



# 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 (6): 117-123 DOI: doi: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.12.0972

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 ▶▶](#)

## 软土地铁盾构隧道垂向随机振动分析模型

韦凯<sup>1</sup>, 翟婉明<sup>1</sup>, 肖军华<sup>2</sup>

1. 西南交通大学牵引动力国家重点实验室, 成都 610031

2. 南京工业大学交通学院, 南京 210009

## VERTICAL RANDOM VIBRATION MODEL FOR SUBWAY SHIELD TUNNEL IN SOFT SOIL

WEI Kai<sup>1</sup>, ZHAI Wan-ming<sup>1</sup>, XIAO Jun-hua<sup>2</sup>

1. Traction Power State Key Laboratory, Southwest Jiaotong University, Chengdu 610031, China

2. College of Transportation & Engineering, Nanjing University of Technology, Nanjing 210009, 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