

《大地构造与成矿学》2019年(第43卷)第6期预目

(2019年12月15日出版发行,个别稿件或许有调整)

- 右江地区新生代走滑断裂活动特征及其构造意义 聂冠军, 杨仕升, 张沛, 李冰湖
- “伸展-走滑”复合作用下构造变形的物理模拟 陈兴鹏, 李伟, 吴智平, 徐长贵, 任健
- 埕北凹陷及邻区新生代断裂体系与构造格局 刘一鸣, 吴智平, 刘丽芳, 张晓庆, 李伟, 陈少平, 郝鑫
- 基于平衡剖面对断裂带地层展布恢复的方法——以川西地区中泥盆统观雾山组为例
..... 熊连桥, 姚根顺, 熊绍云, 沈安江, 郝毅
- 论山东胶东金矿形成的挤压-伸展构造环境 李逸凡, 李洪奎, 陈国栋, 耿科, 曹丽丽, 梁太涛
- 新疆阿尔泰巴斯铁列克钨多金属矿成矿时代——来自锆石 U-Pb 年龄和辉钼矿 Re-Os 年龄约束
..... 杨富全, 李永, 陈贵民, 张国锋, 李超, 田猛, 李鹏, 李强
- 华北克拉通孔兹岩带内孔兹岩系沉积过程对石墨矿床成矿的控制 马旭东, 钟焱, 陈雅丽, 曲晓明
- 广西大厂矿田锡多金属矿床与矽卡岩型锌铜矿床地球化学特征差异及成因关系分析
..... 张健, 黄文婷, 陈喜连, 伍静, 任龙, 梁华英, 陈玲
- 桂东北恭城盆地的物源变迁: 华南中生代构造体制转换的产物?
..... 喻文亮, 庞崇进, Bryan Krapez, 范可, 温淑女, 何斌, 冯佐海, 梁航
- 广东河台金矿围岩磁组构特征、年代学及与金矿化关系
..... 王历星, 许德如, 陈根文, 朱昱桦, 蔡建新, 焦骞骞
- 西昆仑甜水海地块巴颜喀拉山群地球化学特征和碎屑锆石 U-Pb 年代学特征: 对物源及构造环境的启示
..... 董瑞, 王核, 闫庆贺, 张晓宇, 魏小鹏, 李沛, 周楷麟
- 云南个旧三叠纪高钾质火山岩锆石 U-Pb 年代学、岩石成因及构造意义
..... 张贵山, 方维萱, 彭仁, 郑厚义