

肖序常. 青藏高原构造演化及隆升的简要评述[J]. 地质论评, 1998, 44(4): 372-381

青藏高原构造演化及隆升的简要评述 [点此下载全文](#)

[肖序常](#)

基金项目: 地质矿产部“八五”研究成果

DOI:

摘要:

根据近年古生物区系、岩相古地理、地质构造以及古地磁等的研究,特别是晚古生代—白垩纪古生物区系、分异度指数特征以及古地磁数据等,笔者认为,从晚古生代—白垩纪印度板块和青藏高原之间不存在至今还流传引用的浩瀚深邃宽达6 0 0 0—7 0 0 0 km、

关键词: [特提斯洋](#) [演化](#) [隆升](#) [青藏高原](#) [构造演化](#)

A Brief Review of Tectonic Evolution and Uplift of the Qinghai-Tibet Plateau [Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords: [Tethys](#) [evolution and uplift](#) [the Qinghai-Tibet plateau](#)

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第**692934**位访问者 版权所有《地质论评》

地址: 北京阜成门外百万庄路26号 邮编: 100037 电话: 010-68999804 传真: 010-68995305

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计