



义务教育教科书
(五·四学制)

地理 图册

六年级
下册



中华地图学社



中国地图出版社

— 本册图例 —

★	中国首都	——	运河
◎	外国首都、首府	●	常年湖
○	一般居民点 (专题图居民点)	▲	时令湖
—·—·—·—	洲界	◆◆◆	沙漠
————	国界	▲▲▲	珊瑚礁
-----	未定国界	▲	山峰
-----	地区界	▲	火山
+++++····+	军事分界线、停火线	——	铁路
-----	外国州府界	——	高速公路
~~~~~	海岸线	——	公路
~~~~~	常年河	●●●	机场
~~~~~	时令河	①	港口

义务教育教科书  
(五·四学制)

# 地理 图册

六年级  
下册



中华地图学社



中国地图出版社

·上海·

·北京·

主 编：段玉山  
副 主 编：孙坤静  
本册主编：张 琦  
编写人员：张 琦 于 蓉 蔡袁芬  
责任编辑：李一鸣  
复 审：陈春方 宗宏伟  
审 订：程 船

义务教育教科书（五·四学制） 地理图册 六年级 下册

---

出 版：中华地图学社 中国地图出版社  
地 址：上海市普陀区武宁路 419 号 A 座 6 楼 北京市西城区右内白纸坊西街 3 号  
邮 政 编 码：200063 100054  
发 行：上海新华书店  
印刷装订：苏州美柯乐制版印务有限责任公司  
开 本：890mm×1240mm 1/16  
印 张：3.5  
版 次：2024 年 12 月第 1 版  
印 次：2024 年 12 月江苏第 1 次印刷  
书 号：ISBN 978-7-5588-0572-1  
定 价：6.80 元  
价格依据文号：沪价费〔2017〕15 号  
审 图 号：GS（2024）0475 号

---

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  
版权所有·未经许可不得采用任何方式擅自复制或使用本产品任何部分·违者必究



# 目录

| 2

## 序图

世界政区 .....	2
世界地形 .....	4

| 6

## 第一单元 纵览大洲

第一节 认识亚洲 .....	8
第二节 认识非洲 .....	14

| 20

## 第二单元 近观地区

第一节 山河相间的东南亚 .....	20
第二节 石油资源的宝库西亚 .....	24
第三节 经济发达的欧洲西部 .....	26
第四节 环境独特的极地地区 .....	30

| 32

## 第三单元 走近国家

第一节 东亚岛国日本 .....	32
第二节 人口大国印度 .....	34
第三节 工业强国德国 .....	38
第四节 “金字塔之国”埃及 .....	40
第五节 世界第一经济大国美国 .....	42
第六节 “坐在矿车上”的澳大利亚 .....	46

| 48

## 参考资料

南美洲 .....	48
欧洲 .....	50
