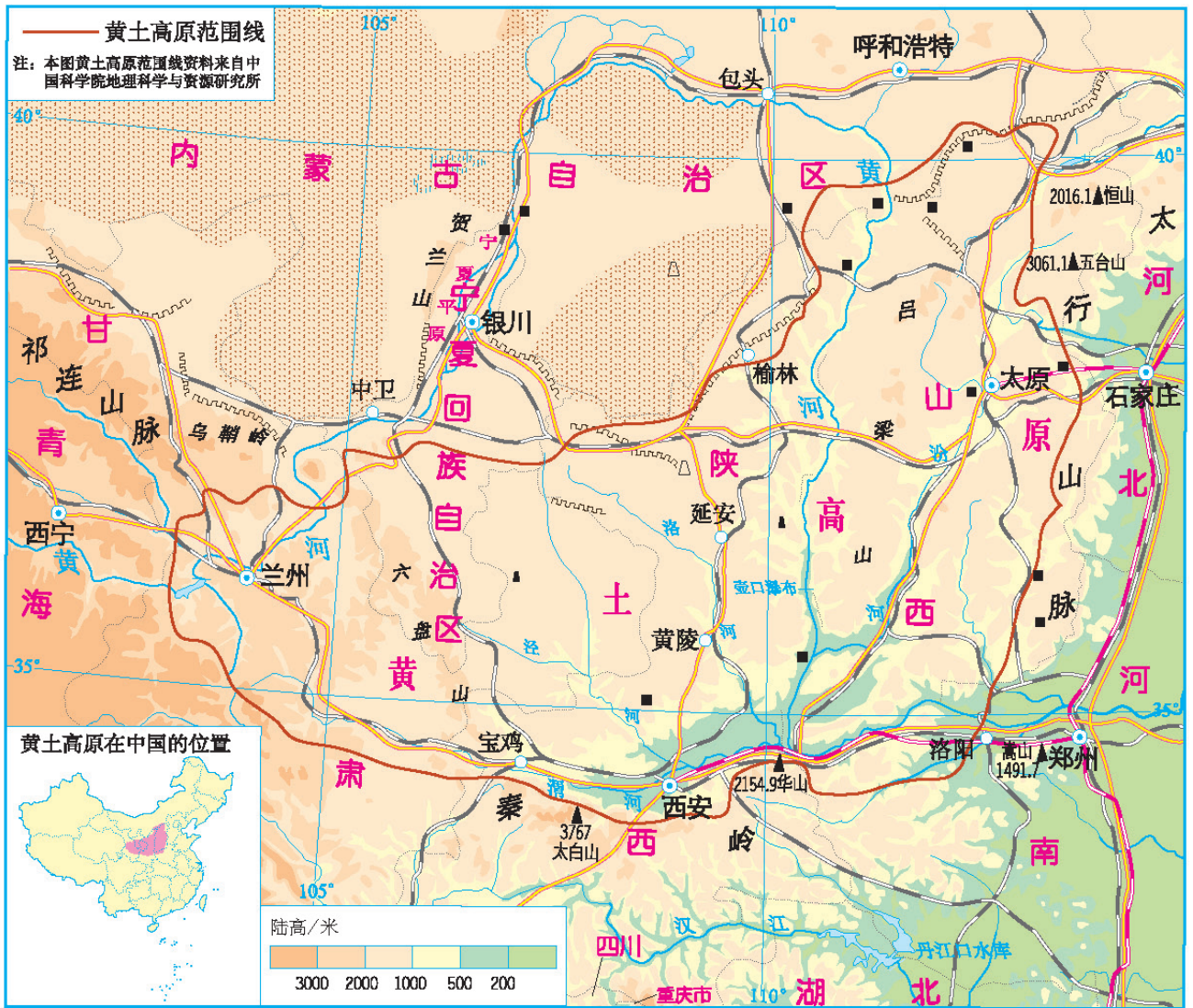
青藏地区矿产及工业



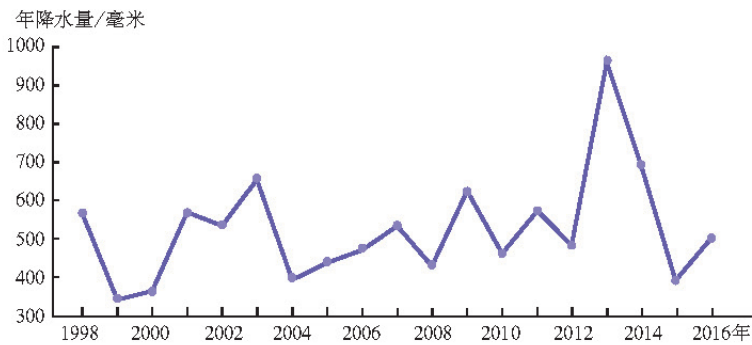
- 钢铁工业
- 水电站
- 机械制造业
- 太阳能电站
- 化学工业
- 地热
- 纺织工业
- 地热电站
- 食品工业
- 工矿点
- 热蒸汽田
- 柴达木盆地

