

北京市中学课本

**地理常识**

上册

北京市教育局教材编写组编

北京人民出版社出版

北京市新华书店发行

北京印刷三厂印刷

1975年4月第3版 1975年8月第2次印刷

书号：K7071·348 定价：0.30元

## 毛主席语录

我们的教育方针，应该使受教育者在德育、智育、体育几方面都得到发展，成为有社会主义觉悟的有文化的劳动者。

学生也是这样，以学为主，兼学别样，即不但学文，也要学工、学农、学军，也要批判资产阶级。学制要缩短，教育要革命，资产阶级知识分子统治我们学校的现象，再也不能继续下去了。

## 说 明

在毛主席关于理论问题的重要指示指引下，在批林批孔运动的推动下，我们重新修改了这册地理课本，供本市中学一年级第二学期使用。各校使用这册课本时，根据形势发展的需要，对课本的内容可作适当的删减和补充。

在这册课本修改过程中，得到了广大工农兵、干部、师生和有关单位的大力支持和帮助，我们表示衷心地感谢。由于我们水平所限，课本中一定会有不少缺点和错误，希望广大工农兵、干部和师生批评指正。

北京市教育局教材编写组

1975年4月

## 重印说明

为了适应教育革命蓬勃发展的形势，编好社会主义的、理论联系实际的教材，我们对中小学地理教材做了通盘考虑。准备在小学五年级第二学期讲《地理常识》，内容是中国地理；中学一年级《地理常识》分为上、下两册，上册的内容是世界地理。

由于中小学通盘计划，本年度在地理教材的使用上，要有所过渡。为此，重印一九七四年四月版《地理》下册，改为《地理常识》上册，供本市中学一年级第一学期使用。因为这册课本版本较早，希望教师在使用过程中，深入学习无产阶级专政的理论，根据形势发展的需要，做适当的删减和补充。

北京市教育局教材编写组

1975年8月

# 目 录

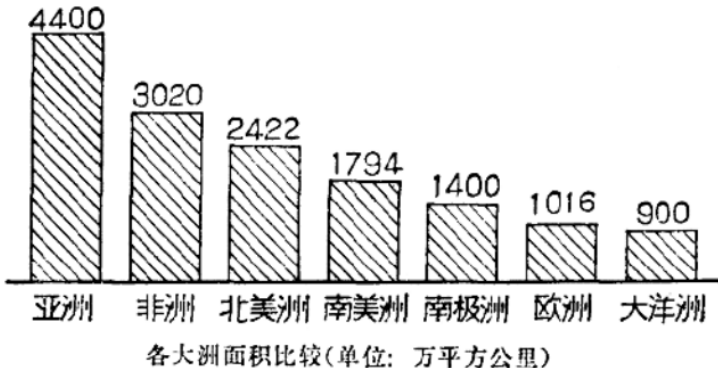
第一章 世界地理概况.....	1
第二章 亚洲.....	8
第一节 概述.....	8
第二节 东亚的国家.....	14
第三节 东南亚的国家.....	23
第四节 南亚的国家.....	38
第五节 西亚的国家.....	43
第三章 非洲.....	53
第一节 概述.....	53
第二节 北非的国家.....	62
第三节 西非的国家.....	67
第四节 中非的国家.....	69
第五节 东非的国家.....	70
第六节 南部非洲的国家.....	73
第四章 欧洲.....	78
第一节 概述.....	78
第二节 南欧的国家.....	84
第三节 西欧的国家.....	92
第四节 北欧的国家.....	97

第五节 中欧的国家	99
第六节 东欧的国家	104
第五章 拉丁美洲	111
第一节 概述	111
第二节 墨西哥高原、中美洲和西印度群岛的国家	119
第三节 南美洲的国家	122
第六章 北美洲	128
第一节 概述	128
第二节 北美的国家	131
第七章 大洋洲及太平洋岛屿	139
附 南极洲	143
世界各国家和地区面积、人口、首都(或首府)表	145

