



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 » 2013, Vol. 30 » Issue (2): 372-378,426 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2011.08.0559

机械工程学科

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

冷弯非薄壁方管材料特性试验及分析模型

侯刚^{1,2,3}, 童乐为^{1,2}, 陈以一^{1,2}, 李自刚⁴

(1. 同济大学土木工程国家重点实验室, 上海 200092; 2. 同济大学土木工程学院建筑工程系, 上海 200092; 3. 同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司, 上海 200092; 4. 宝钢建筑工程设计研究院, 上海 201900)

TESTING AND ANALYSIS MODEL FOR MATERIAL PROPERTY OF NON-THIN-WALLED COLD-FORMED SQUARE HOLLOW SECTIONS

HOU Gang^{1,2,3}, TONG Le-wei^{1,2}, CHEN Yi-yi^{1,2}, LI Zi-gang⁴

(1. State key laboratory for Disaster Reduction in Civil Engineering, Tongji University, Shanghai 200092, China; 2. College of Civil Engineering, Tongji University, Shanghai 200092, China; 3. Architectural Design & Research Institute of Tongji University, Shanghai 200092, China; 4. Architectural Design & Research Institute of Baosteel, Shanghai 201900, China)

[摘要](#)

[参考文献](#)

[相关文章](#)

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