

## 期刊信息

篇名	输入多采样率数字控制系统的鲁棒稳定性
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	张友刚,肖 建
第一作者单位	西南交通大学
刊物名称	电机与控制学报
页面	Vol.3(4):228-231
出版日期	1999年 8月 日
文章标识(ISSN)	1007-449x
相关项目	<a href="#">多采样率数字控制系统分析与综合的新方法</a>