

## 关于应用同位素铀-铅法测定沥青铀矿地质年龄的问题讨论

@陈毓蔚 @许荣华

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** <正> 我们曾应用同位素铀-铅法测定了三个沥青铀矿的地质年龄。普通铅的存在系采用同一地区的方铅矿同位素级成进行校正的,得到的结果列于表1。 根据所得到的结果对如下两个问题进行了讨论: (1)同一地区两个沥青铀矿样品的铅含量(指样品N\_1和N\_2)、铅同位素组成及普通铅的

**关键词**

**分类号**

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(194KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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