



# 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](#)

» 2013, Vol. 30 » Issue (6增刊): 253-257 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.05.S097

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 »](#)

## 中交南方总部大楼动力时程分析研究

胡凯<sup>1,2</sup>, 瞿革<sup>1</sup>, 周坚荣<sup>3</sup>, 张录<sup>1</sup>

1. 中船第九设计研究院工程有限公司, 上海200063;
2. 同济大学土木工程学院, 上海200092;
3. 中建国际设计顾问有限公司北京分公司, 北京100000

## STUDY ON THE DYNAMIC TIME HISTORY ANALYSIS OF CCCG SOUTH HEADQUARTER BUILDING

HU Kai<sup>1,2</sup>, QU Ge<sup>1</sup>, ZHOU Jian-rong<sup>3</sup>, ZHANG Lu<sup>1</sup>

1. China Shipbuilding NRD Engineering Co., Ltd, Shanghai 200063, China;
2. College of Civil Engineering, Tongji University, Shanghai 200092, China;
3. China Construction Design International, Beijing 100000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(4\)](#)

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