

《大地构造与成矿学》2018年(第42卷)第2期预目

(2018年4月15日出版发行,个别稿件可能会有调整)

● 构造地质学

皖南浙西地区盖层褶皱构造形迹特征.....陈秀其,周涛发,李龙明

库车坳陷克拉苏构造带盐上和盐下构造变形差异及其控制因素分析

.....杨克基,漆家福,马宝军,孙统,张希晨,张帅

深圳横岗-罗湖断裂中南段活动特征及现今构造变形监测

.....雷东宁,姚运生,但卫,李雪,蔡永建,余松

● 构造地质与成矿学

造山型金矿的地质特征和成矿流体

.....卢焕章,池国祥,朱笑青,Guha J, Archambault G, 王中刚

皖南宁国竹溪岭钨银矿床及相关岩体的同位素地质年龄

.....黄马,徐晓春,谢巧勤,韦导忠,徐生发,王德恩

豫西崔香洼金矿区金钼矿化地质特征及成矿年代学

.....高亚龙,叶会寿,戴富余,牛英杰,耿延光,陈治国

四极质谱流体包裹体气体成分测定技术.....刘曼,邱华宁,白秀娟,肖明,何立言

● 岩石大地构造与地球化学

华北克拉通崮山太华群 TTG 质片麻岩年代学与地球化学特征: 岩石成因机制

.....罗铮娴,黄小龙,王雪,杨帆,韩丽

新疆北山坡一基性-超基性岩体铬铁矿矿物学特征及其指示意义

.....吴建亮,吕新彪,冯金,王恒,邓刚,刘月高,尹显科,张伟,刘文

跃进山杂岩中二叠纪变玄武岩的锆石 U-Pb 年代学、地球化学及其地质意义

.....曾振,张兴洲,周建波,张宏涛,刘洋,崔维龙

华北克拉通南缘太古宙地壳生长和再造: 登封地区五指岭组碎屑锆石 U-Pb-Hf 同位素制约

.....师江朋,杨浩田,杨德彬,王枫,霍腾飞

浙北地区晚中生代侵入岩锆石 U-Pb 年代学及 Hf 同位素地球化学: 成因演化过程及其构造环

境示踪.....唐增才,孟祥随,董学发,吴小勇,陈忠大,余盛强,赵旭东