

<<初中卷--地理>>

图书基本信息

书名：<<初中卷--地理>>

13位ISBN编号：9787541414275

10位ISBN编号：7541414271

出版时间：1998-03

出版时间：晨光出版社

作者：张兵

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<初中卷--地理>>

书籍目录

目录

世界地理

“世界地理教材内容和体系结构”表

一、地球

- 1.天体系
- 2.太阳系
- 3.地球上具有生命物质生存的条件
- 4.地球的形状和大小
- 5.地轴 两极和赤道
- 6.经线和纬线(比较)
- 7.经度和纬度

二、地球的运动

- 1.地球自转与公转比较表
- 2.四季变化的比较
- 3.地球上的五带

三、地图

- 1.地图和地图的用途
- 2.地图上的比例尺
- 3.地图上的方向
- 4.地图上的高低和起伏

四、世界的陆地和海洋

- 1.地球表面陆地与海洋面积的比较
- 2.陆地与海洋在各半球上的百分比
- 3.七大洲对比表
- 4.四大洋对比表
- 5.大陆漂移和板块运动
- 6.陆地地形的分类
- 7.海底地形的主要类型
- 8.地形的变化
- 9.作用力的主要类型
- 10.褶皱和断层

五、世界气候和自然景观的地区差异

- 1.天气和气候
- 2.气温的测定
- 3.气温的日变化与年变化
- 4.世界气温分布的特点
- 5.气压和风
- 6.地球上的气压带
- 7.地球上的风带
- 8.大气降水
- 9.降水的分布
- 10.降水的季节变化
- 11.世界气候类型表
- 12.陆地各自然带的分布地区和特征表

六、世界的自然资源

<<初中卷--地理>>

- 1.自然资源及其分类
- 2.土地资源
- 3.水资源
- 4.森林资源
- 5.矿产资源
- 6.新能源的开发利用
- 7.环境的保护
- 七、世界的居民
 - 1.世界的人口
 - 2.世界的人口问题
 - 3.世界主要人种的特征和分布
 - 4.世界主要语言的分布
 - 5.基督教、伊斯兰教、佛教三大宗教
- 八、世界政区地图和分区
 - 1.世界的政区地图
 - 2.世界政区地图的变化
 - 3.发达国家与发展中国家
- 九、东亚
 - 1.概述
 - 2.日本
- 十、东南亚
 - 1.地理位置和自然环境
 - 2.居民和经济
 - 3.新加坡
 - 4.印度尼西亚
- 十一、南亚
 - 1.概述
 - 2.印度
- 十二、中亚
 - 1.概述
 - 2.哈萨克斯坦
- 十三、西亚和北非
 - 1.地理位置和自然环境
 - 2.居民和经济
 - 3.沙特阿拉伯和埃及
- 十四、撒哈拉以南的非洲
 - 1.自然环境及资源
 - 2.居民和经济
 - 3.科特迪瓦
- 十五、欧洲西部
 - 1.自然环境
 - 2.人口和经济
 - 3.英国、法国、德国
- 十六、欧洲东部和北亚
 - 1.范围和国家
 - 2.俄罗斯
- 十七、北美

<<初中卷--地理>>

- 1.概述
- 2.加拿大、美国
- 十八、拉丁美洲
- 1.概述
- 2.居民和经济
- 3.巴西
- 十九、大洋洲
- 1.概述
- 2.澳大利亚
- 二十、南极洲
- 二十一、人类共同生活在一个地球上
- 1.缩小的世界
- 2.时区
- 3.人类只有一个地球
- 中国地理
- “中国地理教材内容和体系结构”表
- 一、中国的疆域和行政区划
- 1.中国地理位置特征及其优越性
- 2.中国领土的“四至”
- 3.中国邻国
- 4.中国一级行政区简表
- 二、中国的人口和民族
- 1.世界人口上一亿的十个国家（1990年）
- 2.各省市自治区，人口统计（1990年）
- 3.中国人口地理大区的面积、人口占全国的比重
- 4.建国以来中国城镇人口占全国总人口比重的变化
- 5.世界部分国家城市人口比重比较
- 6.中国矿石年产量，人均占有量与世界相比（1990年）
- 7.中国煤炭产量，人均占有量与世界相比（1991年）
- 8.中国原油产量，人均占有量与世界相比（1991年）
- 9.中国发电量年产量，人均产量与世界相比（1991年）
- 10.中国主要工业品年产量，人均产量与世界相比（1991年）
- 11.世界华侨华人分布大略
- 12.我国主要侨乡
- 13.中国民族简表
- 三、中国的地形
- 1.我国地势三级阶梯概况
- 2.我国主要山脉的走向及其成因
- 3.我国的四大高原
- 4.我国的四大盆地
- 5.我国的三大平耕牛
- 6.我国主要地质灾害
- 四、中国的天气和气候
- 1.几个基本概念
- 2.我国冬夏气温分布的特点及原因
- 3.我国一、七月等温线图比较
- 4.我国温度带比较

<<初中卷--地理>>

5.我国主要降水类型在时间和空间上的分布

6.锋面雨带在我国东部地区的移动

7.我国的干湿地区

8。

我国的气候特征

9.对我国气候特征的评价

10.冬季风和夏季风的比较

11.寒潮、台风、水旱灾害比较

五、中国的河流和湖泊

1.我国内外流区域面积与水量统计

2.我国内外流区域特征比较

3.我国东部季风区各大河比较

4.我国主要湖泊类型、成因 特征比较

5.长江与黄河比较

六、中国的自然资源

1.中国与世界资源总量、人均占有量比较

2.我国与世界一些国家水资源情况比较

3.我国水资源空间分布

4.我国水能蕴藏量的地区分布（未包括台湾省数字）

5.我国主要水电站的分布

6.我国的土地资源

7.我国主要土地利用类型的比较

8.部分国家人均耕地、草地、林地比较（1988年）公顷/人

9.我国煤矿的分布

10.我国石油的分布

11.我国铁矿的分布

12.我国有色金属矿产的分布

13.我国部分金属矿产储量居世界的位次

14.我国矿产资源开发利用的问题与对策

15.我国的海洋资源

七、中国的农业

1.农业是我国国民经济的基础

2.种植业

3.我国主要种植业区的比较

4.我国主要农作物的分布

5.我国主要种植业区和商品粮基地

6.我国的林业

7.我国的畜牧业

8.我国的水产业

9.我国农业的发展

八、中国的工业

1.工业概述

2.我国工业的发展

3.我国四大工业基地的比较

九、中国的交通

1.交通事业和交通运输业

2.现代运输方式比较

<<初中卷--地理>>

3.我国的铁路和公路运输

4.我国的水运和航空运输

十、中国的商业和旅游业

1.我国的商业

2.我国的旅游业

3.我国十大旅游胜地

十一、中国区域地理

1.我国四大地区的差异对比（一）

我国四大地区的差异对比（二）

我国四大地区的差异对比（三）

我国四大地区的差异对比（四）

我国四大地区的差异对比（五）

2.北京市和上海市（一）

北京市和上海市（二）

3.台湾省（属南方地区）

4.香港和澳门比较

5.中国在世界中的地位

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>