

中 国 地 震

第 33 卷 第 4 期 2017 年

九寨沟 $M_s7.0$ 、精河 $M_s6.6$ 地震专辑

目 次

- 2017 年九寨沟 $M_s7.0$ 地震序列活动特征分析 王鹏 侯金欣 吴朋 (453)
- 九寨沟 $M_s7.0$ 地震对巴颜喀拉块体东北缘活动断裂影响的有限元模拟.....
..... 石富强 朱琳 王莹 丁晓光 邱玉荣 石军 (463)
- 九寨沟 $M_s7.0$ 地震静态库仑应力触发及对附近断层影响分析..... 朱航 屈勇 (471)
- 2017 年 8 月 8 日九寨沟 $M_s7.0$ 地震序列分析
..... 臧阳 孟令媛 周龙泉 韩颜颜 官悦 (480)
- 基于 Gutenberg-Richter 定律快速估算最大余震震级:以 2017 年九寨沟 $M_s7.0$ 地震为例
..... 解孟雨 孟令媛 申文豪 史保平 (493)
- 四川 2015 速度模型在九寨沟 $M_s7.0$ 地震震源深度测定中的应用
..... 王同军 黄春梅 舒涛 戴应洪 甘利涛 (503)
- 四川九寨沟 $M_s7.0$ 地震序列视应力时空特征.....
..... 邱玉荣 刘春 杨宜海 邵辉成 石军 石富强 刘洁 (511)
- 2017 年 8 月 8 日四川九寨沟 $M_s7.0$ 地震前甘肃南部地区视应力变化
..... 陈丽娟 陈继锋 龚丽文 陈学忠 (521)
- 2017 年九寨沟地震前重力场异常特征提取 刘芳 祝意青 赵云峰 刘涛 (532)
- 九寨沟 7.0 级地震前地壳水平形变状态与变化
..... 杨博 梁洪宝 赵静昉 占伟 杨国华 (540)
- 九寨沟 7.0 级地震前后地壳形变时空演化特征及相关问题的讨论
..... 徐东卓 尹海权 朱传宝 孙非非 (549)
- 新 10 井水位对九寨沟 $M_s7.0$ 、精河 $M_s6.6$ 地震同震响应
..... 向阳 孙小龙 高小其 李娜 (563)

- 2017年8月8日九寨沟 M_s 7.0 地震前成都台地磁谐波振幅比异常分析
 何畅 廖晓峰 祁玉萍 邱桂兰 任越霞 (575)
- 基于无人机影像的九寨沟地震建筑物震害定量评估.....
 袁小祥 王晓青 丁香 窦爱霞 王书民 丁玲 (582)
- 基于高分辨率影像的九寨沟 7.0 级地震道路震害评估
 陈子翰 窦爱霞 王晓青 吴玮莹 王书民 (590)
- 基于手机位置数据的四川九寨沟 7.0 级地震人流分析
 李东平 黄乐 陈海鹏 刘倩倩 (602)
- 基于微博数据挖掘的九寨沟 7.0 级地震灾情时空特征分析 曹彦波 毛振江 (613)
- 九寨沟 7.0 级地震松潘至九寨沟震害特征及分析
 鄢兆伦 彭小波 李曙光 洪海春 (626)
- 九寨沟 7.0 级地震甲蕃古城震害特征研究 洪海春 李曙光 彭小波 鄢兆伦 (639)
- 四川九寨沟 7.0 级地震应对及甘肃灾区震害特点和启示
 石玉成 景天孝 高晓明 (647)
- 无人机倾斜摄影技术在地震烈度评估中的应用——以九寨沟 7.0 级地震为例
 许建华 张雪华 王晓青 杜晓霞 袁小祥 (655)
- 2017年8月9日精河 6.6 级地震序列重定位与发震构造初步研究.....
 刘建明 高荣 王琼 聂晓红 (663)
- 新疆精河 M_w 6.3 地震产生的静态应力变化研究
 李瑶 万永革 靳志同 黄骥超 刘兆才 杨帆 (671)
- 2017年精河 M_s 6.6 地震序列及震源特征初步分析
 姜祥华 韩颜颜 杨文 孟令媛 (682)
- 用 PTD 方法测定 2017 年精河 M_s 6.6 地震序列的深度 宋秀青 (694)
- 2017 年精河 6.6 级地震余震序列重新定位和发震构造.....
 白兰淑 刘杰 张莹莹 吴清 安艳茹 (703)
- 2017 年 8 月 9 日精河 6.6 级地震前 LURR 异常时空演化特征.....
 尼鲁帕尔·买买吐孙 王海涛 张永仙 刘月 唐兰兰 魏芸芸 (712)
- 2017 年精河 6.6 级、库车 5.7 级地震前“库米什地震窗”异常特征分析
 张琳琳 敖雪明 聂晓红 (721)
- 2017 年 8 月 9 日精河 M_s 6.6 地震前钻孔应变异常特征分析 赵彬彬 高丽娟 (728)
- 新疆精河 6.6 级地震前温泉水平摆异常特征分析 许璐 张智慧 邢喜民 (741)

2017年精河 M_s 6.6地震前重力变化特征分析	
..... 艾力夏提·玉山 李瑞 刘代芹 王晓强	
朱治国 李杰 刘立人 苏力坦·玉散 陈丽(749)	
2017年8月9日精河 M_s 6.6地震热红外亮温异常分析	
..... 张治广 张璇 张元生 王在华(757)	
2017年精河 M_s 6.6地震前地磁异常特征分析	
..... 艾萨·伊斯马伊力 黄恩贤 高丽娟(764)	
2017年8月9日精河6.6级地震烈度分布与房屋震害特征分析.....	
..... 常想德 孙静 李帅(771)	
2017年8月9日精河6.6级地震灾害损失及灾后恢复重建经费评估.....	
..... 阿里木江·亚力昆 常想德 孙静 李帅 胡伟华(781)	
基于震源机制解的断层三维动画自动生成——以九寨沟7.0级、精河6.6级地震为例	
..... 王青平 叶应树 郑韵 林岩钊 张树君(789)	
九寨沟7.0级、精河6.6级地震应急视频会议系统应用及问题探讨	
..... 林向洋 郑通彦 姜立新 吴天安 高小跃(798)	
《中国地震》第33卷(2017年)总目次	(812)