

2017 年

1. 尼玛次仁,王国灿,顿都,普尺,次仁央宗,焦文龙,李开云,叶强,洛桑朗杰,达娃.西藏狮泉河地区晚侏罗世中性侵入岩锆石 U-Pb 年龄、地球化学特征及构造意义[J].地质力学学报,2017,23(05):673-685.
2. 马帅,陈世悦,孙娇鹏,汪峰,单腾飞.祁漫塔格肯德可克火山岩锆石 LA-ICP-MS U-Pb、 $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ 年龄及地质意义[J].地质力学学报,2017,23(04):558-566.
3. 孙健,孙东亮.青海省亚马托侵入岩地球化学特征及其 LA-ICP-MS 锆石 U-Pb 测年的构造意义[J].地质力学学报,2017,23(04):567-576.
4. 秦涛,李林川,唐振,江斌,钱程,孙巍,那福超,施璐.大兴安岭扎兰屯地区四班岩体岩石成因及构造环境研究[J].地质力学学报,2017,23(03):369-381.
5. 计波,余吉远,郭琳,过磊,卜涛.甘肃北山中泥盆世哈尔特尔德勒花岗岩体的地球化学特征及其构造意义[J].地质力学学报,2017,23(03):358-368.
6. 李坤,孙万财,邓飞.粤西印支期那蓬岩体的岩石学、地球化学特征及其成因[J].地质力学学报,2017,23(03):411-421.
7. 潘明,郝彦珍,吕勇,山克强,苏光祥.滇东北镇雄西部栖霞—茅口组碳酸盐岩地球化学特征及环境意义[J].地质力学学报,2017,23(03):348-357.
8. 王文龙,滕学建,刘洋,滕飞,郭硕,何鹏,田健,段霄龙.内蒙古狼山乌和尔图花岗岩岩体锆石 U-Pb 年代学及地球化学特征[J].地质力学学报,2017,23(03):382-396.
9. 郭硕,滕学建,刘洋,滕飞,何鹏,王文龙,田健,段霄龙.内蒙古乌拉特后旗乌兰敖包地区二叠纪中-基性火山岩地球化学、年代学、Hf 同位素特征及其地质意义[J].地质力学学报,2017,23(03):397-410.
10. 余吉远,计波,郭琳.甘肃北山牛圈子地区志留纪骆驼圈西岩体的岩石成因及构造意义[J].地质力学学报,2017,23(02):253-263.
11. 李建锋,赵越,裴军令,刘锋,周在征,高海龙,高亮,付自波.塔里木盆地新生代海相沉积问题[J].地质力学学报,2017,23(01):141-149.

2016 年

12. 肖典,廖群安,王良玉,赵浩,查雁鸿,赵红伟,尹庭旺,田锦明,刘鸿飞.准噶尔东部早志留世两类花岗岩的岩石成因及构造意义[J].地质力学学报,2016,22(04):1049-1061.
13. 胡朝斌,李培庆,辜平阳,陈锐明,查显锋,庄玉军.西南天山乌什县晚三叠世镁铁-超镁铁质层状杂岩体年代学及地球化学研究[J].地质力学学报,2016,22(04):1015-1031.
14. 李冰,张耀玲,王超群,胡道功.北祁连缝合带油葫芦沟玄武岩地球化学特征[J].地质力学学报,2016,22(01):48-55.

2015 年

15. 徐芹芹,赵磊,牛宝贵.新疆东准噶尔纸房地区早古生代花岗岩的确定及其地质意义[J].地质力学学报,2015,21(04):502-516.

16. 代艳娟,曾普胜,麻菁,苟瑞涛,王聚杰.中国蓝片岩带的分布及其构造意义[J].地质力学学报,2015,21(03):426-437.

2014 年

17. 廖华,胡道功,张绪教,余文林,郭涛.南祁连奥陶纪花岗岩锆石 U-Pb 年龄及地质意义[J].地质力学学报,2014,20(03):292-298.
18. 赵立国,杨晓平,赵省民,刘渊,张文龙.漠河盆地额木尔河群锆石 U-Pb 年龄及地质意义[J].地质力学学报,2014,20(03):285-291.

2013 年

19. 李孙雄,魏昌欣,汪焰华,陈方颖.海南东南部韧性剪切变形带锆石 U-Pb 年代学特征及其地质意义[J].地质力学学报,2013,19(03):267-274.
20. 熊光强,赵洪涛,刘敏,张达,王浩然,王忠.内蒙古四子王旗黑脑包岩体年代学与地球化学特征及其构造演化[J].地质力学学报,2013,19(02):162-177.
21. 梁伟,陈留勤,郭福生,蒋兴波.江西抚崇盆地晚白垩世—古新世莲荷组砾石砾组分析[J].地质力学学报,2013,19(01):35-44.
22. 赵珍,胡道功,陆露,吴珍汉.西藏泽当地区晚白垩世埃达克岩的发现及其成矿意义[J].地质力学学报,2013,19(01):45-52+112.
23. 杨艳,杨波,张宏远.祁连山玉石沟橄榄岩显微构造特征及演化[J].地质力学学报,2013,19(03):275-286.