



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 (7): 8-14 DOI:

[基本方法](#)

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

往复荷载作用下的改进动接触力方法

张立红, 刘天云, 李庆斌, 陈滔

清华大学水沙科学与水利水电工程国家重点实验室, 北京 100084

MODIFIED DYNAMIC CONTACT FORCE METHOD UNDER RECIPROCATING LOAD

ZHANG Li-hong, LIU Tian-yun, LI Qing-bin, CHEN Tao

State Key Laboratory of Hydrosience and Engineering, Tsinghua University, Beijing 100084, 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