

# 《中国地质科学院院报第27、28号》

## 图书基本信息

书名：《中国地质科学院院报第27、28号》

13位ISBN编号：9787116015753

10位ISBN编号：7116015752

出版时间：1993-12

出版社：地质出版社

页数：195

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

书籍目录

目录

- 龙首山古裂谷带及河西走廊的大地构造
- 北秦岭丹凤群向西延入祁连造山带的地质意义
- 渭河地堑盆地新构造运动及其基本特征
- 新疆二红洼基性 - 超基性杂岩体矿物 岩石化学及岩石学意义
- 河南店坊火山岩中锰铝榴石的研究
- 江西足洞和关西花岗岩的岩石学、稀土元素地球化学及成岩机制
- 新疆喀拉通克一号铜镍硫化物矿床地质特征
- 内蒙古东升庙硫多金属矿床地质特征
- 稀土元素地球化学的若干问题
- 遥感图象处理在沂沭断裂带中段预测金伯利岩靶区的应用
- 中国地质灾害系统层次分析与综合灾度计算
- 云南施甸早石炭世早期香山组的一些珊瑚化石
- 抚顺始新统琥珀中蚜类化石的发现及其意义
- 中国的绿水晶
- 工作方法
- 全球地学断面图数字化指南

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)