# 第一章 世界地理概况

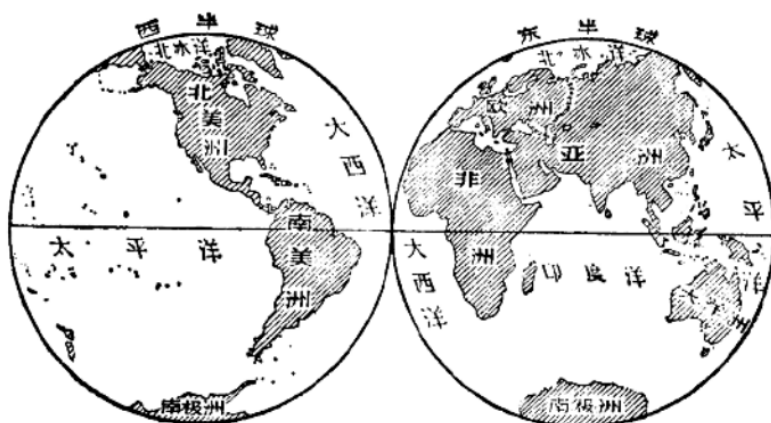
我们知道，地球表面大部分是海洋，小部分是陆地。海洋面积三亿六千一百万平方公里，约占地球表面总面积的71%；陆地面积一亿四千九百万平方公里，约占地球表面总面积的29%。

**大洲和大洋** 地球上的大陆和它附近的岛屿合起来叫大洲。世界上共分为七大洲：亚洲、非洲、欧洲、南美洲、北美洲、大洋洲和南极洲。其中亚洲最大，约占陆地总面积的30%。



亚洲和欧洲连成一片，是世界上最大的大陆，叫亚欧大陆。亚洲和欧洲以乌拉尔山、乌拉尔河和高加索山为界。非洲位于亚洲的西南面。南美洲和北美洲在

地理上以巴拿马运河为界。通常把美国以南的北美洲和整个南美洲合起来叫做拉丁美洲。南极洲绝大部分在南极圈内，是一个被冰雪覆盖的高原大陆。



七大洲和四大洋

世界上的海洋是互相连通的，被陆地分隔为四大部分，称为四大洋：太平洋、大西洋、印度洋和北冰洋。

太平洋位于亚洲、大洋洲、南极洲和南、北美洲之间。它的南面比较开阔，北面只有白令海峡与北冰洋相通。太平洋的面积差不多等于其他三个大洋面积的总和，比地球上陆地的总面积还要大。它的平均深度超过4,000米，是世界上最大最深的海洋。

大西洋位于欧洲、非洲、南极洲和南、北美洲之间，南北较长，略成“S”形，是世界第二大洋。

各大洋面积、深度比较表

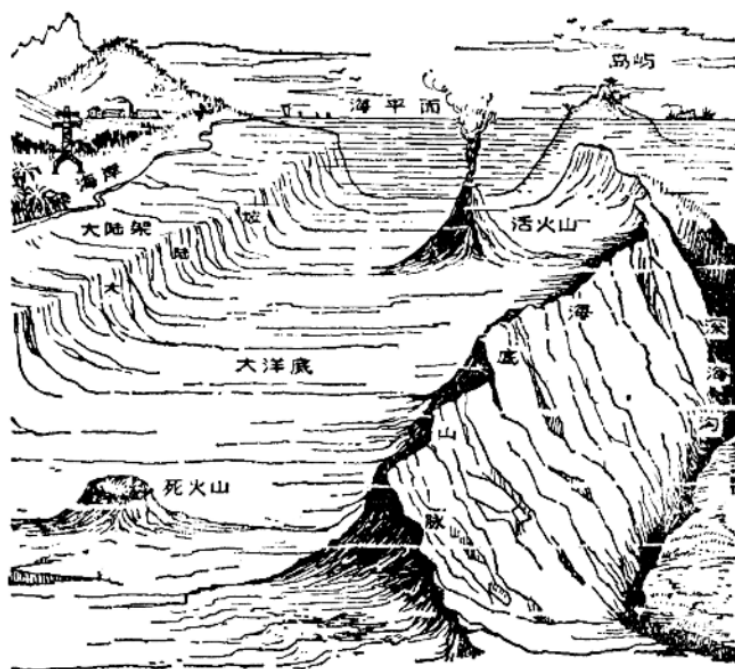
名 称	面 积 (万平方公里)	平均深度 (米)	最大深度 (米)	最 深 地 区
太平 洋	18,000	4,028	11,022	马里亚纳海沟
大 西 洋	9,300	3,627	9,218	波多黎各海沟
印 度 洋	7,500	3,897	7,450	爪哇海沟
北 冰 洋	1,300	1,200	5,449	南森海盆

