

期刊信息

篇名	非线性弹性动力学的非传统Hamilton型变分原理(口头报告)
语种	中文
撰写或编译	
作者	罗 恩,姜风华
第一作者单位	
刊物名称	第九届全国现代数学和力学学术会议
页面	
出版日期	2004年 10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