## 第一节 黄土深厚 千沟万壑的地形区——黄土高原

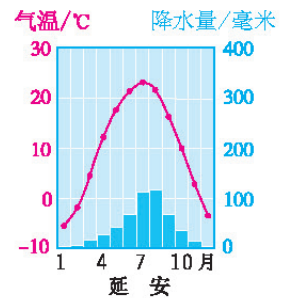
■ 黄土高原 1:7 200 000 0 72 144千米



延安1998—2016年降水量变化



黄土高原地形破碎，气候干旱，降水主要集中在夏季，降水量年际变化较大，水土流失严重。



黄土高原

黄土高原水土流失的治理



黄土高原水土流失治理——兴修梯田

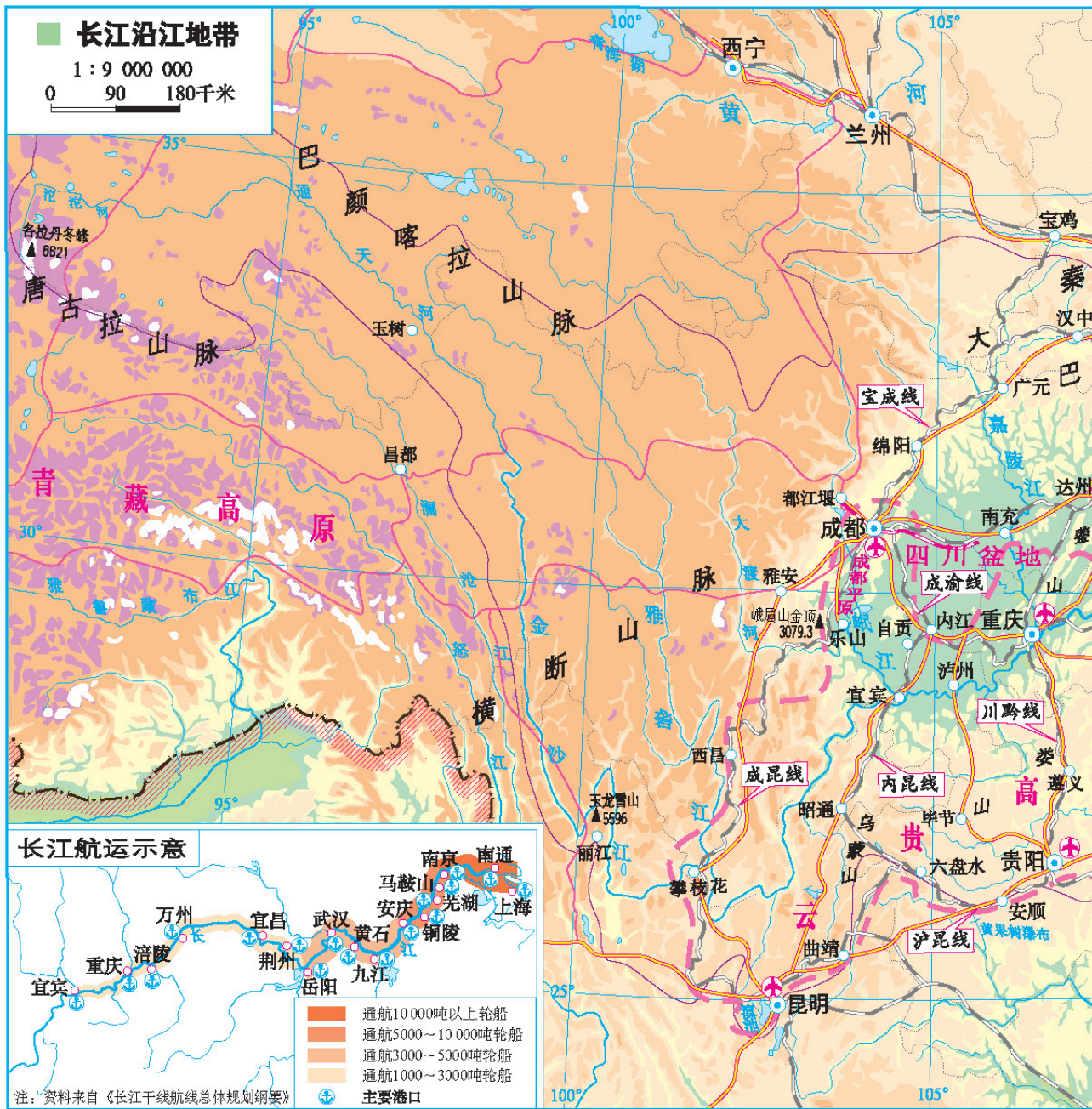


黄土高原小流域综合治理



黄土高原水土流失治理——建淤地坝

## 第二节 以河流为纽带的经济区域——长江沿江地带



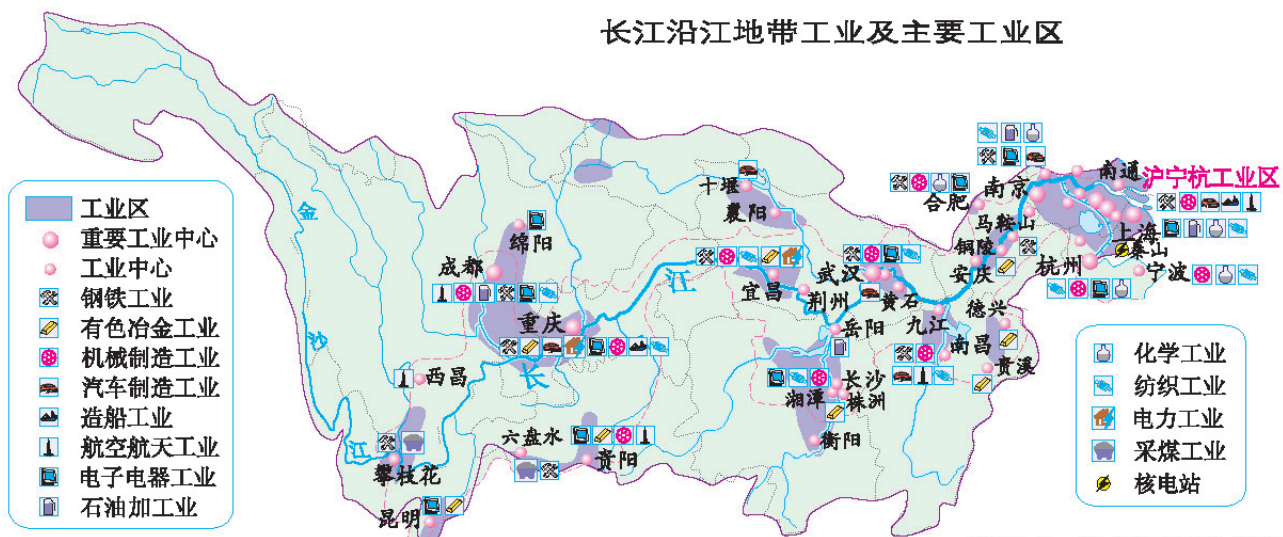
长江沿江地带主要农作物及矿产



## 第二节 以河流为纽带的经济区域——长江沿江地带

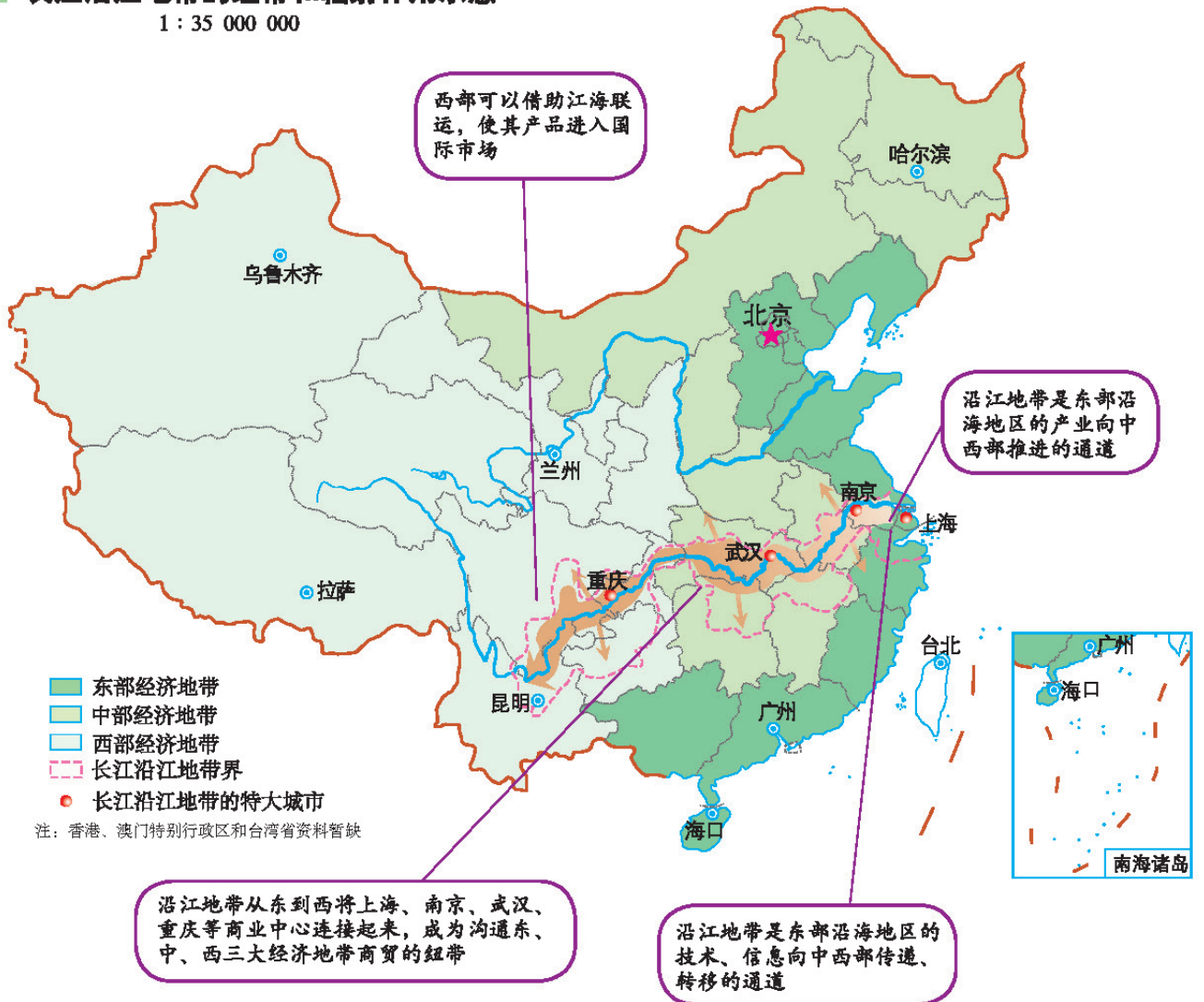


长江沿江地带工业及主要工业区

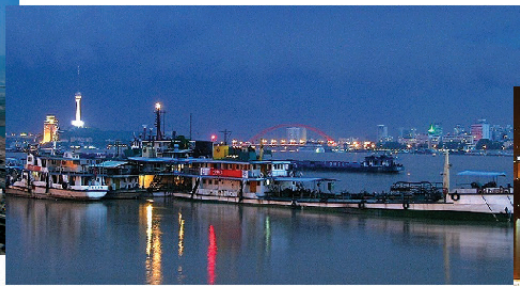


长江沿江地带的纽带和辐射作用示意

1 : 35 000 000



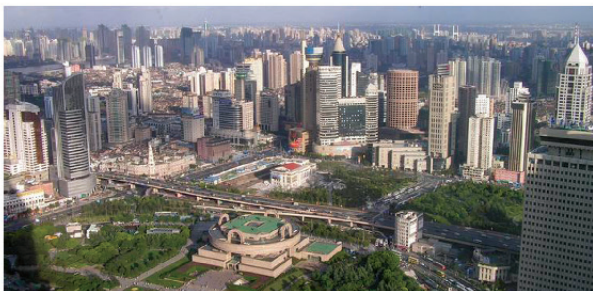
重庆



武汉



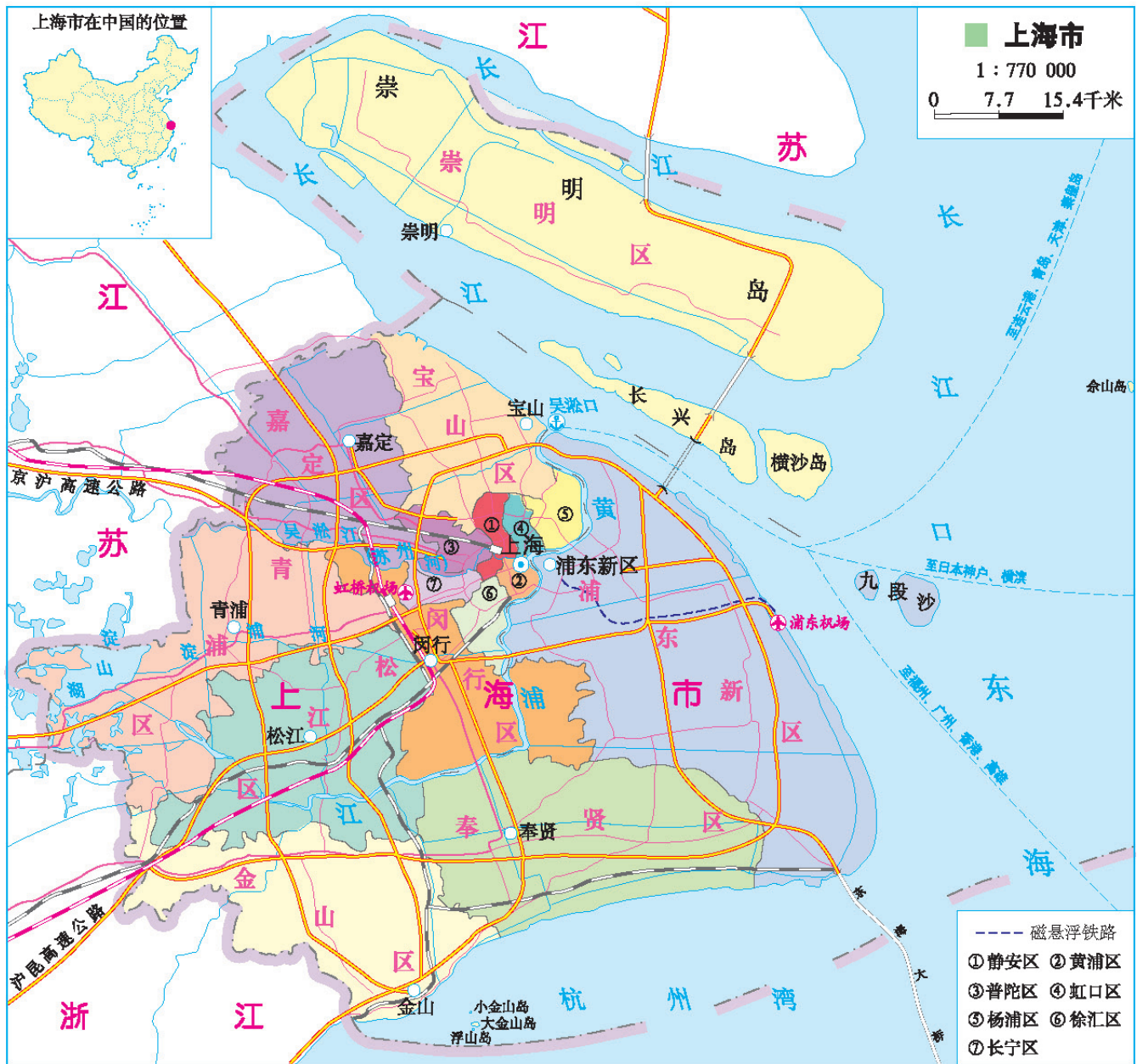
南京



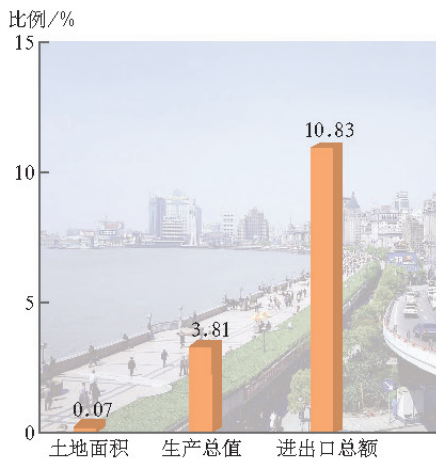
上海

上海、南京、武汉、重庆4个特大城市是长江沿江地带的经济、文化、交通运输中心，对区域经济发展具有很大的辐射和带动作用。

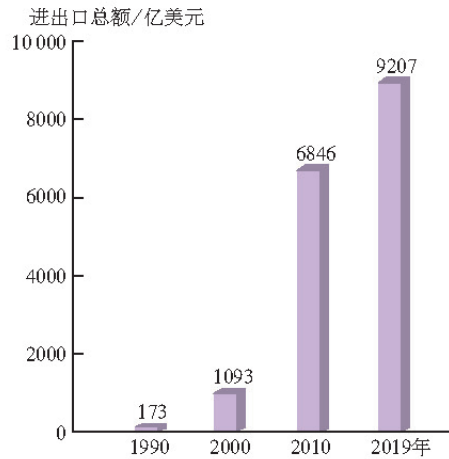
## 第二节 以河流为纽带的经济区域——长江沿江地带



上海部分社会经济指标占全国的比重 (2020年)

