

<<普查和勘探非金属矿产的地球物理方法>>

图书基本信息

书名：<<普查和勘探非金属矿产的地球物理方法>>

13位ISBN编号：9787116010369

10位ISBN编号：711601036X

出版时间：1992-03

出版时间：地质出版社

作者： . .沙曼斯基(苏)

译者：徐先忠/等

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>

<<普查和勘探非金属矿产的地球物理方法>>

内容概要

内容简介

本书讨论了前苏联普查和勘探矿山化工原料、矿山技术原料、采矿原料和建筑材料（石棉、压电光学矿物、硫磺等）矿床时的地球物理研究成果。

在不同地质 - 地球物理条件下，就使用地球物理方法及其综合方法以及研究方法、研究顺序方面提出了建议。

本书在翻译过程中，内容有所缩减。

本书供从事普查、勘探和开采非金属矿床的地球物理人员、地质人员、地球化学人员使用。

书籍目录

目录

序言

在预测、普查和勘探非金属矿床时综合地球物理
研究方法的依据和选择原则

区域地质测量和地球物理工作资料的使用

普查勘探非金属矿床时地球物理方法的使用和综
合方面的建议

磷灰石

石棉

重晶石和毒重石

沥青和地蜡

硼

宝石

硅质岩

菱镁矿和水镁石

砂层和砂砾石材料

天然碱

压电光学矿物和脉石英

自然硫

矿物盐

滑石、滑石岩和叶蜡石

萤石

磷块岩

天青石

沸石

结束语

参考文献

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>