

基于粒子滤波与局部搜索的视频目标跟踪	张楠 刘承志 范存波 韩兴伟 李振伟 孙明国
一种PON结构航空总线协议芯片的内存架构	周鹏飞 宗竹林 肖龙
基于改进Canny算子的CT图像边缘检测	张志顺 奚建清 刘勇
无线传感器网络簇内数据汇聚方法	郭江鸿 陈德礼 刘志宏
SM2高速双域Montgomery模乘的硬件设计	郭晓 蒋安平 宗宇
基于GSTE的验证在UART模块中的应用研究	王志才 杨国武 郑德生 漆美
面向战场态势评估的联合树相关推理	张海生 缪婊娜
基于GPU加速的并行字符串匹配算法	谷岳 谷建华
一种识别图像点性质的视频图像锐化算法	袁野
一种高性能DSP中断系统的设计与研究	李涌 虞致国 郭良权
数字锁相放大算法MATLAB仿真平台的设计与实现	李龙华 梁天翼 贾芸芳
一种基于FSA的网络安全评估模型	邓磊 高德远 周雯 陈付龙
一种优化的最大逼近角的CORDIC算法改进	任全会 吕春峰
基于阴性选择的网络限制洪泛算法	陈锋龙 孟相如 徐有 袁荣坤
数据驱动片内多核通信结构	王镇 毕卓
P2P网络节点间链路选取模型的蚁群算法设计与实现	高晓燕
基于哈佛结构的单周期堆栈处理器设计	何凯成 施慧彬
基于量化和关系的图像水印算法	熊祥光
一种基于改进的CS-LBP算子纹理图像自适应检索方法	贾伟 王正勇 张杰 李伟
一种应用于GPS和BD2联合导航接收机中的辅助同步方法	李尤 何文涛 徐建华 叶甜春
基于人工鱼和细胞膜优化医学DR图像增强研究	杜晓昕 王波
WSN中一种优化的混合密钥分配方案	沈明玉 刘腾
基于RocketIO自定义传输协议在高速串行通信中的设计与实现	苏秀妮 陈建春 那彦
小波分析和粒子群优化神经网络的语音端点检测	陈雪芳
P2P下基于RSA密码机制和门限秘密共享的信誉管理方案	孙华 于炯 廖彬 杨兴耀
基于改进人工免疫算法的模糊Petri网参数优化	苗国义 穆瑞辉 许加月
基于半径可调的三维无线传感器网络覆盖控制	薛文涛 王丁章
关联规则挖掘Apriori算法的研究与改进	付沙 周航军
一种低功耗16bit音频Sigma-Delta调制器的设计	景新幸 包远鑫 胡胜
一种基于FPGA的抽取滤波器的实现与优化	王亚磊 张浩 杨亚光 陈立平
一种关系数据库的多媒体多重水印	赵学民 李玲玲
基于运动对象检测的UMHexagonS搜索算法改进	洪佳庆 林其伟
基于BU-61580的1553B总线控制器IP核的设计与实现	王占领 张登福 李云杰
一种高增益低噪声5.25GHz Gilbert混频器的设计	段吉海 雷耀勇 徐卫林
一种乱序PWM控制的LED恒流驱动芯片	赵肃 王卫东 何志毅
一种高效模(2~n-2~p)乘法器的设计	周璐 李磊
基于PDSOI工艺的抗SET锁相环设计	吕荫学 刘梦新 罗家俊 叶甜春
应用于无线传感网络SOC的低功耗 $\Sigma\Delta$ 调制器	马寒玉 马成炎 叶甜春
特定领域建模方法和代码生成的研究	卫红春 贾笑蕊
基于改进模糊综合评价模型的城市人居环境评价体系研究	鲁艳玲 胡红亮 张彦峰
基于阵列的固定块全搜索分形编码并行计算结构	赵伟
电子技术类产业化项目发展的计算模型分析	董正国 郭茜
《微电子学与计算机》征稿简则	
中国航天科技集团公司第九研究院第七七一研究所	