

# 力学学报

Chinese Journal of Theoretical and Applied Mechanics

中文标题 检  
 年: 年度 ▼ 期: 期号 ▼ 检

- 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

力学学报 » 2013, Vol. 45 » Issue (5): 660-665 DOI: 10.6052/0459-1879-13-047

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 »

## 利用重正化群方法研究强旋转湍流的统计性质

王晓宏, 周全

中国科学技术大学热科学和能源工程系, 合肥 230026

### THE RENORMALIZATION-GROUP ANALYSIS FOR THE STATISTICAL PROPERTIES OF RAPIDLY ROTATING TURBULENCE

Wang Xiaohong, Zhou Quan

Department of Thermal Science and Energy Engineering, University of Science and Technology of China, Hefei 230026, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(28\)](#)

[相关文章\(2\)](#)