



史长义, 张金华. 铜多金属矿田区域地球化学异常结构模式[J]. 地质学报, 2003, 77(1):97-97

铜多金属矿田区域地球化学异常结构模式 [点此下载全文](#)

[史长义](#) [张金华](#)

中国地质科学院物化探研究所, 中国地质科学院物化探研究所 河北廊坊, 065000, 河北廊坊, 065000

基金项目:

DOI:

摘要点击次数: 137

全文下载次数: 82

摘要:

本文从大中型铜多金属矿(田)的多元素地球化学异常特征出发,初步地、系统地论述了矿田地球化学异常组合的划分,以及矿田区域地球化学异常模式等问题。提出了矿田区域地球化学异常结构模式,阐述了矿田区域地对象和主要内容,总结出矿田区域地球化学异常结构的三种表现形式。并指出了矿田区域地球化学异常结构模式作用。

关键词: [铜多金属矿田](#) [区域地球化学](#) [成矿预测](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)