

单路频域窄带抗干扰算法及FPGA实现	罗伟杰 李金海 欧松林
结合三部图综合扩散的Slope One推荐算法	王冉 徐怡 何明慧 胡善忠
二次修正误差的DV-Hop改进算法	马肖旭 刘文菊 王曠
基于Rocket-Chip开源处理器的CNN加速模块的设计及实现	杨维科 贺光辉 景乃锋
工业无线传感网混合关键性业务带宽分配算法	王军 王秋石 王金涛
一种基于RRAM热串扰的奇偶重排编码算法	李云 张锋
基于改进蜂群繁殖算法的Tsallis熵阈值图像分割	马巧梅 李婧婧 康璐
超密集网络中基于簇内用户分组的资源分配算法	杨季 周朋光
基于小波包和BAGRNN的模拟电路故障诊断方法	胡鸿志 岑德炼 吴汝琴 滕全进
基于模式搜索法的鸡群优化算法	张慕雪 张达敏 何锐亮
双自适应人工鱼群优化算法	徐建波 戴月明 严大虎
车载自组网中基于路侧单元预测的可靠路由算法	任智 吕昱辉 张勇
一种高频LC-VCO相位噪声的分析方法	武照博 王兴华 王征晨
一种基于MongoDB和Hadoop的海量非结构化物联网数据处理方案	杨鹏 林俊晖
基于自然选择粒子群算法的WSN覆盖优化策略	崔丽珍 李晓宇 胡海东 史明泉
基于SVM改进的图像反馈检索方法研究	宋冬慧 马晓楠 王冲
基于卷积神经网络的对比度失真图像质量评价	刘春 谭琨 刘绍辉 马英瑞
基于果蝇优化算法的WSN节点定位研究	张健 郭星 李炜
融入邻域距离与隶属度模糊聚类图像分割算法	朱占龙
基于深度学习的非接触掌纹识别方法	郑仕伟 韩俊刚
基于非线性最小二乘迭代的分数阶PD $\sim\mu$ 控制器整定	史乐珍 王华
一种快速最优自适应频率校准电路	徐卫林 朱潮勇 于越 周茜 李海鸥
基于相关性检测的数字图像盲取证算法仿真	杨晓花
基于运动趋势预测的异构车联网垂直切换算法	杨明极 吴焯 范华峰
基于混沌杜鹃搜索算法的高光谱影像波段选择	胡梦林 万幼川 王明威 高贤君 高雄
多媒体传感网络学习监控实时反馈方法研究	杨柳青 王冲
一种硅基OLED微显示芯片的PMU设计	蔡俊 宋飞 陈晓烽 冉峰
基于能量均衡的ZigBee路由优化算法	朱尚聪 吕红芳 吉书瑶
辐射环境下CMOS图像传感器的暗电流幅值分布预测方法	郑然 刘超 刘晗 惠祥力