



2014年 第35卷 第1期

上一期 | 下一期

显示方式:

选择全部

>> 论文

刚体动力学的四元数表示及保辛积分

徐小明, 钟万勰  
2014, 35(1): 1-11. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.001

摘要(2008) PDF(2566)

结构动力学方程的辛RK方法

郭静, 邢晋峰  
2014, 35(1): 12-21. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.002

摘要(1358) PDF(1250)

无限维Hamilton系统稳态解的保结构算法

秦于越, 邓子辰, 胡伟鹏  
2014, 35(1): 22-28. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.003

摘要(1495) PDF(1318)

基于声子晶体理论的弹性地基梁的振动特性研究

陈启勇, 胡少伟, 张子明  
2014, 35(1): 29-38. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.004

摘要(1216) PDF(1098)

存在内共振的覆冰四分裂导线的非线性舞动

严波, 刘小金, 赵莉, 周林抒  
2014, 35(1): 39-49. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.005

摘要(1349) PDF(1049)

一类准零刚度隔振器的分段非线性动力学特性研究

王心龙, 周加喜, 徐道临  
2014, 35(1): 50-62. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.006

摘要(1850) PDF(1118)

Gauss白噪声激励下分数阶导数系统的非平稳响应

李伟, 赵俊锋, 李瑞红, N特里索维奇  
2014, 35(1): 63-70. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.007

摘要(1600) PDF(994)

海洋内波和洋流联合作用下水中悬浮隧道的动力响应

田雪飞, 董满生, 逢焕平, 林志, 牛忠荣  
2014, 35(1): 71-80. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.008

摘要(1526) PDF(1136)

基于广义函数空间的不连续梁振动分析

陈小超, 毛靖波, 薛晓理  
2014, 35(1): 81-91. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.009

摘要(1461) PDF(871)

Lagrange非结构网格高阶交错型守恒气体动力学格式

葛全文  
2014, 35(1): 92-101. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.010

摘要(1309) PDF(1097)

基于动态Bayes网络的结构时变可靠性分析

孙鸿宾, 吴子燕, 刘书奎  
2014, 35(1): 102-110. doi: 10.3879/j.issn.1000-0887.2014.01.011

摘要(1382) PDF(1095)

## 在线投稿审稿系统

作者投稿

投稿指南 投稿登录

专家审稿

审稿指南 审稿登录

编委会

主编登录 编委登录

编辑登录

## 下载中心

更多>

- 版权转让协议
- 中英文摘要写作要求
- Latex格式稿件模板
- 插图投稿要求
- Word格式稿件模板

## 编辑部公告

更多>

- 《应用数学和力学》2024年6期出版“生物热-力-电生理耦合学”学术专题 2024-07-08
- 重庆交通大学《应用数学和力学》编辑部招聘启事 2024-04-08
- 2023年第44卷《应用数学和力学》总目次 2023-12-29

## 要闻简讯

更多>

- 习近平: 在全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会上的讲话 2024-06-25
- 我刊青年编委苏益品入选中国力学学会【青年人才蓄水池项目】 2024-01-10
- 钟万勰先生生平 2023-12-07

## 版权信息

应用数学和力学  
APPLIED MATHEMATICS AND MECHANICS

1980年创刊(月刊)

主管主办: 重庆交通大学

创刊人: 钱伟长

名誉主编: 钟万勰

主编: 卢天健

国际刊号: ISSN 1000-0887

国内刊号: CN 50-1060/O3

## 友情链接

更多>

- 中国力学学会
- 中国数学学会
- 中国物理学会
- 重庆交通大学
- 多功能轻量化材料与结构研究中心
- 中图分类号

## 联系我们

版权所有 © 《应用数学和力学》编辑部  
地址: 重庆市南岸区学府大道66号 重庆交通大学90号信箱 邮编: 400074  
电话/传真: 023-62652450  
电子邮箱: amm1980@vip.163.com; amm1980@163.com;  
applmathmech@cqjtu.edu.cn

## 期刊在线

最新录用 优先发表  
当期目录 过刊浏览  
下载排行 阅读排行  
被引排行 高级检索



邮件订阅



RSS

工信部备案号: 渝ICP备11007697号-3

公安备案号: 渝公网安备50010802005915号