北美洲 .....	51
大洋洲 .....	52



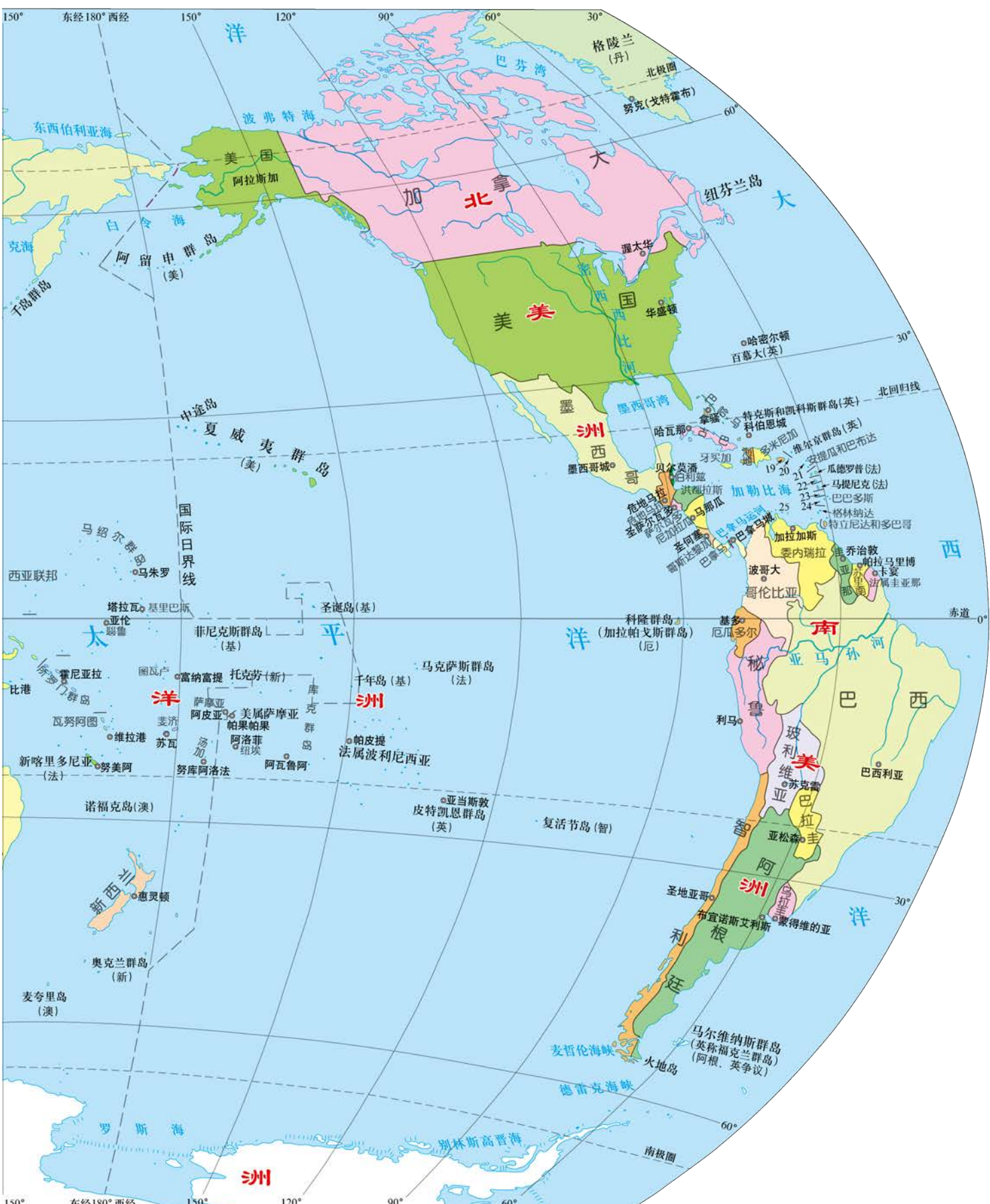
# 序图 世界政区

## 世界政区

1 : 85 000 000

0      850      1 700 km





表的国家和地区的名称

10 巴勒斯坦	13 布基纳法索	16 卢旺达	19 波多黎各 (美)	22 多米尼克
11 以色列	14 多哥	17 布隆迪	20 维尔京群岛 (美)	23 圣卢西亚
12 阿拉伯联合酋长国	15 贝宁	18 马拉维	21 圣基茨和尼维斯	24 圣文森特和格林纳丁斯

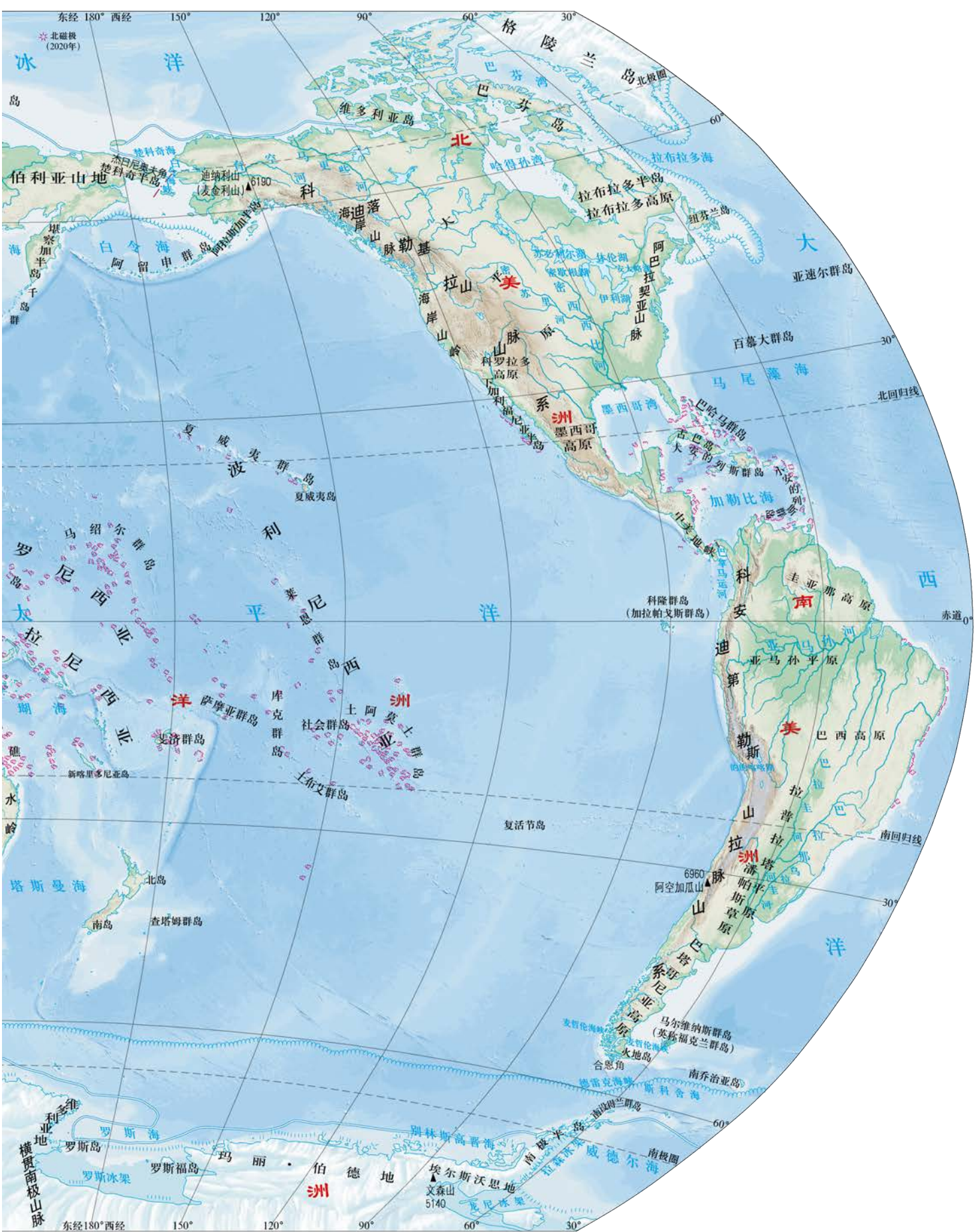
# 世界地形

## 世界地形

1 : 85 000 000

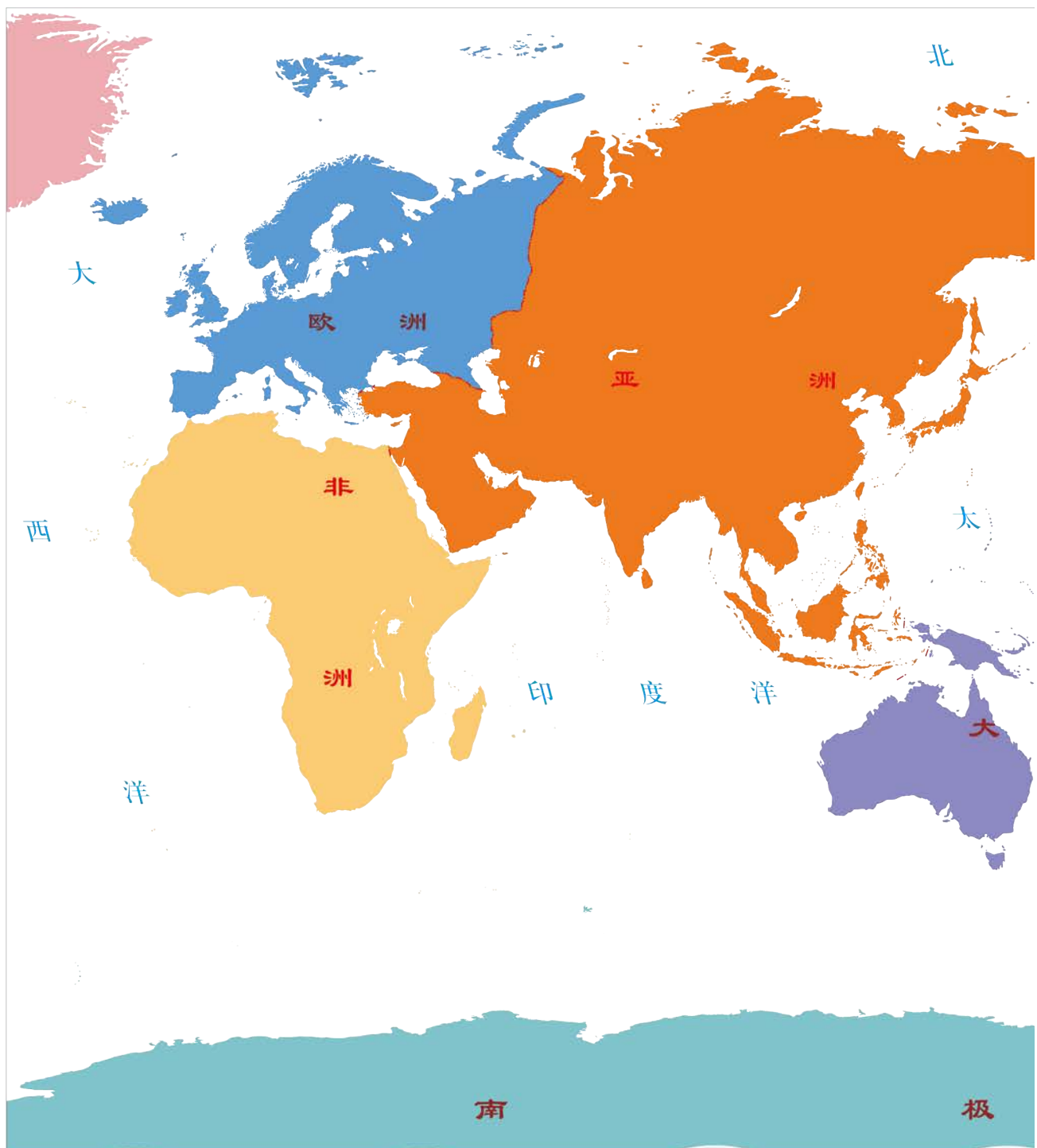
0 850 1 700 km





# 第一单元 纵览大洲

世界七大洲分布



亚洲



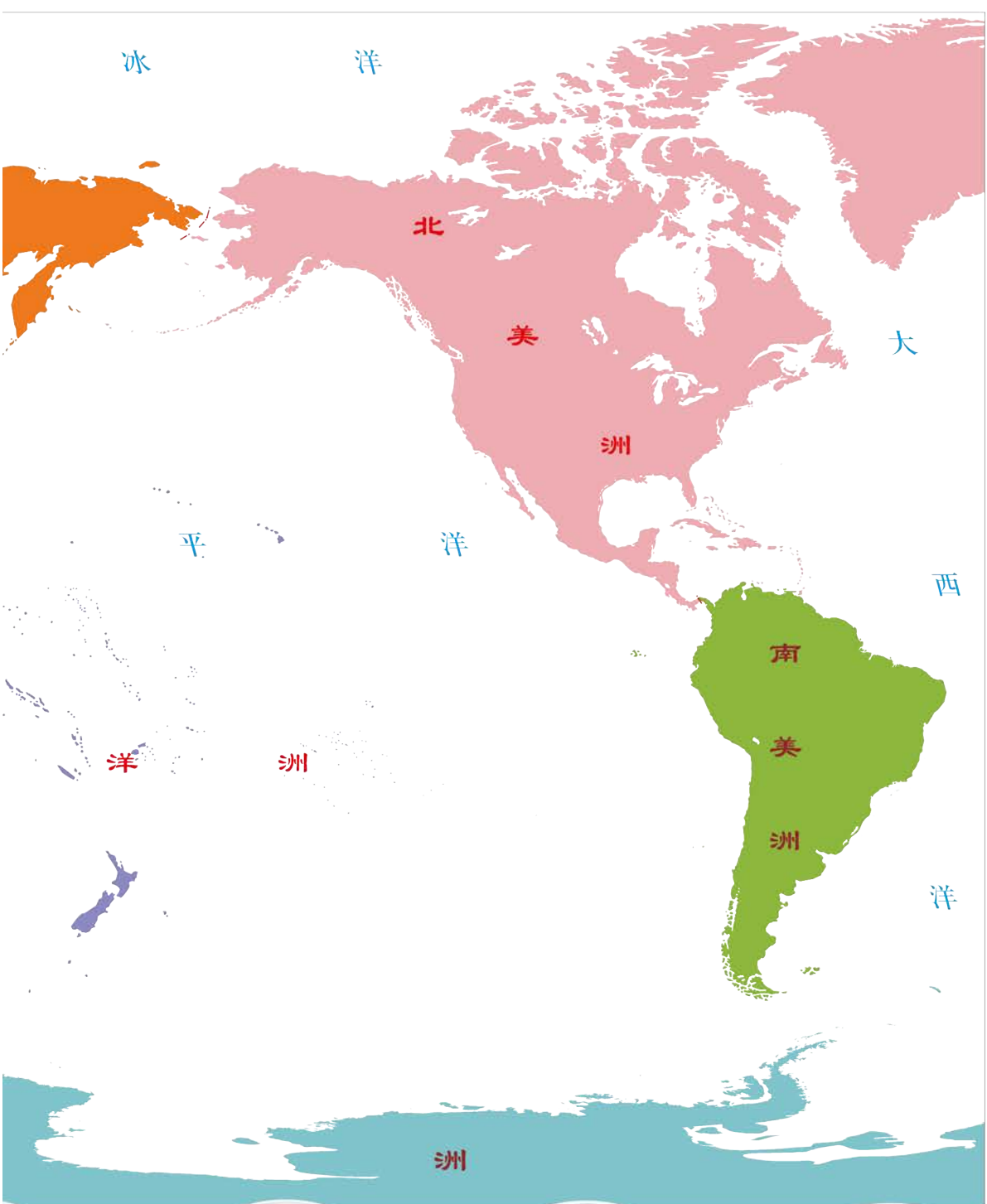
欧洲



非洲



大洋



洲



北美洲



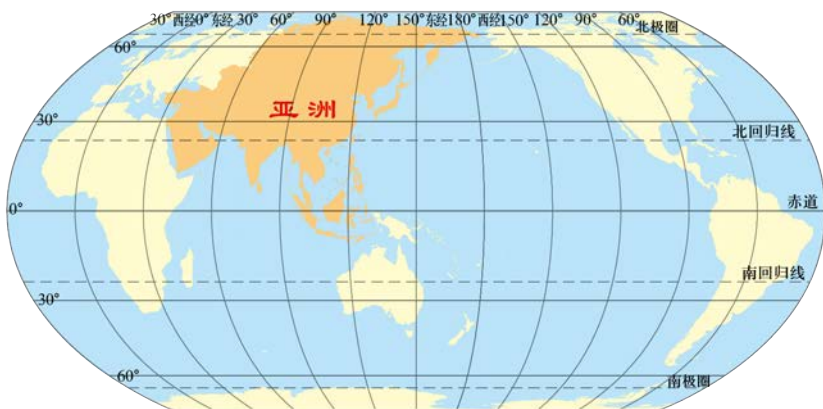
南美洲



南极洲

## 第一节 认识亚洲

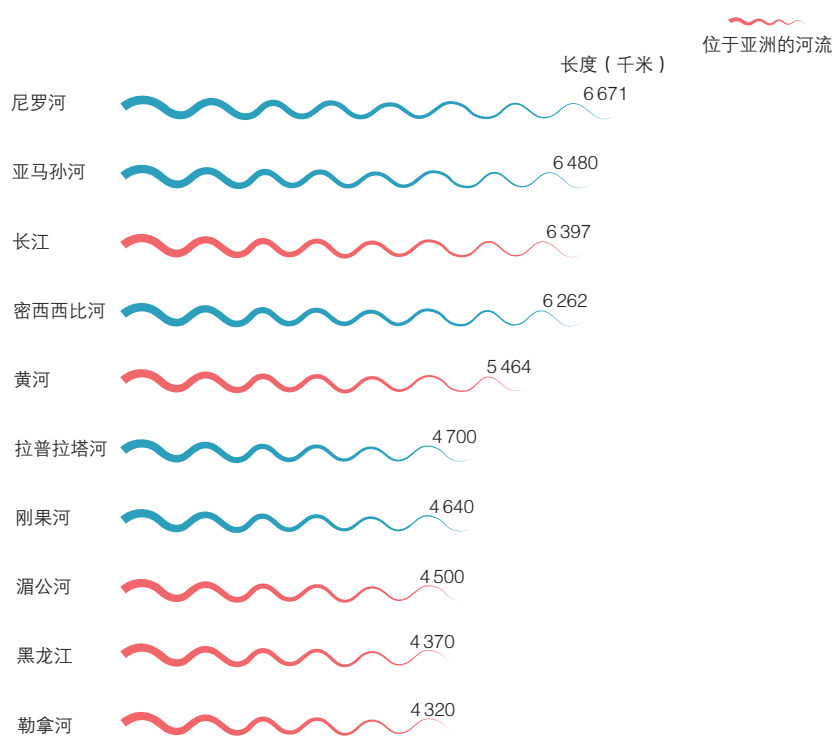
### 亚洲在世界的位置



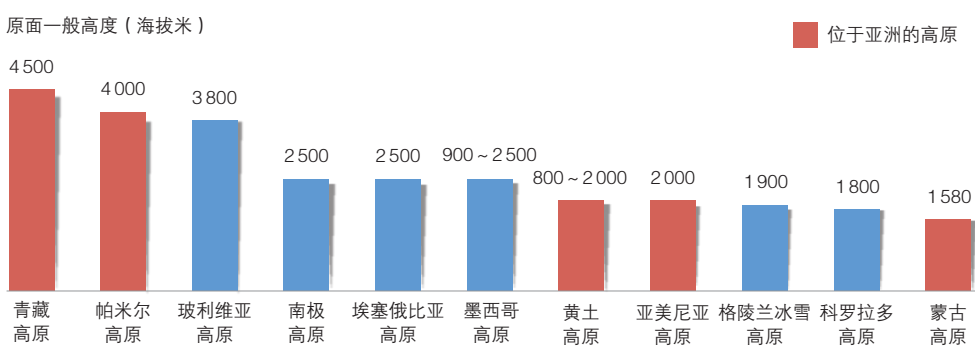
### 亚洲的国家和地区



### 世界最长的十条河流



### 世界主要高原

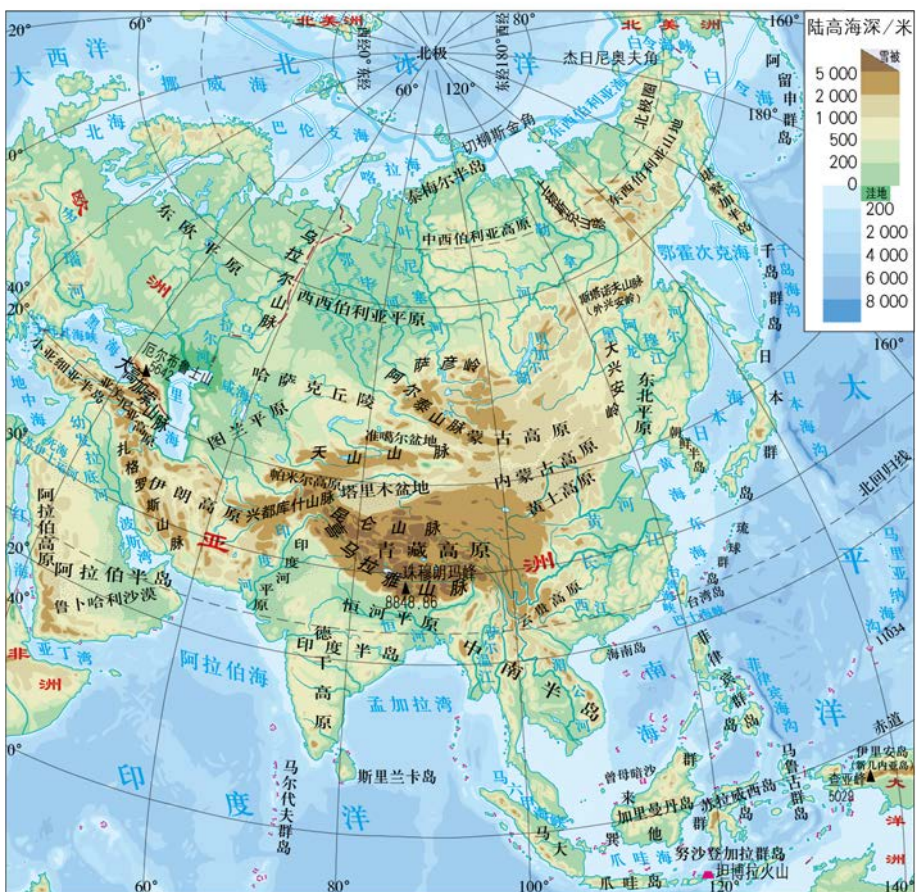


1:50 000 000



**亚洲地形**

1 : 93 500 000



△ 西西伯利亚平原



△ 哈萨克丘陵



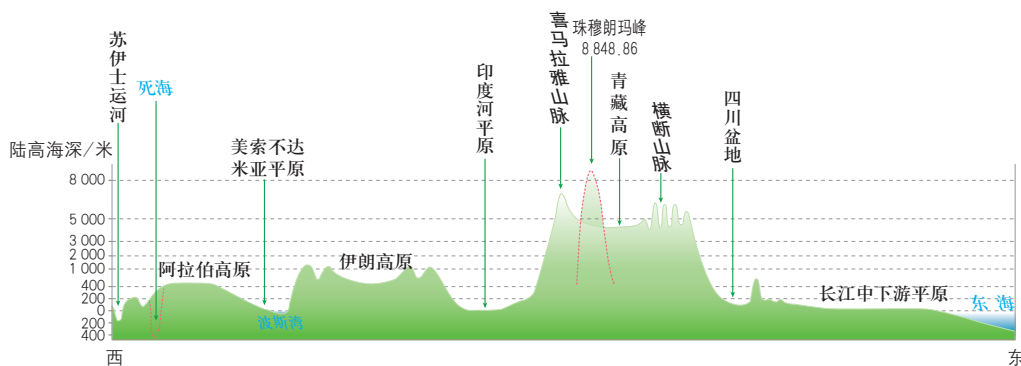
△ 阿尔泰山脉



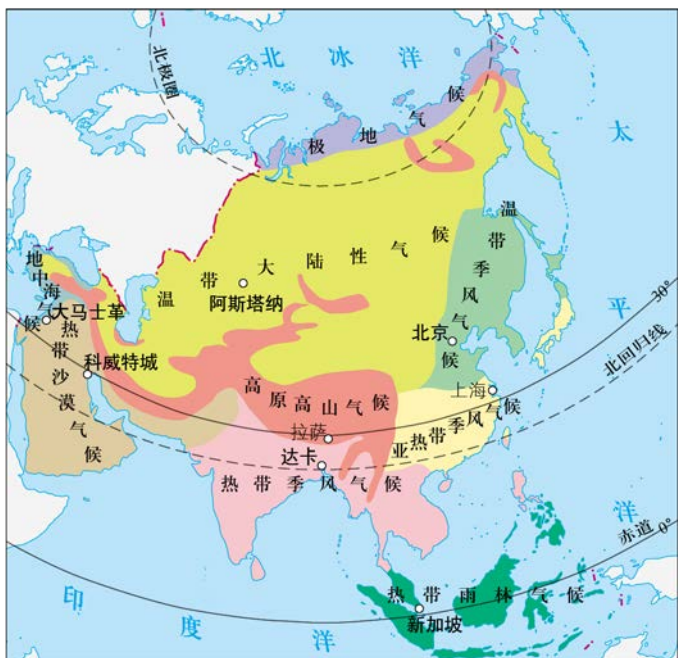
△ 青藏高原



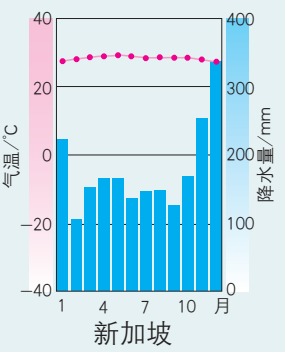
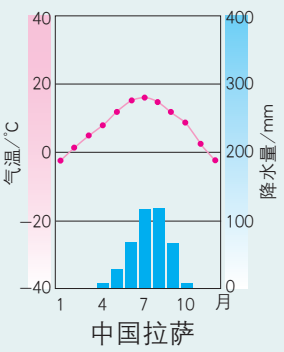
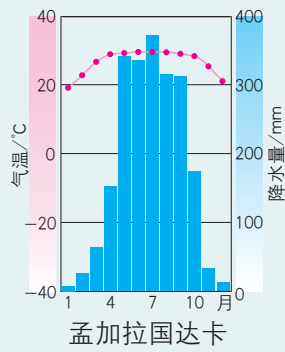
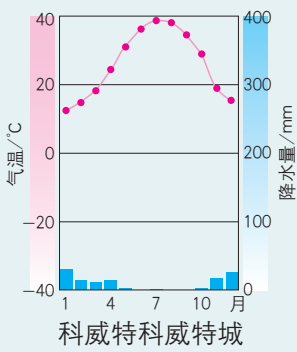
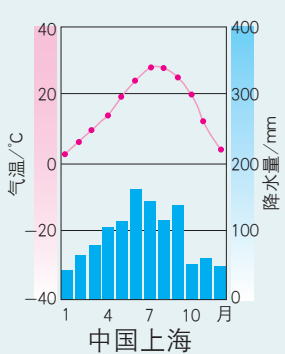
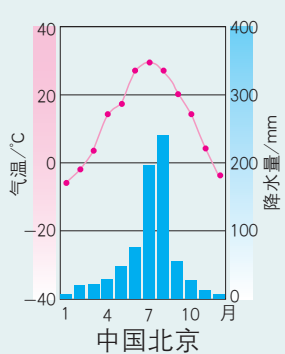
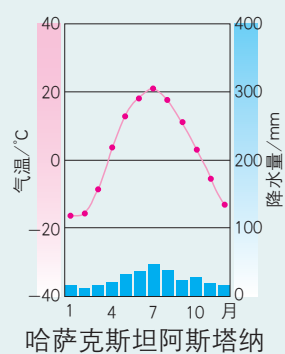
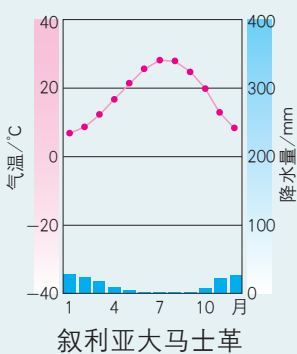