印度洋位于亚洲、非洲、大洋洲和南极洲之间，是世界第三大洋。

北冰洋位于亚欧大陆和北美洲的北面，大部分被陆地包围，是四大洋中最小的一个。那里气候严寒，大部分洋面上终年结着很厚的冰层。

海洋底部的面貌是十分复杂的。通常把海底分为大陆架、大陆坡和洋底三部分。大陆架也叫大陆棚，是陆地边缘向海洋延伸、被海水淹没的浅海部分，坡度平缓、变化不大。大陆架以下比较陡的大陆坡，是大陆架向海洋底部的过渡地带。再向下就是大洋的底部，那里有广阔的海盆，高大的海岭（海底山脉），以及狭长幽深的海沟等。

海洋辽阔广大，资源丰富，与人类生活有着密切关系。虽然现代陆地和空中的交通都很发达，但是海上交通在世界上仍占重要地位。海洋里有极为丰富的水产资源和矿物资源。有些地方储有丰富的石油、天然



海底地形示意图

气、煤等矿藏。所以，海洋是个“巨大的天然宝库”。

苏修社会帝国主义和美帝国主义到处建立海军基地，派军舰横冲直撞，极力争霸海洋，加紧扩张势力范围，企图控制全世界。美苏两霸争夺和侵略是当今世界不安宁的根源。现在，许多中小国家为维护国家独立主权，保护海洋资源，正在联合起来，同美帝、苏修的霸权主义进行坚决的斗争。

**人口和国家** 据 1973 年统计，全世界共有人口

三十八亿多，其中亚洲约二十二亿，非洲三亿多，欧洲七亿多，拉丁美洲和北美洲共五亿多，大洋洲及太平洋岛屿约两千万。世界上的人口分布很不平衡。亚洲的东部、南部和欧洲的西部、南部人口最为稠密。亚欧两洲的人口占世界人口总数的 75% 以上。其他地区人口较为稀少，南极洲现在还没有固定的居民。

世界上的居民，根据肤色、头发等外部特征，分为黄种人、白种人和黑种人。黄种人主要分布在亚洲的东部和东南部；白种人主要分布在欧洲、拉丁美洲、北美洲、大洋洲和亚洲西部、非洲北部地区；黑种人主要分布在非洲，拉丁美洲和北美洲也有一部分。各种族的人，由于经济生活、语言文字、生活习惯和历史发展的不同，又形成了许多民族。世界上居民的种族和民族，只有阶级的不同，而没有优劣的差别。帝国主义、殖民主义和一些国家的反动统治阶级，为了维护他们的反动统治和对外侵略掠夺，竭力捏造种族优劣的反动谬论，推行反动的种族歧视和民族压迫政策，遭到全世界人民的坚决反对。

现在，世界上共有 200 个左右的国家和地区，其中独立的国家有 140 多个，大部分属于第三世界的发展中国家，另有 50 多个地区还是帝国主义统治下的殖民地。

近年来，世界人民的革命倾向蓬勃发展，国家要独立，民族要解放，人民要革命，已成为不可抗拒的历史潮流。美苏两个超级大国争夺世界霸权的斗争越来越激烈，它们的争夺遍及世界各个角落，争夺的重点在欧洲。美苏两个超级大国是当代最大的国际压迫者、剥削者和新的世界战争策源地。

