

一种增加权重的蜘蛛猴优化算法	姜爽 林丹
基于MLCRBMs-ELM的软测量建模	倪健华 王静
基于超长指令字的顶点染色处理器设计	徐起超 杜慧敏 刘青楠
一种基于cache一致性的多核任务监测机制的实现方法	陈慧 慕福奇 张然 姜彬
动态可重构高速串行总线中断请求方法的设计与实现	万玛宁 王莹 周继芹 张伟功
核迁移稀疏编码算法在跨域图像分类中的应用	孙登第 孟欠欠 马云鹏
基于MapReduce改进K-NN的大数据分类算法研究	蒋华 韩飞 王鑫 王慧娇
基于背景域串行分类器的手写字符识别算法研究	罗佳 刘大刚 杨姝 杨菊英
基于忆阻器的逻辑门和二位吠陀乘法器设计	刘海峰 方芳 王伟 王彬
一种用于评估抗辐射DSP单粒子翻转的试验方法	王月玲 薛海卫 郭刚 雷志军 史淑廷 刘建成
一种低失调电压的轨到轨运算放大器	史柱 魏海龙 刘文平 兰蕾
一种全集成交替型双积分ADC的设计	程天元 吴春东 王国兴
基于FPGA的双目实时测距算法设计	陈明明 祝永新 田犁 封松林 汪辉
射频功率放大器稳定性的分析与设计	韩月 丛密芳 李科 杜寰
基于综合学习策略的多目标分解粒子群算法	陈跃刚 许奕
基于FPGA的卷积神经网络并行加速结构设计	刘志成 祝永新 汪辉 田犁 封松林
基于FPGA的卷积神经网络卷积层并行加速结构设计	陈煌 祝永新 田犁 汪辉 封松林
一种低噪声高纹波抑制比的LDO设计	黄松 姜洪雨 刘智 耿增建
具有自适应特性的改进鸡群算法	郑家明 Ryad Chellali 陈闯 邢尹
基于特征点匹配的软件安全测试算法	白凤凤 刘继华 高文莲
高速DDR3存储控制器的时钟偏差控制和优化	胡军涛 薛智民 龙娟 赵亮 石文侠
基于L型电阻网络匹配的ROF发射模块设计	折骞 刘丰满 马鹏程 赵慢 陆原
Oracle关系数据库的运行效率优化技术分析	李祥琴 杨利
可充电无线传感器网络中的最大流算法研究	李天旭 肖硕
一种云环境下的科学工作流均衡调度算法	吴文兵
基于三维数据模型的虚拟多媒体信息交互方法	王洪淼
一种基于NoC的MPSoC模拟器的实现	张多利 史岩松 汪健 宋宇鲲
一种面向交换机应用的访问控制模块设计	位荣友 吴龙胜 陈庆宇 赵文琦
《微电子学与计算机》征稿简则	