

<<青藏高原-新生代碰撞-后碰撞火成岩>>

图书基本信息

书名：<<青藏高原-新生代碰撞-后碰撞火成岩>>

13位ISBN编号：9787116063334

10位ISBN编号：7116063331

出版时间：地质出版社

作者：莫宣学 著

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-新生代碰撞-后碰撞火成岩>>

### 内容概要

《青藏高原：新生代碰撞·后碰撞火成岩》是对青藏高原新生代碰撞-后碰撞火成岩近期研究的总结，内容包括青藏高原新生代碰撞E后碰撞火成岩的时空分布格局及主要岩石类型概述、同碰撞性质的西藏林子宗火山岩系、冈底斯花岗岩类和后碰撞性质的冈底斯带钙质-超钙质火山岩、西藏南部强过铝花岗岩、青藏高原北部羌塘和可可西里地区新生代火山岩、川滇藏“三江”地区新生代火成岩、青藏高原东北缘西秦岭地区新生代火山岩的较详细的论述，作者近年来新测得的同位素年龄数据的归纳总结，以及在上述基础上，关于青藏高原岩石圈地球化学不均一性、青藏高原新生代火成岩的地球动力学意义的讨论。

《青藏高原：新生代碰撞·后碰撞火成岩》可供研究青藏高原的地质工作者和高等学校学生参考。

书籍目录

序前言第一章 青藏高原新生代火成岩的分布格局第二章 冈底斯—念青唐古拉带林子宗火山岩第三章 西藏冈底斯—念青唐古拉带新生代花岗岩第四章 冈底斯—念青唐古拉带新生代钾质—超钾质火山岩第五章 西藏新生代过铝花岗岩第六章 青藏高原北部新生代火山岩第七章 滇西三江地区新生代火成岩及深源岩石包体第八章 甘肃西秦岭新生代火成岩第九章 青藏高原中新生代火成岩同位素年代学第十章 青藏高原岩石圈的化学不均一性第十一章 青藏高原新生代火成岩的地球动力学意义参考文献图版

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>