

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| 软件定义内容网络中基于分层的缓存管理 | 刘静 王雷 高翔宇 王嵩 |
| 一种面向微生物领域的知识库构建方法 | 陈航 张辉 |
| 一种基于DSP的多核SOC中断扩展设计与实现 | 张跃玲 张磊 汪健 王镇 余向阳 陈亚宁 |
| 多层异构粗粒度可重构处理器的编译器后端设计 | 刘毅超 赵仲元 绳伟光 何卫锋 |
| 一种多数据集混合累加电路设计 | 胡浩 贺光辉 |
| 一种基于反相器的音频应用低功耗Sigma-Delta模数转换器 | 柯强 卫宝跃 梁帅 刘昱 张海英 |
| 基于NSCT与双通道PCNN的多聚焦图像融合 | 石学萍 韩晓军 张南 王志宽 武嘉庆 |
| 大数据环境下相容数据集的关联规则数据挖掘 | 张春生 |
| FPGA运行时重构的延迟隐藏机制研究与实现 | 刘伟 柴镇 周浩杰 吴东 柴志雷 |
| 无线Mesh网络先验式多树路由协议的研究与NS-3仿真 | 潘琢金 吴昊 罗振 杨华 |
| 基于格的数字多签名体制 | 彭春燕 杜秀娟 李梅菊 刘雪珂 |
| 一种自相似网络流量生成器的设计与实现 | 王晓婷 王忆文 李平 |
| 基于网络的实装雷达训练系统的研究与设计 | 易成涛 李伟 金鑫 |
| 一种基于多项式调和表示的拉普拉斯滤波核 | 杜振龙 鲍明琦 |
| 三维微处理器设计基本方法及前景分析 | 怡磊 单光宝 肖建青 刘松 |
| 高效宽电压工作标准单元库分析与优化 | 王京睿 李翔宇 |
| 混合混沌系统的并行多通道彩色图像加密 | 肖锋 张丽丽 冯飞 |
| 降压型DC-DC转换器的二次斜坡补偿电路设计 | 陈远龙 张涛 王影 张国俊 |
| 基于动态频率算法的远程监控系统数据采集优化策略 | 张斌 朱建涛 徐墨 |
| 基于类依赖的语音情感特征选择 | 陈俊 王爱国 王坤侠 安宁 李廉 |
| 一种基于正六边形网格的LEACH协议改进 | 严斌亨 刘军 |
| 低能耗三输入AND/XOR门的设计 | 阳媛 夏银水 钱利波 |
| 基于DWT-DCT-SVD的彩色图像零水印算法 | 江泽涛 陈微 |
| 基于改进粒子群算法的云计算任务调度算法 | 娄建峰 高岳林 李飞 张克平 |
| 基于PCA-PSO的图像匹配和拼接 | 汪丹 刘辉 李可 周威 |
| 新的模糊聚类有效性指标 | 赵娜娜 钱雪忠 冯振华 |
| 采用ADC的100BaseTX以太网收发器设计 | 王晋 田泽 唐龙飞 |
| 基于FP-树的时空关联规则挖掘算法研究 | 张雪萍 李围成 祝玉华 |
| 高可用性网络入侵预警方法的改进研究 | 龚健虎 |
| 基于FPGA的ECC快速算法研究及设计 | 陈俊杰 孟李林 袁阳 |
| 粒子群特征优选的SVDD入侵检测研究 | 魏振伟 刘飞 |
| 大数据中边界向量调节熵函数支持向量机研究 | 林蔚 刘婷 吕伟国 |
| 物联网多设备环境下单通道窄带信号盲分离算法研究 | 陈婧 |
| 基于图像融合技术的运动目标图像识别研究 | 王佳欣 魏涛 |
| 基于信誉模型的认知物联网非均匀分簇路由算法 | 李莹 魏汪洋 彭勃 郑瑞娟 张明川 吴庆涛 |

基于反熔丝的FPGA的测试方法
基于声体波延迟线的火控雷达组网标定信标

马金龙 卢礼兵
周文佳 慕德俊

《微电子学与计算机》征稿简则