



# 工程力学

ENGINEERING MECHANICS

ISSN 1000-4750

CN 11-2595/O3

CODEN GOLIEB

E i 收录期刊

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [收录情况](#) | [留言板](#) | [联系我们](#) | [English](#)

工程力学 » 2014, Vol. 31 » Issue (5): 95-100 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.12.0920

土木工程学科

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

## 考虑双向地震激励的标准化地震输入能量反应谱研究

王丰<sup>1</sup>, 李宏男<sup>2</sup>, 伊廷华<sup>2</sup>

1.大连民族学院土木建筑工程学院, 辽宁, 大连 116600;

2.大连理工大学建设工程学部, 辽宁, 大连 116024

## STUDY ON STANDARD EARTHQUAKE INPUT ENERGY SPECTRUM FOR BI-DIRECTIONAL EARTHQUAKE EXCITATIONS

WANG Feng<sup>1</sup>, LI Hong-nan<sup>2</sup>, YI Ting-hua<sup>2</sup>

1.College of Architecture & Civil Engineering, Dalian Nationalities University, Dalian, Liaoning 116600, China;

2.Faculty of Infrastructure Engineering, Dalian University of Technology, Dalian, Liaoning 116024, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(14\)](#)

Copyright © 2012 工程力学 All Rights Reserved.

地址: 北京清华大学新水利馆114室 邮政编码: 100084

电话: (010)62788648 传真: (010)62788648 电子信箱: gclxbjb@tsinghua.edu.cn

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