



工程力学 » 2014, Vol. 31 » Issue (1): 137-144 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.09.0648

论文

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

剪切型破坏模式的配筋砌块砌体剪力墙恢复力模型

赵艳^{1,2},王凤来¹,张厚³,朱飞¹

1. 哈尔滨工业大学土木工程学院,哈尔滨 150090; 2. 佳木斯大学建筑工程学院,佳木斯 154007; 3. 黑龙江省建设集团有限责任公司,哈尔滨 150046

HYSERETIC MODEL FOR REINFORCED BLOCK MASONRY SHEAR WALLS DOMINATED SHEAR FAILURE MODE

ZHAO Yan^{1, 2}, WANG Feng-lai¹, ZHANG Hou³, ZHU Fei¹

1. School of Civil Engineering, Harbin Institute of Technology, Harbin 150090, China; 2. College of Architecture and Civil Engineering, Jiamusi University, Jiamusi 154007, China; 3. Heilongjiang Province Construction Group Co, LTD, Harbin 150046, 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