



ISSN 1000-4750 CN 11-2595/03 **CODEN GOLIEB** Ei收录期刊

ENGINEERING MECHANICS

首页 | 期刊介绍 | 编 委 会 | 投稿指南 |

工程力学 » 2014, Vol. 31 » Issue (8): 83-91 DOI:

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 ▶▶

高强钢焊接构件工字形横截面残余应力试验及统一分布模型研究

班慧勇1,2,施刚1,石永久1

- 1. 土木工程安全与耐久教育部重点实验室,清华大学土木工程系,北京 100084;
- 2. School of Civil & Environmental Engineering, The University of New South Wales, Sydney, 2052, Australia

EXPERIMENTAL AND UNIFIED MODEL INVESTIGATIONS ON RESIDUAL STRESS WITHIN HIGH STRENGTH STEEL WELDED I-SECTIONS

BAN Hui-yong<sup>1, 2</sup>, SHI Gang<sup>1</sup>, SHI Yong-jiu<sup>1</sup>

- 1. Key Laboratory of Civil Engineering Safety and Durability of China Education Ministry,
- Department of Civil Engineering, Tsinghua University, Beijing 100084, China;
- 2. School of Civil & Environmental Engineering, The University of New South Wales, Sydney, 2052, Australia

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