

<<青藏高原东缘晚新生代地质与环境>>

图书基本信息

书名：<<青藏高原东缘晚新生代地质与环境>>

13位ISBN编号：9787116063969

10位ISBN编号：711606396X

出版时间：2009-9

出版时间：地质出版社

作者：赵志中,王书兵,乔彦松

页数：441

字数：650000

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>

## <<青藏高原东缘晚新生代地质与环境>>

### 内容概要

本书是作者对青藏高原东缘(川西高原和四川盆地边缘)进行第四纪地质调查的成果总结。书中涉及内容有青藏高原东缘晚新生代河湖相地层，昔格达古湖和大箐梁子河湖相地层年代学与环境，晚新生代湖相沉积揭示的环境意义，川西高原和成都平原更新世土状堆积地层的年代学及古环境记录，青藏高原晚新生代冰川地质；若尔盖高原盆地沙化调查及其形成的因素。

本书可供从事第四纪地质、青藏高原地质研究的科研人员及高等院校相关专业师生参考阅读。

<<青藏高原东缘晚新生代地质与环境>>

书籍目录

前言第一篇 青藏高原东缘晚新生代以来的地质环境 . 第一章 青藏高原东缘晚新生代地质概论  
第一节 研究现状 第二节 区域地貌与气候概况 参考文献及参考资料 第二章 青藏高原东缘  
晚新生代河湖相地层 第一节 湖泊沉积物 第二节 昔格达组湖相地层 第三节 昔格达组中的  
沉积构造及其意义 参考文献 第三章 青藏高原东缘昔格达古湖年代学与环境记录 第一节 古地  
磁年代学和环境记录简述 第二节 大渡河流域昔格达组年代学与环境记录 第三节 安宁河流域昔格  
达组年代学与环境记录 第四节 金沙江流域昔格达村剖面古地磁年代学 参考文献 第四章 青藏高  
原东缘大箐梁子河湖相地层年代学与环境 第一节 大箐梁子组岩石地层学 第二节 大箐梁子组磁  
性地层学 第三节 大箐梁子组的古环境记录 第四节 大箐梁子组古环境演变与区域对比 参考文  
献 第五章 青藏高原东缘晚新生代湖相沉积揭示的环境演化 第一节 昔格达组湖相沉积的形成时  
代 第二节 昔格达组记录的中晚上新世气候变化 第三节 环境周期性特征分析 第四节 川西晚  
新生代湖相沉积与青藏高原隆升 第五节 中晚上新世以来川西地区古环境演化 参考文献及参考资料  
第六章 川西高原和成都平原更新世土状堆积地层 第一节 川西高原黄土地层 第二节 成都平原  
红土与成都粘土地层 参考文献 第七章 川西高原黄土的年代学和古环境记录 第八章 成都平原红  
土堆积的年代学及古环境记录 第九章 青藏高原东缘晚新生代冰川地质与年代学第二篇 若尔盖高原  
盆地沙化调查评价 第十章 若尔盖高原自然地理与地质概况 第十一章 若尔盖盆地晚第四纪沉积与  
环境 第十二章 若尔盖草地沙化调查研究第十三章 若尔盖草地沙化的形成因素与演变结论与建议结  
束语Late Cenozoic geology and environment in east margin of the Qinghai—Xizang Plateau图版说明及图版康  
定幅、成都幅第四纪地质草图

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>