

崔军文, 李朋武. 阿尔格山地区首次发现推覆构造[J]. 地质论评, 1999, 45(4): 344-0

阿尔格山地区首次发现推覆构造 [点此下载全文](#)

[崔军文](#) [李朋武](#)

中国地质科学院地质研究所, 中国地质科学院地质研究所 北京 100037, 北京 100037

基金项目:

DOI:

摘要:

推覆构造位于东昆仑阿尔格山北麓。卷入推覆构造的地层有中泥盆统砾岩、上石炭统变质碎屑岩和下二叠统灰岩。构成推覆构造的主断裂位于中泥盆统、上石炭统与下二叠统之间, 断裂总体呈EWWNW向展布, 向南倾斜, 倾角 $40^{\circ} \sim 50^{\circ}$, 局部小于 30° , 中泥盆统、上石炭统和下二叠统依次向北逆冲

关键词:

[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**692968**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

