

信息与控制征稿简则	王天然
一种具有局部搜索的自适应粒子群算法	乔俊飞 王超 魏静
简化洛伦兹混沌系统的追踪同步控制	孙克辉 贺少波 董燕青
基于等幅变频晋升CAN总线动态调度算法的研究	刘超 黄伟 吴涛 李军站
氯乙烯精馏高沸塔的双层结构模型预测控制策略	苏宝玉 邹涛 臧春华 孔庆儒
追捕逃逸型微分博弈识别域的判别	韩艳丽 高岩
基于AHP和PCA的多指标评价建模方法及应用	刘爽 吕永波 张仲义
基于数据融合的水泥生产过程能耗标杆的建立	刘钊 苑明哲 王卓 于海斌
认知无线传感器网络的协作频谱感知	许驰 郑萌 梁炜 于海斌
基于粒子群变异的克隆选择算法的结构故障检测与分类	周悦 岳林蓓 张力心 臧传治
一种新型监控AGC厚差分配系数的改进计算	李冬 刘建昌 谭树彬 于霞 张彩金
面向过程经济性能优化的最优性条件在线预测与实现	沈俊鹏 黄静雯 李宏光 刘操
New Stability Criteria of Network	TANG Bin LUO Jun PENG Shiguo ZHANG Yun
输入非线性系统的执行器故障容错控制	高闪 梅劲松
基于轨迹跟踪的线性时滞系统容错控制	赵石磊 郭红 刘宇鹏
基于虚拟传感器的风力机LPV容错控制	宋锦 吴定会 李意扬 纪志成
局部加权混合核偏最小二乘算法及其在软测量中的应用	孙茂伟 杨慧中
基于实时学习的高斯过程回归多模型融合建模	张伟 熊伟丽 徐保国
EMS型磁浮列车通过变坡点的稳定性研究	黎松奇 张昆仑 刘国清 陈殷
2015年中国自动化大会征文通知	
基于随机模型预测控制的自主车辆转向控制	王秋 曲婷 陈虹
<u>基于格拉斯曼流型的模糊人脸图像识别方法</u>	叶娟 陈启买 陈君梅