

李海兵, 杨经绥. 阿尔金断裂带的形成时代——来自于同构造生长锆石U—Pb SHRIMP定年证据[J]. 地质论评, 2001, 47(3): 315-316

阿尔金断裂带的形成时代——来自于同构造生长锆石U—Pb SHRIMP定年证据 [点此下载全文](#)

[李海兵](#) [杨经绥](#)

中国地质科学院地质研究所, 北京, 100037, Department of Geological & Environmental Sciences, Stanford University, Stanford, CA USA

基金项目:

DOI:

摘要:

阿尔金断裂带位于青藏高原北部边缘, 它是一条亚洲大陆内部巨型的ENE向断裂体系, 以具有巨大左行走滑位移和非常醒目的线性特征而引起中外地质学家的关注. 尤其它与青藏高原是否存在成生联系, 是国内外地学界关注的焦点, 而其中阿尔金断裂带形成的时代则又是焦点中的焦点. 因此, 对阿尔金断裂带的形成时代存在较大的分歧和看法是不言而喻的.

关键词: [阿尔金断裂带](#) [形成时代](#) [锆石](#) [铀-铅同位素](#) [离子探针测年](#)

[Download Fulltext](#)

Fund Project:

Abstract:

Keywords:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

您是第**693915**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

