

# 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 » 2011. Vol. 43 » Issue (4): 653-659 DOI: 10.6052/0459-1879-2011-4-lxxb2010-334

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 »

## 槽道湍流展向振荡电磁力减阻的机理研究

梅栋杰, 范宝春, 陈耀慧, 叶经方

南京理工大学瞬态物理重点实验室

Mechanism of drag reduction by spanwise oscillating lorentz force in turbulent channel flow

Dong-Jie Mei, Fan Baochun, Chen Yaohui, Ye Jingfang

Science and Technology on Transient Physics Laboratory, Nanjing University of Science and Technology, Nanjing 210094, 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