

期刊信息

篇名	非线性弹性动力学Hamilton型变分原理的革新
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	中山大学学报(自然科学版)
页面	43(6),52-56,2004.11
出版日期	2004年 11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