

期刊信息

篇名	基于LMI的非线性差分-代数系统的鲁棒故障诊断
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	陈玉东,翁正新,施颂椒
第一作者单位	上海交通大学
刊物名称	自动化学报
页面	30(1):57-63,2004
出版日期	2004年 1月 日
文章标识(ISSN)	0254-4156
相关项目	不确定非线性采样系统的鲁棒H_{∞}故障检测与诊断