

粒子探测电路的系统建模	殷树娟 李翔宇
异步多特征红外与可见光图像匹配算法	李俊山 朱英宏 赵怀勋 杨威 徐攀
基于粗糙集的复杂系统网络可靠性评价新方法	何灿 邢建春 杨启亮 谢立强 王荣浩
基于BFA的云存储资源定位算法研究	赵季红 柳明 曲桦
一种基于ESVW技术的新型载入存储队列设计	马汝亮 谢憬 毛志刚
数字信号处理器分布式寄存器的写回设计	邵铮 谢憬 王琴 毛志刚
网构软件可靠性代数模型及简化计算研究	张靖 雷航
嵌入式存储器的通用SystemC模型设计	妙维 李国宏 章琦 汪辉
基于模板的粗粒度可重构处理器编译环境设计	谢羽威 葛冰晶 绳伟光 王琴 毛志刚
基于遗传算法的交通视频事件多特征选择方法	孙佳瑶 詹永照 毛启容 王敏超
二维5/3小波变换在并行计算单元中的设计实现	温琳卉 谢憬 王国兴
基于改进谱聚类与粒子群优化的图像分割算法	杨锋 柴毅
基于HEVC的IDCT变换的VLSI设计与实现	陈双双 洪亮 何卫锋 毛志刚
基于主题本体树的文本流层次主题检测技术	张琪 陈千 郭鑫
基于VPR的FPGA布局算法的改进	杜星格 袁小龙 余明
高维空间中离群点检测算法研究	刘培奇 孙靖 段中兴
基于FPGA的全数字Costas环的设计与实现	苏洲 冯全源 俞卫中
一种改进的获得J-K触发器激励函数的方法	严单贵 张承畅
用于电池电量测量的Delta-Sigma调制器设计	刘燕娟 程东方
基于样本约简的实时SVDD算法与电路故障检测应用	杜敏杰 蔡金燕
基于混合编码DAC的低功耗SAR ADC设计	杨明 赵毅强 夏璠
压缩传感技术及其应用	余国义 郑梅军 张乐
升压型DC-DC转换器的设计与研究	程梦璋 凌朝东 李国刚
基于System Generator的测频算法快速实现	冉小刚 冯全源
基于图切割的多频带融合图像拼接	欧阳宁 翟紫伶 首照宇 张彤 袁华
移动互联网环境下SIP穿越NAT的研究	杜得荣 刘建明 李宏周 彭智勇
基于IEEE 1500标准的嵌入式ROM及SRAM内建自测试设计	谈恩民 金锋
数字图像角点融合匹配方法研究	黄华 张小锋 万斌
基于Contourlet变换和不变矩的纹理特征提取与分类	岳丽娟 吴锡生
基于模糊语义的本体概念相似度计算算法	罗俊丽 王亚 路凯
便携式ARINC429总线通信接口的设计与实现	王占领 张登福 李云杰 岳崇旺 贾开吉
PCI Express总线中消息中断的研究	唐雷雷 贺占庄
基于Gabor小波变换的ICA人脸识别算法研究	吴延海 梁文莉
网络任务工作流及其分割方法研究	曹耀钦 刘之光 张文波 宋建社
适用于宽带通信系统的DHW功放模型	南敬昌 李厚儒 张智栋 杜学坤
一种改进的基于RFID中间件的冗余数据清洗算法	陈旭辉 王馨 柯铭
一种用于片上网络的异步共享FIFO设计	刘炎华 孙玲 赖宗声
10G EPON中面积优化的RS(255,223)解码器设计	兰天 刘辉华 杨改改
基于属性重要性的不完备数据填充算法	陈志奎 吕爱玲 张清辰
基于集成PU学习数据流分类的入侵检测方法	宋群 张骏 智永锋