

期刊信息

篇名	非线性耦合热弹性动力学的非传统Hamilton型变分原理
语种	中文
撰写或编译	
作者	罗 恩,邝君尚,黄伟江,罗志国
第一作者单位	
刊物名称	中国科学(A辑)
页面	32(4),337-347,2002.4
出版日期	2002年 4月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	变形体动力学的相空间变分原理及其辛算法