

# 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 » 2010. Vol. 42 » Issue (4): 597-606 DOI: 10.6052/0459-1879-2010-4-lxxb2010-086

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 »

## 钝头体激波诱导振荡燃烧现象的数值模拟

刘世杰<sup>1</sup>, 孙明波<sup>2</sup>, 林志勇<sup>1</sup>, 刘卫东<sup>3</sup>

1. 国防科学技术大学航天与材料工程学院
2. 国防科技大学航天与材料工程学院
3. 国防科学技术大学航天与材料工程学院推进中心

Numerical research on blunt body shock-induced oscillating combustion phenomena

,Sun Ming-bo, ,Liu Weidong

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(0)
- 相关文章(0)



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](#)