

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 » 2012, Vol. » Issue (4): 694-700 DOI: 10.6052/0459-1879-11-320

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 »

超空化航行体气体流量率的确定方法研究

1. 长安大学电子与控制学院, 西安 710064;
2. 长安大学理学院, 西安 710064;
3. 西北工业大学航海工程学院, 西安 710072

DETERMINATION OF ENTRAINMENT RATE FOR SUPERCAVITATION VEHICLE

Yang Wugang, Yang Zhencai, Wen Kaige, Li Sancai, Zhang Yuwen

1. School of Electronic and Control Engineering, Chang'an University, Xi'an 710064, China;
2. College of Science, Chang'an University, Xi'an 710064, China;
3. College of Marine Engineering, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 7100724, China

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(10)
- 相关文章 (15)