

力学学报

Chinese Journal of Theoretical and Applied Mechanics

中文标题

年: 年度 期: 期号

- 首页
- 关于我们
- 编委会
- 期刊导读
- 期刊订阅
- 下载中心
- 联系我们
- 举报投诉
- 科学基金
- 力学

中国力学学会期刊网 » 2012, Vol. 44 » Issue (2): 342-350 DOI: 10.6052/0459-1879-2012-2-20120218

研究论文

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

« 前一篇 | 后一篇 »

基于局部插值的结构动力模型降阶方法

邓佳东, 程耿东

大连理工大学工程力学系, 工业装备结构分析国家重点实验室, 大连 116024

STRUCTURE DYNAMIC MODEL REDUCTION TECHNIQUE BASED ON LOCAL INTERPOLATION

Deng Jiadong, Cheng Gengdong

State Key Lab of Structural Analysis for Industrial Equipment and Department of Engineering Mechanics, Dalian University of Technology, Dalian 116024, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(8\)](#)