

<<普通地质学>>

图书基本信息

书名：<<普通地质学>>

13位ISBN编号：9787810210041

10位ISBN编号：7810210041

出版时间：1993-10

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：胡绍祥 等著

页数：213

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>

<<普通地质学>>

内容概要

《普通地质学(高等学校教学用书)》是地质类专业的入门教材，也是相关专业和地球科学爱好者首选参考书。

《普通地质学(高等学校教学用书)》内容共分15章，全面系统地阐述了地质学基本知识，着重叙述了地质作用的基本原理及其主要产物，扼要地介绍了地球和岩石圈演化的历史，简要地说明了人与地球资源和环境的关系。

《普通地质学(高等学校教学用书)》图文并茂，文字简洁，数据精确，便于初学者阅读。

《普通地质学(高等学校教学用书)》可供地质类专业及相关专业本、专科生（包括各种培训班）使用和参考，也可供其他从事地球科学工作者及爱好地球科学人员参考。

<<普通地质学>>

书籍目录

第1章 绪论1.1 地质学的研究对象及内容1.2 地质学的作用1.3 地质作用及其研究方法1.4 地质学的发展简史与未来展望复习思考题第2章 地球的起源2.1 宇宙的起源2.2 太阳系的起源2.3 地球的起源复习思考题第3章 地球的圈层构造3.1 地球的外圈层3.2 地球的内圈层复习思考题第4章 地质作用与三大岩类4.1 矿物4.2 岩浆作用与火成岩4.3 外力地质作用与沉积岩4.4 变质作用与变质岩4.5 三大岩类的相互转化复习思考题第5章 地质年代5.1 相对地质年代的确定5.2 同位素年龄的测定5.3 地质年代表复习思考题第6章 构造运动6.1 构造运动的方式和表现6.2 地质构造6.3 地震复习思考题第7章 地球动力系统7.1 大陆漂移学说7.2 海底扩张学说7.3 板块构造学说复习思考题第8章 风化作用8.1 风化作用的类型8.2 风化作用的产物8.3 影响风化作用的因素复习思考题第9章 地面流水的地质作用9.1 片流及其地质作用9.2 洪流及其地质作用9.3 河流及其地质作用复习思考题第10章 地下水及其地质作用10.1 地下水的基本知识10.2 地下水的类型10.3 地下水的地质作用复习思考题第11章 冰川及其地质作用11.1 冰川的形成与运动11.2 冰川的地质作用11.3 冰川作用及其原因复习思考题第12章 海洋及其地质作用12.1 海水的运动形式12.2 海洋环境分区12.3 海水的侵蚀作用12.4 海水的搬运作用12.5 海洋的沉积作用复习思考题第13章 湖泊与沼泽及其地质作用13.1 湖泊概况13.2 湖泊的地质作用13.3 沼泽及其地质作用复习思考题第14章 风的地质作用14.1 风的剥蚀作用14.2 风的搬运作用14.3 风的沉积作用复习思考题第15章 人类与地球的资源和环境15.1 地球的资源15.2 地球的环境15.3 人为地质作用复习思考题参考文献

<<普通地质学>>

编辑推荐

《普通地质学(高等学校教学用书)》为高等学校教学用书。

<<普通地质学>>

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>