

地形。降水量大  
分明显。  
山地的降  
盆地；向  
季风迎风  
下背风坡。

对降  
小影响不  
定范围，  
水至平原和  
山地的夏季  
降水至



# 初中生地理手册

主编 杨家声

编者 任淑莺 宋夫让 杨涵  
杨家声 郭义达

中国大百科全书出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

初中生地理手册/杨家声主编。—北京:中国大百科全书出版社,1994.12

ISBN 7-5000-5450-5

I. 初… II. 杨… III. 地理课—初中—教学参考资料 IV. G634.55

中国版本图书馆 CIP 数据核字(94)第 16552 号

中国大百科全书出版社出版  
(北京阜成门北大街 17 号)

四川省新华书店发行

中国大百科全书出版社激光照排中心排版  
山东滨州新华印刷厂印刷

开本 787×1092 1/64 印张 9.125 字数 262 千字  
1996 年 6 月第 2 版 1996 年 6 月第 1 次印刷  
印数:0001—10000

ISBN 7—5000—5450—5/G · 95  
定价:8.40 元

## 前　　言

为帮助初中学生系统地学好各门课程,理解和掌握各科教学大纲中规定的内客,提高学生分析问题和解决问题的综合能力,并围绕教学内容适当拓展学生的知识面,我们以现行《教学大纲》和人民教育出版社新版教材为主,同时兼顾京沪等地九套教材的内容,组织有多年教学经验的特级、高级教师,编写了这套《初中生系列工具书》。本套工具书包括语文、作文、文言文、数学、物理、化学、生物、历史、地理、英语、英语口语、计算机、政治等13本手册,基本覆盖了初中阶段教学大纲所规定的教学内容。在编写上,力求紧密联系教学实际,突出教学中的重点和难点。内容上强调准确、简明和实用。各手册均由“要点”、“专题”和“附录”三个部分组成,可以满足学生学习理解、复习巩固以及开阔思路、丰富知识等多方面的需要,是初中学生必备的工具书。

《初中生地理手册》旨在配合初中地理教学,帮助学生掌握地理的基础知识。本手册“要点”包括地

球和地图、世界地理以及中国地理 3 篇；“专题”包括地理常识方面的 23 个论题，如“全球的荒漠化问题”；“附录”主要供学生查阅各国和我国各省市区的有关内容。

在本书编写过程中广泛吸收了一些专家学者的宝贵意见，参考和引用了一些书籍资料中的有关内容，因条件所限，未能一一注明，谨此一并致以诚挚的谢意。

初中生系列工具书编委会  
一九九四年五月

# 目 录

## 第一部分 要 点

<b>第一篇 地球和地图</b> .....	3
第一章 地球和地球仪 .....	3
一、地球在宇宙中 .....	3
二、地球的形状和大小 .....	7
三、地球仪 .....	10
四、地球的运动 .....	17
五、地球上的五带 .....	21
第二章 地图 .....	23
一、地图的用途 .....	23
二、比例尺 .....	25
三、地图上的方向 .....	27
四、图例和注记 .....	28
五、在地图上表示地形的方法 .....	29
<b>第二篇 世界地理</b> .....	32
第一章 世界的陆地和海洋 .....	32
一、世界海陆分布 .....	32
二、海底地形 .....	40

三、陆地地形 .....	43
四、地形的形成 .....	54
第二章 世界的气候和自然景观 .....	60
一、天气和气候 .....	60
二、气温及其分布 .....	61
三、气压和风 .....	64
四、降水及其分布 .....	69
五、影响气候的主要因素 .....	73
六、世界气候和自然景观的地区差异 .....	74
第三章 世界的自然资源 .....	81
一、自然资源及其主要类型 .....	81
二、土地资源 .....	82
三、森林资源 .....	85
四、水资源 .....	89
五、矿产资源 .....	94
第四章 世界的居民 .....	100
一、世界的人口 .....	100
二、世界的人种、语言和宗教 .....	105
第五章 世界政治地图和分区 .....	110
一、世界政治地图 .....	110
二、世界地理分区 .....	111

第六章  东亚.....	112
一、概述 .....	112
二、日本 .....	114
三、朝鲜、韩国和蒙古.....	117
第七章  东南亚.....	118
一、概述 .....	118
二、新加坡 .....	123
第八章  南亚.....	125
一、概述 .....	125
二、印度 .....	128
第九章  中亚.....	130
一、概述 .....	130
二、哈萨克斯坦 .....	133
第十章  西亚.....	134
一、概述 .....	134
二、沙特阿拉伯 .....	137
第十一章  北非.....	140
一、概述 .....	140
二、埃及 .....	142
第十二章  撒哈拉以南的非洲.....	145
一、概述 .....	145