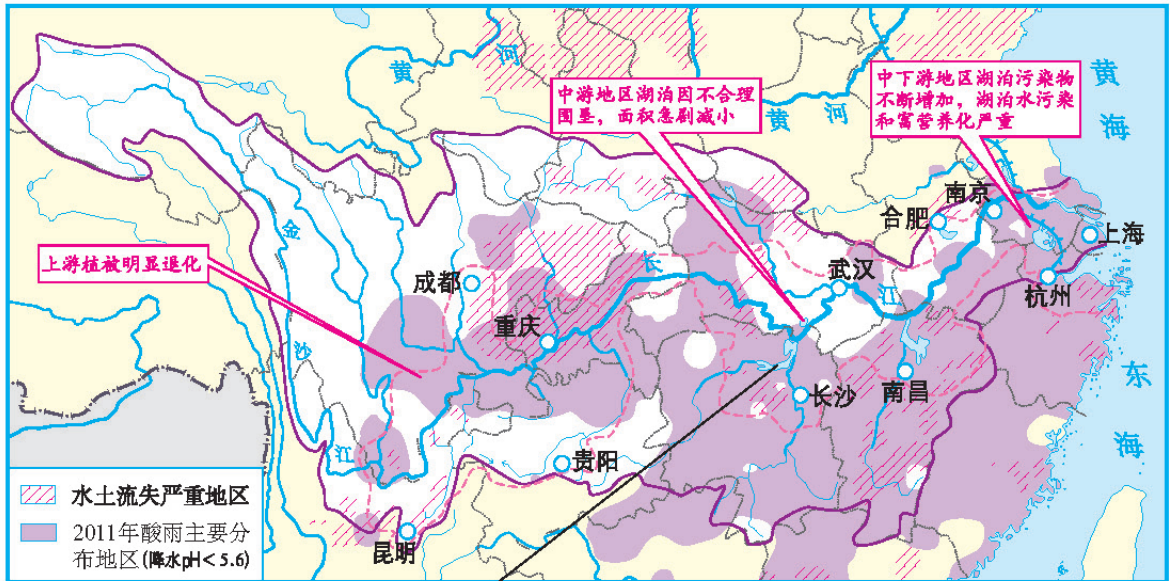


上海关区货物进出口总额的增长

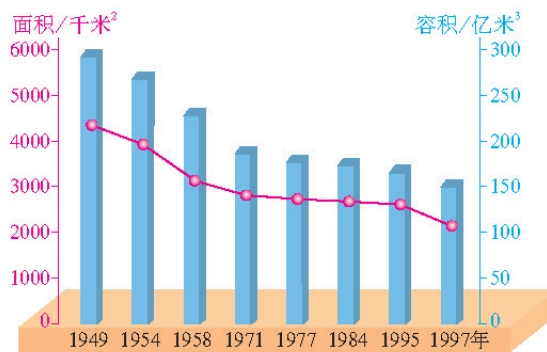


国家级开发区——浦东新区

长江沿江地带的环境问题



洞庭湖面积和容积变化

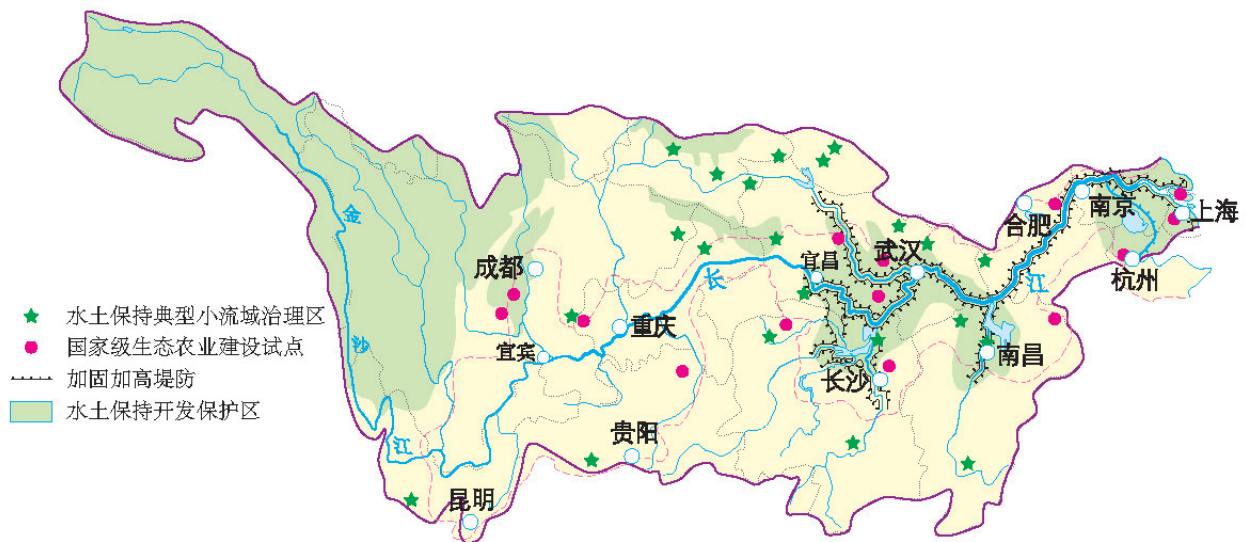


由于江水挟带大量泥沙入湖, 加上不合理的围垦, 湖泊面积不断萎缩。



1998年长江全流域性大洪水后, 洞庭湖开展了大规模的退田还湖。图为退田还湖后, 居民搬出了屡遭洪灾的青山垸, 昔日的堤垸变成了如今碧水盈盈的青山湖。

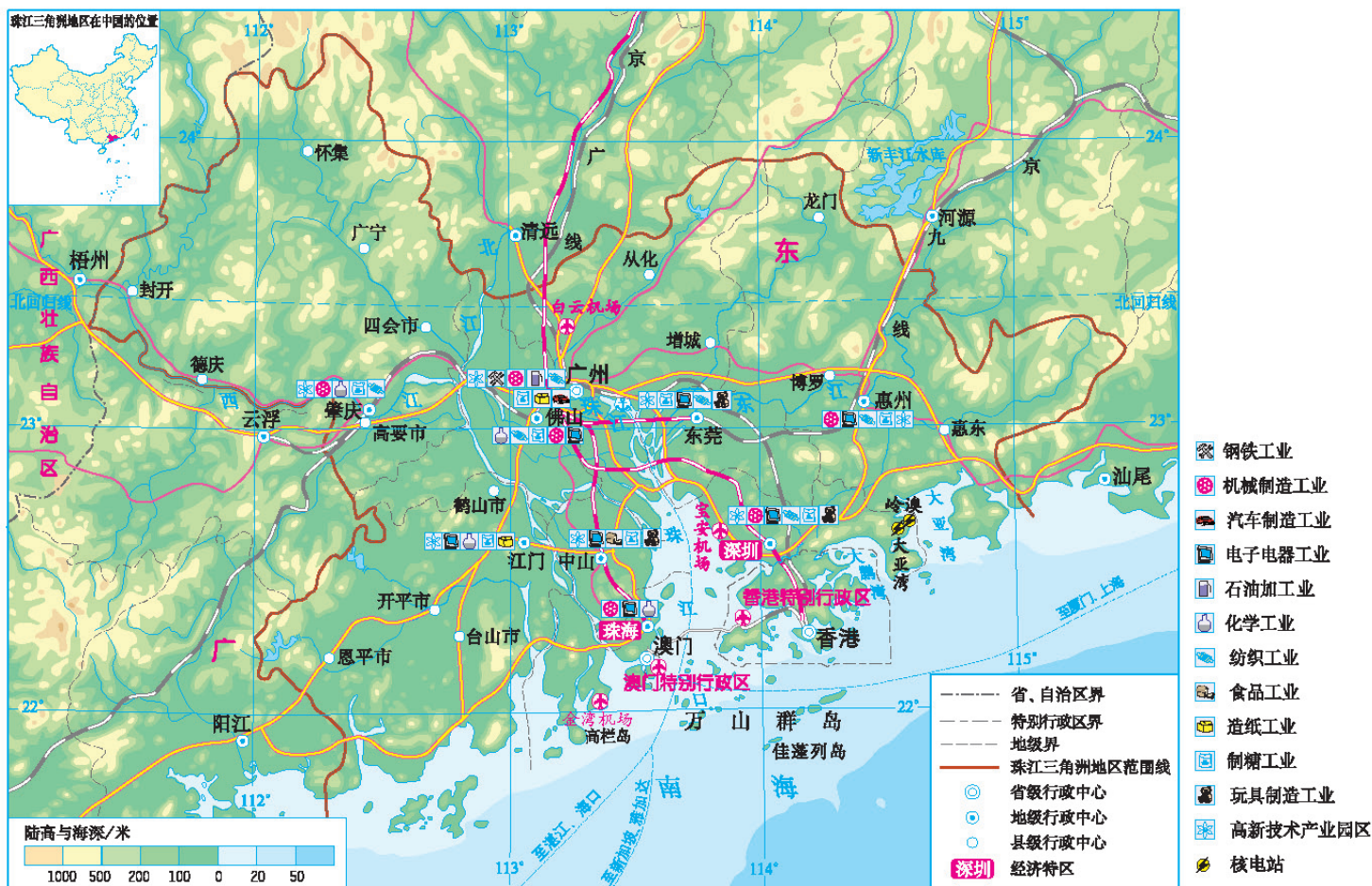
长江沿江地带的治理





### 第三节 对外开放的“南大门”——珠江三角洲地区

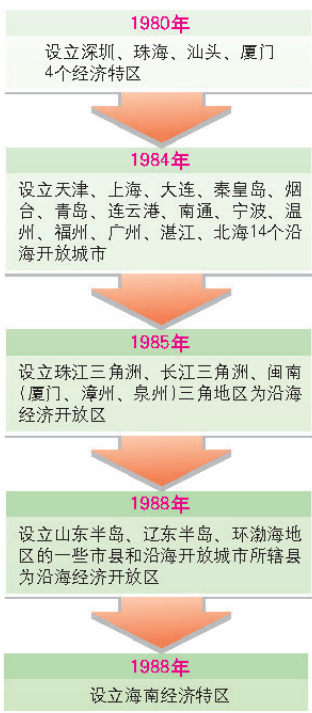
珠江三角洲地区 1:2 800 000 0 28 56千米



20世纪80年代我国对外开放格局 1:28 000 000



#### 沿海开放不断深入



广东省省会——广州

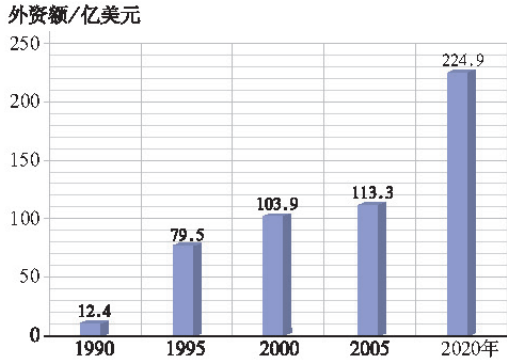


中国第一个经济特区——深圳

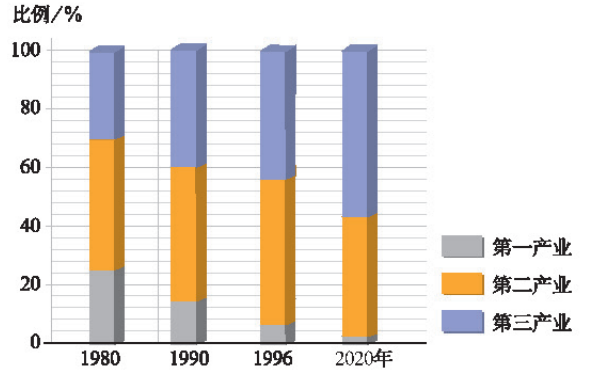
