

<<世界自然地理总论>>

图书基本信息

书名：<<世界自然地理总论>>

13位ISBN编号：9787802096233

10位ISBN编号：7802096235

出版时间：2007-9

出版时间：中国环境科学出版社

作者：冯忠江 编

页数：240

字数：220000

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>

<<世界自然地理总论>>

内容概要

世界自然地理是高等院校地理专业的一门重要基础课程，属于区域地理的范畴。

本教材在体系和内容上，汲取地理科学和相邻学科几十年来所取得的成果，结合人类社会发展需求及本课程的任务，加强资源、环境与人的协调发展的内容。

在研究方法上，借鉴“新区域地建学”的研究思路，加强了对自然区域之间的关联、人类活动对自然环境的影响、人与自然和谐发展的分析，力求在区域地理教材编写上有所创新。

本教材分三篇，共15章。

第一篇“世界自然地理环境”，共6章，从全球陆地层面上论述地形、气候、陆地水、土壤、植被、动物界六大自然地理要素的主要特点、类型、分布及各要素之间的相互关系；第二篇“世界资源与环境”，共7章，分别论述了耕地、森林草地、淡水资源、海洋资源、生物多样性、能源与矿产、大气与气候等自然资源的开发利用与环境变化情况；第三篇“大洲与大洋自然地理概况”，共2章，简要介绍了七大洲和四大洋各自然地理要素的基本特征及其分异。

本书不仅可作为高等院校世界自然地理教学的教材和参考书，还可供地理、资源与环境、城乡规划管理、国土开发与整治等专业的教学和科研工作者参考。

<<世界自然地理总论>>

书籍目录

绪言 第一篇 世界自然地理环境 第一章 地球表面形态及其演化 第一节 内力作用下的全球地表形态 第二节 地球表面形态的演化 第二章 世界气候分布 第一节 全球的气候带和气候型 第二节 世界气候的分布规律 第三节 全球气候变迁 第三章 世界陆地水 第一节 地表水 第二节 地下水- 第四章 世界土壤分布 第一节 主要土壤类型及其分布 第二节 土壤分布规律 第五章 世界生物地理 第一节 生物区系的形成与发展 第二节 世界植被类型 第三节 世界陆地动物生态地理群 第六章 地理环境结构和地域分异规律 第一节 地理环境结构的整体性和差异性 第二节 地理环境的地域分异 第二篇 世界资源与环境 第七章 农业生产与耕地 第一节 农业生产与粮食问题 第二节 世界耕地资源变化 第八章 森林与草地 第一节 森林资源 第二节 草地资源 第九章 淡水资源 第一节 淡水资源分布及利用 第二节 水利工程 第十章 海洋资源与环境 第一节 海洋自然资源 第二节 海洋污染与环境保护 第十一章 生物多样性 第一节 生物多样性现状 第二节 生物多样性丧失 第三节 人类活动对生物多样性的威胁 第十二章 能源与矿产 第一节 能源 第二节 矿产资源 第十三章 大气与气候 第一节 气候资源与气候灾害 第二节 大气污染 第三篇 大洲与大洋自然地理概况 第十四章 大洲自然地理 第一节 亚洲 第二节 欧洲 第三节 非洲 第四节 北美洲 第五节 南美洲 第六节 大洋洲 第七节 南极洲 第十五章 大洋自然地理 第一节 太平洋 第二节 大西洋 第三节 印度洋 第四节 北冰洋 参考文献

<<世界自然地理总论>>

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>