

硅基片上变压器层间串扰与屏蔽优化	张峰 屈操 赵婷
基于协议控制器的DDR3访存控制器的设计及优化	陈胜刚 付兴飞 曾思
适用于SRAM-PUF的纠错码研究	冯志华 张苗 邹雪城 刘政林
Linux平台双协议栈主机网络管控系统设计与实现	贾锐 蔡皖东
基于ZFFT的自动声反馈抑制算法	刘红玉 易本顺 谢秋莹 邱波
基于非负矩阵分解的图像复制粘贴伪造检测	赵中武 焦丽鑫
同时多线程处理器的指令调度器设计	李乐 李涛
一种基于能量均衡的分区成链路由算法	潘琢金 尹琴 罗振 杨华
基于UVM的CPU卡芯片验证平台	钱一文 景为平 蒋斌
基于贪心算法的云计算资源调度策略	崔雪娇 曾成 徐占然 刘娜
基于智能移动终端触屏行为的情绪识别	刘群 张振
新的自调整多叉树RFID防碰撞算法的FPGA实现	任少杰 郝永生 许博浩
基于TCBSA-ACO算法在云计算任务分配中的研究	聂清彬 霍敏霞 曹耀钦
混合细菌觅食和粒子群的k-means聚类算法	闫婷 谢红薇
基于AdaBoost-Bayes算法的中文文本分类系统	徐凯 陈平华 刘双印
基于蚁群优化的无线传感器网络数据融合算法	李丽 降爱莲
TSV互连结构传输性能分析及故障建模研究	尚玉玲 钱伟 李春泉 豆鑫鑫
基于动态口令的WiFi身份认证方案研究	王增光 陈立云 卢昱
基于软件和逻辑联合仿真的SOPC验证技术研究	周珊 王金波
基于网格划分的混合噪声滤波算法	唐向红 郑阳 杨全纬
一种改进型比例积分环路滤波器的设计	胡建来 李磊
一种改进的动态帧时隙ALOHA算法	潘雪峰 曹加恒
一种基于压缩感知的改进全变分图像去噪方法	徐立军 杨秋翔 雷海卫
基于Verilog-A与Matlab的行为描述模型的CDR设计	徐卫林 吴迪 韦雪明
基于Kalman滤波器和改进Camshift算法的双眼跟踪	王丽 郝晓丽
基于改进活动轮廓模型的图像分割	王芳 潘杰
面向入侵检测系统的EBP算法研究	马占飞 张涵
基于排序网络的大数逻辑门电路设计	孙宇 郭靖 朱磊
基于决策论元胞自动机的网络舆情传播研究	黎永壹
云平台海量任务的多约束调度算法优化研究	曾薇
一种平衡全局与局部搜索能力的粒子群优化算法	徐从东 张继春 马鹏飞
基于自适应探索改进的深度增强学习算法	毛坚桓 殷璐嘉
一种基于深度神经网络的基音检测算法	曹猛 李鸿燕 赵蓉蓉
不完备决策表中基于容差关系的属性约简方法	黄治国 王淼
多服务器环境移动通信网身份认证方案设计	王崇霞 高美真 刘倩 胡晓曦