伟大领袖毛主席指出：“新的世界大战的危险依然存在，各国人民必须有所准备。但是，当前世界的主要倾向是革命。”当前，资本主义世界正面临战后最严重的经济危机，世界各种基本矛盾进一步激化。美苏两霸的激烈争夺，总有一天要导致世界大战，各国人民对此必须有所准备。目前，革命和战争的因素都在增长。不论是战争引起革命，还是革命制止战争，国际形势总是朝着有利于人民的方向发展，世界的前途总是光明的。

**第三世界的反霸斗争** 现在，世界上实际存在着互相联系又互相矛盾着的三个世界。美国、苏联两个超级大国是第一世界。亚非拉发展中国家和其他地区的发展中国家，是第三世界。处于这两者之间的发达国家是第二世界。

· 第三世界包括亚非拉和其他地区 100 多个发展中国家，面积占世界陆地总面积的五分之三以上，人口约

占世界总人口的四分之三。这些国家地域辽阔，人口众多，资源丰富。

长期以来，第三世界国家遭受了殖民主义、帝国主义的压迫和剥削。这些国家受的压迫最深，反对压迫、谋求解放和发展的要求也最为强烈。它们取得了政治上的独立，但都还面临着肃清殖民主义残余势力，发展民族经济，巩固民族独立的历史任务。毛主席指出：“亚洲、非洲、拉丁美洲的革命风暴，定将给整个的旧世界以决定性的摧毁性的打击。”今天，第三世界国家在争取民族解放和国家独立的斗争中，显示了无比巨大的威力，不断取得辉煌的胜利。它们是推动世界历史车轮前进的革命动力，是反对殖民主义、帝国主义，特别是反对超级大国的主要力量。

