

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

中国力学学会期刊网 » 2009, Vol. 41 » Issue (2): 282-288 DOI: 10.6052/0459-1879-2009-2-2007-598

简报

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

参数激励下静电驱动微机电系统动力特性研究

张文明 孟光 魏克湘

上海交通大学 机械系统与振动国家重点实验室 上海交通大学 机械系统与振动国家重点实验室 湖南工程学院机械系, 411101

Dynamic characteristics of electrostatically actuated mems under parametric excitations

Wenming Zhang Guang Meng Kexiang Wei

State Key Laboratory of Mechanical System and Vibration, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240}, China State Key Laboratory of Mechanical System and Vibration, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240), China State Key Laboratory of Mechanical System and Vibration, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240), China

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(0)
- 相关文章 (15)



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