

基于Hsim的标准单元时序信息提取方法	侯西亮 王志刚
一种度量软件体系结构复杂性的方法	秦怀斌 郑瑶 郭理
一种SRIO交换器内部网络设计	胡孔阳 韩琼磊 顾大晔
基于Hadoop的大数据频繁模式挖掘算法	李校林 杜托 谢勇
具有自适应边界与最优引导的莱维飞行蚁狮优化算法	王若安 周越文 韩博 李剑峰 刘强
一种易于硬件实现的嵌入式GPU三角形光栅化算法	刘青楠 曾泽仓 杜慧敏 丁家隆
一种基于NAND Flash的多通道存储系统编址方式研究与实现	赵倩 唐磊
语音识别中卷积神经网络的FPGA实现	屈家丽 贺光辉 王国兴
一种用于磁隔离驱动电路的编解码方案设计	彭锐 蔡小五 刘海南 罗家俊 赵海涛 吴秀龙
基于DC系数隐藏的JPEG图像加密算法	韩栋 王春华
一种适用于三维芯片间时钟同步的全数字延时锁定环设计	叶云飞 吴宁 葛芬 周芳
一种单粒子效应加固RS触发器电路设计	王佳 李萍 郑然 魏晓敏 胡永才
基于稀疏深度置信网络的图像分类识别研究	刘梦溪 王征 宋久旭 巨永锋 武晓朦
PCI Express协议事务层设计与仿真	许川佩 李春丰 张培源
粗粒度可重构处理器的系统级功耗建模	穆昌根 赵仲元 绳伟光 毛志刚
文本分类中基于CHI改进的特征选择方法	宋呈祥 陈秀宏 牛强
一种改进算的鸟群算法	李延延 万仁霞
基于类Apriori原则的区域周期模式挖掘算法	李鹏岳 何杰 谭志国
一种基于IPD工艺的超宽频带功率分配器设计	李瑞鹏 马骁 慕福奇 邱昕
应用于5GHz频段的宽带低噪声放大器设计	吴晓文 陈晓东 刘轶
面向自然图像的自适应主色提取方法研究	杨慧炯
一种基于LMS算法的流水线ADC数字校准算法	张章 徐姚华 解光军
一种反熔丝FPGA应用设计故障	杜涛 许百川 李威 晁醒 吴方明
基于动态聚类分析的网络用户相似性特征搜索研究	马杰
多幅图像的高分辨率无缝快速拼接方法	马孝贺
蝙蝠BP神经网络在图像去噪中的应用研究	王海军 门克内木乐 金涛
RV32IM处理器乘法电路的设计与实现	张凯 李涛 秦晨蕊 圣飞
足球机器人角度优化控制软件设计	林宁