

多核处理器片上可重构Cache系统及其机制设计	谢憬 章裕 王琴 毛志刚
基于代理技术的HLS客户端设计与实现	耿立宏 潘梁 朱小勇 郭志川
基于哈希技术的BoVW图像检索	代雪梅 李生刚
基于粒子群优化和最小生成树聚类的能耗均衡算法	李凯佳 袁凌云 俞锐刚
微功率无线数据传输协议的研究及实现	孟焱毅 陈虹 武广华 龙希田 杨昆 姜学平
基于状态空间模型和线性控制技术的动态带宽分配策略	马克 赵海军
基于标志编码的指令Cache低功耗方法	李泉泉 龚晓华 郭二辉
Flash存储器中负压电荷泵的研究与设计	谢凯毅 王湾 刘璟 霍长兴 谢元禄 孙海涛 张坤 毕津顺 刘明
一种改进自适应参数的和声搜索算法	彭泓 王兆鑫
一种双模可配置Delta-Sigma调制器的设计	闫宁 李冬梅 李国林
动力电池检测芯片高压MUX电路设计	满雪成 乌力吉 张向民
基于语义和用户偏好的网络电视直播推荐方法	张翔 袁政 蒋旦 朱明
基于28nm CMOS工艺的鉴频鉴相器和电荷泵设计	谢灿 黄水龙
基于DBSCAN的自适应GSA算法研究	秦岭 陶文雯
基于遗传算法的共源级放大器优化设计	张瑛 马凯学 巴京 张长春 张翼
基于IEEE 1149.7标准的多TAPC芯片的测试和调试技术研究	颜学龙 何正亮 陈寿宏
一种基于RS(24,20)的编译码器设计	孙健 张辉 王宇飞 刘明
基于自适应权重的RFCM聚类算法	张强 王红卫 陈游 王文哲
一种快速瞬态响应的无片外电容LDO稳压器设计	陈忠学 唐杰 章国豪
一种星用高可靠性MTM反熔丝PROM存储单元	孙杰杰 徐海铭 胡小琴 于跃 袁同伟 潘滨 胡永强
一种改进的基于项目语义的推荐算法	雷鸣 朱明
基于编码的跳跃式树型防碰撞算法	张荣华 杨大志 廖红华 柳忠彬
协议无感知转发环境下的内容传输策略研究	夏莹 王雷 侯方杰
WSAN中任务智能执行的SDN控制模型	吴鸿玲 程耕国 程骅
无线传感器节点能量自主预测算法研究	杜永文 冯珂 练云翔
一种应用于隔离通讯芯片的全数字时钟数据恢复电路	陈原聪 赵野 王彤
MEMS压力传感器电容读出电路	柳林刚 李荣宽 赵路坦
采用GPU加速的压缩感知图像恢复算法	苗壮 隋冬 李棚艳 柯钧
新型信号预处理分离系统算法及性能分析	王建功 沈越泓 魏红艳
可伸缩视频编码在移动互联网中的应用与实现	蒋宇浩 余林琛
一个刻画智能Agent理性信念的认知系统	高金胜 周昌乐
无线扩频通信系统的调制信号无损传输优化技术	贺秀玲 苏渤力
基于改进果蝇算法的无线传感网络布局研究	吴良超 郭星
基于NSST和SLIC的多聚焦图像融合算法	苗娜 杨静
一种采用斩波调制技术的高精度带隙基准源	刘家楠 黄鲁

