

《微电子学与计算机》征稿简则

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| 数字太敏SoC的抗SEU加固设计 | 赵昌兵 付方发 肖立伊 |
| 一种基于访存依赖对的并行重放方法 | 应欢 王东辉 王喆 |
| 用于移动支付的自适应曼彻斯特解码器设计 | 陈毅成 郑朝霞 刘政林 |
| AFTL:一种基于高级指令的闪存转换层 | 杨明伟 李亚晖 赵益民 蔡晓乐 |
| 动态取样机制耦合卡通成分估算的图像修复算法 | 张娟 |
| 65nm近阈值SRAM稳定性分析 | 于雨情 王天琦 齐春华 肖立伊 喻沛孚 |
| 一种基于新型BDS模型的语音信号字典构造方法 | 张宏乐 李凤莲 张雪英 |
| 基于节点活性的硬件木马检测方法 | 冯秋丽 侯波 刘燕江 恩云飞 王力伟 |
| 一种高性能快速关断型槽栅MOS器件 | 樊冬冬 汪志刚 |
| 一种WLAN与eHRPD系统间负载均衡算法 | 李永刚 张治中 李龙江 |
| 一种基于簇内中继转发的D2D协作通信算法 | 马克 吴洋 |
| 一种基于Arnold变换的彩色图像水印算法 | 李树全 房冬丽 |
| 基于图像全局矢量的特征点矢量提取方法 | 邹彬 陆阳 钱钧 贺峻峰 李良福 杨一洲 |
| 基于AODV改进的战术互联网移动子网路由协议 | 赵典 慕晓冬 易昭湘 |
| 基于改进布谷鸟算法的火焰图像阈值分割算法 | 张晓琳 张冲 杨涛 |
| 一种基于遗传算法的多IP核并行测试方法 | 谈恩民 贾亚平 |
| 基于狼群算法的球形译码算法研究 | 李瑞 柏鹏 彭卫东 林志国 林思铭 |
| 稀疏样本人脸检索方法研究 | 沈旭东 蒋婷 朱明 |
| 基于预取的Cache替换策略 | 孙玉强 王文闻 巢碧霞 顾玉宛 |
| 基于Wi-Fi的室内定位原型机研究与实现 | 李振宁 张春 李永明 谢拓 贾雯 |
| 一种基于统计分析的多视点视频编码中Direct模式提前终止算法 | 王萍 刘琪 张磊 |
| 基于整体最小二乘的椭圆拟合方法 | 熊风光 李希 韩燮 |
| 动态可重构阵列处理器数据流处理单元的设计与实现 | 山蕊 李涛 蒋林 |
| 时钟共享多线程处理器存储结构的设计与实现 | 李卯良 李涛 刘欢 杨铮 郭佳乐 李明 宋晨阳 |
| 基于Annotation数据结构自动生成的研究与实现 | 王雪梅 李彩虹 慕富强 李廉 |
| 基于FPGA的二值图片连通区域标记算法 | 马毅超 陶亚凡 吴龙胜 洪鑫扬 李寻 何立凤 |
| 基于FPGA和DSP的抗单粒子高清图像采集处理系统设计 | 陆嵩 付方发 谭龙玉 王进祥 |
| 一种基于拟牛顿法蝙蝠算法的网络故障检测方法 | 张义良 罗晓娟 |
| 应用于14bit低功耗流水线ADC的sub-ADC电路设计 | 陈忠学 何全 章国豪 |
| 一种基于矩阵和权重改进的Apriori算法 | 边根庆 王月 |
| 计算机网络入侵环境下健康节点通信选择算法的研究与仿真 | 胡艳 |