### 第三节 对外开放的“南大门”——珠江三角洲地区

#### 迅速发展的外向型经济

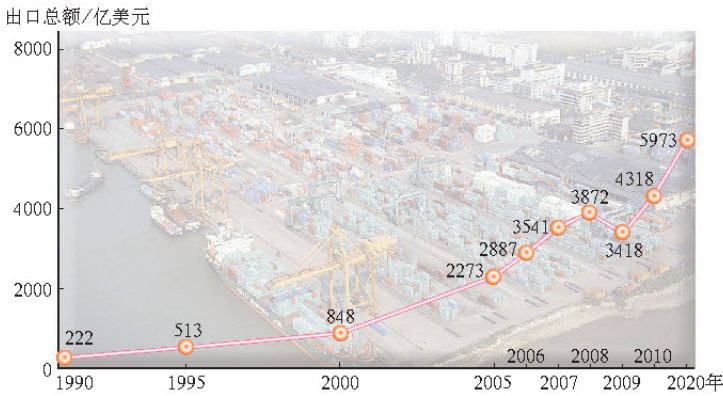
珠江三角洲地区利用外资情况



珠江三角洲地区产业结构的变化



珠江三角洲地区出口总额的变化



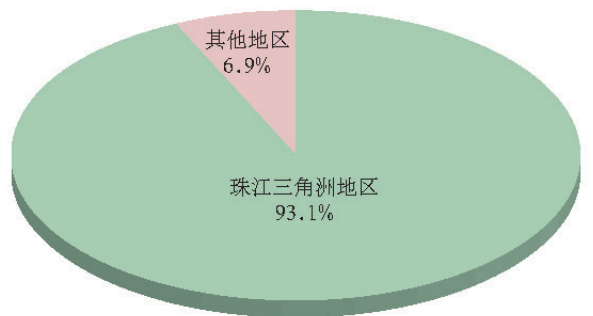
中国进出口商品交易会（广交会）

广交会是中国目前历史最长、规模最大的综合性国际贸易盛会。图为广交会现场。

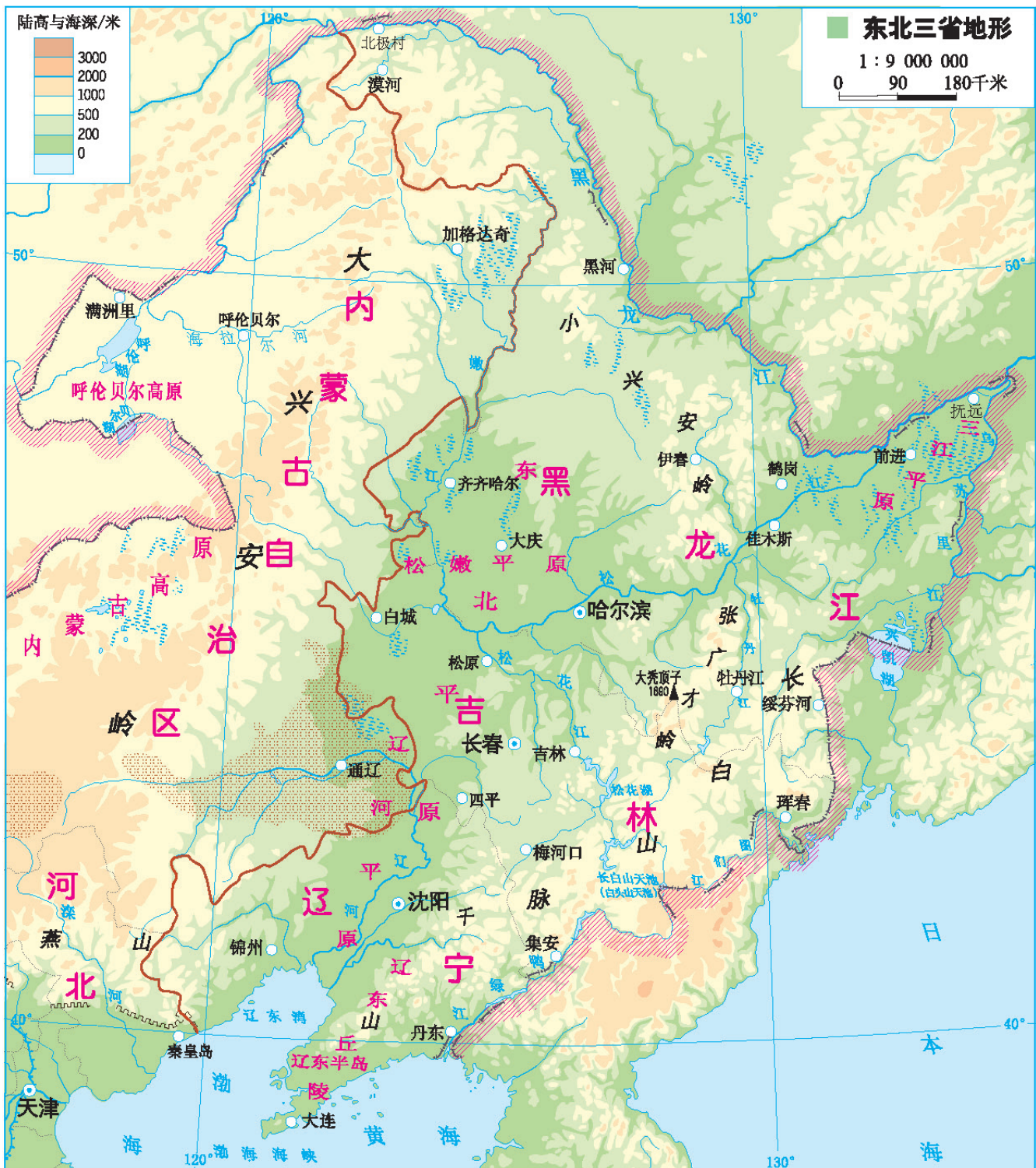
珠江三角洲地区国家级高新技术产业开发区



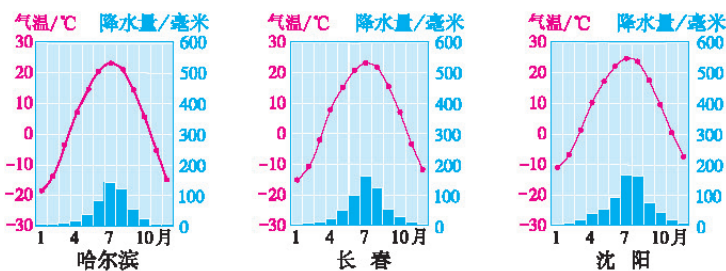
珠江三角洲地区高新技术产业产值占广东省的比例 (2019年)



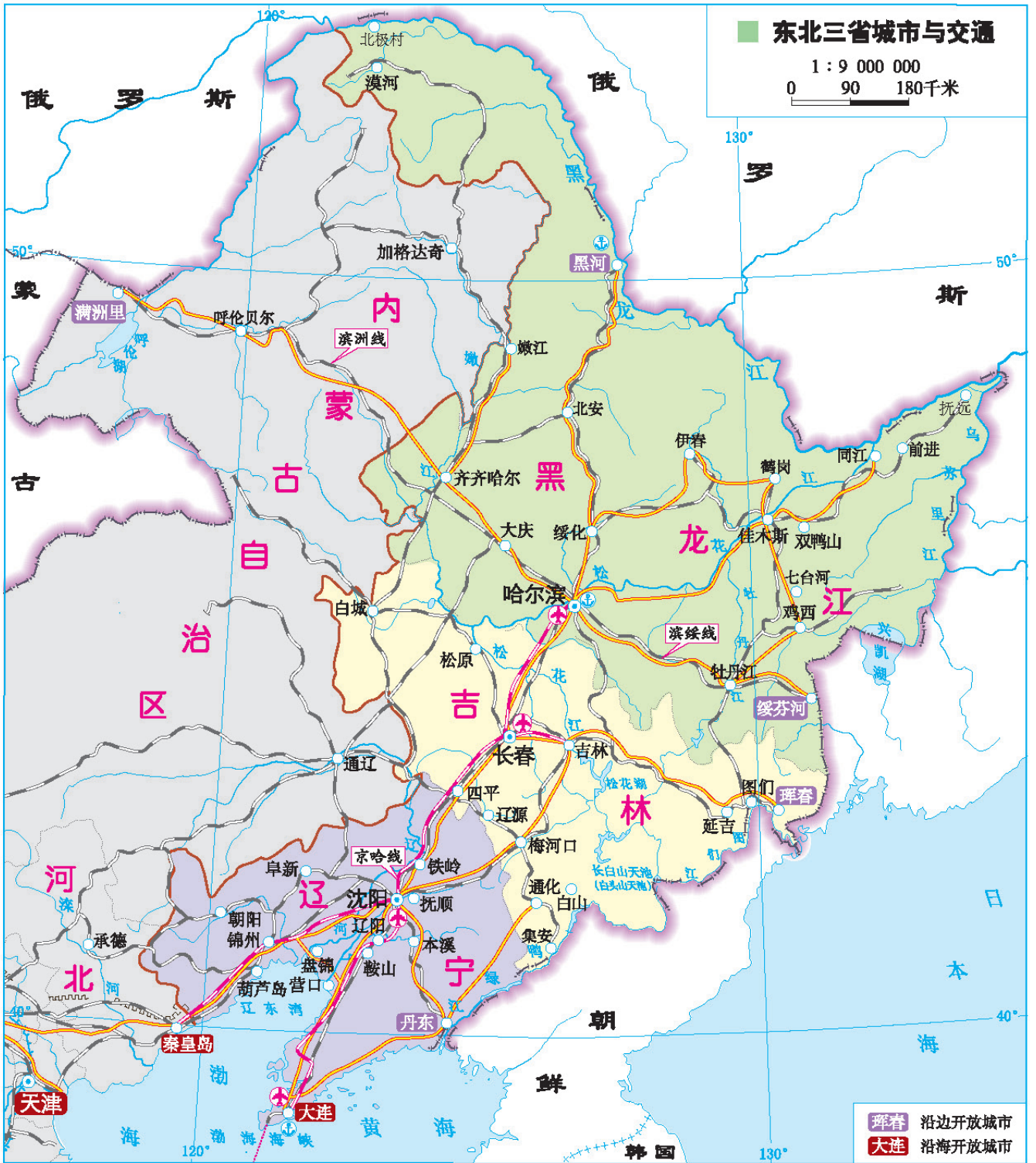
## 第四节 振兴中的工业区——东北三省



东北三省部分指标占全国的比例 (2017年)



### 第四节 振兴中的工业区——东北三省



沿边开放城市——绥芬河

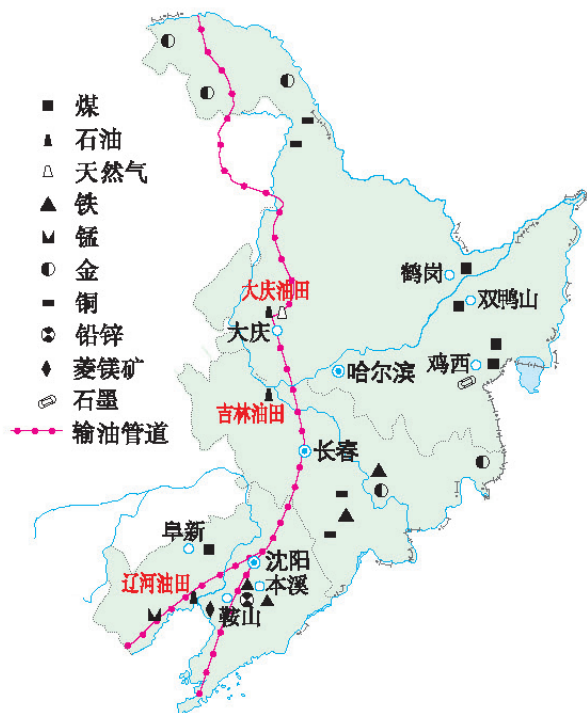


大连港

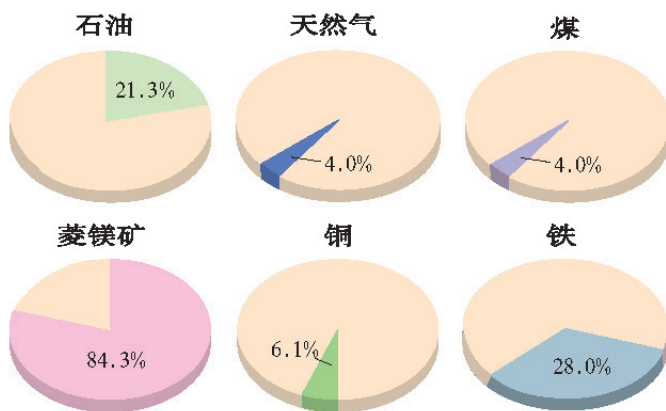


哈大高速铁路

东北三省矿产分布

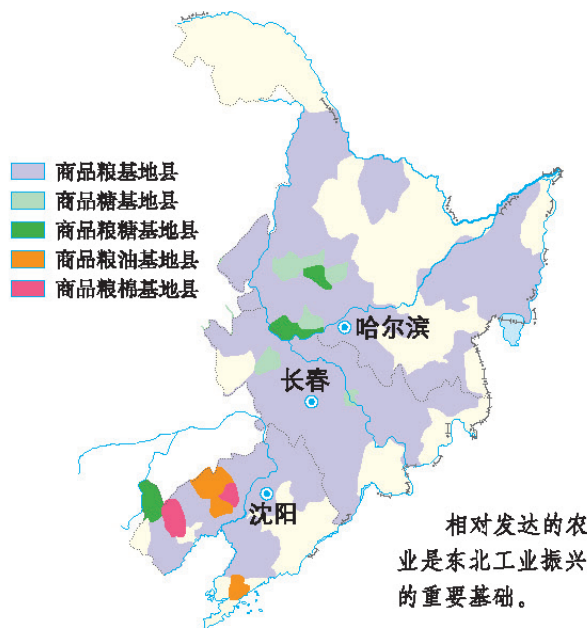


东北三省主要矿产储量占全国的比例 (2016年)