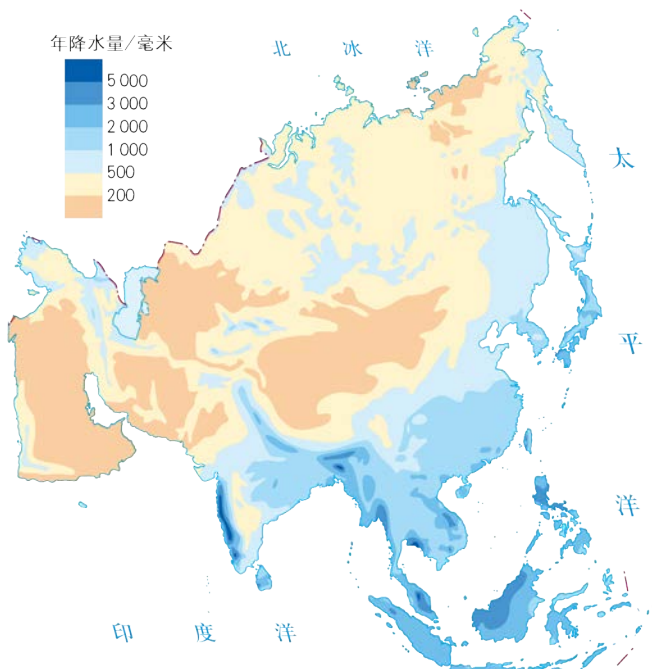
△ 塔里木盆地

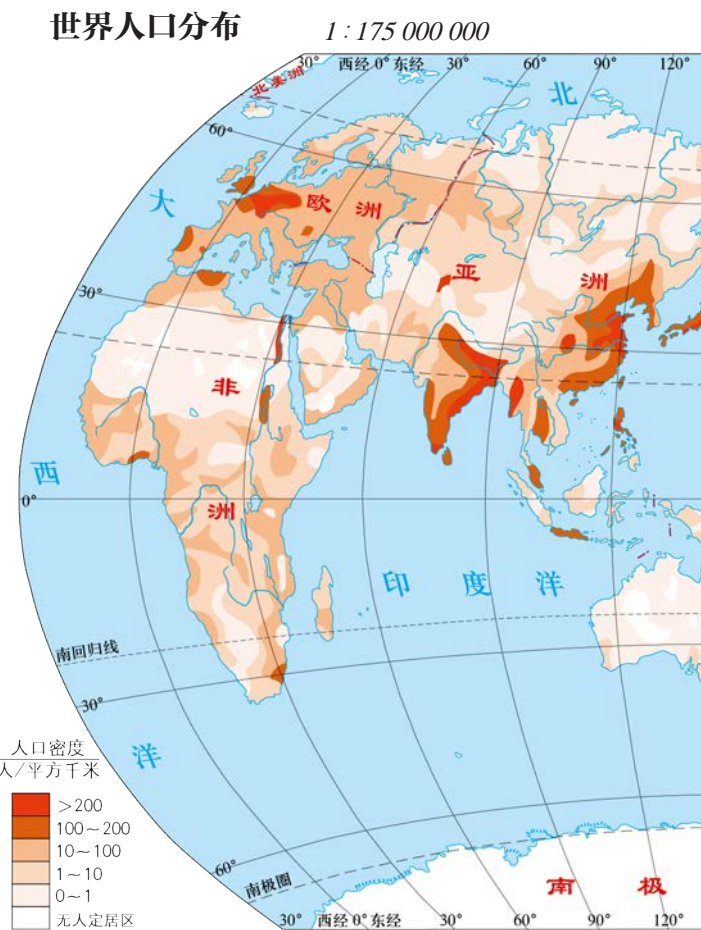
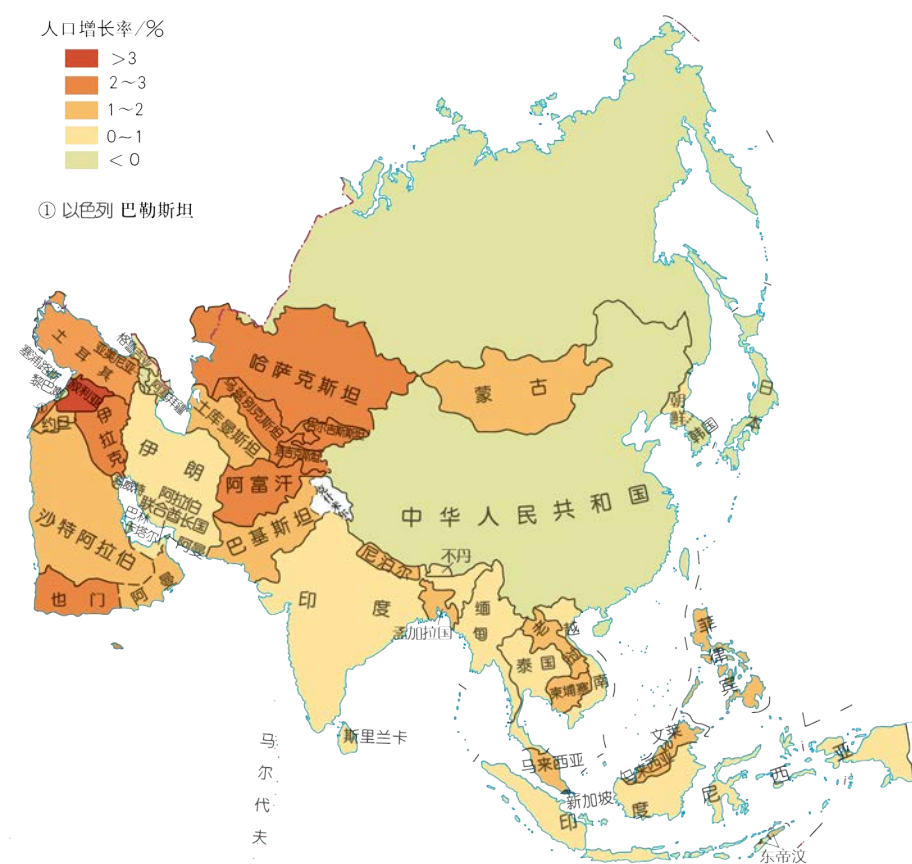
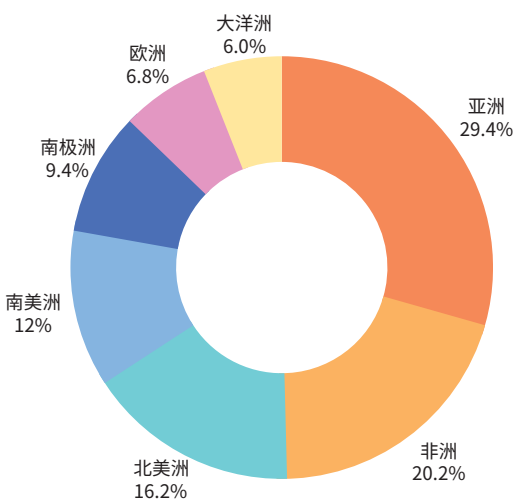
**亚洲沿北纬30° 地形剖面示意图****亚洲在五带中的位置**

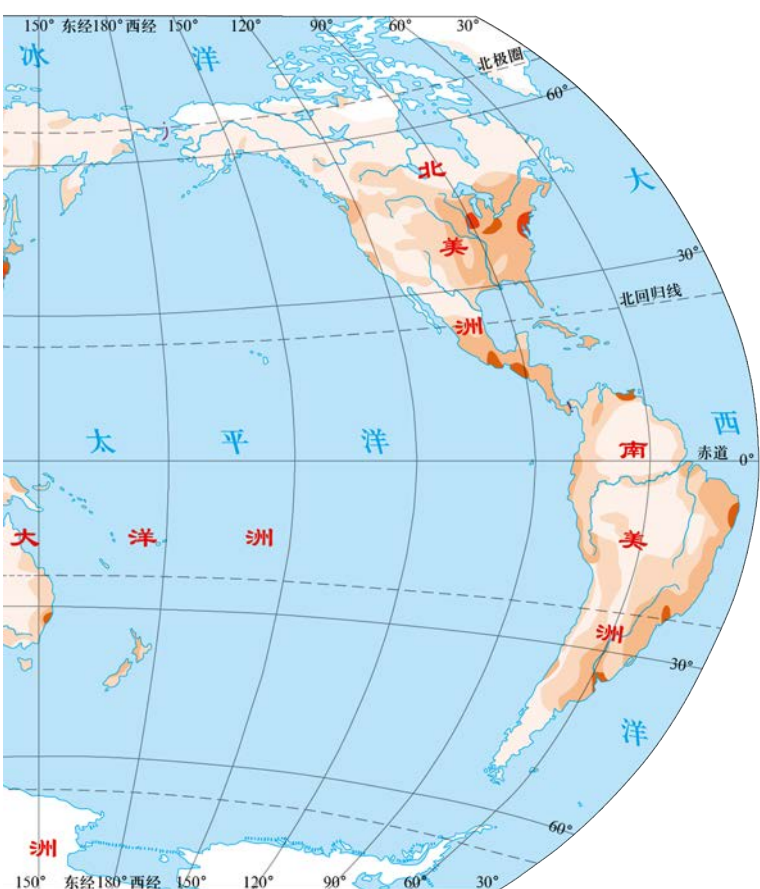
## 亚洲气候类型



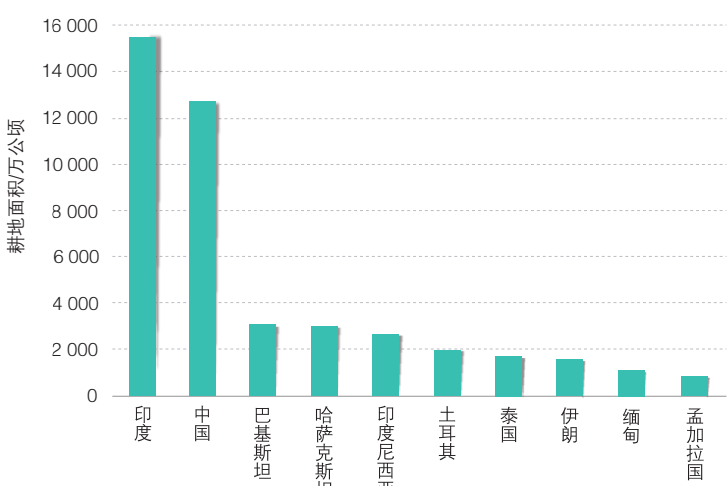
## 亚洲年降水量分布



**亚洲分区****世界人口分布****亚洲各国人口增长率（2022年）****世界各大洲面积占比**



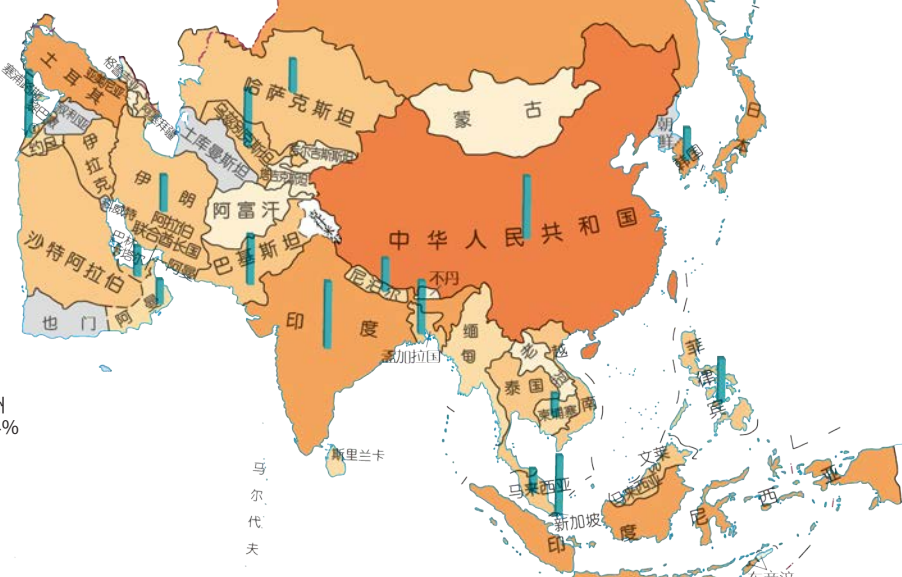
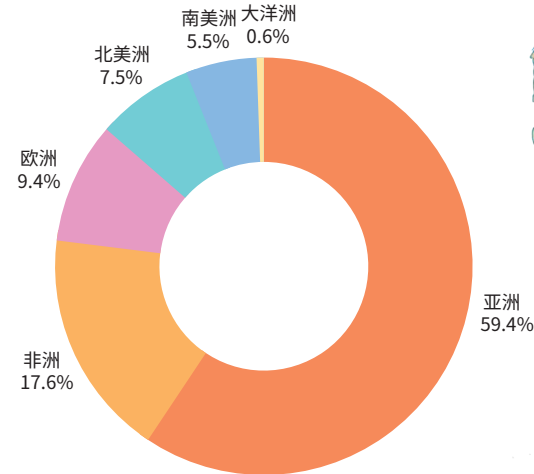
亚洲耕地面积前十国家的耕地面积（2021年）



亚洲各国国内生产总值及部分国家经济增长率（2021年）



世界各大洲人口占比

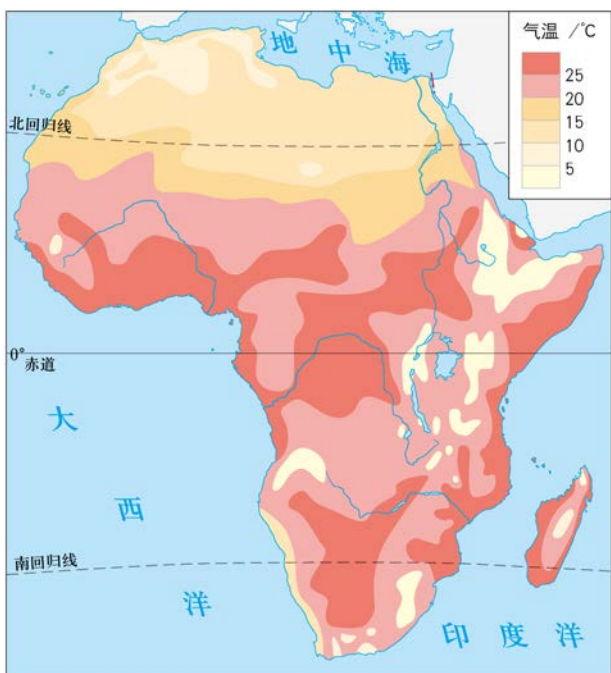


## 第二节 认识非洲

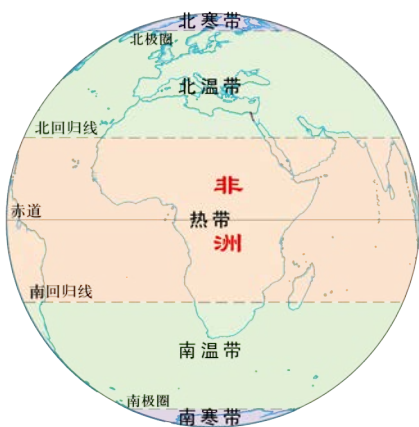
### 非洲在世界的位置



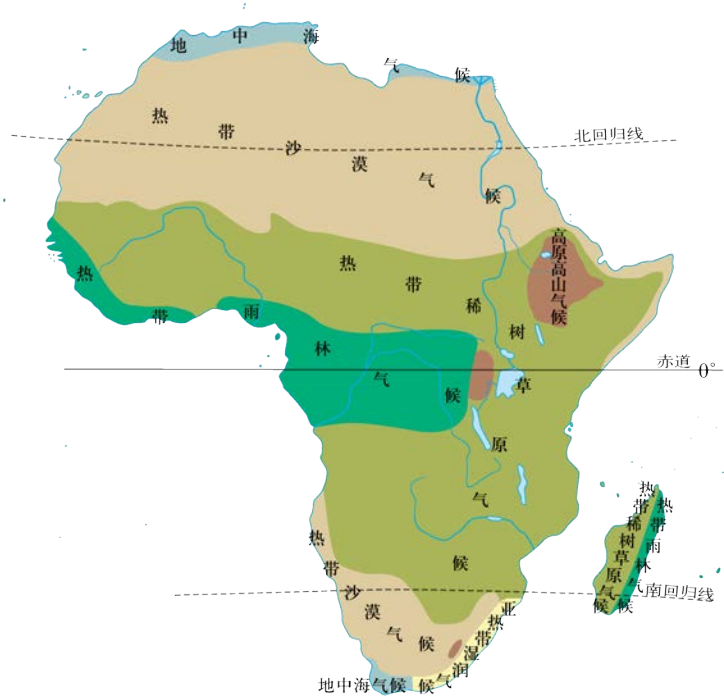
非洲1月平均气温分布



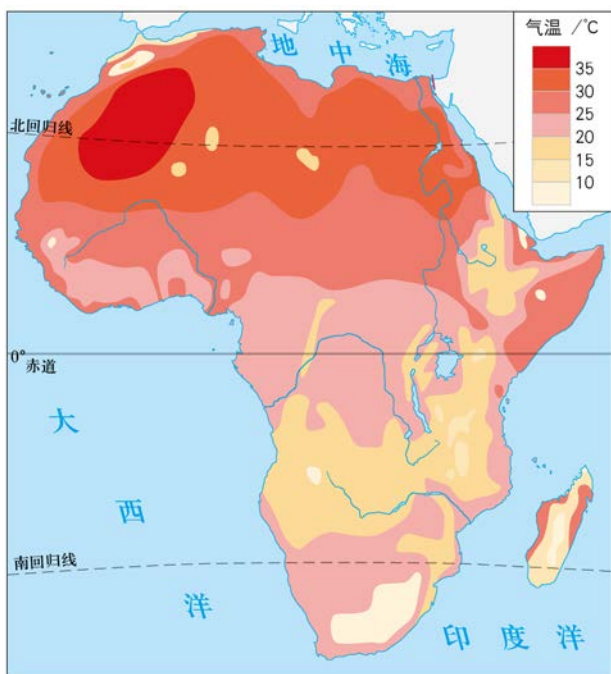
### 非洲在五带中的位置



### 非洲气候类型



非洲7月平均气温分布

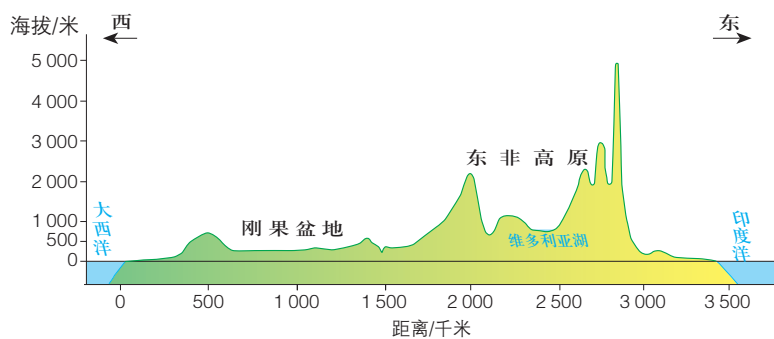


## 非洲地形

1:48 500 000



## 非洲大陆沿赤道的地形剖面



维多利亚湖

维多利亚湖位于东非高原上，是非洲最大的淡水湖。

## 非洲政区

1 : 46 000 000



肯尼亚首都内罗毕

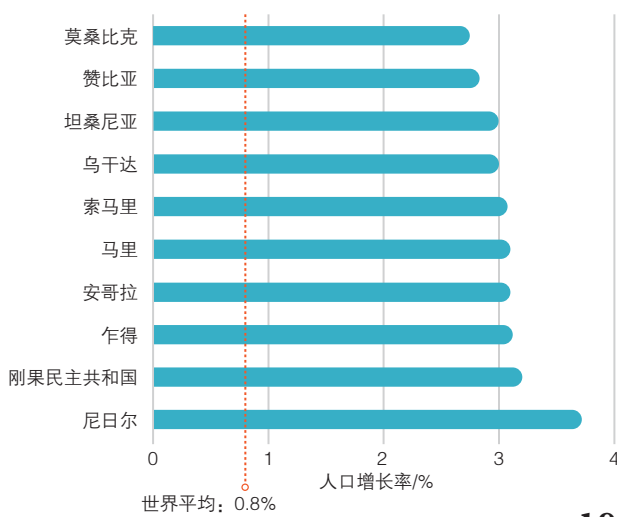


## 非洲人口分布

### 你知道吗

说说非洲的地形和气候特征对人口分布的影响。

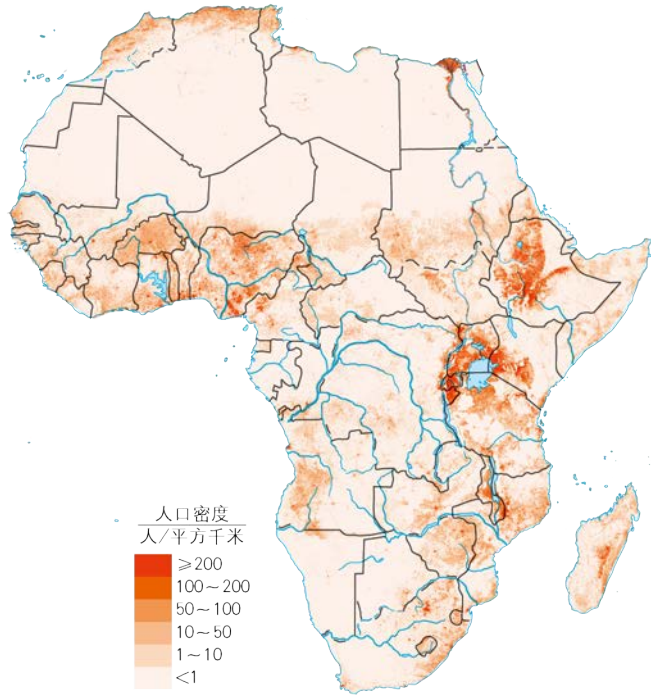
### 非洲人口增长率前十的国家（2022年）



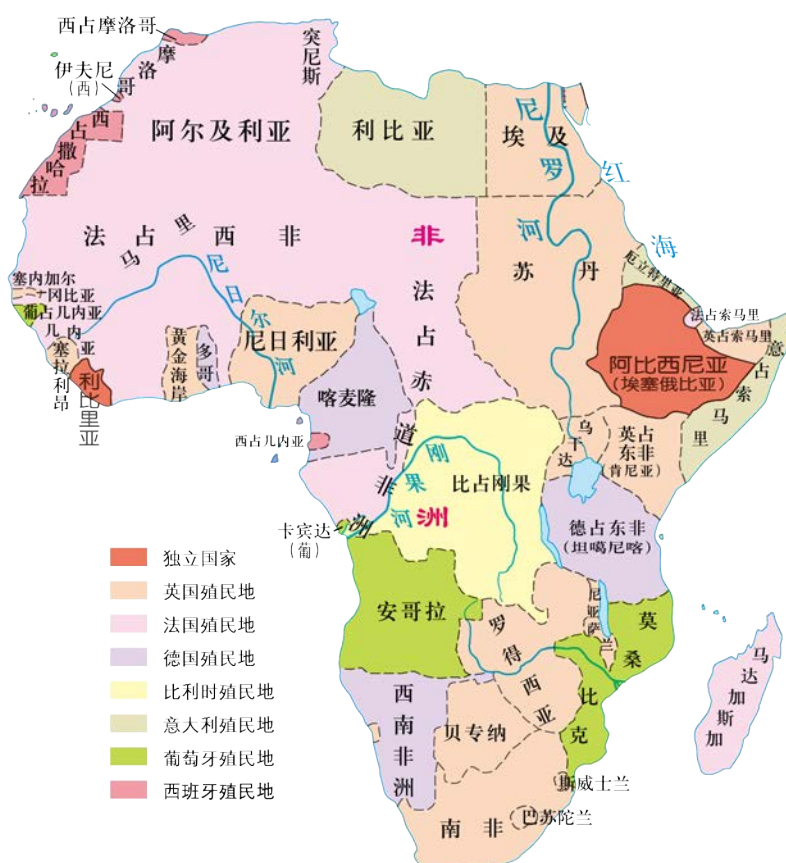
预计到2050年非洲人口将增长至约25亿，其中超过一半是不到25岁的年轻人。劳动力资源丰富是推动非洲经济发展的重要基础。

设在肯尼亚首都内罗毕的联合国环境规划署，是全球仅有的两个将总部设在发展中国家的联合国机构之一。

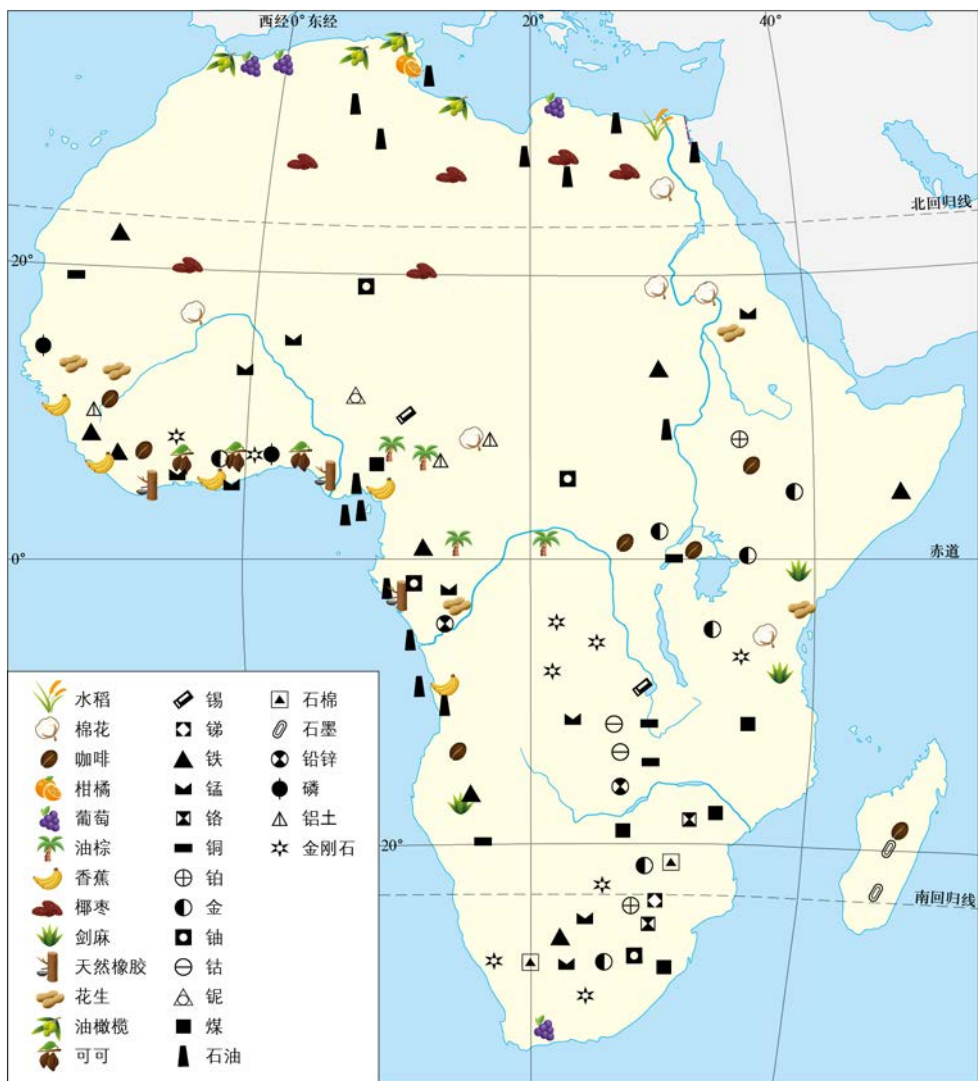
