

<<铀放射系的不平衡及其在环境研究中>>

图书基本信息

书名：<<铀放射系的不平衡及其在环境研究中的应用>>

13位ISBN编号：9787502702809

10位ISBN编号：7502702806

出版时间：1991-07

出版时间：海洋出版社

译者：陈铁梅/等

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>

<<铀放射系的不平衡及其在环境研究中>>

内容概要

铀（ ^{238}U 、 ^{235}U ）放射系包括12种元素，30多种核素，铀系成员间的放射性平衡的破坏与重建现象遍及自然环境的各个方面。

本书由国外19位在本领域有影响的学者合作编写。

全书共19章，系统地介绍了铀

系不平衡的理论、实验方法与技术，总结了近30年来铀系不平衡方法在地质学、海洋学、水文学、地球化学、同位素年代学、考古学及环境科学等学科的应用，对本领域的发展前景作了展望。

本书可供上述学科的研究人员及大专院校有关师生参考。

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>