

<<走向21世纪矿产勘查地球化学>>

图书基本信息

书名：<<走向21世纪矿产勘查地球化学>>

13位ISBN编号：9787116029439

10位ISBN编号：7116029435

出版时间：1999-11

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>

<<走向21世纪矿产勘查地球化学>>

书籍目录

目录

概念与战略

矿产勘查的新战略

论矿产勘查史 经验找矿、科学勘查与信息勘查

寻找隐伏大矿的勘查地球化学方法概论

巨型矿床与大型矿集区勘查地球化学

矿产勘查与信息找矿

理论与方法

巨型矿床的地球化学预测方法

战术性与战略性的深穿透地球化学方法

地球气纳微金属测量的概念、理论与方法

金属活动态测量的理论与方法

地球气中金属与活动态金属分析方法研究

电地球化学勘查的理论与方法

地球深部成矿物质向地表传输的动力学过程初探

流体包裹体地球化学方法 以东坪金矿为例

借助GIS技术实现区域地球化学数据的可视化管理及综合应用

确定地球化学背景值及异常的分形方法

应用实例 战略靶区的圈定预测评价

战略性深穿透地球化学方法在穆龙套的初步试验

穿透厚覆盖层圈定巨型矿所形成的区域地球化学异常 以在奥林匹克坝矿床的试验为例

中国东部覆盖区地球化学块体的圈定与评价

安徽北部覆盖区从战略到战术深穿透地球化学测量

金属活动态与地球气测量技术在高寒草甸区的试验研究 川西北若尔盖草原覆盖区的实例

<<走向21世纪矿产勘查地球化学>>

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>