

《大地构造与成矿学》2021年(第45卷)第6期预目

(2021年12月15日出版发行,个别稿件或许有调整)

北阿尔金余石山含金石英脉地质构造特征与流体作用

.....李孝文,曹淑云,刘建华,周丁奎,李文轩,蒋少涌,曹汉琛,吴玉

抚州盆地晚中生代-新生代构造变形特征、形成背景及地质意义.....曾广乾,陈柏林,申景辉,高允

克拉通盆地内部走滑断裂发育、演化特征及其石油地质意义:以塔里木盆地顺北地区为例

.....邓尚,刘雨晴,刘军,韩俊,王斌,赵锐

浅表走滑构造系统砂箱物理模拟研究进展.....谢玉洪

多过程耦合动力学数值模拟在热液矿床研究中的应用及发展前景

.....黄沁怡,李增华,许德如,池国祥,邓腾,赵朝霞,于得水

雪峰隆起西缘页岩气构造保存条件的古流体评价

.....刘安,蔡全升,陈孝红,肖七林,李海,彭中勤,苗凤彬,李培军,黄惠兰

沉积盆地水文地质与砂岩型铀矿成矿关系——以松辽盆地开鲁坳陷砂岩型铀矿勘查为例

.....陈振岩,满安静,陈星州,熊耀华,邵建欣,王雷,孙平

内蒙古中部二叠纪额布图岩体的橄榄石成分特征及其对辉石岩地幔源区的指示

.....暴宏天,王焰,曹勇华,魏博

锂的地球化学性质与富集机理.....薛颖瑜,刘海洋,孙卫东

诸广中段印支期花岗岩 LA-ICP-MS 锆石 U-Pb 年龄及微量元素特征

.....李杰,黄宏业,刘子杰,张涛,王前林,方适宜,邹明亮

东昆仑鑫拓斑状二长花岗岩成因及其地质意义.....曾闰灵,魏俊浩,李欢,黄啸坤,闫茂强,张新铭