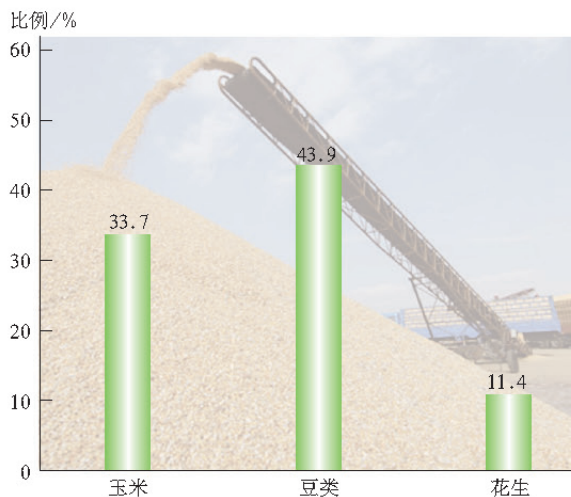


东北三省矿产资源丰富，是我国重要的矿产资源生产基地。

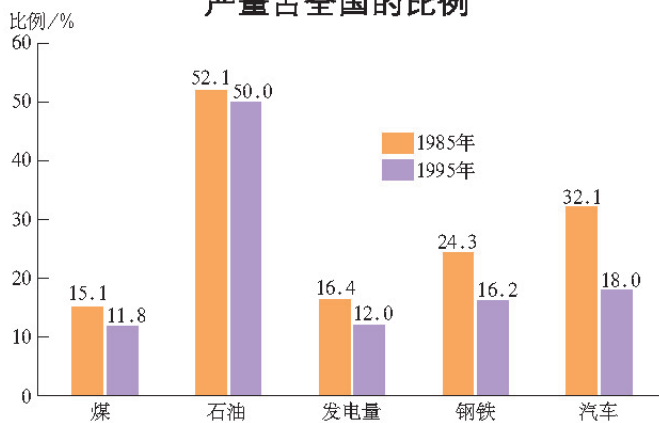
东北三省商品粮、糖、油、棉基地县分布



东北三省部分农产品产量占全国的比重 (2017年)



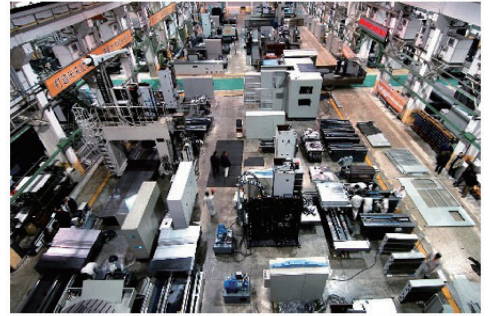
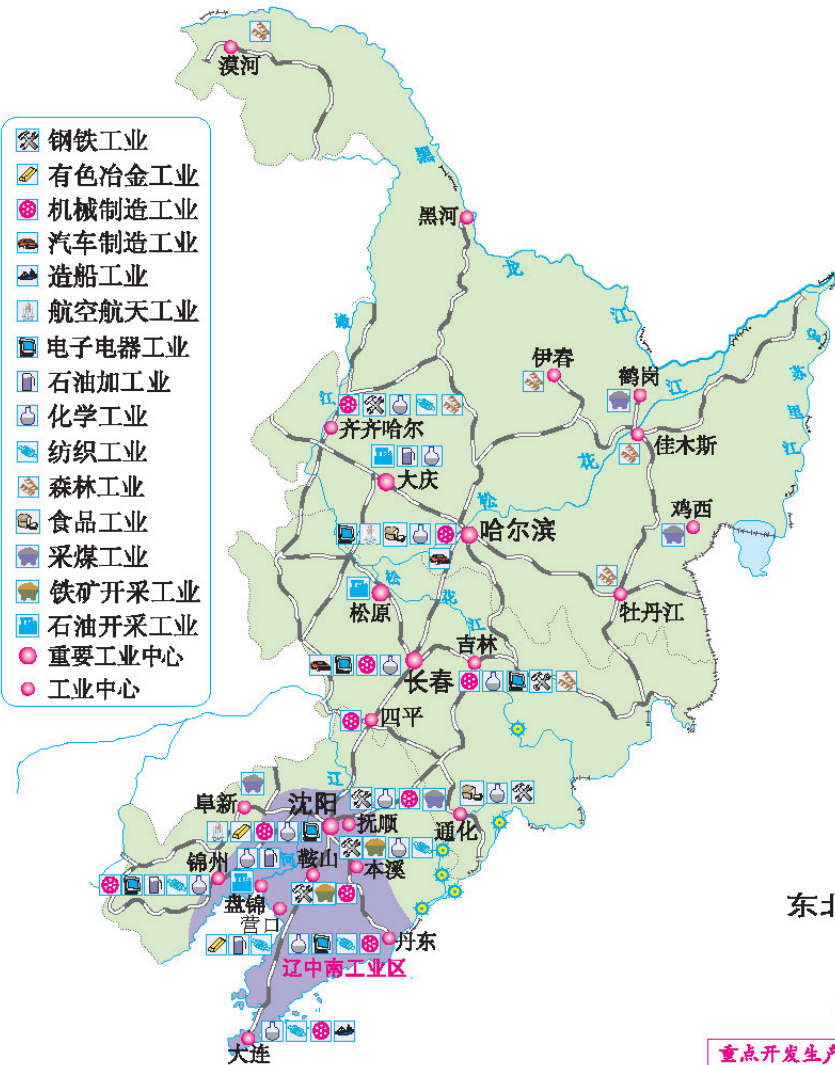
20世纪80—90年代东北三省部分工业产品产量占全国的比重



“解放牌”汽车试制成功  
东北三省工业发展较早，基础好。

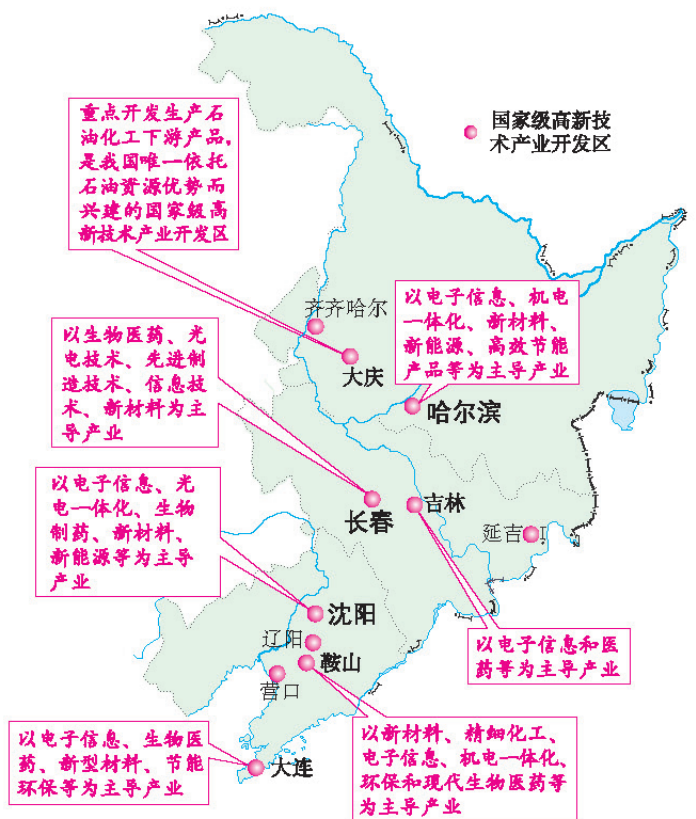
## 第四节 振兴中的工业区——东北三省

东北三省工业分布



东北地区传统产业竞争力明显增强。图为主营业务收入位居世界机床行业前列的沈阳机床集团生产车间。

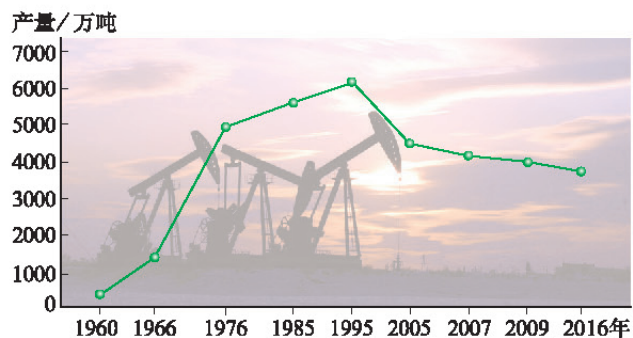
东北三省国家级高新技术产业开发区



东北地区的新兴产业蓬勃发展，已成为东北振兴的重要支持。图为吉林长春高新区的动漫游戏原创产业园。

石油之城——大庆市的振兴

大庆油田石油产量的变化



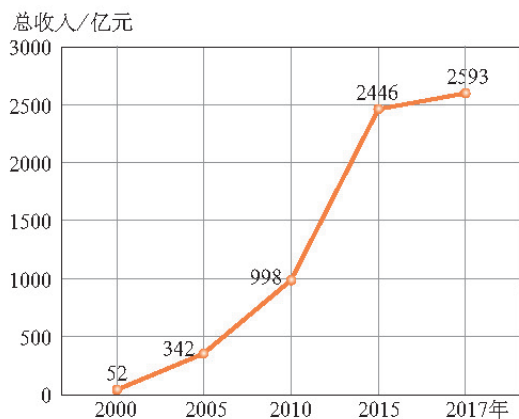
大庆油田不断应用新技术，挖掘新潜力，确保油田近期稳产在4000万吨左右。



大庆120万吨乙烯生产装置

2012年10月，大庆年产120万吨乙烯装置投产。该项目的建设，对大庆市实现资源型城市转型、振兴东北老工业基地等具有重要意义。

大庆高新技术产业开发区高新技术企业总收入的增长

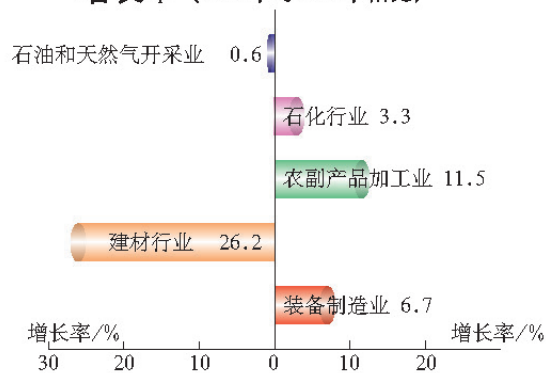


石油工人在欢呼大庆第一口油井喷油



大庆油田

大庆市不同工业行业工业增加值的增长率 (2016年与2015年相比)

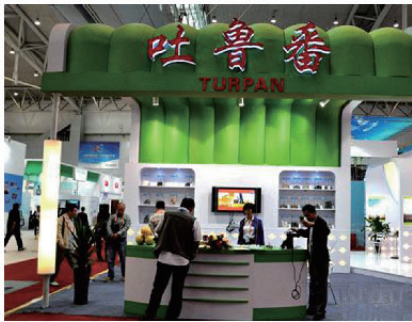
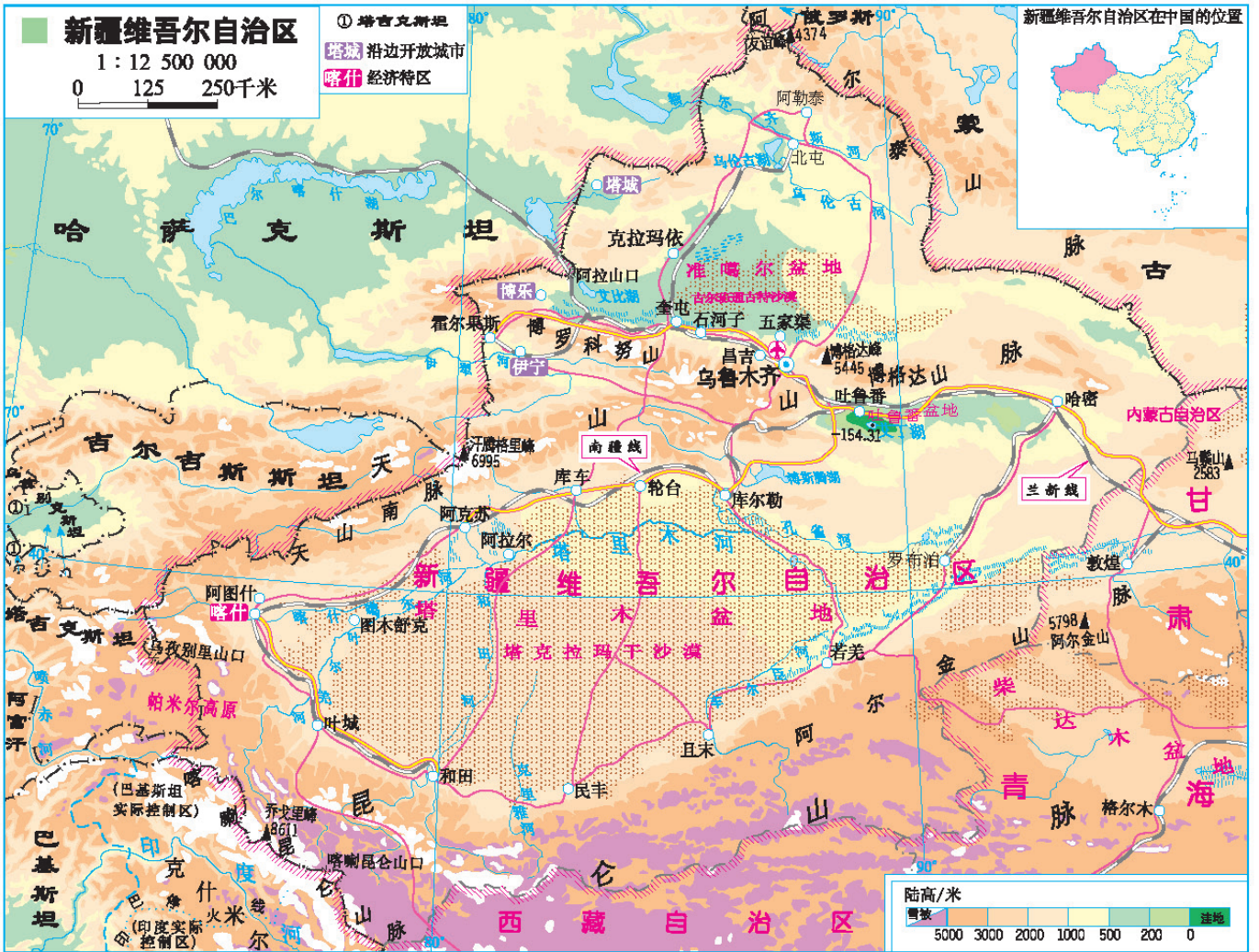


