

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

中国力学学会期刊网 » 2012. Vol. » Issue (3): 648-652 DOI: 10.6052/0459-1879-2012-3-20120324

研究简报

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一页 |

基于重要样本法的结构动力学系统的首次穿越

任丽梅¹, 徐伟¹, 肖玉柱², 王文杰²

1. 西北工业大学理学院, 西安 710072;

2. 长安大学理学院, 西安 710064

FIRST EXCURSION PROBABILITIES OF DYNAMICAL SYSTEMS BY IMPORTANCE SAMPLING

Ren Limei¹, Xu Wei¹, Xiao Yuzhu², Wang Wenjie²

1. College of Science Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072, China;

2. College of Science Chang'an University, Xi'an 710064, China

摘要

图/表

参考文献(18)

相关文章 (2)