## 江苏省重要矿产资源化探资料应用研究



作者: 黄顺生, 杨用彪等著

出版社:武汉:中国地质大学出版社

出版日期: 2017.06

总页数: 232

介绍:作为江苏省(含上海市)矿产资源潜力评价工作的重要组成部分,项目组广泛收集了区内历年来地质、矿产、冶金、化工等部门所取得的地球化学勘查资料,建立中大比例尺的空间数据库。在此基础上,利用MapGIS和GeoExpl软件编制了39个元素(或氧化物)地球化学图、单元素异常图、组合异常图、综合异常图,分析了区域成矿地质地球化学条件,建立了典型金、银、铜、铅、锌、钼等矿床地球化学找矿模型。根据典型矿床异常元素组合规律,圈定了区内金、银、铅、锌、铜、钼等矿产的找矿预测图。本书对江苏省区域地球化学资料进行了全面系统的整理

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14353788.html) 查找全本阅读方式

江苏省重要矿产资源化探资料应用研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/deta i1/14353788.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14353788.html

书名: 江苏省重要矿产资源化探资料应用研究