在确保传统油气产业生产稳定的同时，大力发展新兴产业。



大庆高新技术产业开发区石化园区

## 第五节 祖国西部开发的宝地——新疆维吾尔自治区



中国—亚欧博览会

举办中国—亚欧博览会，发挥新疆东引西出、向西开放的地缘优势，有利于推动形成我国“陆上开放”和“沿海开放”并进的对外开放新格局，发挥新疆在向西开放过程中的桥头堡和枢纽作用。图为中国—亚欧博览会上的吐鲁番馆。



西部明珠——喀什

新疆石油、天然气资源分布





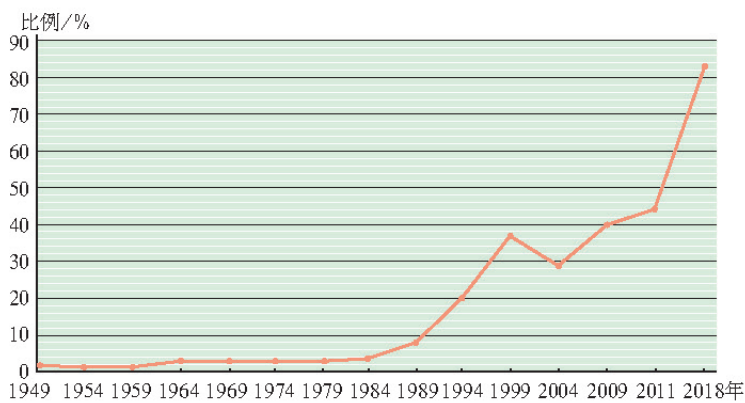
新疆农作物分布



坎儿井

坎儿井是干旱地区导引地下水，实现自流灌溉的一种渠道，主要分布在新疆的吐鲁番和哈密地区。

新疆棉花产量占全国棉花总产量的比例



棉花喜获丰收

新疆已成为我国最大的棉花主产区。图为拾花工在新疆棉花种植区抢摘棉花。

中国的西气东输工程



西气东输起始站塔里木油气田轮南站

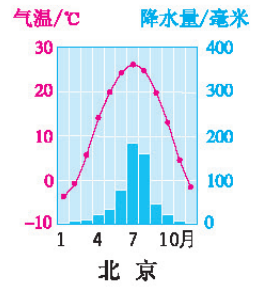
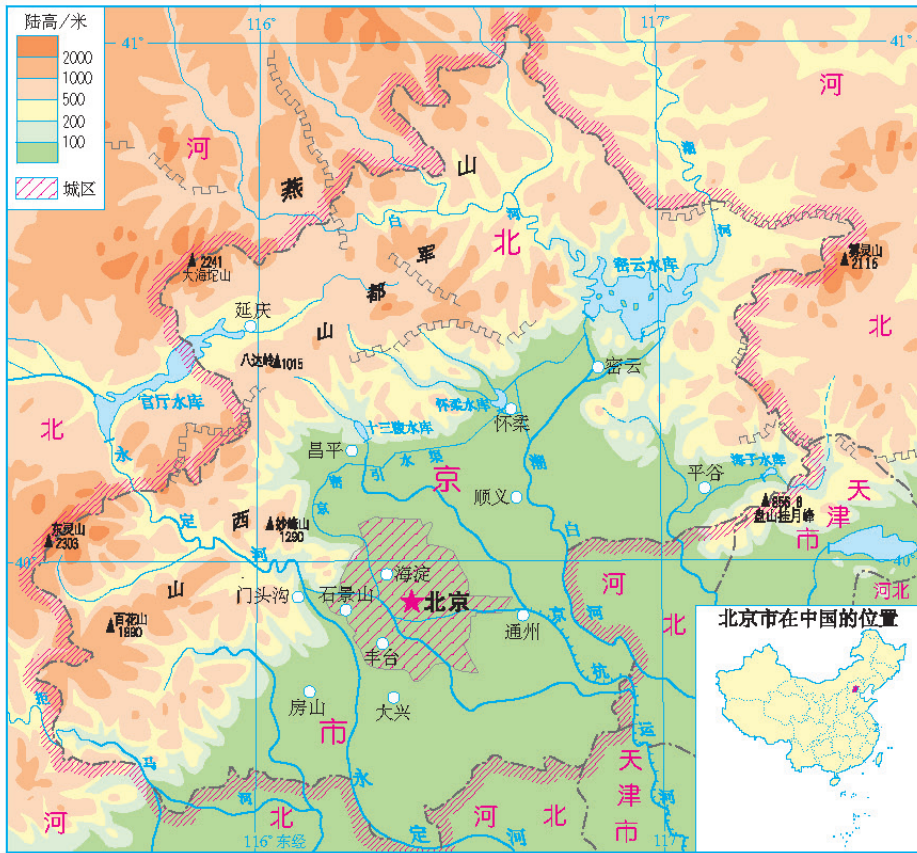


上海市

上海市通过加大天然气等清洁能源的利用，空气质量大大改善。

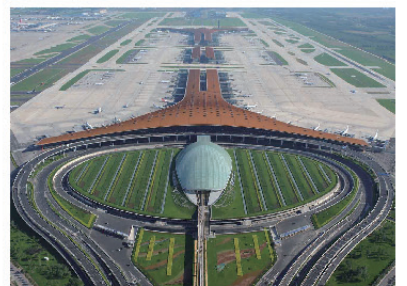
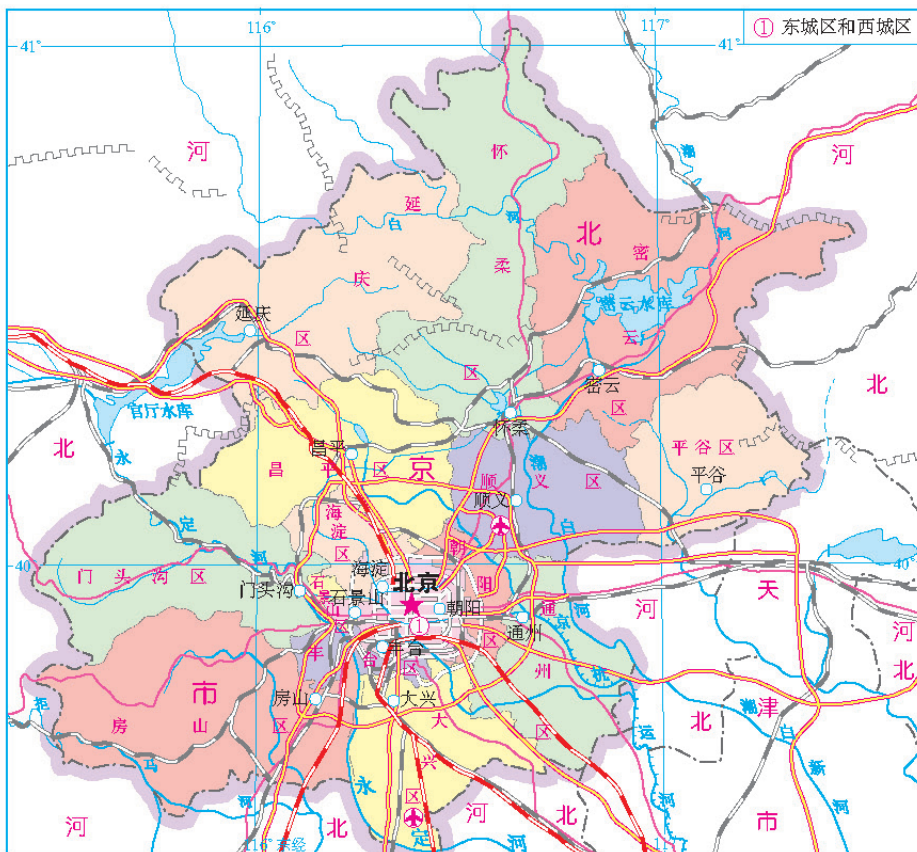
# 第一节 祖国的首都——北京

## 北京市地形 1:1 600 000 0 16 32千米



北京市的主要水源地——密云水库

## 北京市政区和交通 1:1 600 000 0 16 32千米



首都机场3号航站楼



北京南站

北京城区 1:175 000 0 1.75 3.50千米



- ★ 市政府
- 国家机关
- 🎓 高等院校
- 🔬 科研机构
- 📍 博物馆、图书馆
- 🎭 文化机构
- 🎪 文艺场馆
- 🏥 医院
- 🚗 长途汽车站
- 📍 其他重要地点
- 🏬 商业中心区
- 🚇 地铁



