

<<基础地质与矿产研究-地质工作实>>

图书基本信息

书名：<<基础地质与矿产研究-地质工作实践与创新>>

13位ISBN编号：9787116053175

10位ISBN编号：7116053174

出版时间：2007-7

出版时间：地质出版社

作者：郝太平

页数：138

字数：210000

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>

<<基础地质与矿产研究-地质工作实>>

内容概要

本书收集了作者不同时期撰写的15篇代表性论文，研究内容涉及基础地质学、岩石地球化学、同位素地质年代学和矿床地质学等方面，从不同角度提出了各个研究领域的研究方法和新认识。

本书可供从事基础地质、岩石地球化学、同位素地质年代学、矿床地质的野外地质工作者参考。

书籍目录

序前言基础地质学研究 金沙江中段波罗-巴塘地区元古代地层的确定及主要地质特征 火成岩分类命名、系列划分、构造环境判别图解的使用和问题岩石地球化学研究 板块构造和砂岩地球化学组成 青海东部化隆群裂谷型火山沉积岩系地球化学特征 龙羊峡地区中酸性火山岩稀土元素地球化学特征 青海东部过马营-同仁花岗岩带地质地球化学特征 金沙江北段镁铁-超镁铁质岩主要岩石地球化学特征 太行山北段龙泉关-带花岗岩类稀土元素地球化学特征同位素地质年代学研究 金沙江北段元古宙变质岩的Sm—Nd同位素年龄报道 金沙江北段元古宙变质岩的Rb—sr同位素年龄研究矿床地质学研究 西南格陵兰前寒武纪Tortop群的金矿化 铁矿石中磷灰石的镧系元素和铈的分布及其在基律纳型矿石成因上的意义 赞比亚铜矿带地质 河北省铅锌矿资源潜力与找矿方向预测 对河北省涞源县浮图峪矿田控矿构造的几点认识结语

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>