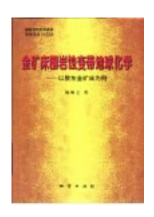
## 金矿床围岩蚀变带地球化学 以胶东金矿床为例



作者:杨敏之著

出版社:北京:地质出版社

出版日期: 1998.10

总页数: 120

介绍:内容简介:内容提要本书为国家自然科学基金委员会资助项目4860068课题的研究成果。该书以丰富的资料为基础,系统地研究和总结了胶东3个金矿成矿系列的9种金矿床类型的围岩蚀变带的地质一构造位置,蚀变岩分带,蚀变岩岩石学,岩石化学,蚀变矿物系列,蚀变岩内石英包裹体相态、成分、物理化学参数,蚀变岩带的稀土元素、微量元素及同位素地球化学特征;提出了金矿床围岩蚀变带形成的三种交代作用类型,阐述了围岩蚀变带形成机理,建立了构造一地史、流体一水一岩交代作用、蚀变晕的形成模式,指出了蚀变岩带、晕的找矿标志和找矿方向……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10972052.html) 查找全本阅读方式

金矿床围岩蚀变带地球化学 以胶东金矿床为例 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10972052.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10972052.html

书名:金矿床围岩蚀变带地球化学以胶东金矿床为例