

<<年轻地质体系的年代测定(续)>>

图书基本信息

书名：<<年轻地质体系的年代测定(续)>>

13位ISBN编号：9787502816513

10位ISBN编号：7502816518

出版时间：1999-5-1

出版时间：地震出版社

作者：陈文寄,计凤桔,王非

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<年轻地质体系的年代测定(续)>>

书籍目录

前言

第一章 加速器质谱 $^{14}\text{C}$ 测年及其应用

第二章 MDD模式与构造 热年代学

第三章 激光微区 $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ 定年技术及其应用与发展

第四章 裂变径迹 (FT) 法及其在热年代学研究中的应用

第五章 铀系不平衡TIMS法

第六章 洞穴碳酸盐测年和古气候、古环境研究

第七章 光释光 (OSL) 测年方法及其应用

第八章 热释光 (TL) 技术应用的新进展

第九章 电子自旋共振 (ESR) 测年的新进展

第十章 宇宙成因核素测年法及其在构造地貌学研究中的应用

第十一章 岩石漆显微层理测年方法及其应有

<<年轻地质体系的年代测定(续)>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>