

<<岩石圈研究论文集1>>

图书基本信息

书名：<<岩石圈研究论文集1>>

13位ISBN编号：9787116067134

10位ISBN编号：7116067132

出版时间：地质出版社

作者：高锐 编

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>

## <<岩石圈研究论文集1>>

### 内容概要

本文集收录了自20世纪80年代初至90年代末中国地质科学院岩石圈研究中心吴功建研究员及其合作者的28篇地学论文，内容涉及运用地质学、地球物理、地球化学等多学科综合方法进行岩石圈构造、成分、动力学演化模式研究、地学断面调查与研究、矿产资源勘查、地质灾害与生态环境调查等，反映了岩石圈研究中心早期所做的大量具开创性、综合性的地质调查研究工作及其取得的骄人成绩。

《岩石圈研究论文集（1）：庆贺吴功建工作60年暨80寿辰》可供地球科学中地质、地球物理和地球化学领域专业人员，地震预报、生态环境、医学、农业等领域的有关人员，高等院校相关专业师生阅读参考。

<<岩石圈研究论文集1>>

书籍目录

岩石圈调查与研究地球物理与全球地学断面中国岩石圈探测与综合研究的战略任务岩石圈研究的重要问题与研究方向初论中国大陆地壳的构造地球物理格架用综合方法研究中国东部深部构造论区域航磁异常与我国东部深部地质构造的关系——地质解释之一论区域航磁异常轴向与各类构造形迹及其能源分布的关系——地质解释之二中国西部造山带的总体特征和碰撞型喜马拉雅造山带 · H · H · . . . · H · H · . . . 71地学断面调查与研究跟踪国际前沿开拓研究领域——青藏高原亚东-格尔木地学断面介绍青藏高原亚东-格尔木地学断面图哥——全新形式地质图的编制青藏高原亚东-格尔木地学断面The Yadong-Gdmud Geoscience Transect in the Qinghai-Thd Plateau青藏高原亚东-格尔木地学断面综合地球物理调查与研究The Study and Research of Comprehensive Geophysics on the Yadong-GolmudGeoscience Transect in the Qinghai-Tibet PlateauLithospheric Structure and Evolution of the Tibetan Plateau : the Yadong-GolmudGeoscience Transect格尔木-额济纳旗地学断面综合研究Pmlimina巧Study on Geophysical Data in Qilian Mountains昨天今天明天青藏高原地学断面研究十年——兼谈有关的技术装备矿产资源勘查地质灾害与生态环境, 。

应用近代地学理论指导普查找矿工作论找矿的三个基本问题祁连造山带的深部探测与找矿。——纪念孟宪民教授诞辰100周年在中国用物探和化探方法找锡矿床的成果和展望减灾——查明北京市地壳断层与力学的软弱带值得研究的几个水资源问题区域地球化学在农业及生命科学中的应用研究生物地球化学环境研究的进展在生命科学上的应用氯气水氨断裂氨与肺癌Geochemical Characters of Selenium Fluodne and Human Health吴功建研究员历年来发表论著目录图版岩石圈研究中心深部地球物理探测与地质调查足迹 (截止到2001年) 国家科学技术进步奖证书

<<岩石圈研究论文集1>>

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>