国家大剧院



王府井大街

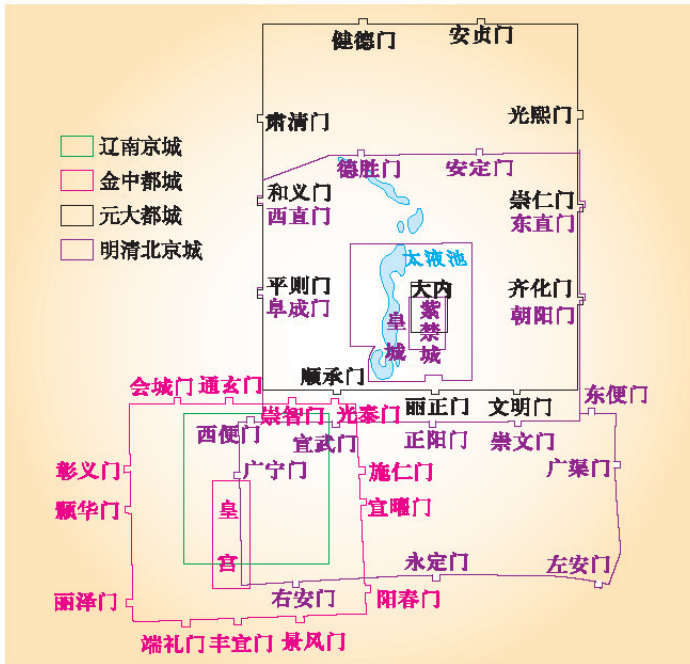


北京的胡同

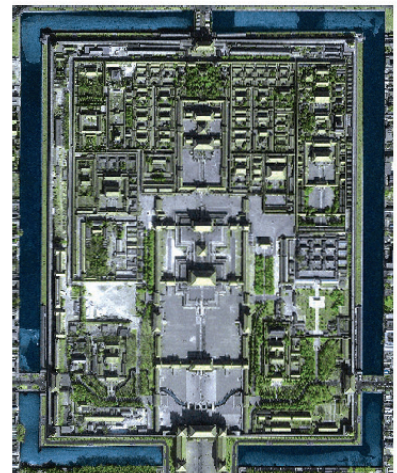
## 第一节 祖国的首都——北京

### 历史悠久的古都

辽、金、元、明清北京城址的变迁



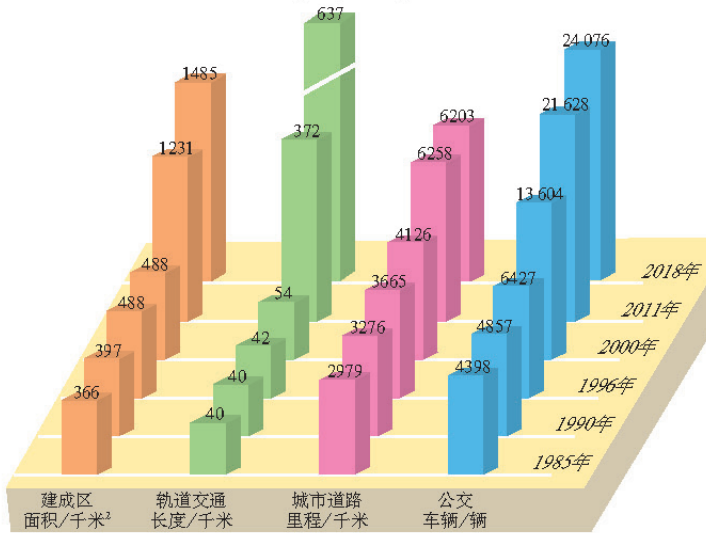
北京元大都土城遗址



北京故宫影像图

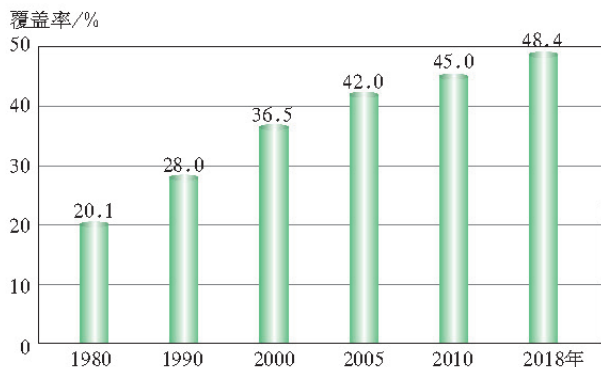
### 日新月异的城市建设

北京市城市建设



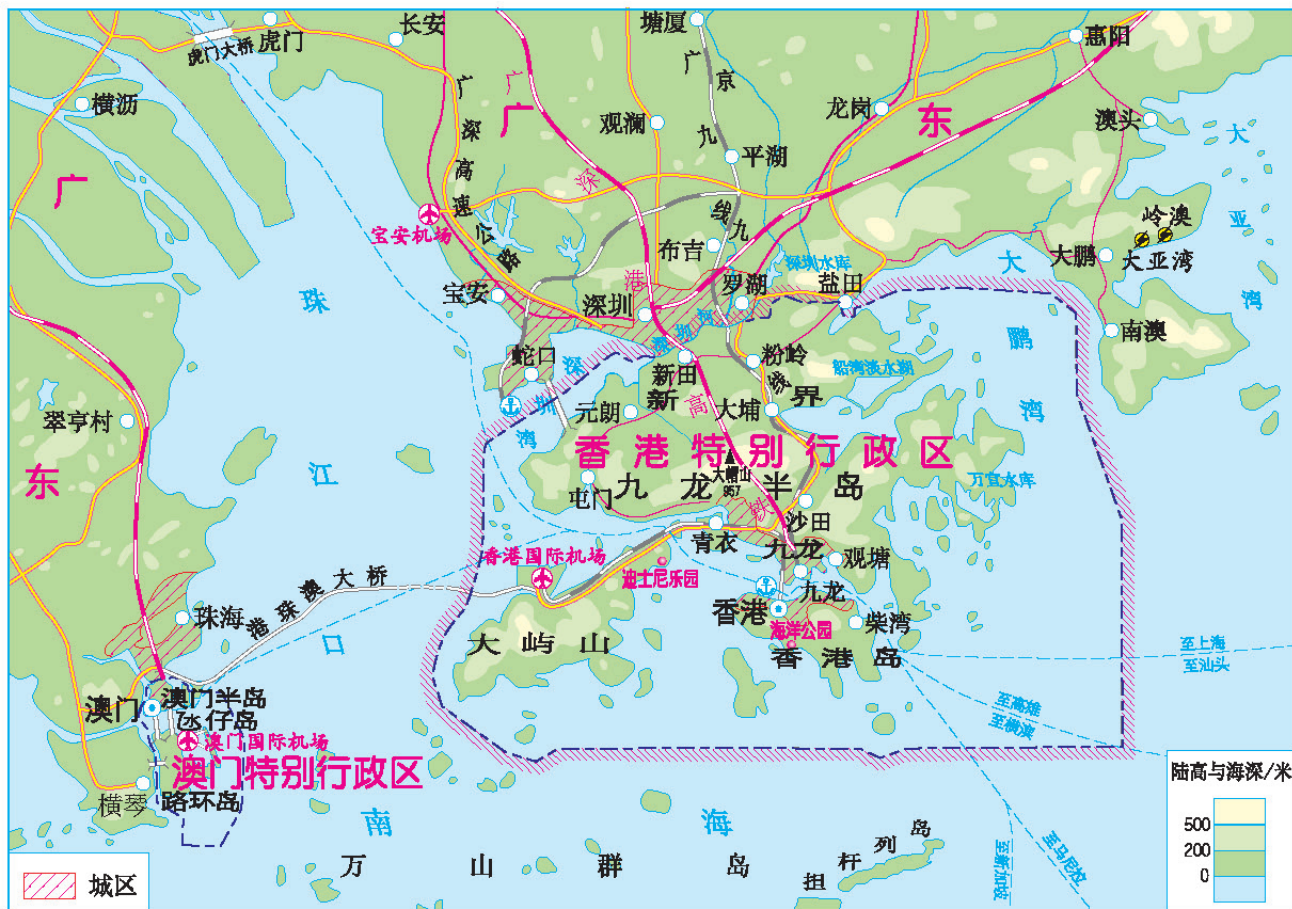
2000年以来,北京的轨道交通建设大大加快。截至2018年,运营线路已达637千米,大大方便了人们出行。图为地铁5号线雍和宫站。

北京市城市绿化覆盖率的变化

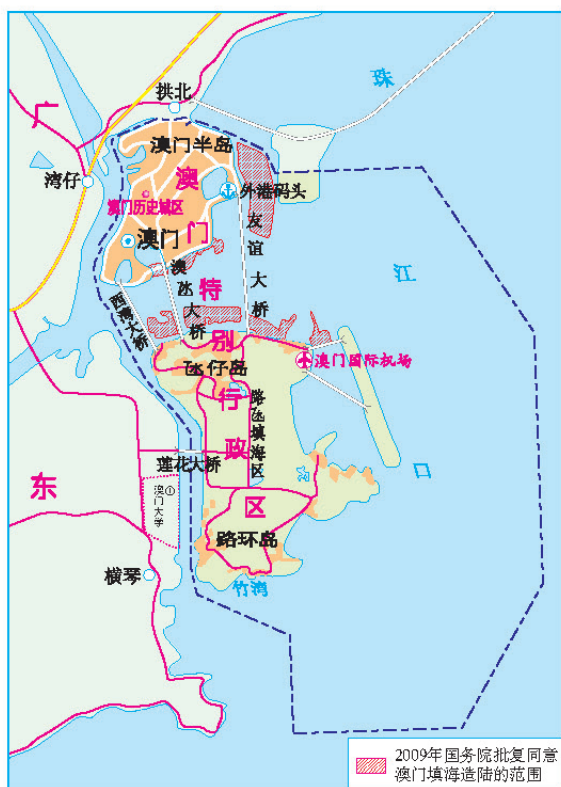


在城市建设中,北京市加大了环境保护力度,城市环境不断改善。图为奥林匹克森林公园,其中的水系主要依靠中水资源。

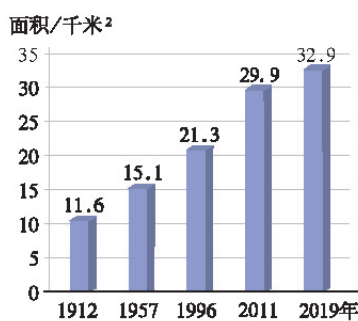
■ 香港特别行政区 1 : 750 000 0 7.5 15千米



■ 澳门特别行政区 1 : 150 000



澳门填海造陆  
面积不断扩大



澳门大三巴牌坊  
大三巴牌坊是澳门最具代表性的名胜古迹，它体现了东西方艺术的交融。



路氹新城

路氹填海区形成的路氹新城，已发展成为澳门的大型综合旅游娱乐中心。

①注：由澳门特别行政区实施管辖。

## 第二节 特别行政区——香港和澳门



### 港澳与祖国内地的紧密联系



内地游客在香港游览

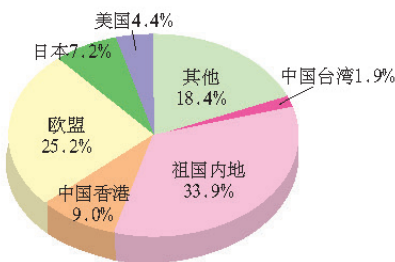
仅2011年，祖国内地进入香港的游客就达2810万人次，大大带动了当地经济的发展。



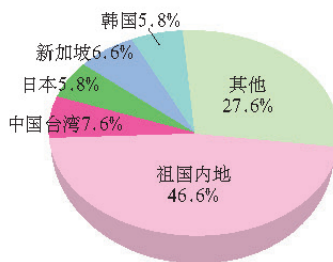
澳门大学新校区

2009年6月，全国人大常委会做出决定，授权澳门特别行政区对设在珠海横琴岛的澳门大学新校区实施管辖。

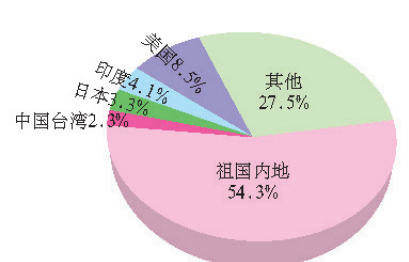
澳门商品输入的主要供应地(2017年)

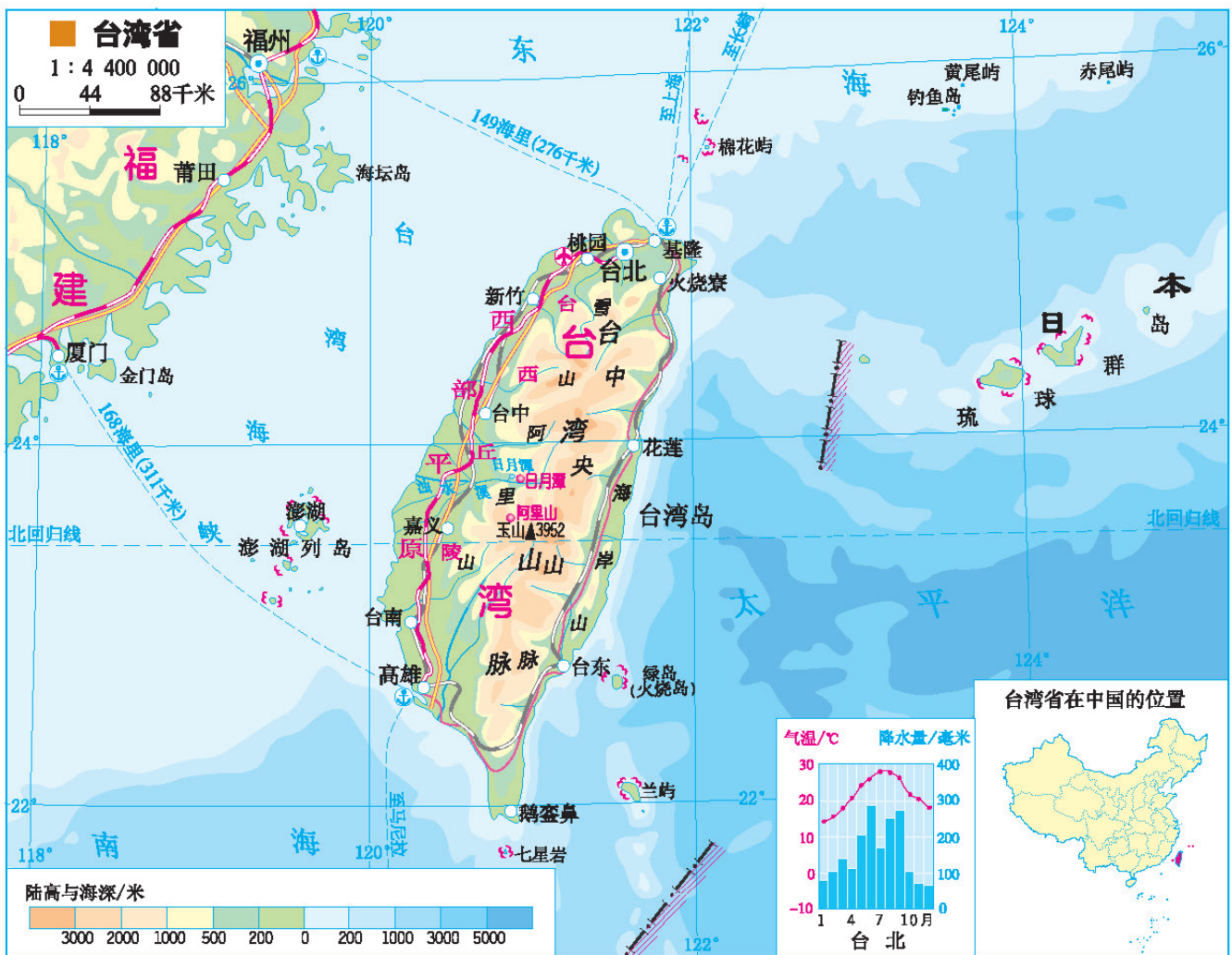


香港商品输入的主要供应地(2017年)