#### 内罗毕联合国环境规划署总部



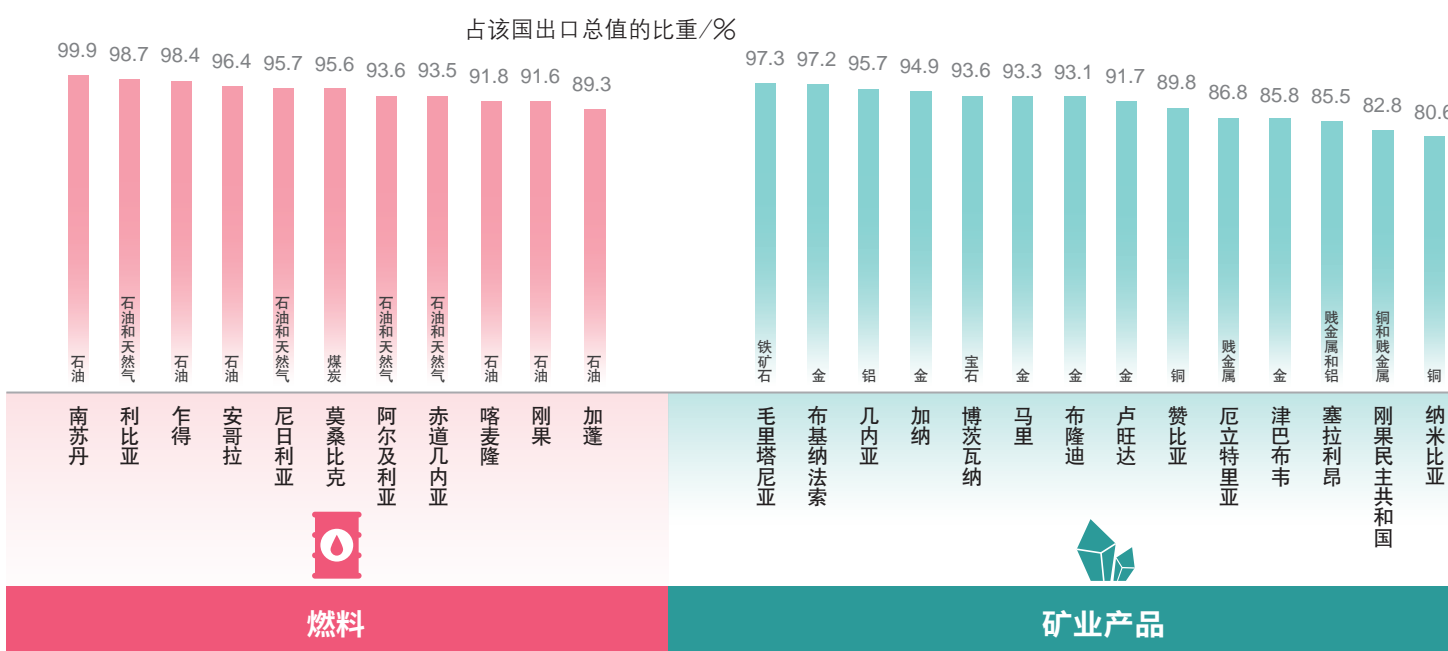
### 19世纪末非洲殖民地的分布



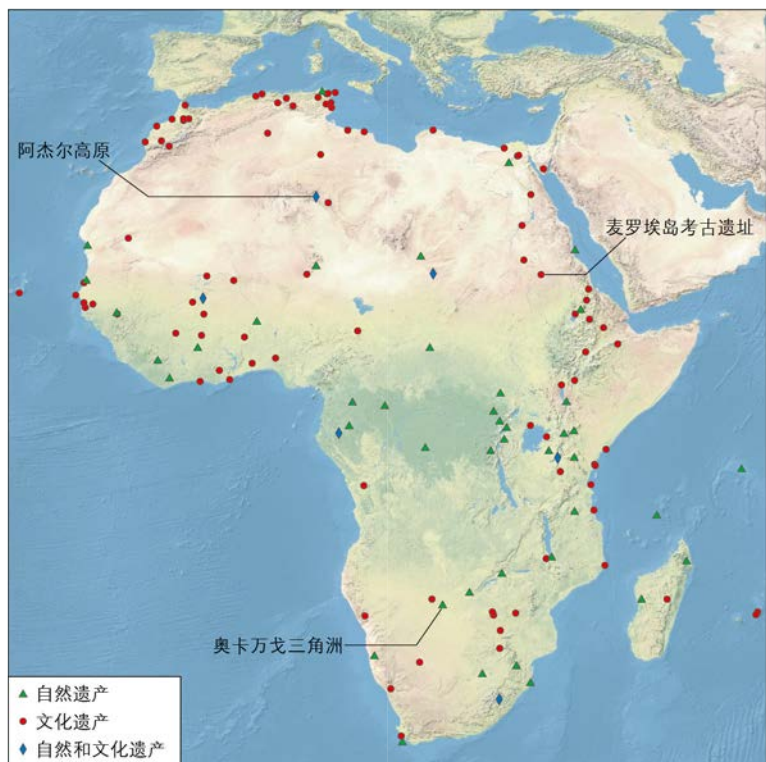
## 非洲作物与矿产资源分布



## 非洲部分国家最主要的出口商品（2020年）



## 非洲的世界遗产



△ 阿尔及利亚阿杰尔高原



△ 苏丹麦罗埃岛考古遗址

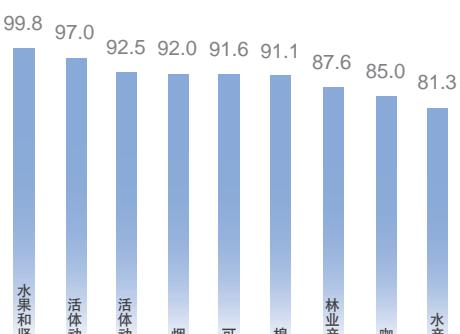


△ 博茨瓦纳奥卡万戈三角洲



△ 亚吉铁路

亚吉铁路于2018年1月投入运营，是非洲首条跨国电气化铁路，也是中非共建“一带一路”首批旗舰项目之一。它连通了埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴和吉布提最大海港吉布提港，为埃塞俄比亚打通了出海铁路大通道，有效拉动了埃塞俄比亚和吉布提两国铁路沿线的经济社会发展。



几内亚比绍	苏丹	索马里	马拉维	科特迪瓦	贝宁	冈比亚	乌干达	佛得角
-------	----	-----	-----	------	----	-----	-----	-----



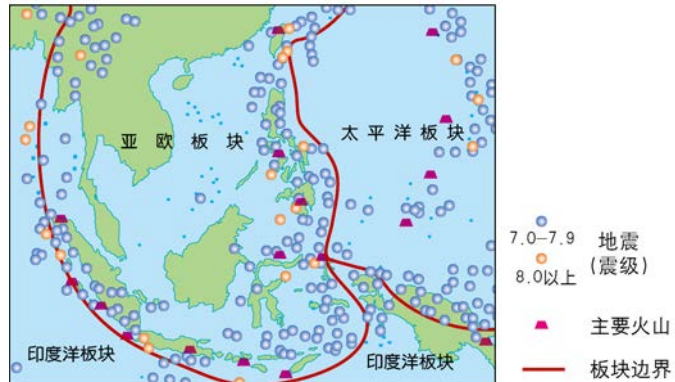
农产品

多数非洲国家的出口严重依赖初级产品，主要包括石油、天然气和矿物等自然资源和农产品。

### 东南亚在世界的位置



### 东南亚火山地震分布



### 东南亚地形

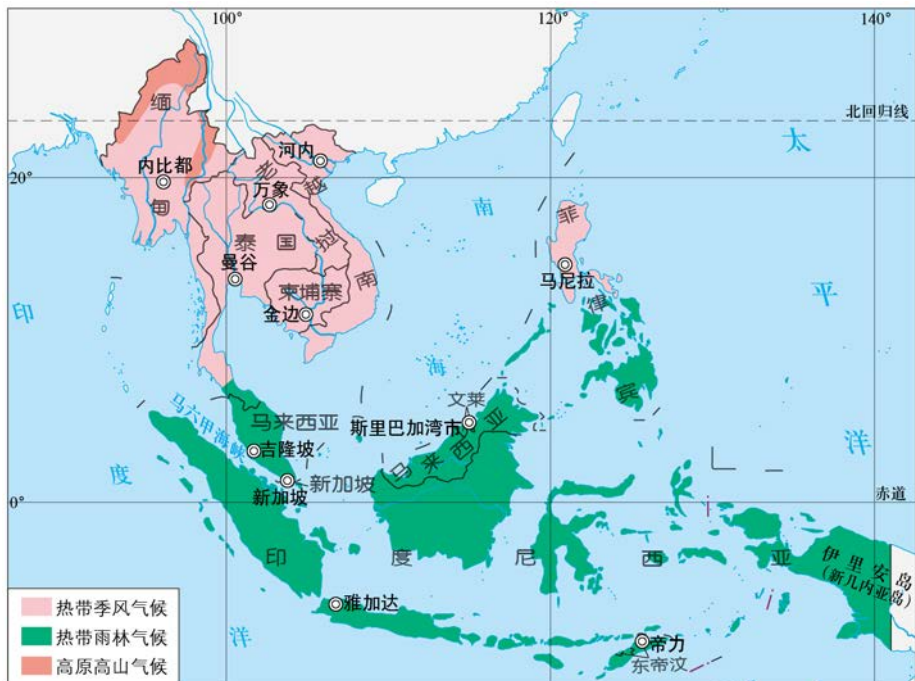
1 : 41 000 000



▼ 印度尼西亚默拉皮火山



### 东南亚气候类型



▲ 榴莲



▲ 椰子



▲ 蕉麻

### 东南亚水稻分布



▲ 金鸡纳树

金鸡纳树的树皮和根皮含有以奎宁为代表的多种生物碱，可以治疗疟疾。





◆ 缅甸仰光大金塔



◆ 印度尼西亚巴厘岛



◆ 泰国清迈景观

### 泛亚铁路各线规划示意图



◆ 柬埔寨国家体育场

作为“一带一路”建设的重点项目，中国援建的柬埔寨国家体育场，整体造型像一艘帆船，融合了柬埔寨“合十礼”、古代建筑屋脊等元素，实现了中国技术与柬埔寨文化的巧妙融合。该体育场可容纳约6万名观众，是2023年第32届东南亚运动会的主场馆。





► 泰国考艾国家公园

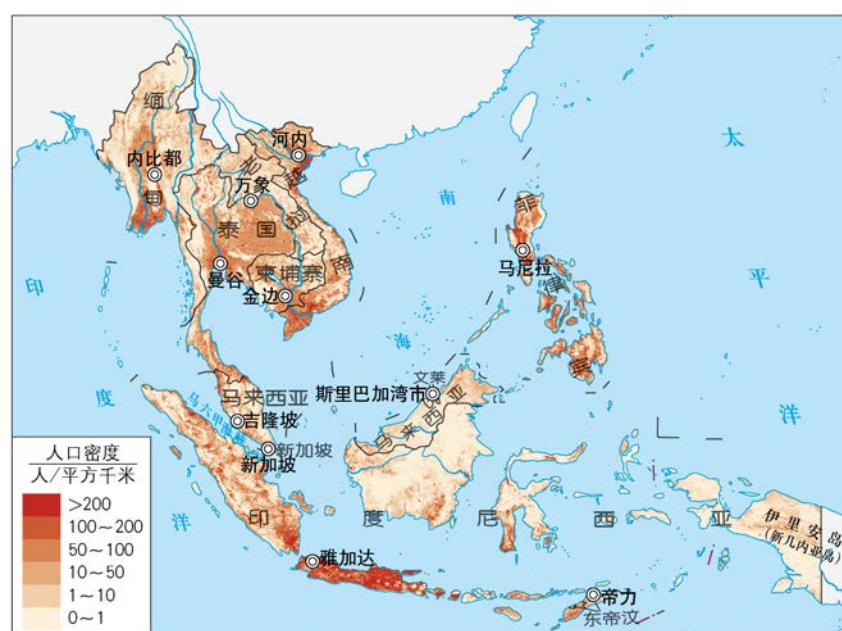


► 老挝湄公河风光



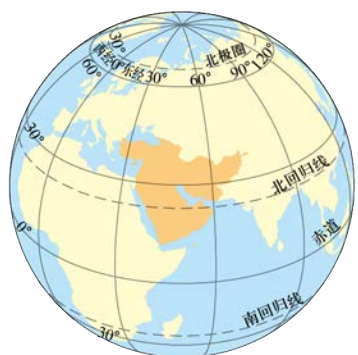
► 越南岘港景观

### 东南亚人口密度



## 第二节 石油资源的宝库西亚

西亚在世界的位置



西亚石油主要运输路线



西亚石油资源与输油管道分布



### 你知道吗

还有哪些产品是由石油加工而成的？



塑料牙具



