

期刊信息

篇名	横掠管束周期性充分发展对流换热的混沌分析 II
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	赵明,杨荣,卢玫
第一作者单位	上海理工大学
刊物名称	动力工程,25 (增刊)
页面	136
出版日期	2005年 10月 15日
文章标识(ISSN)	1000-6761
相关项目	非线性对流换热的研究及其工程应用