香港商品输出的主要目的地(2017年)





玉山是我国东部最高峰



阿里山的日月潭景色迷人



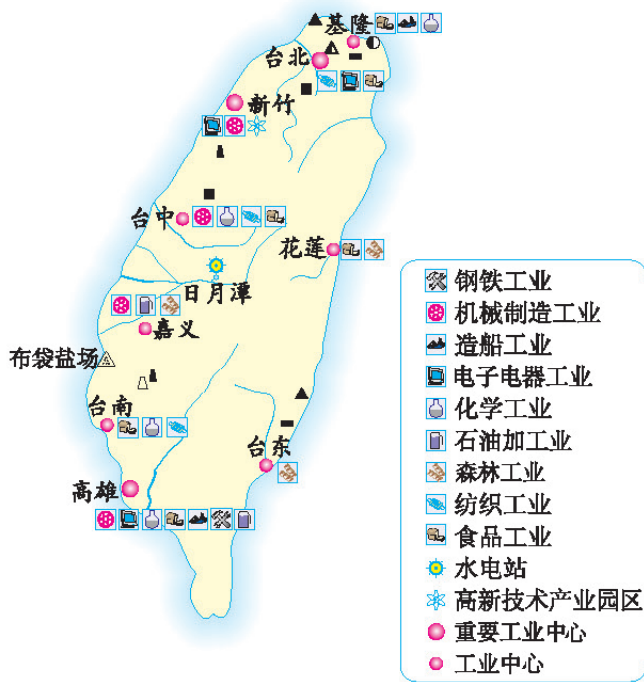
中国海监船在钓鱼岛及其附属岛屿海域巡航执法  
钓鱼岛及其附属岛屿，自古以来就是中国神圣领土不可分割的一部分。中国对钓鱼岛及其附属岛屿拥有不可争辩的主权。

### 第三节 祖国的宝岛——台湾

#### 台湾岛主要农作物



#### 台湾岛矿产及工业



#### 海峡两岸交流与合作不断深入

##### 海运直航

2008年12月15日，两岸海运直航、空运直航、直接通邮全面启动，宣告两岸“三通”时代来临。图为直航高雄港的货轮徐离开福州马尾港。



##### 旅游交流

2008年7月，大陆居民赴台湾旅游正式启动，掀开了两岸同胞往来的新篇章。图为大陆游客在台湾著名景区——日月潭游览。



##### 陕西黄帝陵清明公祭

海峡两岸人民同文同宗同根。每年公祭轩辕黄帝大典都会吸引大批台湾同胞前来。图为2012年清明公祭轩辕黄帝典礼在陕西黄帝陵隆重举行。





清明上河图（局部）

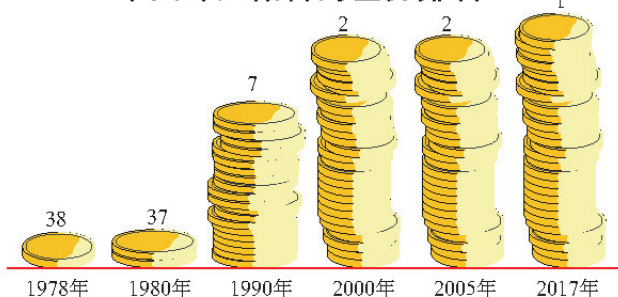
《清明上河图》描绘了北宋时期都城东京汴梁（今河南开封）以及汴河两岸的自然风光和繁荣景象。东京汴梁是当时世界上最繁华、面积最大、人口最多的城市。



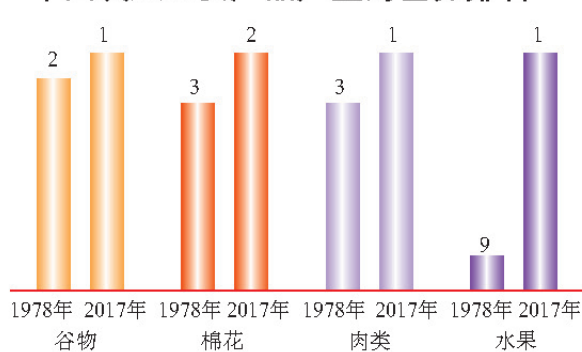
大型音乐舞蹈史诗《复兴之路》（剧照）

如今，中国人民正在中国共产党的领导下，坚持走中国特色社会主义道路，实现中华民族的伟大复兴。

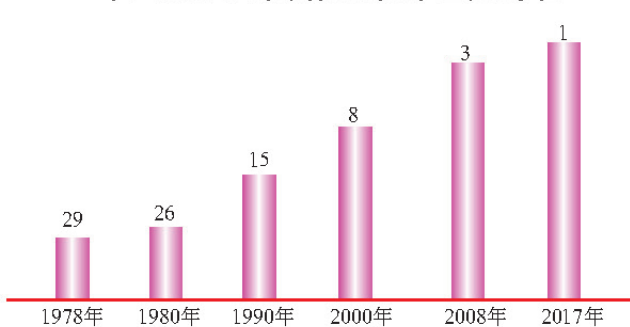
中国外汇储备的世界排名



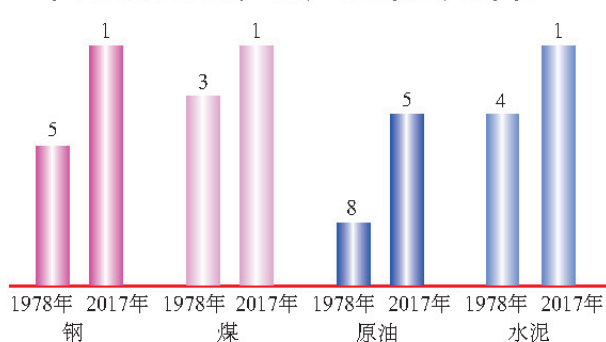
中国农业主要产品产量的世界排名



中国进出口贸易总额的世界排名

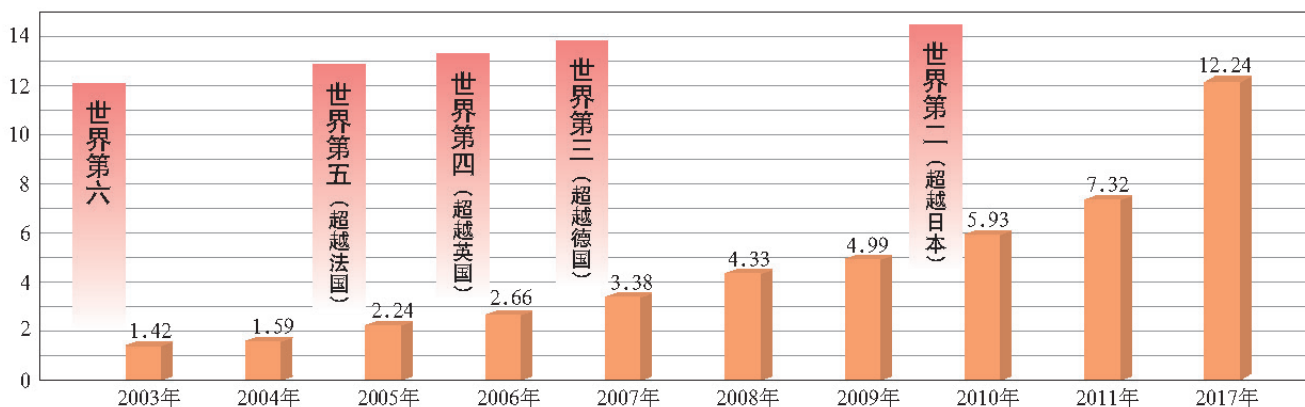


中国工业主要产品产量的世界排名

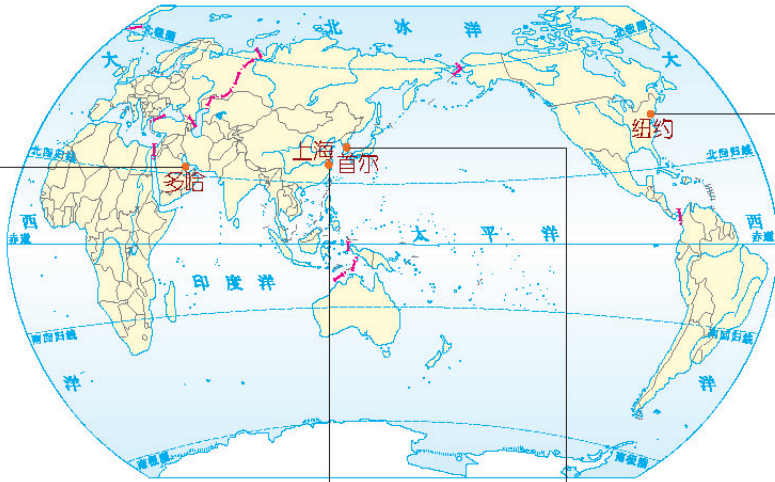


中国国内生产总值及居世界位次变化情况

国内生产总值/万亿美元



中国加入的重要的国际组织



**联合国安全理事会会议**  
中国是联合国安全理事会的常任理事国,是维护世界和平,促进世界各国、各地区发展的重要力量。

2001年11月11日 多哈

中国加入世界贸易组织

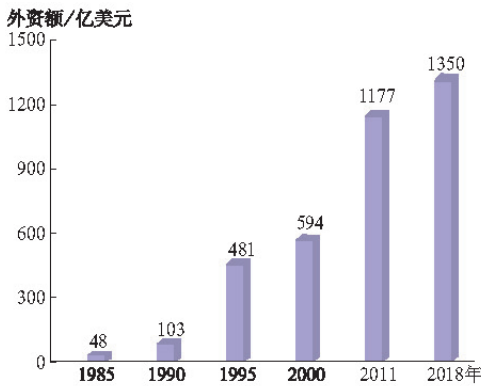
2001年6月15日 上海

中国参与创立上海合作组织

1991年11月12日 首尔

中国正式成为亚太经济合作组织成员

中国实际利用外资情况

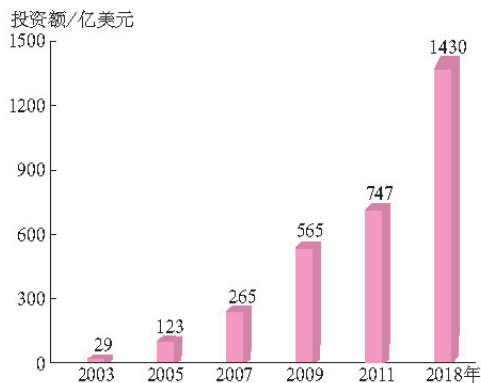


利用亚洲银行贷款恢复和保护黑龙江三江平原湿地



中国和巴西合作生产的客机

中国对外投资情况



参与联合国气候变化会议,阐明我方主张



中国专家在非洲指导农业生产