3D 打印材料

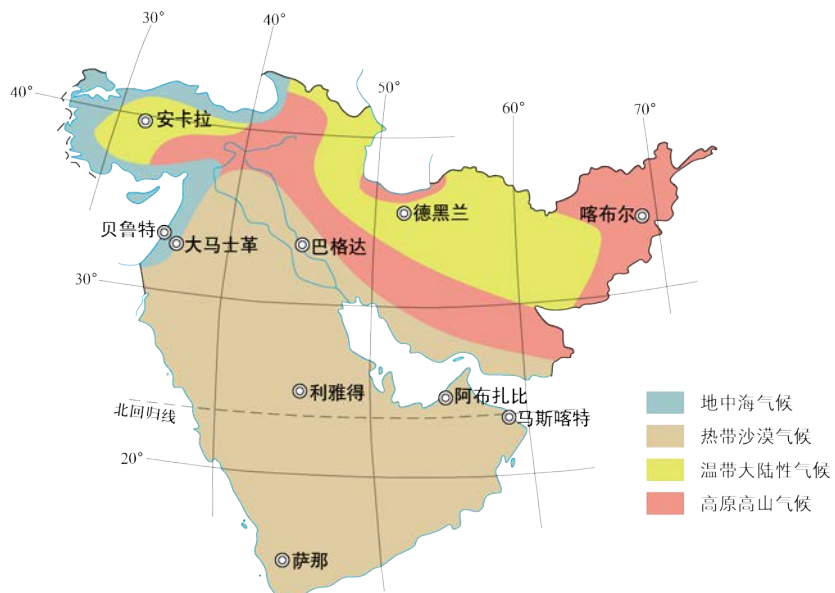


化学纤维服装

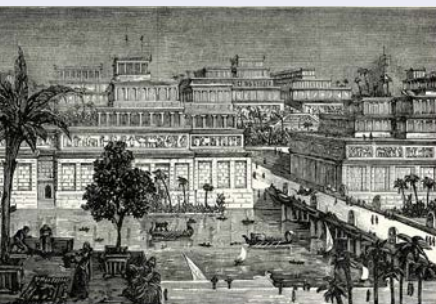
▲ 以石油为原料的产品

以色列地形与调水工程

## 西亚气候类型

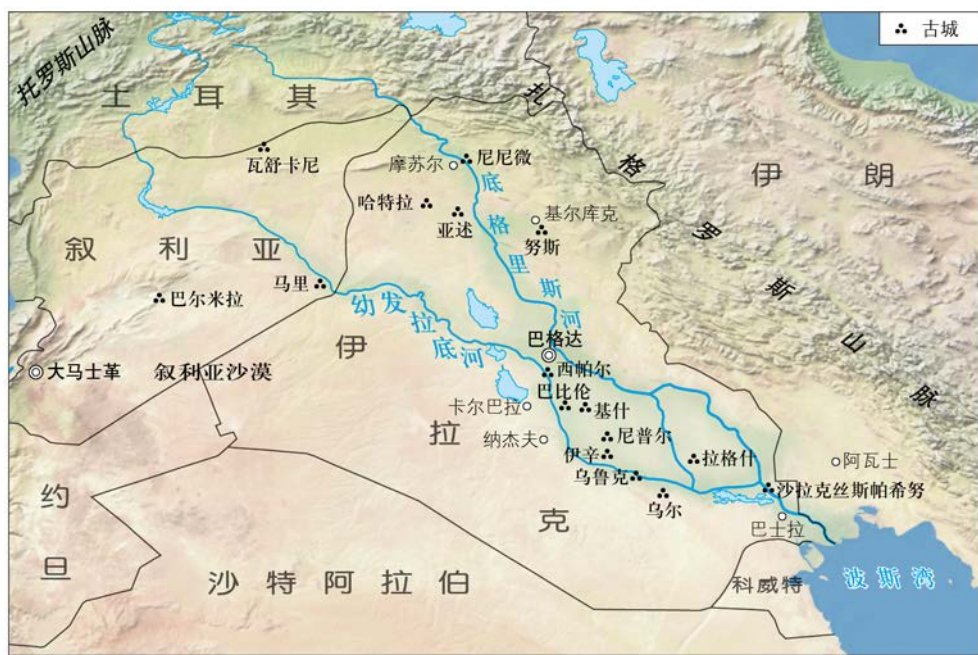


## ▲ 亚述猎狮浮雕



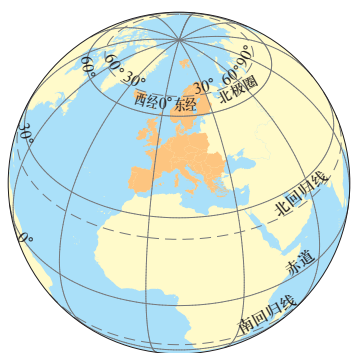
## ▲ 古巴比伦（版画）

西河流域历史遗迹分布

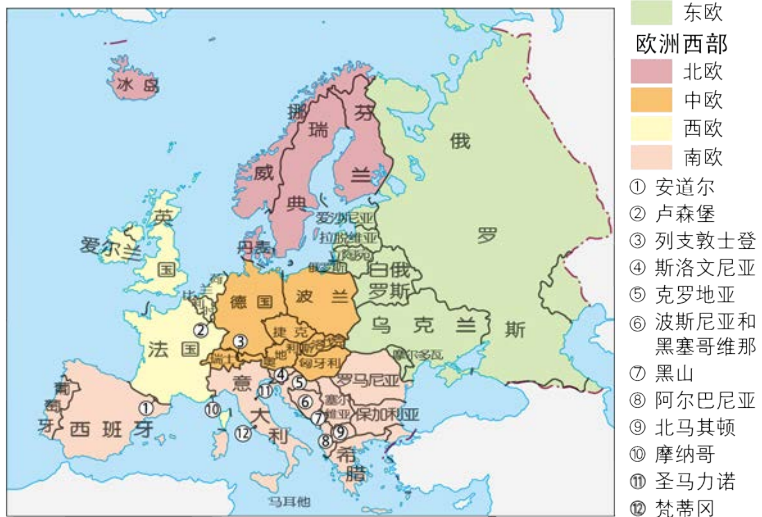


### 第三节 经济发达的欧洲西部

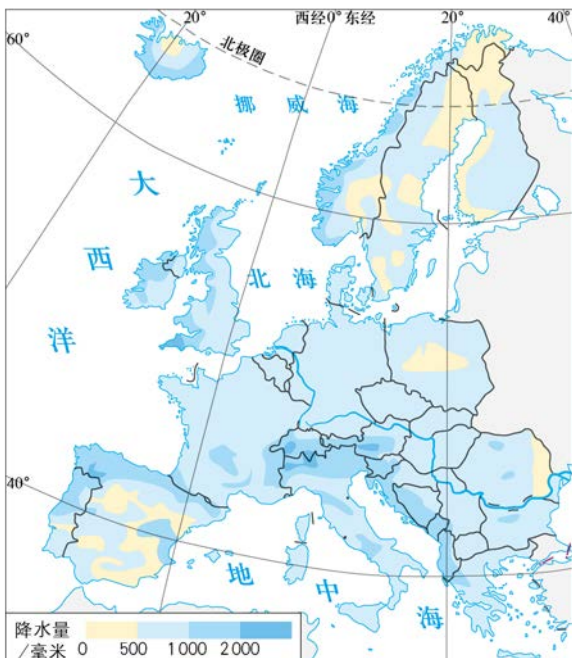
#### 欧洲西部在世界的位置



#### 欧洲传统区域划分



#### 欧洲西部年降水量分布



#### 欧洲西部地形

1 : 18 500 000





欧洲西部1月平均气温分布



欧洲西部7月平均气温分布



## 欧洲西部的农业



△ 挪威峡湾

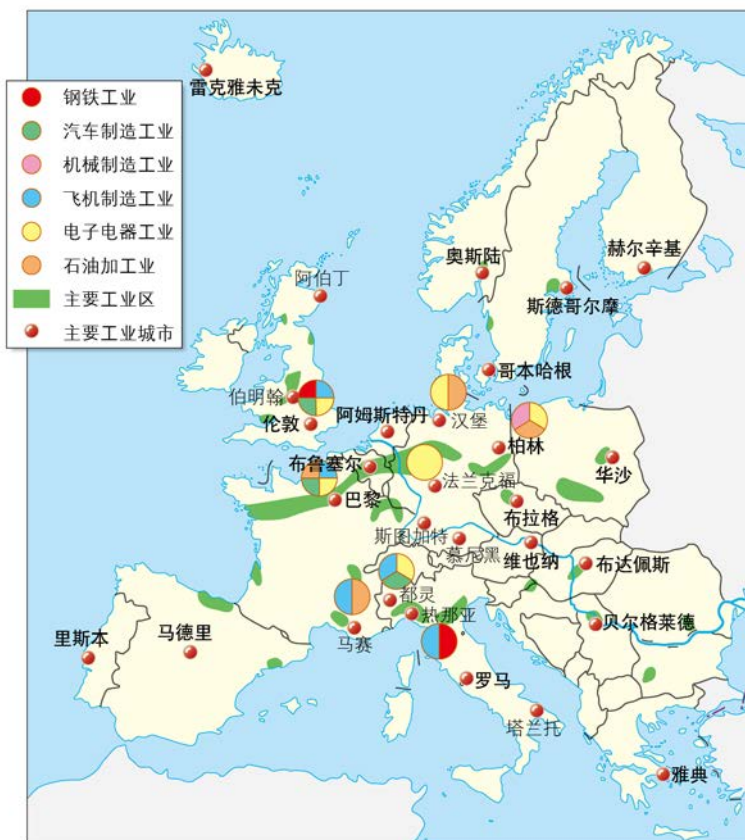
峡湾两岸高山耸立，谷底宽阔，水体清澈，是挪威著名的旅游胜地。



△ 奥地利哈尔施塔特

伫立于陡峭斜坡与翡翠般湖泊间的湖畔小镇，得名于村庄附近的盐矿，是奥地利最古老的小镇。

## 欧洲西部的工业



△ 德国新天鹅堡

## 欧洲西部的主要旅游景点



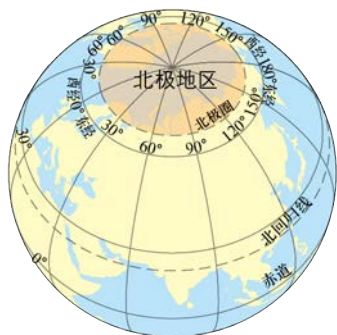
△ 西班牙巴伦西亚海滨



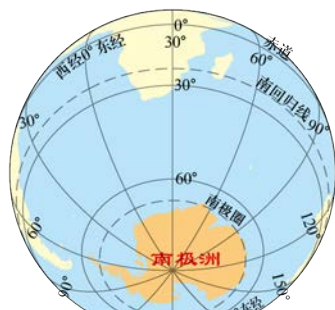
△ 法国普罗旺斯的薰衣草田

## 第四节 环境独特的极地地区

北极地区在世界的位置



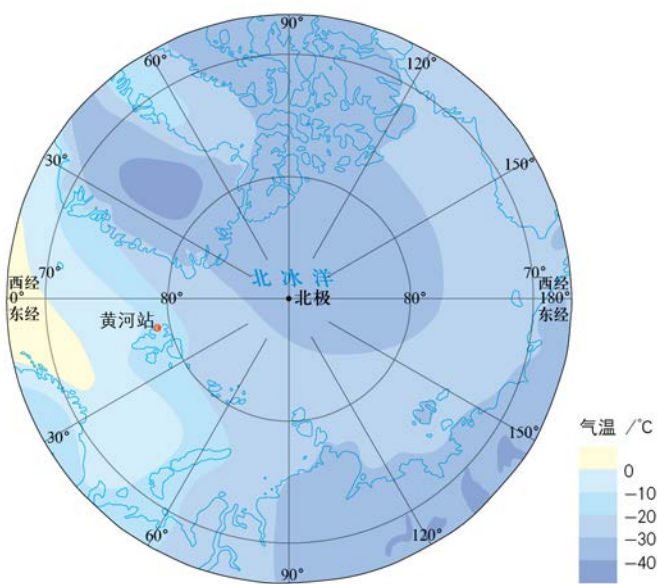
南极地区在世界的位置



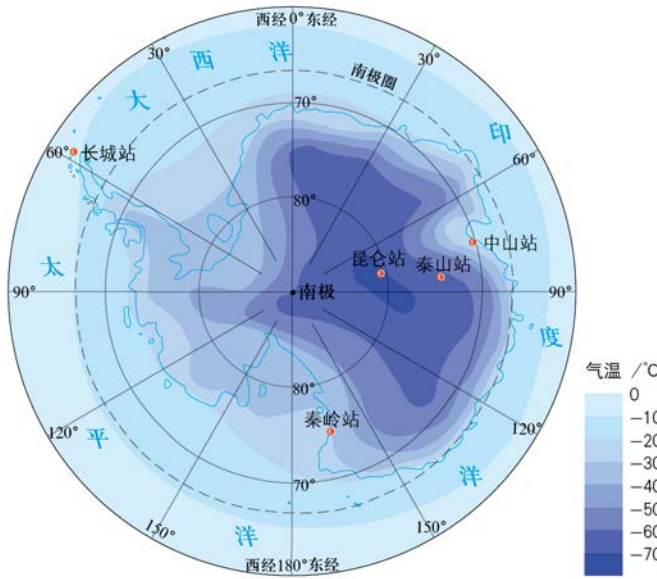
国际横穿南极考察路线



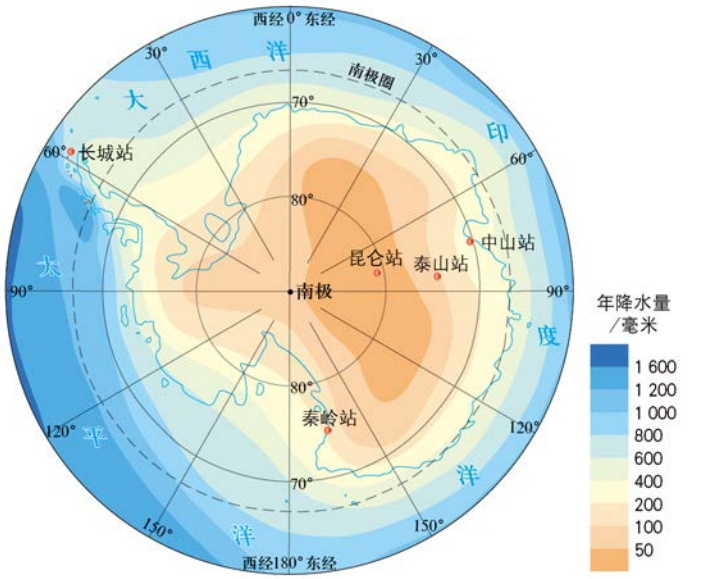
北极地区1月平均气温分布



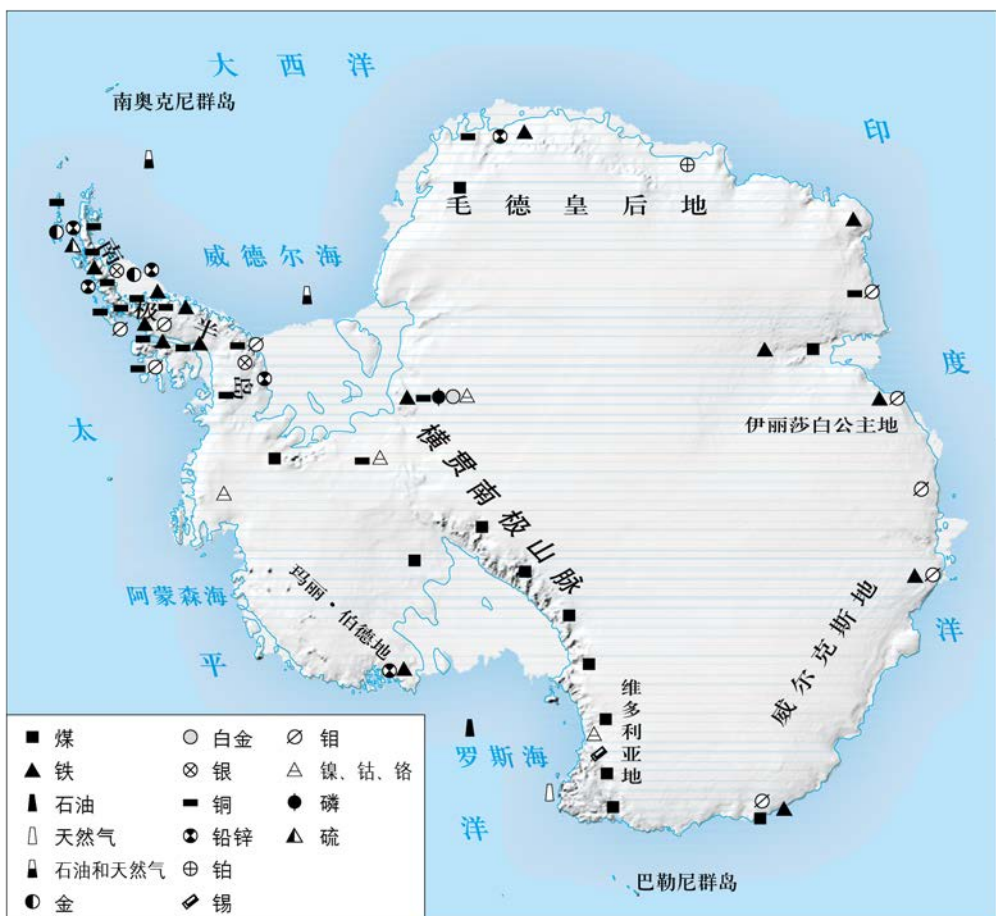
南极地区7月平均气温分布



南极地区年降水量分布



## 南极矿产资源

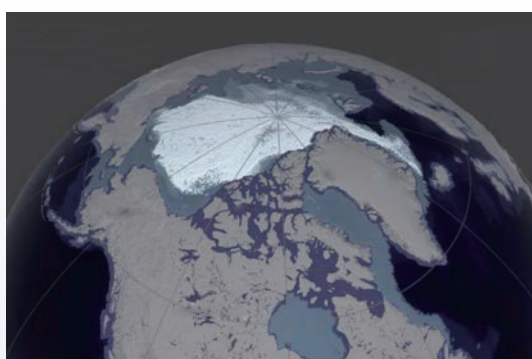
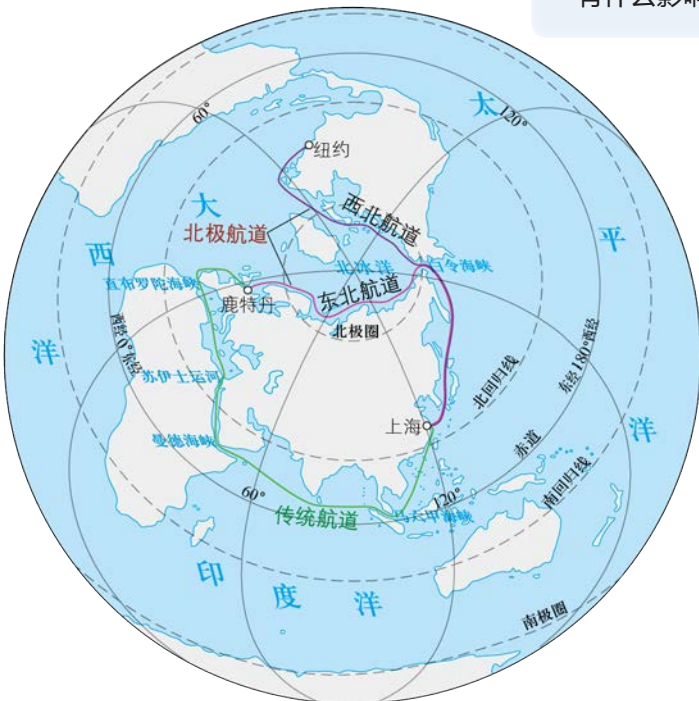


## “北极航道”示意

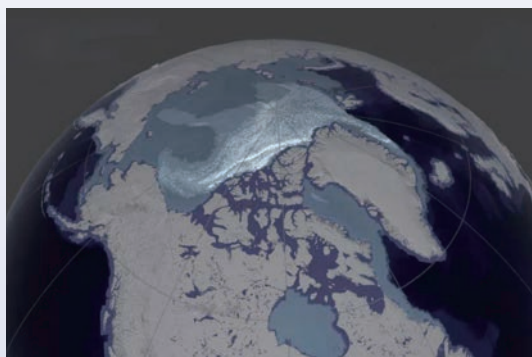
有待进一步开发的“北极航道”具有重要的商业和战略价值。

### 你知道吗

全球气候变暖对开发“北极航道”有什么影响?



