

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

力学学报 » 2012, Vol. 44 » Issue (5): 884-895 DOI: 10.6052/0459-1879-12-022

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 »

七方程可压缩多相流模型的HLLC格式及应用

梁珊, 刘伟, 袁礼

中国科学院数学与系统科学研究院计算数学所, 科学与工程计算国家重点实验室, 北京 100190

AN HLLC SCHEME FOR THE SEVEN-EQUATION MULTIPHASE MODEL AND ITS APPLICATION TO COMPRESSIBLE MULTICOMPONENT FLOW

Liang Shan, Liu Wei, Yuan Li

LSEC, Institute of Computational Mathematics and Scientific/Engineering Computing, Academy of Mathematics and Systems Science, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100190, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(1\)](#)

[相关文章\(15\)](#)