

# 《大地构造与成矿学》2020年(第44卷)第5期预目 (2020年10月15日出版发行)

- 新疆乌拉根中-新生代沉积盆地、前陆冲断褶皱带与铜铅锌-天青石-铀-煤成矿规律  
.....方维萱,王磊,鲁佳,李天成,贾润幸
- 鄂尔多斯盆地双龙地区砂岩型铀矿富集、迁移和成矿机制.....徐阳,凌明星,薛硕,刘玉龙,孙卫东
- 南秦岭汉阴北部金矿田脆-韧性剪切带控矿特征及构造变形-成矿年代学研究  
.....韩珂,杨兴科,何虎军,晁会霞,杨龙伟,张伟胜
- 塔里木盆地玛扎塔格构造带深层构造分析.....杨庚兄,尹宏伟,汪伟,贾东,王斌,李长圣
- 甘肃早子沟金矿复合成矿构造系统的构成、样式、时间演化和控矿规律  
.....钱建平,张果,漆炜博,王珂,符有江,周永宁,常德才,张猛,苏特,宋慷慷
- 闽西南地区中侏罗统漳平组古气候演化及其对华南构造体制转换的响应  
.....陈佩蓉,许中杰,孔锦涛,程日辉
- 秭归盆地侏罗纪地层物源分析.....郑志锋,闫义,单业华,赵奇,张增杰
- 云南白云石大理岩变形性质的高温高压实验研究  
.....王浩,宋茂双,李建峰,张桂男,邵同宾,王晓宁,王思猛
- 云南铺台山钾质碱性花岗斑岩的地球化学特征、SHRIMP U-Pb 年龄及其地质意义  
.....吴凯,张丽鹏,江小燕,张玉泉,孙卫东,袁洪林
- 赣中聚源钨矿区花岗斑岩锆石 U-Pb 年代学、岩石地球化学和 Sr-Nd-Hf 同位素特征及成因探讨  
.....苏晔,李光来,唐傲,李成祥,韦星林,尹晓燕
- 西藏青龙乡地区早白垩世侵入岩年代学和地球化学:对班公湖-怒江洋盆闭合时限的制约  
.....史少飞,袁浩为,肖渊甫,魏永峰,邱婵媛,江小强
- 黄骅坳陷中生界内幕不整合构造的时空差异及其构造地质意义  
.....张津宁,周建生,王建柱,付立新,李宏军,楼达,王辉,吴佳朋
- 铜陵矿集区清水塘铜矿成矿年代学特征及其地质意义  
.....蔡杨,杜建国,施珂,万秋,董婷婷