

李亚林, 张国伟, 王根宝, 李三忠. 陕西勉略地区两类混杂岩的发现及其地质意义[J]. 地质论评, 1999, 45(2): 192-0

陕西勉略地区两类混杂岩的发现及其地质意义 [点此下载全文](#)

[李亚林](#) [张国伟](#) [王根宝](#) [李三忠](#)

西北大学地质系, 西北大学地质系, 西北大学地质系, 西北大学地质系 西安 710069, 西安 710069, 西安 710069, 西安 710069

基金项目:

DOI:

摘要:

陕西勉略地区大地构造位置处于扬子板块和秦岭微板块接合部位, 该区混杂岩的发现和厘定是国家基金项目“秦岭勉略构造带的组成、演化及动力学特征”的阶段成果, 目前所发现的俯冲型和碰撞—逆冲型两类混杂岩分别位于略阳横现河和勉县长坝, 分别称之为横现河混杂岩和长坝混杂岩。横现河混杂岩: 出露横现河镇南张崖沟, 呈宽约800~1000m的楔状岩片产出, 与南北两侧岩片以向南高角度的韧性逆冲断层接触, 属泥砂质混杂岩。混杂岩由大小悬殊形态各异的岩块和基质两部分

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**693041**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