



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 (9): 152-159,181 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 ▶▶](#)

基于构形度的强震下单层球壳结构倒塌模式优化研究

刘文政,叶继红

东南大学混凝土与预应力混凝土结构教育部重点实验室,南京 210096

COLLAPSE SCENARIO OPTIMIZATION OF SINGLE-LAYER SPHERICAL SHELLS UNDER SEVERE EARTHQUAKE EXCITATIONS BASED ON WELL-FORMATION

LIU Wen-zheng, YE Ji-hong

Southeast University, Key Laboratory of Concrete and Prestressed Concrete Structures of Ministry of Education, Nanjing 210096, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(0\)](#)

Copyright © 《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