



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): 172-179 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.12.0949

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 »](#)

基于遗传算法和有限混合分布的应力谱多模态建模

傅大宝^{1,2}, 叶肖伟^{1,3}, 倪一清¹, 黄启远⁴, 姜绍飞²

1. 香港理工大学深圳研究院, 深圳 518057;

2. 福州大学土木工程学院, 福州 350108;

3. 浙江大学建筑工程学院, 杭州 310058;

4. 香港特别行政区政府路政署, 香港

MULTI-MODAL MODELING OF STRESS SPECTRUM USING GENETIC ALGORITHM AND FINITE MIXTURE DISTRIBUTIONS

FU Da-bao^{1,2}, YE Xiao-wei^{1,3}, NI Yi-qing¹, WONG Kai-yuen⁴, JIANG Shao-fei²

1. The Hong Kong Polytechnic University Shenzhen Research Institute, Shenzhen 518057, China;

2. College of Civil Engineering, Fuzhou University, Fuzhou 350108, China;

3. College of Civil Engineering and Architecture, Zhejiang University, Hangzhou 310058, China;

4. Highways Department, The Government of the Hong Kong Special Administrative Region, Hong Kong, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

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