

基于显著点切片的三维模型检索	霍磊 吕学强 李卓 张凯
面向无线通信的多模式信道纠错码译码	管武 梁利平 李婧 胡巧芝
基于粒子群优化的模糊神经网络垂直切换算法	郭强 张晓萌 朱若函
基于动态语音源数的自适应盲源分离算法	陈胜 徐岩 王小军
基于多重聚类的网络攻击检测方法研究	杨宏宇 张树茂 江华
基于含权概念图的中文语句语义匹配方法的研究	刘培奇 曹东川 刘阳
应用混沌变异机制混合反向学习人工鱼群算法	王培崇 李丽荣 彭菲菲 汪慎文
基于模糊QoS的云服务资源选择方法	刘娜娜 魏汪洋 吴庆涛 张明川 郑瑞娟
一种维纳滤波图像复原算法的k值快速估计	杜苗苗 杨灿美
SAR与全色图像快速配准算法研究	张永梅 张谦 顾琳 叶青
基于元胞蚁群算法模型的云资源调度	张水平 仲伟彪
基于FPGA的粒子滤波算法研究与实现	王尔申 范云飞 庞涛
一种基于点匹配的图像重复区域检测方法	甘玲 张鹏飞
UM-BUS总线通道故障检测方法	张家祺 邓哲 周继芹 邱柯妮
一种用于支持向量回归的动态工作集选择方法	姜宏 杨孟飞 于广良 魏梦捷
宽范围低功耗亚阈值电平转换单元的设计	卢奕岑 蒋见花 袁甲 商新超
基于时间数字转换技术的MSK解调器设计	韩爽 万美琳 李聪 戴葵 邹雪城
基于AHB-Lite总线的祖冲之密码算法IP核研究	刘政林 张振华 陈飞 邹雪城
基于TelosB的无线传感器网络声源定位系统	包舒 李翔宇 杨建涛
一种基于混合整数规划优化网络寿命方案	胡树煜 张筠莉
基于萤火虫群的网络状态故障检测算法研究	张义良 李希勇
HEVC运动估计模块的三维集成电路设计	王剑峰 李桃中 蒋剑飞 何卫锋
异构粗粒度可重构处理器的自动任务编译器框架设计	楼杰超 绳伟光 何卫锋 毛志刚
基于Montgomery算法的RSA密码协处理器设计	曾为民 刘晶晶 陈光化 马世伟
基于Hough变换的矿物薄片图像线特征检测方法	蒋宜勤 周基贤 闵涛 滕奇志
基于高层LISA功耗模型的RISC处理器热量分析与仿真方法	岳丹 徐抒岩 聂海涛 王刚
一种面向FPGA器件软错误的MUX结构设计	熊力孚 何卫锋 毛志刚
基于距离阈值及样本加权的K-means聚类算法	安计勇 闫子骥 翟靖轩
基于归一化前景和二维联合熵的人员非法聚集图像检测	孔素然
Linux内核中的内存访问监控框架的设计与实现	何川 陈莉君
一种FPGA配置加载管理电路的设计与实现	李磊 张春妹 赵翠华 张洵颖 龚龙庆
基于符号判断的C-S直线裁剪算法改进	李竹林 张根耀 郭万鑫
基于半结构特征分割的Web数据挖掘算法	杨丽萍

基于主题相关性和时间因素的改进PageRank算法

耿瑞 李石君 尹为民

基于拟蒙特卡罗和Taubin平滑的三维图像重构算法

金显华 睢丹

分支预测对超标量流水线性能影响分析

张世远 于立新

基于NTRU的双向认证安全芯片设计与实现

邢小亮 詹鑫 邹雪城 刘政林