



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): 67-76 DOI: 1000-4750(2013)06-0067-10

土木工程学科

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

双曲冷却塔结构特性新认识

张军锋^{1,2}, 葛耀君², 赵林²

1. 郑州大学土木工程学院, 郑州450001;

2. 同济大学土木工程防灾国家重点实验室, 上海200092

NEW PERCEPTIONS ON THE STRUCTURE BEHAVIOR OF HYPERBOLOIDAL COOLING TOWERS

ZHANG Jun-feng^{1,2}, GE Yao-jun², ZHAO Lin²

1. School of Civil Engineering, Zhengzhou University, Zhengzhou 450001, China;

2. State Key Laboratory for Disaster Reduction in Civil Engineering, Tongji University, Shanghai 200092, 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