



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 (4): 102-111 DOI: 10.6052/j.issn.1000-4750.2012.10.0760

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 ▶▶](#)

一种新型内外双重张弦网壳结构形状确定问题的研究

姚云龙^{1,2}, 董石麟¹, 马广英³

1. 浙江大学空间结构研究中心, 浙江, 杭州 310027;
2. 山东大学(威海)基建处, 山东, 威海 264209;
3. 山东大学(威海)机电与信息工程学院, 山东, 威海 264209

DISCUSSION ON SHAPE DETERMINATION OF A NEW DOUBLE INNER AND OUTER LATTICED SHELL STRING-STRUCTURE

YAO Yun-long^{1,2}, DONG Shi-lin¹, MA Guang-ying³

1. Space Structures Research Center, Zhejiang University, Hangzhou, Zhejiang 310027, China;
2. Infrastructure Department, Shandong University (Weihai), Weihai, Shandong 264209, China;
3. School of Mechanical, Electrical & Information Engineering, Shandong University (Weihai), Weihai, Shandong 264209, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(10\)](#)

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