

<<柴达木盆地盐湖演化与古气候波动>>

图书基本信息

书名：<<柴达木盆地盐湖演化与古气候波动>>

13位ISBN编号：9787030188038

10位ISBN编号：7030188039

出版时间：2007-5

出版时间：科学

作者：黄麒

页数：207

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>

<<柴达木盆地盐湖演化与古气候波动>>

内容概要

柴达木盆地地处青藏高原，区内盐湖的形成与演化不仅反映了区内气候和环境的变化，而且也记录了全球气候和环境的变化特征。

对柴达木盆地盐湖的研究对探讨全球气候和环境变化具有重要意义。

本书是作者30年来有关柴达木盆地盐湖研究的系统总结。

全书分三章，分别介绍了盐湖沉积物的年代学研究、柴达木盆地湖泊演化与成盐期、近400万年以来柴达木盆地的古气候波动与成盐作用。

本书可供第四纪年代学、地球化学、地理学、环境科学、古气候与古环境以及盐湖化工等领域的科研和生产人员，以及高等院校相关专业师生参考。

<<柴达木盆地盐湖演化与古气候波动>>

书籍目录

前言第一章 盐湖沉积物的年代学研究 1.1 氡测定方法及其应用 1.2 ^{210}Pb 法及应用实例 1.3 ^{14}C 断代法 1.4 不平衡铀系法 1.5 ^{36}Cl 断代法 1.6 磁性地层学与柴达木盆地古地磁年代第二章 柴达木盆地湖泊演化与成盐期 2.1 我国盐湖概况与控制湖泊演化的主要因素 2.2 湖泊演化特征简论——以尕斯库勒湖为例 2.3 柴达木盆地湖泊演化概况 2.4 大浪滩盐湖的沉积旋回 2.5 察汗斯拉图盐湖演化与成盐期 2.6 昆特依盐湖的成盐期 2.7 一里坪盐湖成盐期 2.8 马海盐湖的成盐期 2.9 察尔汗盐湖演化与成盐期第三章 古气候波动与成盐作用 3.1 地质作用中记录古气候波动的标志 3.2 柴达木盆地古气候波动与成盐作用 3.3 青藏高原隆升、盐湖演化与古气候结语主要参考文献

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>