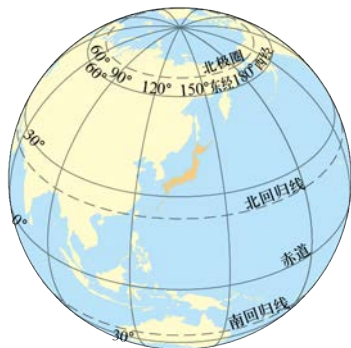
▲ 1988年1月北极海冰覆盖范围



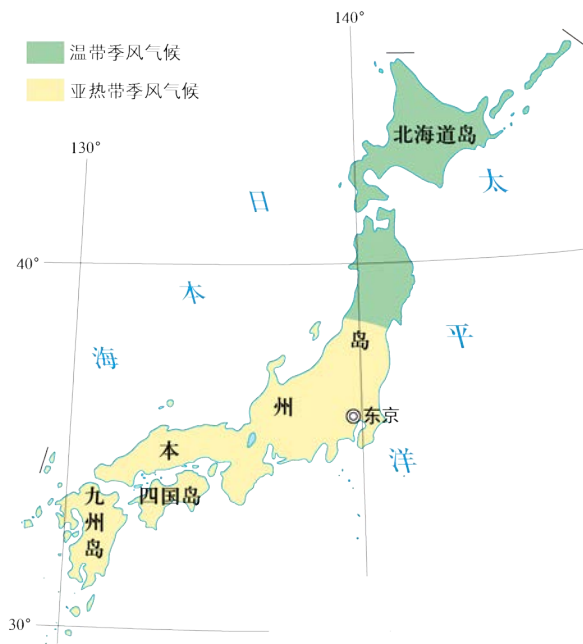
▲ 2019年1月北极海冰覆盖范围

# 第三单元 走近国家

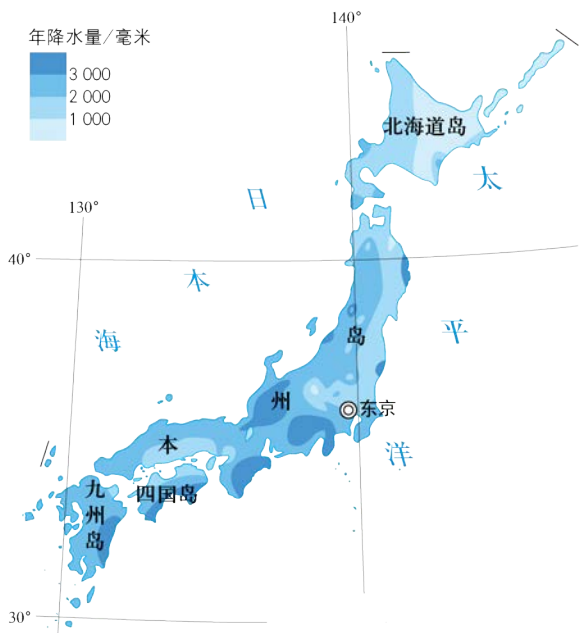
## 日本在世界的位置



## 日本气候类型



## 日本年降水量分布



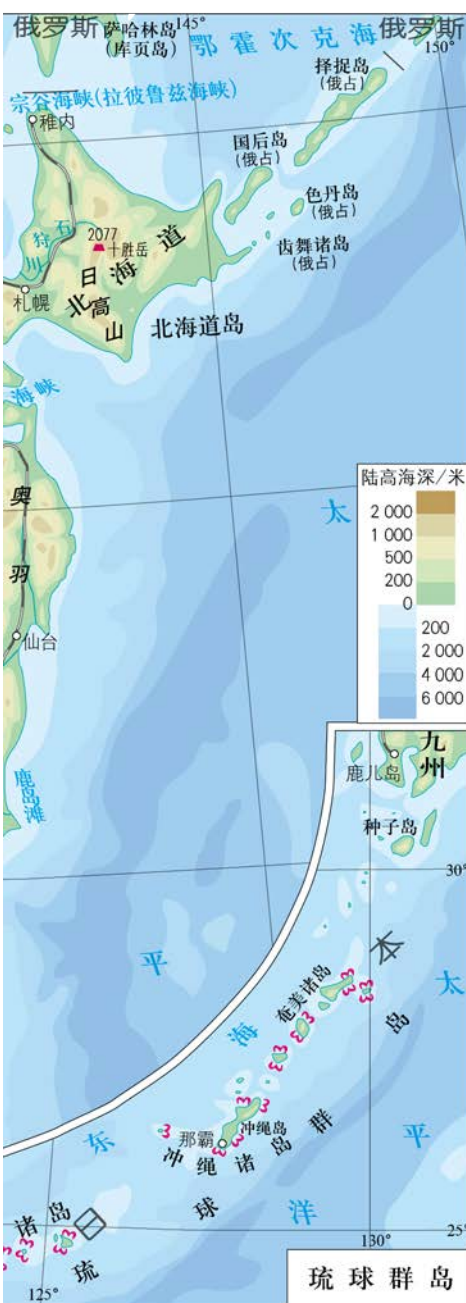
## 日本地形

1:11 700 000

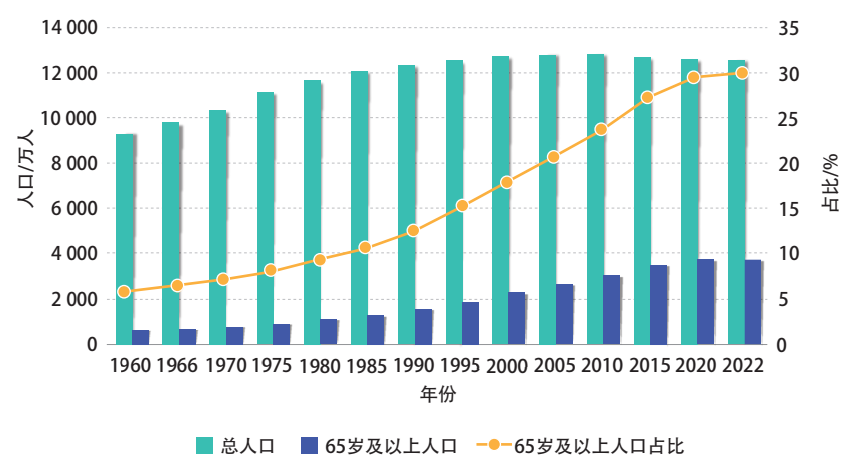


△ 日本的稻田

## 日本工业分布



## 日本人口老龄化进程



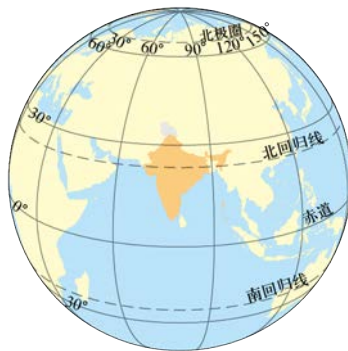
△ 大阪城天守阁



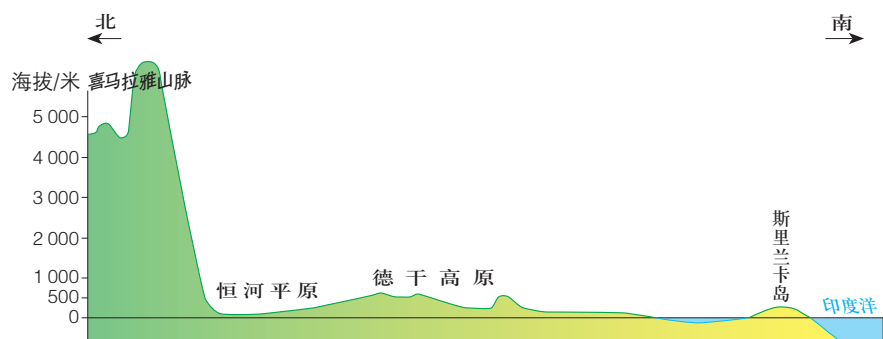
△ 奈良春日大社

## 第二节 人口大国印度

印度在世界的位置



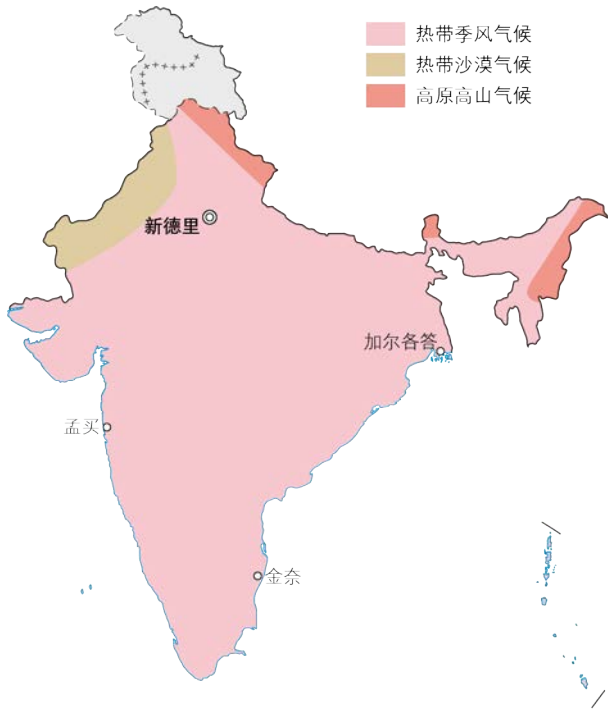
南亚沿东经80° 地形剖面图



印度地形 1:24 000 000



## 印度气候类型



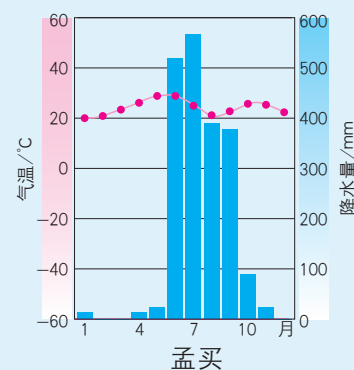
▲ “月亮井”

“月亮井”是古代印度文明的一个标志性建筑，建于1200多年前，由3500级阶梯构成，向下延伸至井底，四面都有台阶，人们可沿台阶往下从不同方向取水。

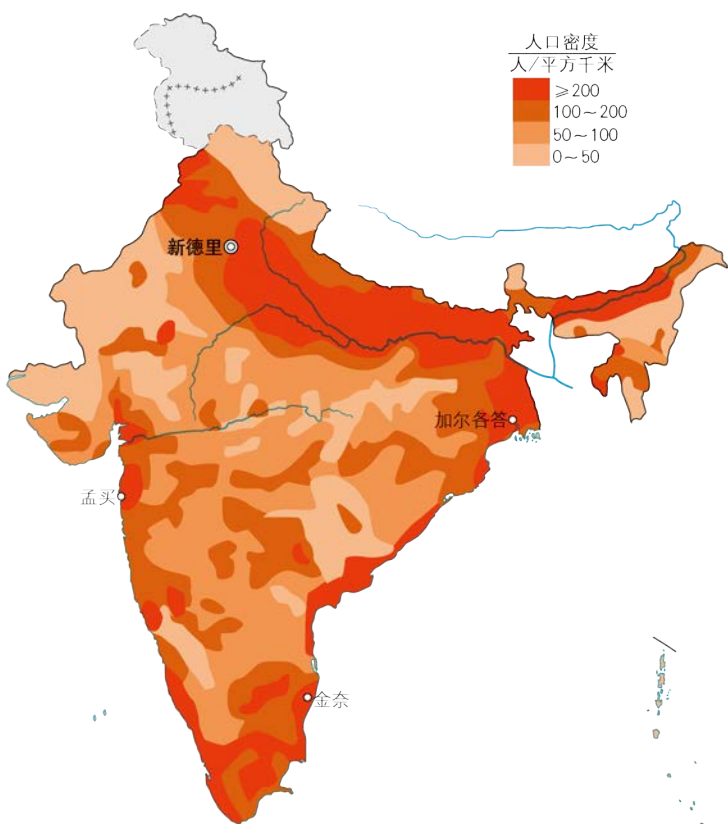
### 你知道吗

“月亮井”采用阶梯形建筑设计的自然原因是什么？

## 印度冬季风、夏季风和降水分布示意



## 印度人口分布



△ 加尔各答的街景

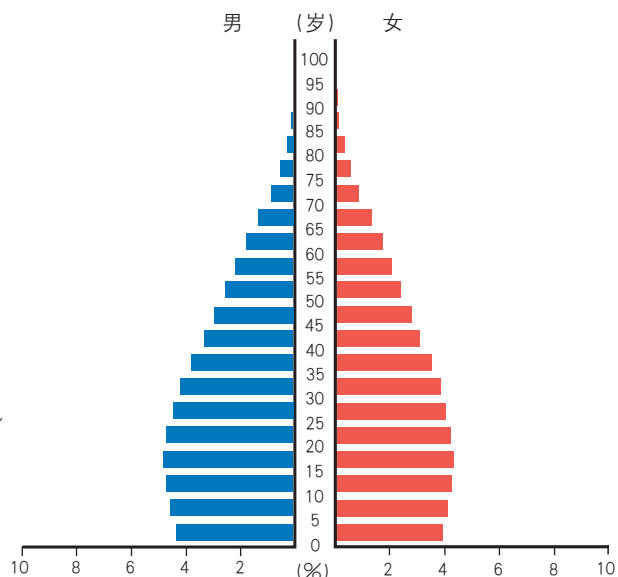


△ 班加罗尔的科技园

— = ९८५२५  
७२३८४८८८०  
१२३३०४८८९०  
१२३३०४८८९  
१२३१२९६८८९०

△ 阿拉伯数字（印度数字）的演变

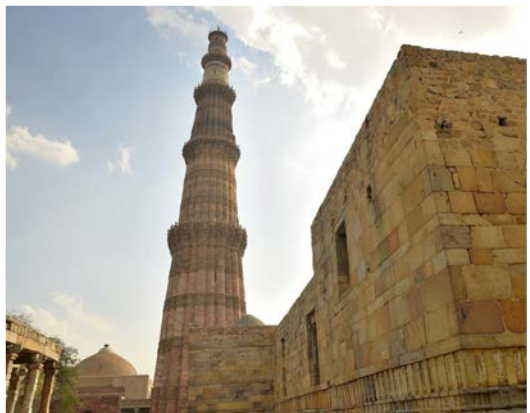
## 印度人口金字塔（2020年）



人口金字塔是一种表示分性别的年龄构成条形统计图。画法是将不同年龄段的男性和女性各自占总人口的百分比，分别在纵轴左右画成并列的横条，并按年龄递增顺序自下而上排列。其形状能够反映人口增长的速度和波动。



△ 孟买的城市景观



△ 顾特卜塔



△ 德里红堡

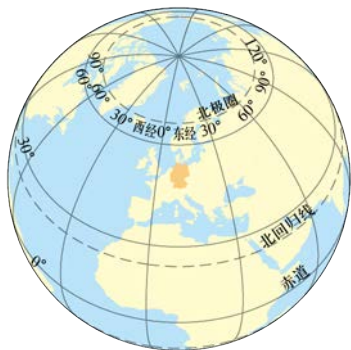
## 印度风景名胜分布



△ 科纳克太阳神庙



#### 德国在世界的位置



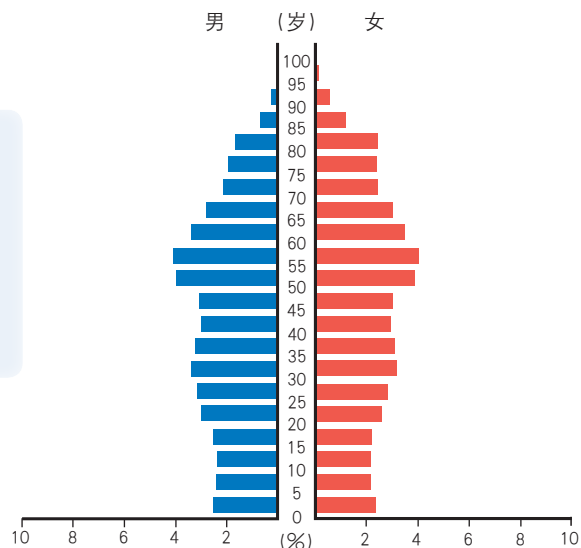
德国地形  $1:6\,200\,000$



#### 你知道吗

德国少年儿童人口  
(0~14岁)与老年人口  
( $\geq 65$ 岁)相比,哪个  
年龄段人口比重大?

