



上海交通大学

空间结构研究中心

Space Structures Research Center Shanghai Jiaotong University

网站首页

中心概况

师资情况

科研教学

工程实践

交流合作

技术支持

学生园地

学术会议

栏目导航

科研论文

◎ [科研设施](#)

◎ [科研项目](#)

▣ [科研成果](#)

[科研著作](#)

[2018年](#)

[2017年](#)

[2016年](#)

[2015年](#)

[2014年](#)

[2013年](#)

[2012年](#)

[2011年](#)

[2010年](#)

[2009年](#)

[2008年](#)

[2007年](#)

[2007年](#)

[2006年](#)

[2005年](#)

[2004年](#)

[2003年](#)

[2002年](#)

[2001年](#)

[2000年之前](#)

[科研专利](#)

[其他成果](#)

◎ [教学情况](#)

邮箱登录

用户名: @

密码:

[登录](#)

[重填](#)

2009年

1. 陈务军, 黄帅赛, 高海健. 飞艇蒙皮弹性常数双向拉伸测试与分析方法[J]. 浮空器研究. 2009, 3(4): 20-27.
2. W. J. CHEN, Y. L. HE, L. M. ZHANG. Wind-induced Structural Dynamic Response Analysis for an Asymmetry Cut-corner Square Geiger Cable Dome Membrane Structure. International Conference on Textile Composites and Inflatable Structures, STRUCTURAL MEMBRANES, Stuttgart, Germany, 2009.10.4-9.
3. W. J. CHEN. Structures: To Large Span, Lightweight and Ultra-lightweight. Lecture in Technische University of Berlin, Dec. 2009.
4. Y. L. HE, W. J. CHEN, J. L. ZHANG. Design, Analysis and Test Research on Double Layer Membrane Marsh Gas Stores With Constant Pressure. International Conference on Textile Composites and Inflatable Structures, STRUCTURAL MEMBRANES, Stuttgart, Germany, 2009.10.4-9.

[返回 > >...](#)

本站链接

[上海交通大学](#)

[上海交通大学船建学院](#)

[Easy膜结构分析设计软件](#)

版权所有 © 2005上海交通大学空间结构研究中心

上海市华山路1954号 浩然高科技大厦2309室 空间结构研究中心 邮编：200030

电话：021-6293-2191 传真：021-6293-2193 Email: Pcat_sh@163.com