

现代地球化学中的一些问题

@杜乐天

收稿日期 1961-12-7 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 在本文中我们想阐述两方面的问题。一个是地球化学目前发展的概况,一个是地球化学的观点及研究方法。至于铀的地球化学虽不是本文讨论的主要内容,但在谈到地球化学概况及工作特点时将尽量在铀矿地质上有所侧重。对于什么是地球化学有很多说法。至少有十数个地球化学家下了不同的定义。这里不打算逐一评述。只想指出,定义之所以不同,突阮上是反映了这些地球化学家们各自的不同科学观点,社会背景和当时的科学发展水平。今后在我们国家怎样去研究地球化学和研究什么并

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1361KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者