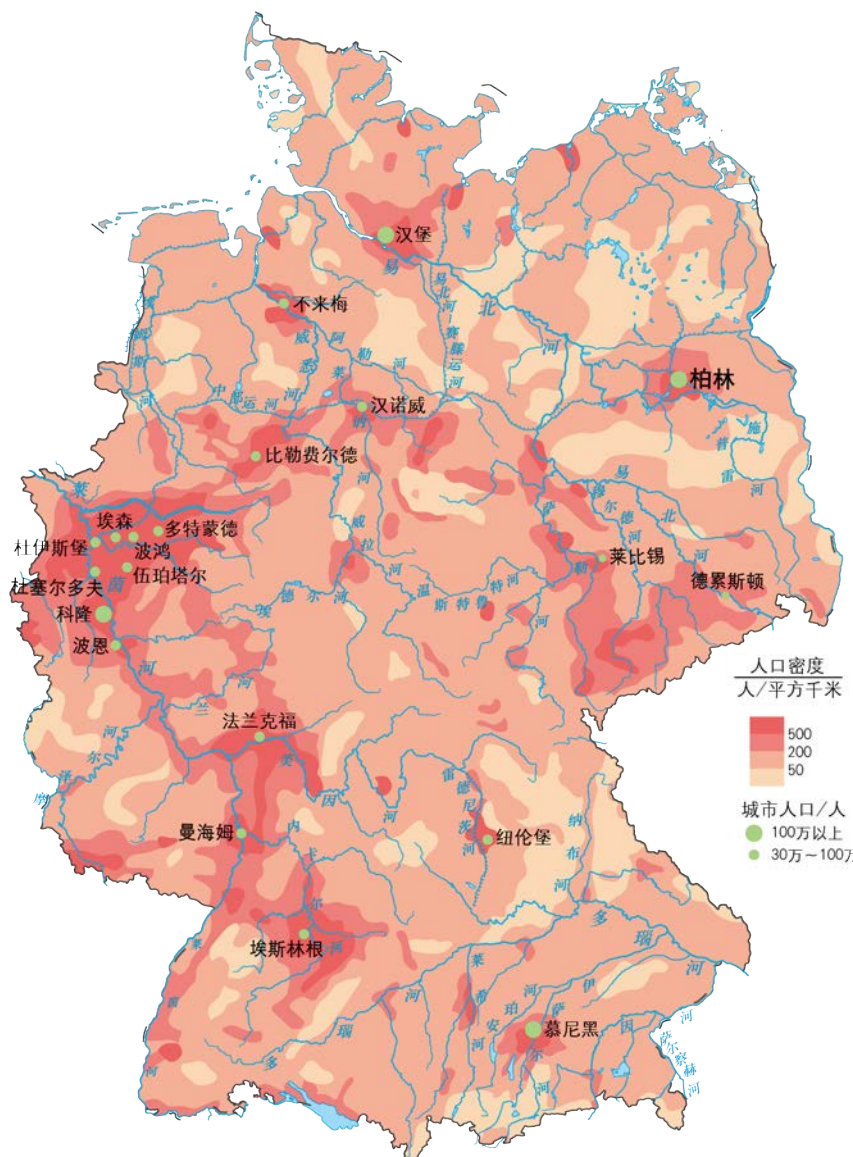
#### 德国人口金字塔(2020年)



#### 德国政区



## 德国人口分布



▲ 马克思的故乡——德国特里尔



▲ 柏林洪堡大学

创办于 1810 年，前身是柏林大学，位于德国首都柏林。它是世界上第一所将科学的研究和教学相融合的新式大学。



▲ 慕尼黑啤酒节

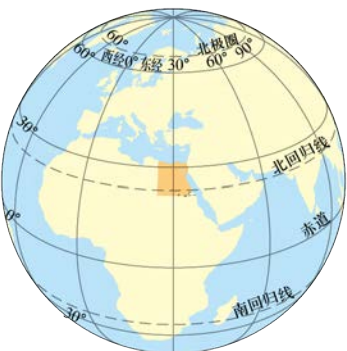
慕尼黑有着悠久的啤酒酿造历史。每年 9 月下旬至 10 月的啤酒节，市民倾城出动狂欢庆祝，载歌载舞，热闹非凡。



▲ 身着巴伐利亚传统服饰的人们

## 第四节 “金字塔之国” 埃及

### 埃及在世界的位置



△ 从油轮上看苏伊士运河两岸

△ 西奈半岛上的西奈山

### 苏伊士运河

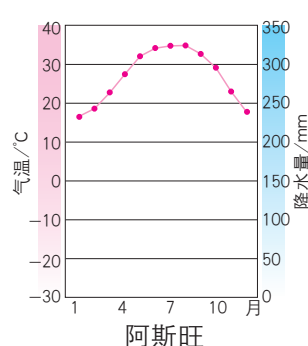
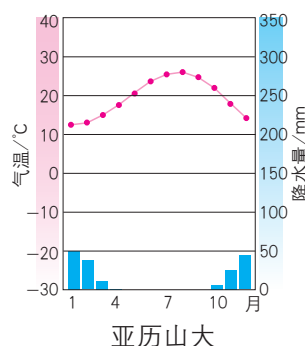
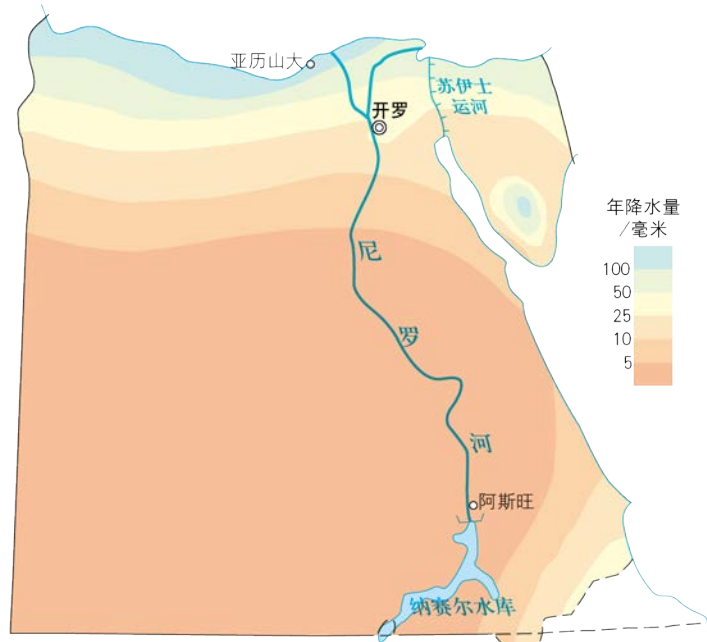


### 埃及四大自然地理分区



△ 努比亚沙漠

### 埃及年降水量分布





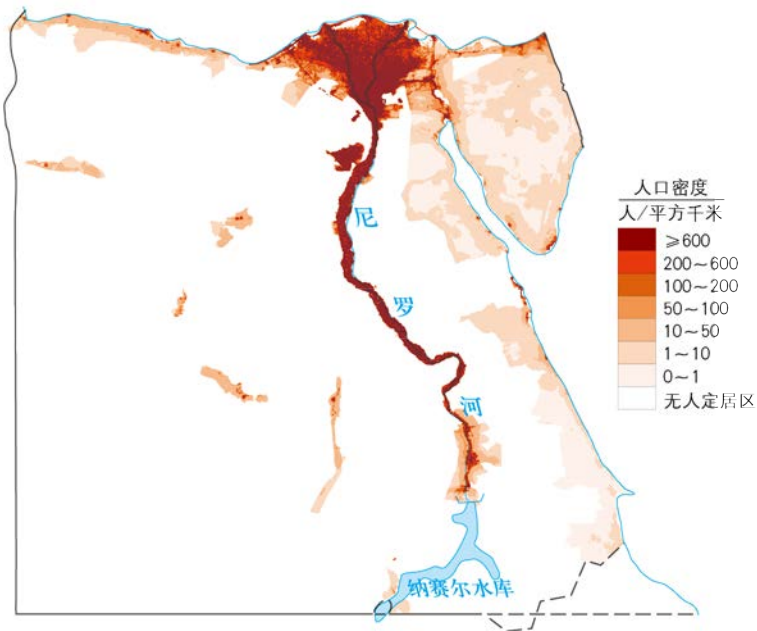
△ 亚历山大



## ● 埃及“国宝”——长绒棉

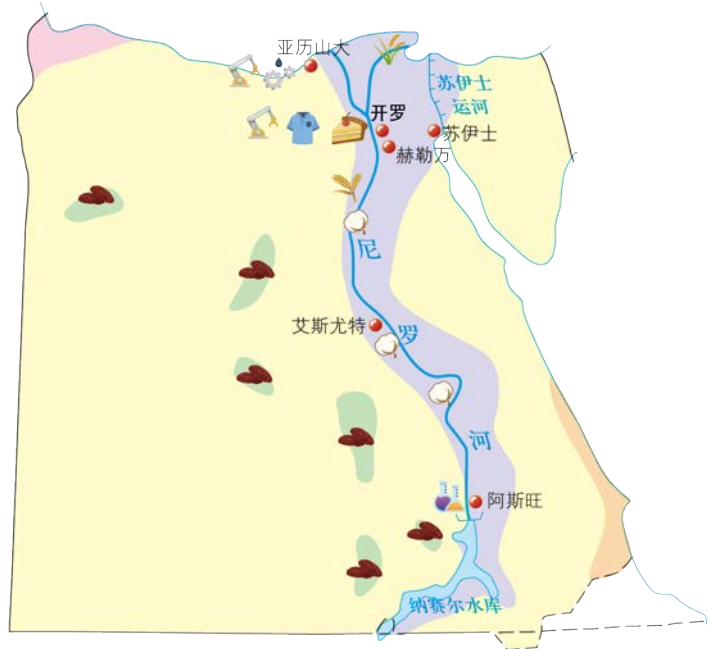
在尼罗河谷地和三角洲充足的光照和便利的灌溉条件下，出产的长绒棉线长、光洁、韧性好，是埃及最重要的经济作物。

## 埃及人口分布



△ 锡瓦绿洲

## 埃及工农业分布

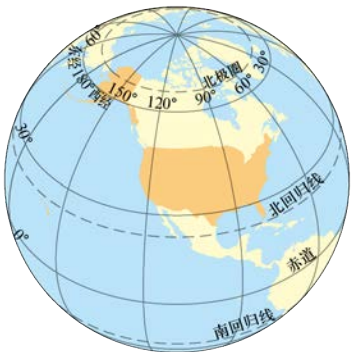


旱地	水稻	机械制造工业
灌溉农业	小麦	石油加工工业
草地牧场	棉花	化学工业
绿洲	椰枣	纺织工业
少利用和未利用土地	● 主要工业城市	食品工业

## 你知道吗

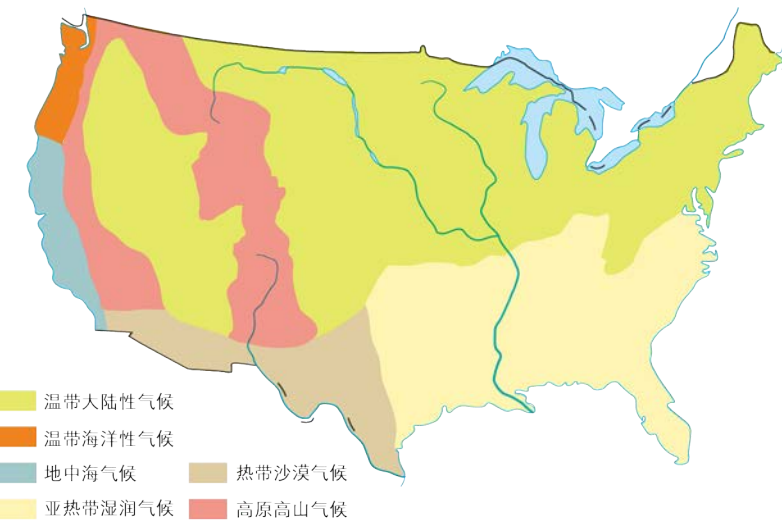
为什么说尼罗河是埃及的“生命之河”？

### 美国在世界的位置

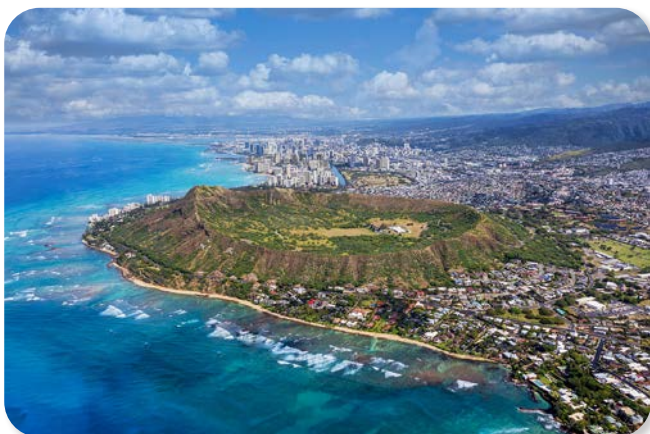


△ 横跨美国与加拿大的尼亚加拉瀑布

### 美国本土气候类型



△ 阿拉斯加州的麦金利山

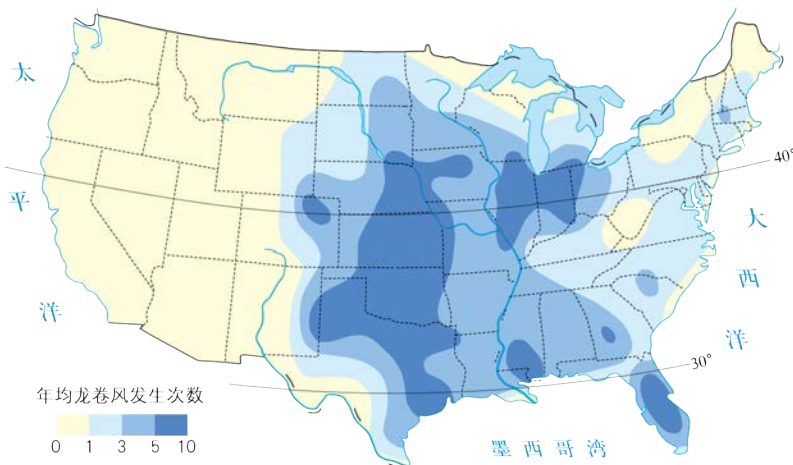


△ 夏威夷州的瓦胡岛



△ 迈阿密的海岸

## 美国本土龙卷风灾害分布



### 你知道吗

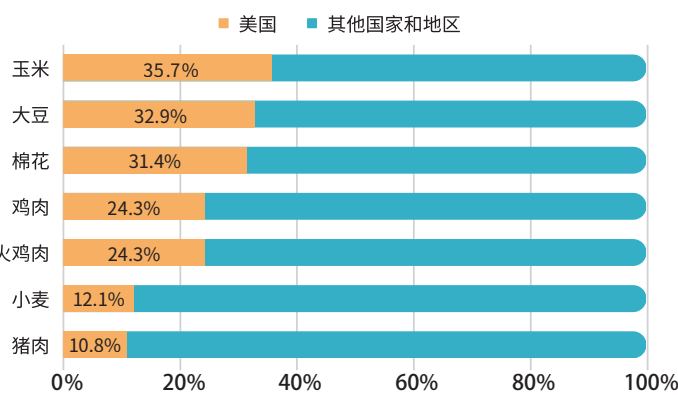
美国的地形特征对龙卷风的形成有什么影响?



