

信息与控制征稿简则	王天然
多自主水面航行器协同编队控制研究现状与进展	高振宇 郭戈
采用多源信息节点的动态依赖贝叶斯网络方法	王承远 徐久军 严志军
基于改进多胞形观测器的桨距执行器故障诊断	吴定会 刘稳 张秀丽
基于NNDSVDD的多模态工业过程故障检测	谢彦红 刘文静 李元
基于初态学习的遗忘因子迭代学习控制研究	戴宝林 龚俊
一种增量极限过程神经网络的研究及应用	杜娟 刘志刚 许少华 高雅田
基于Takagi-Sugeno模糊模型的分数阶混沌系统的预测投影同步	陈旭 郑永爱
多起讫点货物转运配送车辆调度模型及其粒子群、蚁群算法混合求解	王雷震 汪定伟 王素欣
一种具有动态边界特征的二阶离散跟踪微分器	张帆 徐华中 罗杰 陈雷 欧阳剑坤
不确定环境下带有时间窗的第四方物流路径问题	任亮 方青 邵婧 刘翻
面向3PL动态物流联盟组建自动协商模型	高太光 黄敏 王庆 王兴伟 陈培友
带软时间窗的连锁超市配送车辆路径问题	夏扬坤 符卓
主动防御的自适应最优协同制导律	胡翌玮 蔡远利
多变量时滞非方系统的反向解耦控制	徐娜 赵忠诚 张井岗
改进证据融合次序的目标识别算法	张维华 郭伟震 周莉
轨控式直/气复合控制导弹过载指令动态分配设计	孙兴龙 付主木 宋书中
一类活动边界分布参数系统具防碰撞的移动控制策略	张建中 崔宝同