

中国地质(双月刊)

(ZHONGGUO DIZHI)

2007年4月第34卷第2期(总第319期)

目 次

大型斑岩铜矿成矿的深部构造岩浆活动背景	赵文津(179)
国际地质编图现状及发展趋势	李廷栋(206)
东北亚南区中新生代大地构造轮廓	葛肖虹 马文璞(212)
从郭扎错断裂构造特征探讨阿尔金断裂带西延问题	鲁如魁 张国伟 钟华明 童劲松 夏军 蔡小兵(229)
胶莱盆地沉积-沉降史分析与构造演化	李金良 张岳桥 柳宗泉 任凤楼 袁嘉音(240)
内蒙古阿拉善地区前寒武纪变质岩系形成时代的初步研究	耿元生 王新社 沈其韩 吴春明(251)
塔里木西南缘新太古代变质辉长岩脉的锆石 SHRIMP U-Pb 定年及其地质意义	
.....	黎敦朋 李新林 周小康 李玮 杜少喜 戴新宇 高小平 刘幼骐(262)
阿中地块北缘库木达坂岩体群特征及锆石 U-Pb 测年	陈波(270)
鄂尔多斯盆地苏里格气田储层成岩作用与模拟	朱筱敏 孙超 刘成林 钟大康 严启团(276)
马家山一小涧子油田砂岩成岩作用及其对储层的影响	杨仁超 樊爱萍 韩作振 柳益群(283)
新疆尾亚矿区3期岩浆混合作用的初步研究	王玉往 王京彬 王莉娟 方同辉(289)
河南汝阳熊耳群古火山机构地质特征及意义	严海麒 赵五洲 云辉(300)
青海省乌兰乌珠尔斑岩铜矿床地质特征与成因	余宏全 张德全 景向阳 关军 朱华平 丰成友 李大新(306)
中国北方磷矿成矿类型和找矿方向	宋天锐(315)
西藏冈底斯巨型斑岩铜矿带勘查研究最新进展	
.....	郑有业 多吉 王珠江 程顺波 张刚阳 樊子珲 高顺宝 代芳华(324)
冀西石湖金矿成矿流体特征	刘伟 戴塔根 傅文杰 孙砾礮 胡斌(335)
化探在辽宁大杨树沟钼矿发现中的作用与意义	朱建华(342)
苏南局部富硒土壤及其天然富硒茶叶初步研究	廖启林 华明 冯金顺 金洋 吴新民 颜朝阳 朱伯万(347)
福州市表层土壤农业生态环境质量评价	魏为兴(354)
全国1:100万地质图空间数据库建设进展	
.....	韩坤英 丁孝忠 李廷栋 范本贤 张庆合 剧远景 庞健峰 柯学 王振洋(359)