### 北美原住民的帐篷

这种帐篷冬暖夏凉，拆除和安装方便，便携性强，适合于原住民的游牧生活，是原住民历史和文化的重要组成部分。

## 美国主要农产品出口量占世界比重



### 加州中央谷地的引水渠

引水渠将加州(加利福尼亚州)北部萨克拉门托河的水引向南部。





● 芝加哥的密歇根湖岸



● 波士顿的港口

## 美国交通线路



● 丹佛与落基山脉



● 新奥尔良与密西西比河



△ 卡特迈国家公园



△ 美洲杉国家公园

## 你知道吗

美国国家公园有怎样的分布规律?

## 美国国家公园分布（2023年）



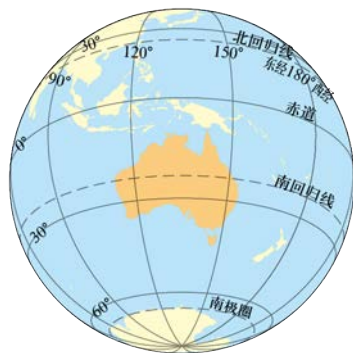
△ 夏威夷火山国家公园



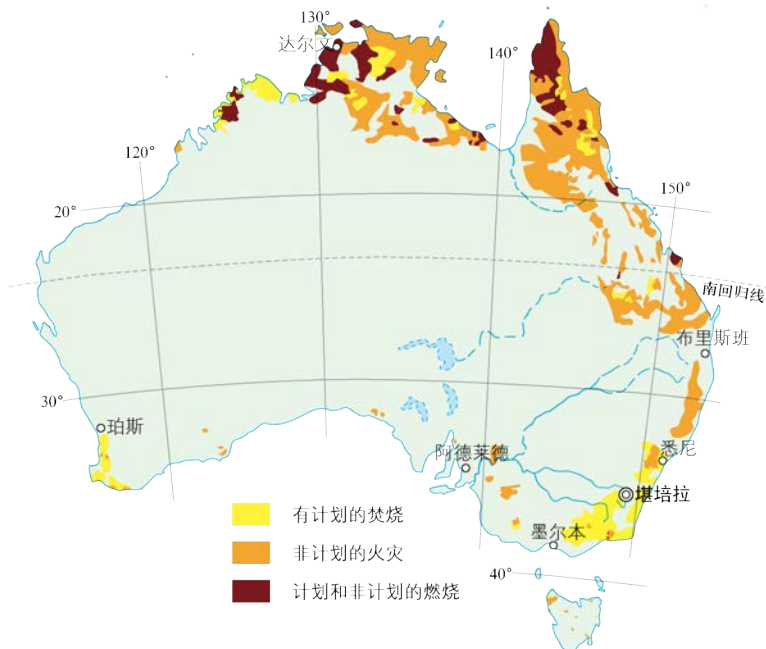
△ 拱门国家公园

## 第六节 “坐在矿车上”的澳大利亚

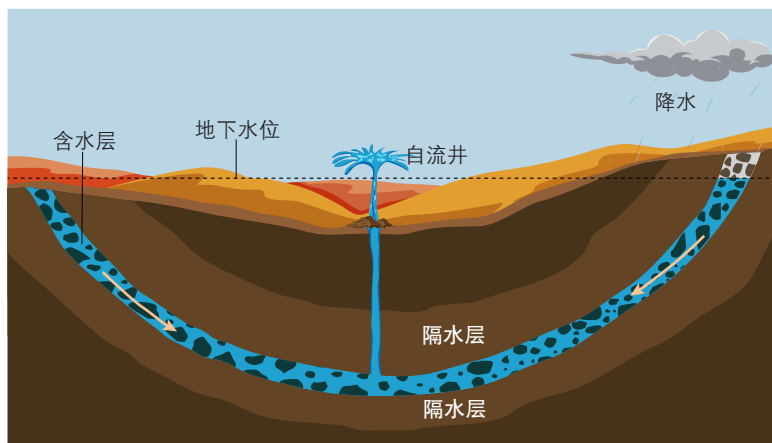
### 澳大利亚在世界的位置



### 澳大利亚2011—2015年丛林火灾分布



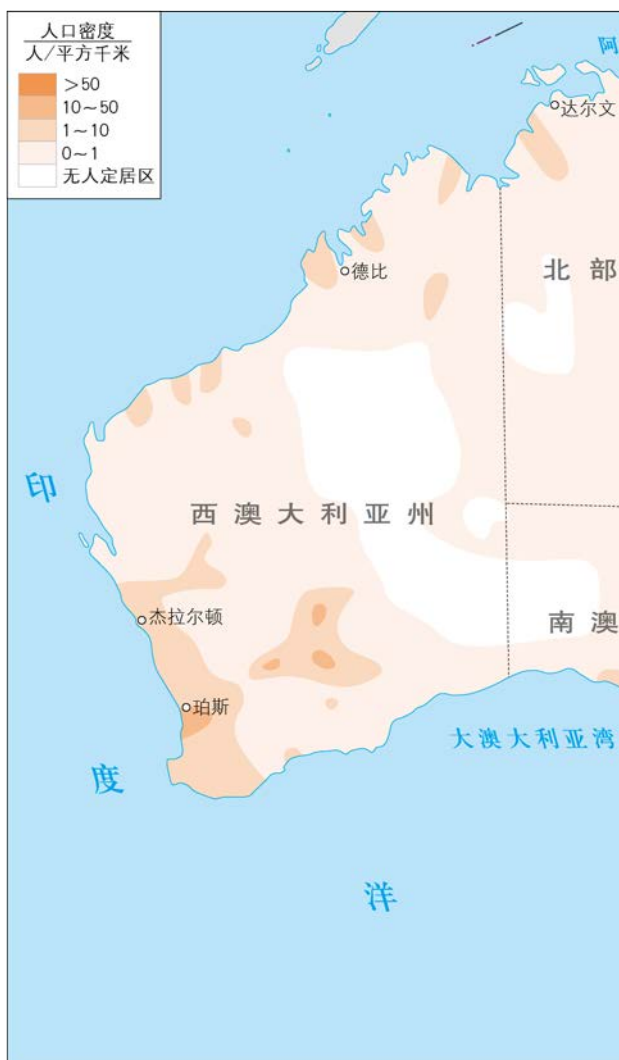
### 大自流盆地自流井示意



澳大利亚东部的降水量比较丰富，雨水渗入地下，顺着倾斜的岩层流向地势较低的盆地，形成含水层。在盆地中部凿井，地下水就可以自行喷出。

### 澳大利亚人口分布

1:28 000 000



澳大利亚被称为“世界活化石博物馆”，

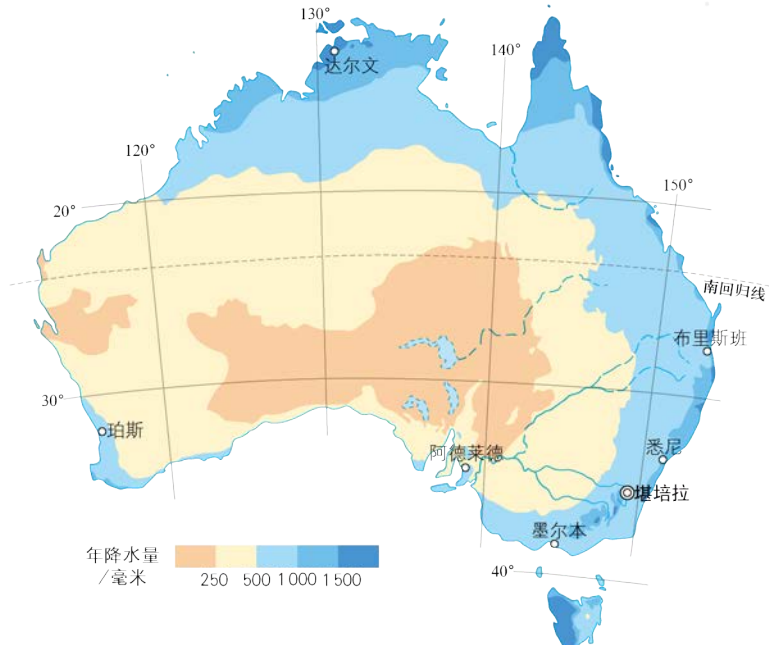


#### 树袋熊

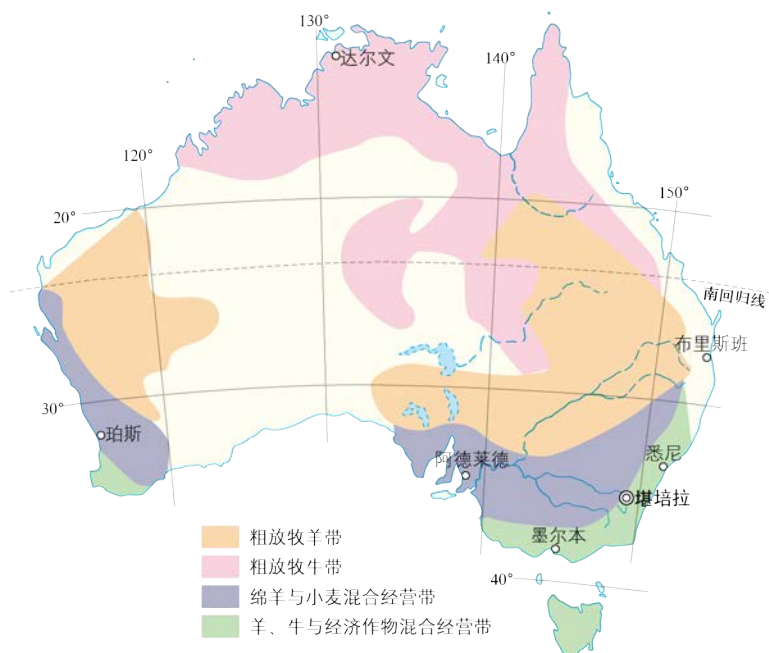
外形像小熊，以桉树叶为食，一生大部分时间生活在桉树上。



### 澳大利亚年降水量分布



### 澳大利亚农牧业分布



这里生存着许多古老而独特的动物、植物。



● 鸭嘴兽

嘴巴极宽扁，形似鸭嘴，质地柔软。



● 琴鸟

尾羽竖起展开时，像七弦竖琴，足健善走，歌声动听。



● 鸸鹋 (ér miáo)

世界上较大的陆地鸟，翅膀退化不能飞翔，但善于奔跑。

# 参考资料 南美洲

## 南美洲地形

1:56 000 000



▲ 金刚鹦鹉



▲ 箭毒蛙

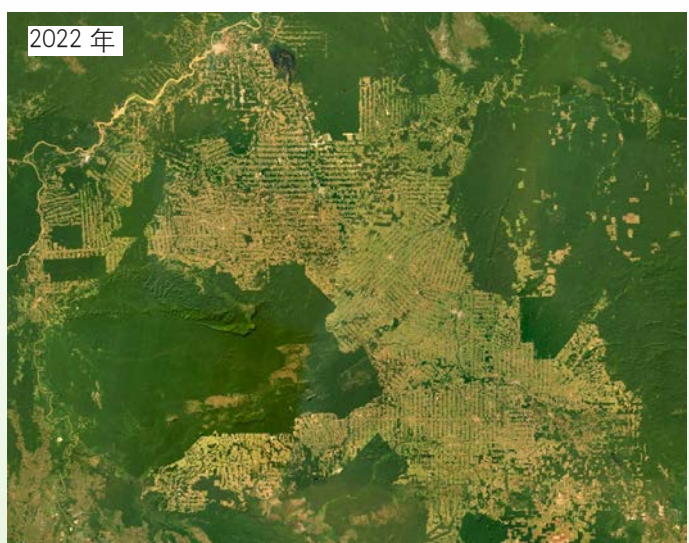


▲ 巨骨舌鱼

## 亚马孙热带雨林食物链示意



▲ 亚马孙热带雨林的土著居民



### ▲ 开发活动对亚马孙热带雨林的影响

遥感图像中深绿色的为森林，浅绿色和黄色的为被人类开发的森林以及河流等。

## 欧洲地形

1:26 500 000



▼ 乌克兰的黑土地



## 北美洲地形

1:49 000 000

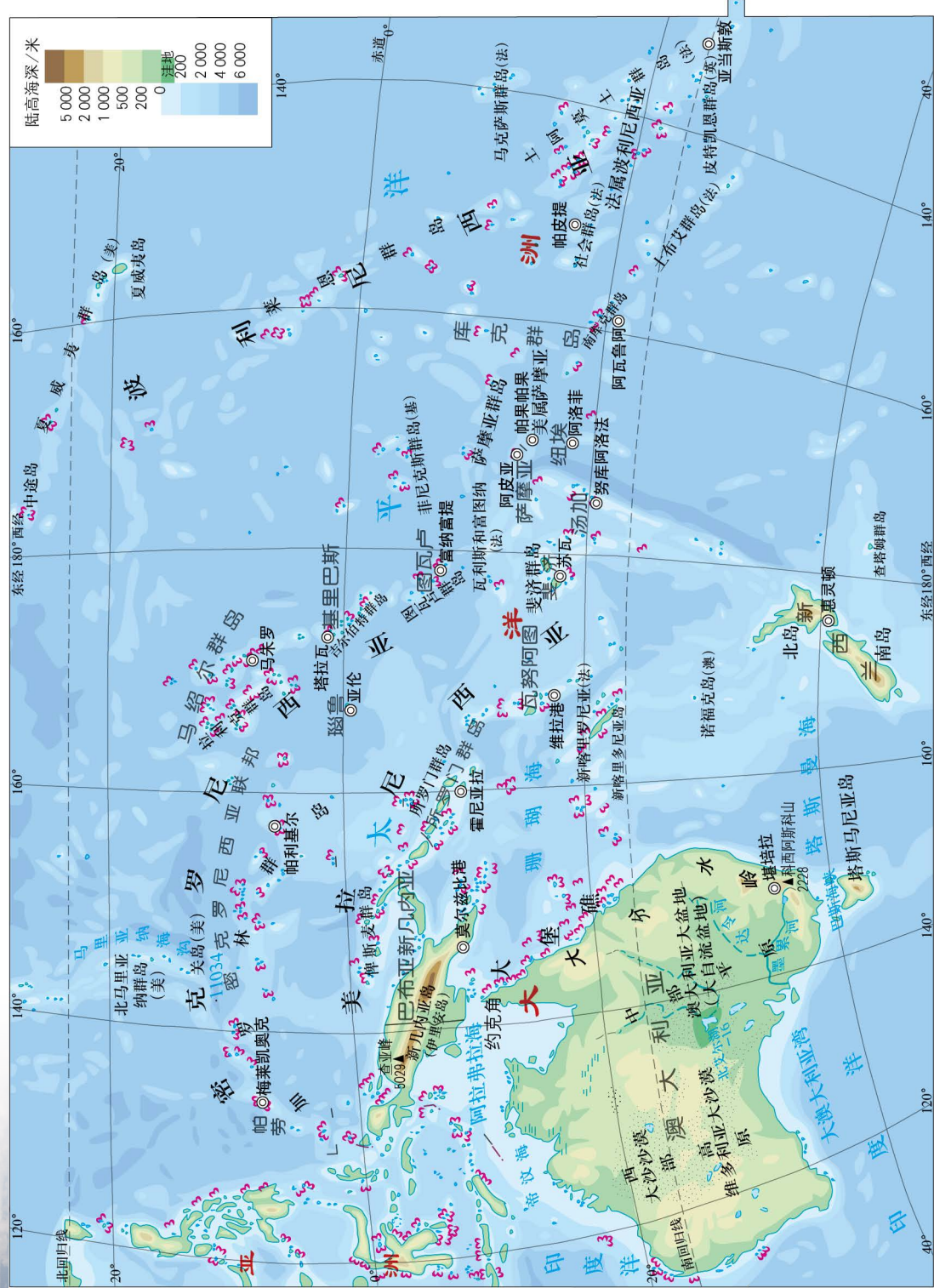


▼ 墨西哥的金字塔



# 大洋洲

大洋洲地形 1:58 500 000



法属波利尼西亚的环礁



## 后记

本册教材根据教育部颁布的《义务教育地理课程标准（2022年版）》编写。编写过程中，中小学地理国家教材建设重点研究基地，上海市地理教育教学研究基地、上海市课程教育教学研究基地（中小学课程方案基地）、上海市心理教育教学研究基地、上海基础教育教材建设重点研究基地等上海高校“立德树人”人文社会科学重点研究基地，华东师范大学地理科学学院、《地理教学》编辑部等单位给予了大力支持。在此一并致谢！

按照《中华人民共和国著作权法》第二十五条有关规定，我们已尽量寻找著作权人支付报酬。著作权人若有关于支付报酬事宜可及时与出版社联系。

欢迎广大师生来电来函指出教科书中的差错和不足，提出宝贵意见。

联系电话：021-62577380（内容）

021-62540887（印刷或装订）

电子邮箱：[zhdtxsjc@sinomaps.com](mailto:zhdtxsjc@sinomaps.com)

2024年12月



# 地理 图册

DILI TUCE

六年级  
下册



绿色印刷产品

ISBN 978-7-5588-0572-1

9 787558 805721 >

定价：6.80元