

图书基本信息

书名：<<第12集 湖南省物探化探找矿实例专辑>>

13位ISBN编号：9787116008823

10位ISBN编号：7116008829

出版时间：1991-10

出版时间：地质出版社

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>

书籍目录

目录

- 1.物探化探在黄沙坪砂卡岩型铅锌磁铁矿矿上的应用效果
- 2.七宝山铜多金属矿床物探化探应用效果及找矿模式
- 3.湘西北铅锌矿贫中找富物探效果
- 4.综合方法普查对确定后江桥铅锌铁锰矿床规模的作用
- 5.曹家坝磁异常及其钨矿预测
- 6.210p0法在001铀矿区的找矿效果
- 7.衡阳盆地盐类矿床地球物理模型探讨
- 8.湖南省地下物探地质效果探析
- 9.化探与物探在发现、评价九龙泉钨锆矿床过程中的作用
- 10.物探与化探在寻找多金属隐伏矿床中的效果
- 11.磁法在铁矿区探寻隐伏易选铁矿的作用
- 12.龚家湾锑矿床物探化探异常特征及找矿标志
- 13.新邵县高家坳金矿找矿阶段化探方法的应用及效果
- 14.物探在桃水隐伏煤田普查中的应用效果
- 15.充电法在洪水坪黄铁矿床上的应用效果
- 16.应用磁法确定深部矿层形态的研究
- 17.验证低缓航磁异常，开辟新的找矿领域
- 18.白云铺大型隐伏铅锌矿床的发现经过
- 19.蛇形坪铅锌矿地球物理地球化学特征
- 20.香花岭锡多金属矿田地球物理地球化学模型及应用效果
- 21.物探在邵阳地区寻找地下水的效果
- 22.综合物探在水资源勘查中的应用与效果
- 23.湘南内生硼矿地球化学找矿指标的探讨
- 24.应用磁法间接寻找多金属矿的一个实例
- 25.湘南大山门铅锌银矿床地球化学特征与成因机制的研究
- 26.温水重晶石矿的地球化学找矿方法（简介）
- 27.杏枫山金矿地球化学特征及化探找矿效果（简介）
- 28.重力及电测深在合口石膏矿床普查中的效果（简介）

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>