

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
- 力学期刊网

力学学报 » 2012, Vol. 44 » Issue (6): 1071-1074 DOI: 10.6052/0459-1879-12-023

研究简报

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

外伸梁离散系统模态的若干定性性质

王其申¹, 章礼华¹, 王大钧²

1. 安庆师范学院 物理与电气工程学院, 安庆 246011;
2. 北京大学 湍流与复杂系统国家重点实验室, 力学与空天技术系, 北京 100871

SOME QUALITATIVE PROPERTIES OF MODES OF DISCRETE SYSTEM OF BEAM WITH OVERHANG

Wang Qishen¹, Zhang Lihua¹, Wang Dajun²

1. Department of Physics, Anqing Teachers College, Anqing 246011, China;
2. State Key Laboratory for Turbulence and Complex Systems and Department of Mechanics and Engineering Science, Peking University, Beijing 100871, China

摘要

图/表

参考文献(8)

相关文章(8)



中国科学院力学研究所
中国力学学会

联合主办

版权所有 © 《力学学报》编辑部

主办单位: 中国力学学会, 中国科学院力学研究所

通讯地址: 北京海淀区北四环西路15号 邮政编码: 100190

联系电话: 010-62536271 传真: 010-82543907

E-mail: lxxb@cstam.org.cn

下载中心

- 论文模板
- 版权转让协议
- 中图分类号