



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 » 2014, Vol. 31 » Issue (6): 124-131,137 DOI: doi: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.12.0974

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 »](#)

基于荷载长期效应RAC梁裂缝宽度计算方法研究

刘超^{1,3}, 白国良², 尹磊⁴

1. 西安建筑科技大学材料科学与工程博士后科研流动站, 陕西, 西安 710055
2. 西安建筑科技大学土木工程学院, 陕西, 西安 710055
3. 西安建筑科技大学理学院, 陕西, 西安 710055
4. 江苏邮电规划设计院有限责任公司, 江苏, 南京 210018

CALCULATION METHOD FOR CRACK WIDTH IN RAC BEAM BASED ON LONG-TERM LOADING EFFECTS

LIU Chao^{1,3}, BAI Guo-liang², YIN Lei⁴

1. Materials Science and Engineering of Post-Doctoral Research Station, Xi'an University of Architecture & Technology, Xi'an, Shaanxi 710055, China
2. School of Civil Engineering, Xi'an University of Architecture & Technology, Xi'an, Shaanxi 710055, China
3. School of Science, Xi'an University of Architecture & Technology, Xi'an, Shaanxi 710055, China
4. Jiangsu Posts & Telecommunications Planning and Designing Institute CO.LTD, Nanjing, Jiangsu 210018, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[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