

《实验构造地质学及其应用》

图书基本信息

书名：《实验构造地质学及其应用》

13位ISBN编号：9787030061058

10位ISBN编号：7030061055

出版时间：1998-04-01

出版社：科学出版社

作者：钟嘉猷

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《实验构造地质学及其应用》

内容概要

本书是作者30余年工作之总结，也是我国实验构造地质学的一个总结。内容包括实验构造地质学的研究方法、构造模拟实验相似条件和相似材料的选择、各种基础构造形式的形成机制研究及各种尺度的典型构造现象分析、模拟研究和构造模拟实验的应用初探，并对该学科的发展做了展望。书中着重对各种典型地质构造现象形成过程进行模拟研究，并结合野外实际构造现象做对比分析。书末还附有40个各种典型地质构造野外观察和室内模拟实验研究

《实验构造地质学及其应用》

书籍目录

序一

序二

前言

第一章地质构造的实验研究方法

第一节野外构造分析方法

第二节室内研究方法

第二章构造模拟实验相似条件的选择

第一节实验中考虑形态、结构、成分三个变量

第二节几种相似性的考虑

第三章构造模拟实验材料与实验类型

第一节构造模拟实验材料

第二节几种构造现象的实验研究

第四章基础构造形式形成机制

第一节各种褶皱类型的成因机制

第二节各种断裂组合形式的成因类型

《实验构造地质学及其应用》

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：www.tushu000.com