二、科特迪瓦 .....	151
第十三章 欧洲西部.....	154
一、概述 .....	154
二、英国 .....	168
三、法国 .....	171
四、德国 .....	173
第十四章 欧洲东部和北亚.....	176
一、概述 .....	176
二、俄罗斯 .....	177
第十五章 北美.....	182
一、概述 .....	182
二、加拿大 .....	188
三、美国 .....	190
第十六章 拉丁美洲.....	198
一、概述 .....	198
二、巴西 .....	208
第十七章 大洋洲.....	212
一、概述 .....	212
二、澳大利亚 .....	214
第十八章 南极洲.....	220
一、地理位置 .....	220

二、冰雪覆盖的高原 .....	221
三、冰原气候 .....	222
四、丰富的矿产资源和海洋生物资源 .....	223
五、特有的动物——企鹅 .....	223
六、人类对南极洲科学考察和保护 南极环境的意义 .....	224
七、我国的南极科学考察 .....	225
<b>第十九章 人类共同生活在一个地球上 .....</b>	<b>226</b>
一、生产力发展使人类活动范围扩大 .....	226
二、世界的时区与时区差 .....	227
三、创造人类美好的生存环境 .....	229
<b>第三篇 中国地理 .....</b>	<b>232</b>
<b>第一章 中国的疆域和行政区划 .....</b>	<b>232</b>
一、优越的地理位置 .....	232
二、辽阔的国土 .....	233
三、行政区划 .....	239
<b>第二章 中国的人口和民族 .....</b>	<b>240</b>
一、世界上人口最多的国家 .....	240
二、统一的多民族国家 .....	245
<b>第三章 中国的地形 .....</b>	<b>247</b>
一、中国地形的特点 .....	247

二、中国地形的分布 .....	250
三、我国地形对地理环境和经济 发展的影响.....	261
四、中国的地震带和火山的分布 .....	262
第四章 中国的气候.....	264
一、气温和温度带 .....	264
二、降水和干湿地区 .....	270
三、气候的主要特征 .....	274
四、我国的灾害性天气 .....	277
五、我国天气预报中常用符号 .....	281
第五章 中国的河流和湖泊.....	283
一、我国河湖概况 .....	283
二、长江 .....	295
三、黄河 .....	298
四、珠江 .....	302
五、京杭运河 .....	304
第六章 中国的资源.....	305
一、我国的资源 .....	305
二、土地资源 .....	310
三、森林资源 .....	315
四、草场资源 .....	319

五、矿产资源 .....	321
六、水资源和水能资源 .....	326
七、海洋资源 .....	331
<b>第七章 中国的农业.....</b>	<b>332</b>
一、农业在国民经济中的重要地位 .....	332
二、耕作业 .....	334
三、林业、牧业和渔业.....	341
四、中国农业的发展 .....	347
<b>第八章 中国的工业.....</b>	<b>353</b>
一、中国工业的发展 .....	353
二、主要工业基地和工业中心 .....	363
三、工业布局的变化 .....	366
四、中国工业的发展前景 .....	368
<b>第九章 中国的交通运输业、商业         和旅游业.....</b>	<b>371</b>
一、交通运输业 .....	371
二、商业 .....	384
三、旅游业 .....	388
<b>第十章 中国地理分区.....</b>	<b>392</b>
一、北方地区 .....	393
二、南方地区 .....	398

