



[首页](#) | [冰川冻土编辑部公告](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [留言板](#) | [联系我们](#)
| [English](#)



冰川冻土 » 2013, Vol. 35 » Issue (3): 692-700 DOI: 10.7522/j.issn.1000-0240.2013.0079

[寒区科学与技术](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[an error occurred while processing this directive] | [an error occurred while processing this directive]

地震荷载对滑坡稳定性的影响评估——以甘肃舟曲南桥滑坡为例

焦贇, 王国亚

甘肃省科学院地质自然灾害防治研究所, 甘肃 兰州 730000

The Impact Assessment of Earthquake on Landslide Stability—A Case Study of Landslides in Nanqiao Village, Zhouqu, Gansu

JIAO Yun, WANG Guo-ya

Geologic Hazards Prevention Institute, Gansu Academy of Sciences, Lanzhou Gansu 730000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(23\)](#)

[相关文章\(1\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

版权所有 © 2011 《冰川冻土》编辑部

地址: 兰州市东岗西路260号 (730000)

Tel: 0931-4967248 Fax: 0931-4967248 Email: <mailto:edjgg@lzb.ac.cn>; sheny@lzb.ac.cn

技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司