

地球物理学报 » 2014, Vol. 57 » Issue (6): 1836-1846 DOI: 10.6038/cjg20140615

地震学 · 地电学 · 地热学

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

引用本文 (Citation):

任叶飞, 温瑞智, 周宝峰 等 .2014.2013年4月20日四川芦山地震强地面运动三要素特征分析. 地球物理学报,57(6): 1836-1846,doi: 10.6038/cjg20140615

REN Ye-Fei, WEN Rui-Zhi, ZHOU Bao-Feng et al .2014.The characteristics of strong ground motion of Lushan Earthquake on April 20, 2013. *Chinese Journal Geophysics*,57(6): 1836-1846,doi: 10.6038/cjg20140615

2013年4月20日四川芦山地震强地面运动三要素特征分析

任叶飞¹, 温瑞智^{1,2}, 周宝峰¹, 黄旭涛¹

1. 中国地震局工程力学研究所, 中国地震局地震工程与工程振动重点实验室, 哈尔滨 150080;
2. 防灾科技学院, 河北三河 065201

The characteristics of strong ground motion of Lushan Earthquake on April 20, 2013

REN Ye-Fei¹, WEN Rui-Zhi^{1,2}, ZHOU Bao-Feng¹, HUANG Xu-Tao¹

1. Key Laboratory of Earthquake Engineering and Engineering Vibration, Institute of Engineering Mechanics, China Earthquake Administration, Harbin 150080, China;
2. Institute of Disaster-Prevention Science and Technology, Sanhe Hebei 065201, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(0\)](#) [相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2010 《地球物理学报》编辑部

通信地址: 北京9825信箱《地球物理学报》编辑部 (100029)

电 话: 010-82998105, 82998113

Email: actageop@mail.lgcas.ac.cn; geophy@163bj.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13017565号-1