



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 (3): 122-128 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.05.0345

土木工程学科

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

|x|

| [后一篇](#) >>

平板断面压力分布对颤振导数及振动形态的影响

刘祖军^{1, 2}, 葛耀君², 杨詠昕²

1. 华北水利水电大学土木与交通学院, 郑州 450011;

2. 同济大学桥梁工程系, 上海 200092

THE EFFECT OF THE PRESSURE DISTRIBUTION CHARACTERISTICS OF PLATA SURFACE ON THE FLUTTER DERIVATIVES AND VIBRATION FORM

LIU Zu-jun^{1, 2}, GE Yao-jun², YANG Yong-xin²

1. School of Civil Engineering and Communication, North China University of Water Conservancy and Hydroelectric Power; Zhengzhou 450011, China; 2. Department of Bridge Engineering, Tongji University, Shanghai 200092, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(6\)](#)

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