

<<构造地质>>

图书基本信息

书名：<<构造地质>>

13位ISBN编号：9787502036041

10位ISBN编号：7502036040

出版时间：2009-11

出版时间：煤炭工业出版社

作者：魏孔明

页数：128

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>

## <<构造地质>>

### 内容概要

《构造地质》共分7个章节，主要对构造地质学的基础知识作了介绍，具体内容包括沉积岩层的原生构造及其产状、褶皱构造、节理构造、断层构造、岩浆岩体构造等。该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

## &lt;&lt;构造地质&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 沉积岩层的原生构造及其产状第一节 沉积岩层的原生构造第二节 岩层的产状、厚度及出露特征第三节 地层的接触关系复习思考题第二章 褶皱构造第一节 褶皱和褶皱要素第二节 褶皱的类型及褶皱的描述第三节 褶皱的组合形式第四节 褶皱构造的观察与研究复习思考题第三章 节理构造第一节 节理的分类第二节 节理的分期与配套第三节 节理的野外观测第四节 节理观测资料的整理复习思考题第四章 断层构造第一节 断层的几何要素第二节 断层分类第三节 断层的组合第四节 断层的观察和研究第五节 同沉积断层复习思考题第五章 岩浆岩体构造第一节 岩浆岩体产状第二节 岩浆岩体的原生构造和次生构造第三节 岩浆岩体构造的观察和研究复习思考题第六章 变质岩区构造第一节 变质岩区的构造特征第二节 变质岩区的构造解析复习思考题第七章 实训指导项目一 地质图的基本知识及水平岩层地质图识读项目二 用间接方法确定岩层产状要素项目三 读倾斜岩层和不整合接触地质图并编制剖面图项目四 根据已知岩层产状编绘岩层露头界线项目五 读褶皱区地质图项目六 编制和分析构造等高线图项目七 编制和分析节理玫瑰花图项目八 读断层地区地质图并求断层产状及断距项目九 分析岩浆岩地区地质图并作剖面图附录 各种常见岩石花纹图例附录 真、视倾角换算图附录 地层代号和色谱附录 实训指导附图参考文献

<<构造地质>>

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>