

改进型高压脉冲轨道电路数字滤波算法	杨媛 袁蕾 王庆军 王佳旭
新的零相关区周期互补序列集的构造方法	岳红翠 高军萍 李琦
基于遗传算法LS-SVM直接逆模型的闭环脑机接口单关节控制	孙京浩 王硕 杨嘉雄 薛瑞 潘红光
风扰下基于气动参数估计的四旋翼无人机控制	王正熙 陈洋 郑秀娟 程磊
免疫机制协作遗传算法的多目标拆卸线平衡优化	李六柯 张则强 邹宾森 蔡宁
一种基于改进型深度学习的非线性建模方法	王盈旭 韩红桂 郭民
基于干扰观测器的近似最优解耦控制方法	洪成文 富月
基于数据的风电机组发电机健康状况评估	张静 李柠 李少远 黄猛
多约束能耗拆卸线平衡问题的改进果蝇模糊优化	蔡宁 张则强 朱立夏 贾林
一种面向WIA-PA系统级芯片的低功耗优化策略	谢闯 杨志家 王剑
簇特征加权的模糊紧致散布聚类算法	周媛 束星玮 王蕾
基于重要点双重评价的时间序列趋势提取	谢婷玉 徐德刚 阳春华 桂卫华
基于DHP算法的热力站一次网热量分配控制	李琦 于明伟 赵峰
一类广义系统的二阶迭代学习控制算法	许晖敏 田森平
快速反正切跟踪微分器在稳定平台中的应用	任彦 牛志强 赵冠华
基于增量单类支持向量机的工业控制系统入侵检测	李挺 洪镇南 刘智勇 肖体正
信息与控制	王天然
信息与控制 第47卷(2018年)总目次	