三、西北地区 .....	404
四、青藏地区 .....	408
五、台湾省 .....	411

## 第二部分 专 题

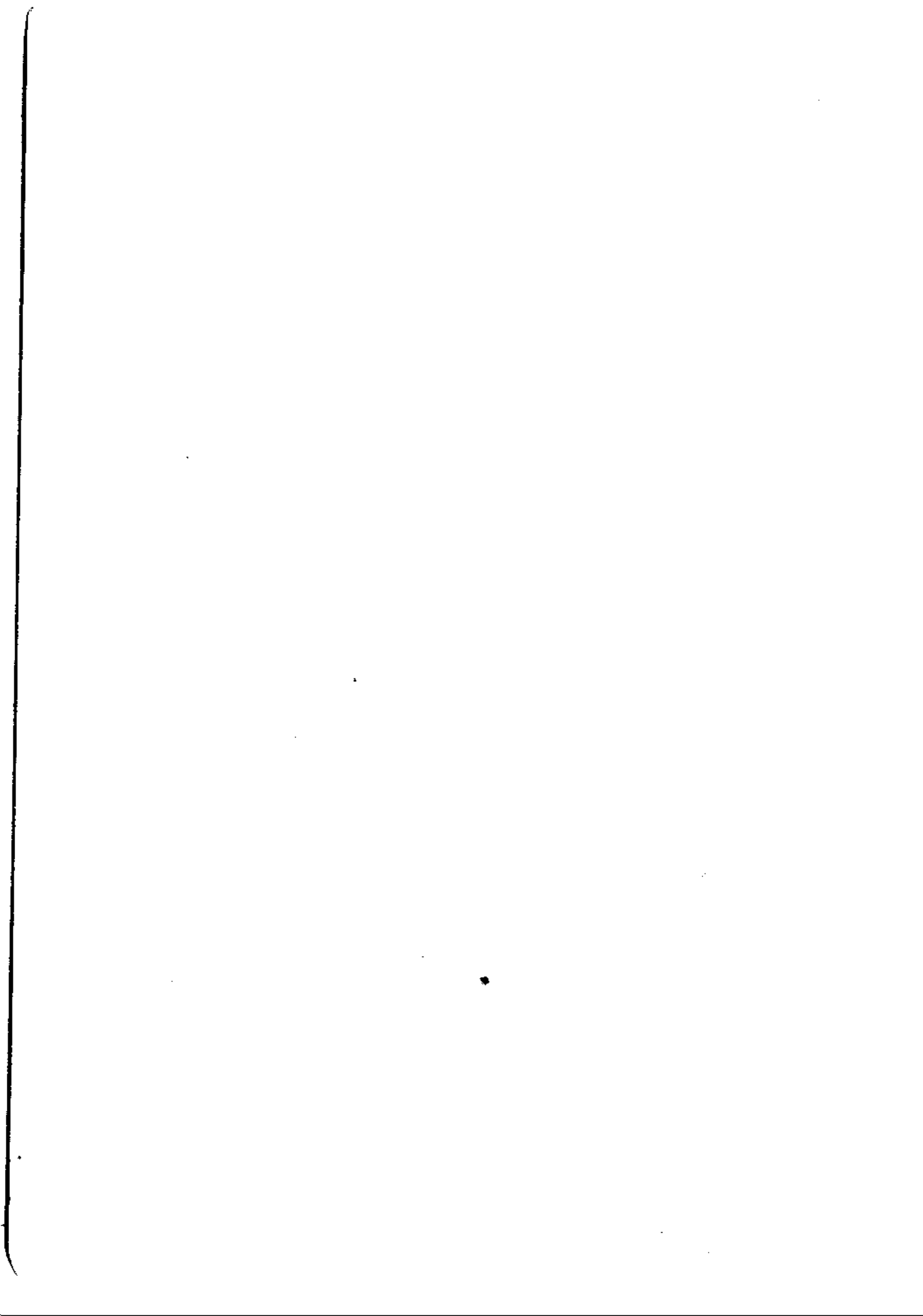
1. 大气降水 .....	417
2. 洋流及其对地理环境的影响 .....	421
3. 人类必须有计划地生育 .....	424
4. 西风带对气候的影响 .....	427
5. 全球的荒漠化问题 .....	429
6. 几种经济作物 .....	432
7. 西亚是世界石油宝库 .....	437
8. 发达的日本经济 .....	443
9. 世界主要海峡 .....	453
10. 世界主要运河 .....	463
11. 酸雨 .....	472
12. 火山喷发和地震现象 .....	477
13. 严酷的南极洲气候 .....	485
14. 地中海沿岸的气候、植被 .....	487
15. 巴西的自然条件与经济发展 .....	490
16. 香港和澳门 .....	493

17. 长江三角洲与沪宁杭工业基地 .....	499
18. 我国西北的丝绸绵带——河西走廊 .....	504
19. 中国农业 .....	508
20. 中国经济特区 .....	516
21. 中国人口问题 .....	523
22. 中国能源 .....	529
23. 中国的人口与环境 .....	533

### 第三部分 附录

1. 东亚国家概况 .....	545
2. 东南亚国家概况 .....	545
3. 南亚国家概况 .....	546
4. 中亚国家概况 .....	546
5. 西亚国家概况 .....	547
6. 北非国家概况 .....	548
7. 撒哈拉以南非洲国家概况 .....	549
8. 欧洲国家概况 .....	552
9. 美洲国家概况 .....	555
10. 大洋洲国家概况 .....	558
11. 我省、自治区、直辖市表 .....	559
12. 我国各民族简况一览表 .....	561

# 第一部分 要 点



# 第一篇 地球和地图

## 第一章 地球和地球仪

### 一、地球在宇宙中

#### 1. 地球在宇宙中的位置

①宇宙 天地万物的总称,无边无际的空间和存于其中的各种天体物质。宇宙在空间上无边无际,在时间上无始无终。

②天体 宇宙中各种星体、星云、星际物质、星际尘埃等物质的统称。分为自然天体和人造天体。人造卫星、宇宙飞船等属于人造天体。

③星系 恒星和星际物质的巨大天体系统。太阳系所在的星系银河系就是一个普通的星系。

④银河系 地球和太阳系所在的星系,包括一、