

陈从喜, 沈宝琳. 矿床成矿系列研究的若干问题与方向: 兼论非金属矿床成矿系列研究的? ...[J]. 地质论评, 1998, 44(6): 596-602

矿床成矿系列研究的若干问题与方向: 兼论非金属矿床成矿系列研究的? ... [点此下载全文](#)

[陈从喜](#) [沈宝琳](#)

[1]中国地质大学 [2]中国建材工业地质勘查中心

基金项目:

DOI:

摘要:

矿床成矿系列研究是当前区域成矿学研究的重要内容。自70年代末提出矿床成矿系列的概念以来, 矿床成矿系列的研究无论在金属矿床方面还是在非金属矿床方面都已取得重要进展。笔者对比了非金属矿床与金属矿床成矿系列的概念、层次划分、分类、研究内容和命名, 分析了矿床成矿系列研究的现状, 并讨论了矿床成矿系列研究存在的问题。笔者认为, 成矿系列的概念应予统一, 在层次划分和分类上应有统一的标准, 还应考虑到金属矿床与非金属

关键词: [非金属矿床](#) [成矿系列](#) [成矿规律](#) [成矿系统](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第692934位访问者 版权所有《地质论评》

地址: 北京阜成门外百万庄路26号 邮编: 100037 电话: 010-68999804 传真: 010-68995305

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计

