



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): 44-48 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.05.S032

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 »](#)

考虑翘曲的一字型配筋砌块砌体剪力墙悬臂梁模型恢复力特性数值模拟研究

陈再现^{1,2}, 项莉莉², 曾森², 王凤来², 王焕定^{1,2}

1. 哈尔滨工业大学威海, 山东, 威海264209;

2. 哈尔滨工业大学, 哈尔滨150090

NUMERICAL STUDY ON FEATURES OF RESTORING FORCE FOR CANTILEVER BEAM MODEL OF 1-SHAPED REINFORCED CONCRETE BLOCK MASONRY SHEAR WALL WITH SECTION WARP DEFORMATION

CHEN Zai-xian^{1,2}, XIANG Li-li², ZENG Sen², WANG Feng-lai², WANG Huan-ding^{1,2}

1. Harbin Institute of Technology at Weihai, Weihai, Shandong 264209, China;

2. Harbin Institute of Technology, Harbin 150090, 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