### 思 考 和 练 习

1. 将七大洲和四大洋的名称填注在填充地图上。
2. 看世界地图回答，赤道穿过哪几个大洲和大洋。
3. 结合政治学习，举例说明第三世界的反霸斗争。

## 第二章 亚 洲

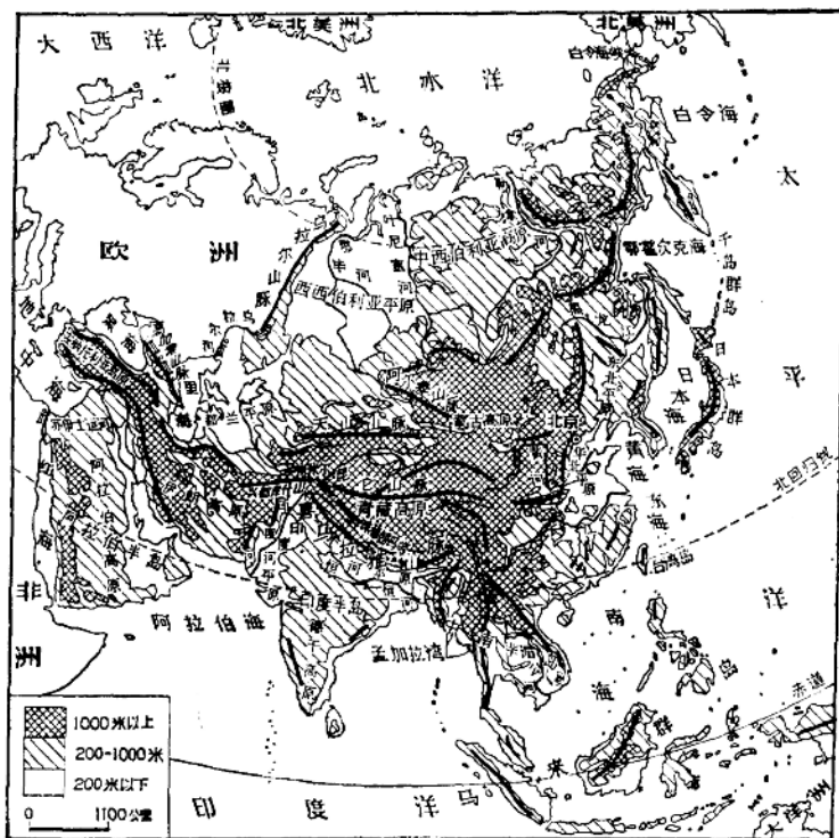
### 第一节 概 述

**世界上最大的一洲** 亚洲位于东半球的东北部，西面与欧洲相连，西南以苏伊士运河和红海与非洲为邻，东北隔白令海峡与北美洲相望。亚洲的北、东、南三面分别滨临北冰洋、太平洋和印度洋，西面一部分临着大西洋的内海——地中海和黑海。全洲面积约四千四百万平方公里，是世界上最大的一洲。

亚洲的海岸线漫长曲折，有许多半岛和岛屿。亚洲南部并列着三大半岛——中南半岛、印度半岛和阿拉伯半岛。阿拉伯半岛是世界上最大的半岛。亚洲的东部和东南部环绕着许多岛屿，自北向南有千岛群岛、日本群岛、台湾岛和马来群岛(又称南洋群岛)。马来群岛有大小岛屿约两万个，是世界上最大的群岛。

**复杂的地形** 亚洲面积辽阔，地形起伏很大，有众多的高山和世界最高的山峰，有广大的高原和辽阔的平原，也有丘陵、盆地和低于海平面的洼地。高原、山地约占亚洲总面积的四分之三。

亚洲中部是号称“世界屋脊”的青藏高原，平均海



亚洲地形图

拔4,000米以上。亚洲的许多山脉都从高原西端的帕米尔山结向四周延伸。喜马拉雅山脉、昆仑山脉、天山山脉、阿尔泰山脉和兴都库什山脉，是亚洲的主要山脉。

青藏高原外围，分布着地势较低的高原。北部有蒙古高原和中西伯利亚高原，南部有德干高原，西部有

伊朗高原、阿拉伯高原和安纳托利亚高原。

亚洲的平原仅占全洲面积的四分之一，多分布在大陆外围的大河中下游地区。如我国的东北平原、华北平原，亚洲北部的西西伯利亚平原，亚洲南部的恒河平原、印度河平原等。

亚洲是世界上多火山和地震的地区。环绕太平洋西岸的千岛群岛、日本群岛、马来群岛和沿喜马拉雅山脉到安纳托利亚高原的山岳地带，是亚洲火山和地震的主要分布地区。

亚洲是世界上大河最多的一洲，长度在1,000公里以上的河流有50多条。亚洲的河流大多发源于中部的高原和山地，顺着地势向东、南、北三面分流入海。流入太平洋的大河有黑龙江、黄河、长江和湄公河。长江是亚洲最大的河流。流入印度洋的大河有恒河和印度河。流入北冰洋的大河有鄂毕河、叶尼塞河和勒拿河。

**多样的气候** 亚洲地域广大，从北到南跨有寒、温、热三带。因受纬度、海陆位置和地形等因素的影响，亚洲的气候是复杂多样的。

亚洲北部地区，纬度较高，气候寒冷，最北部已伸展到北极圈以内，那里是终年严寒的极地气候。

亚洲东部和东南部，是世界上典型的季风气候区。东部是冬季寒冷干燥，夏季高温多雨，四季分明的温带



亚洲的热带雨林

季风气候。东南部的中南半岛和南部的印度半岛，纬度较低，全年气温较高，夏季降水集中，一年中有明显的旱季和雨季，是热带季风气候。

亚洲东南部的马来半岛和马来群岛，位于赤道附近，是热带雨林气候。那里终年高温，各月平均气温在 $25^{\circ}$ — $28^{\circ}$ 之间。空气对流旺盛，降水丰沛，年降水量达2,000毫米左右。植物四季常青，森林茂密。

亚洲中部深居内陆，距海洋远，降水稀少，气候干燥，寒暑变化较大，属温带大陆性气候。

亚洲西部的阿拉伯半岛属热带沙漠气候。只有地中海沿岸，夏季炎热干燥，冬季温和多雨，属地中海式气候。