

信息与控制征稿简则	王天然
鲁棒预测迭代学习控制在间歇过程中的运用	孙海乔 陈珺 刘飞
基于混合流拥塞控制的Ad Hoc网络视频传输	陈亮 顾翔
基于负载观测的抗扰动伪微分反馈策略电机控制	幸权 唐猛 张兵
一类非最小相位系统的PID控制器整定方法	马增辉 刘长良
执行能力有限的两差动轮机器人目标跟踪控制器	张霖 欧林林 俞立
中心向量夹角间隔正则化核向量机	鲁淑霞 焦彩红 周扬帆 佟乐
自适应波束形成算法	焦圣喜 王睿 李婉珍
多速率DS/CDMA信号扩频序列并行盲估计方法	吴旺军 张天骐 石穗 张亚娟
一种整数阶系统的分数阶(PID) $\sim\gamma$ 控制方法	赵志诚 李明杰 张井岗
面向目标跟踪的基于Rényi信息增量多的传感器管理	刘欣怡 赵诚 单甘霖 王一川
基于视觉的四旋翼无人机自主定位与控制系统	曹美会 鲜斌 张旭 文曦
基于谱聚类的动态网络社区演化分析算法	安晶 徐森
一种新型的轮胎力级联估计方法	杨斯琦 解小华 陈虹
2自由度PID控制系统中的前置预滤波器	刘坤 朱志强 王峰 杜恺 韩建达
静态阴影检测的研究进展	田建东 王占鹏 唐延东
基于自适应模糊滑模控制的高速列车自动停车算法	张梦楠 徐洪泽 张严心
铁路编组站动态配流的约束传播和多点构建性搜索的混合算法	马亮 郭进 陈光伟 郭瑞
离散多种群入侵杂草优化算法求解柔性作业车间调度问题	石小秋 石宇强 袁雪娇
额定风速以上风切变场中风力发电系统独立变桨鲁棒控制	祖晖 沈绍博 李涛 费树岷
基于递推闭环子空间辨识的自适应预测控制方法	苏奇全 贾宏光 朱明超 刘慧 宣明