

《大地构造与成矿学》2020年(第44卷)第3期预目 (2020年6月15日出版发行,个别稿件或许有调整)

- 北山内蒙新发现的黑山咀金多金属矿区四级构造系统及其控矿规律研究
..... 张善明, 贺中银, 胡二红, 王亚楠, 陈 强, 何泽宇
- 桂东鹰扬关构造混杂岩物质组成及变形特征
..... 王令占, 田 洋, 李 响, 谢国刚, 涂 兵, 张宗言, 张捷钰, 曾波夫
- 云开地块西北缘三堡韧性剪切带变形特征及 ^{40}Ar - ^{39}Ar 年代学研究
..... 郭尚宇, 黄锡强, 农军年, 何芝慧, 孙明行, 李 伟, 谢植贵
- 胶莱盆地白垩纪构造演化 申文杰, 刘少峰, 张 博, 王 喻, 王者涵, 方 敏, 李雪岩
- 主成分分析法在相山火山盆地蚀变分带解译中的应用
..... 吴志春, 郭福生, 李华亮, 许 欢, 张树明, 黎广荣, 张万良, 祝民强
- 湖南仁里铌钽矿床辉钼矿 Re-Os 同位素年龄及其地质意义
..... 周芳春, 黄志飏, 刘 翔, 苏俊男, 黄小强, 王 臻, 陈 虎, 李振红, 张立平, 曾 乐
- 湘东北仁里-传梓源铌钽矿床隐伏花岗岩锆石 U-Pb 年龄、Hf 同位素特征及其地质意义
..... 李 鹏, 周芳春, 李建康, 刘 翔, 黄志飏, 张立平
- 湖南渣滓溪锑钨矿床流体包裹体特征及其意义 胡阿香, 彭建堂
- 大兴安岭北段小柯勒河铜钼矿床硫化物 Re-Os 年龄及其地质意义
..... 冯雨周, 邓昌州, 陈华勇, 李光辉, 肖 兵, 李如操, 时慧琳
- 小秦岭华阳川铀钼铅矿床蚀变矿化期次研究 江宏君, 高 成, 康清清, 陈华勇, 郑 慧,
陈 冰, 董强强, 张熊猫, 李 鹏, 李 雷, 刘宽厚, 何世平
- 鄂尔多斯盆地东北部上古生界碎屑锆石测年及盆山耦合探讨
..... 屈红军, 韩 星, 陈 硕, 杨 博, 杜美迎, 董阳阳, 赵 冲
- 榴辉岩部分熔融过程中钒分配系数的实验测定 阮梦飞, 王锦团, 李 立, 熊小林
- 东昆仑夏日哈木铜镍矿区榴辉岩地球化学特征及成矿响应 潘 彤, 张 勇