

一种DC-6GHz的GaAs PHEMT宽带低插入损耗单刀双掷开关	刘宇辙 梁晓新 万晶 阎跃鹏
面向频谱感知的WSN宽频带监测系统设计	王景琿 金梁 张鑫
面向近亚阈值的标准单元库设计方法	商新超 袁甲 张福海
一种5 μ A,0.5mVpp用于胎压监测系统的125kHz低频唤醒接收	康钦淼 乌力吉 张向民 姜汉钧
基于HEVC整数DST的VLSI设计与实现	杜高明 郭晨阳 张多利 宋宇鲲
基于动态纹理基元的外观设计专利检索	李晴晴 周长胜 吕学强 张凯
一种新的估计基础矩阵的高精度鲁棒算法	张永祥 穆铁英 张伟功 古佩强
EEPROM的扫描电镜探测和探针攻击	程鹏 白国强
SCA系统中以太网设备组件的设计与实现	李兰花 王玲 施峻武 雷鹏斌 黄子鸿
MEMS谐振器中高增益跨阻放大器设计	谢勇 来强涛 陈华 姜宇 郭桂良 阎跃鹏
捷联图像导引系统传感器数字复合式稳像方法	方丹 郭晓冉 崔少辉
基于k匿名的混合式隐私保护系统的设计	杜永文 朱晓阳 练云翔
基于改进SIFT特征点匹配的图像拼接算法研究	张勇 王志锋 马文
基于模糊综合评价法的移动商务身份认证评价	李丹丹 华蕊
虚拟化环境下多GPU并行计算研究	闵芳 张志先 张玉洁
免疫机理的图像去噪方法研究	刘欢 欧阳春娟 肖根福
基于像素置乱和比特替换的混沌图像加密算法	谢国波 王添
基于最小生成树的层次K-means聚类算法	贾瑞玉 李振
一种混沌人工鱼群算法对SVM参数的优化及应用	朱文静 白静
基于802.11ac的FFT/IFFT处理器设计	施隆照 郭冀闽
基于改进蚁群算法的服务器集群资源调度研究	刘万军 王晓宇 曲海成 孟煜
一种CMOS图像传感器像素复位电路	周燕敏 秦会斌 胡永才
基于低能耗自适应的水下传感器网络定位算法	张敏 穆天圆 乔学工
基于单位四元数的ICP改进算法	杨秋翔 安雁艳 杨剑
遗传算法在I/O调度策略中的应用与研究	吕燕彬 秦品乐
基于AutoEncoder的增量式聚类算法	原旭 杨镇楠 赵亮 陈志奎
一种基于FPGA的双接口NFC芯片验证系统	彭广 李小进 初建朋 曹玉升
小波包神经网络预测方法在瓦斯涌出量中的应用	彭晓华 刘利强
基于直觉模糊集的Tri-Training改进算法	彭雅琴 宫宁生
一种改进的多传感器信息融合算法	夏菽兰 赵力
HDP消息传递算法	王杰 严建峰 刘晓升 杨璐
一种全集成磁敏生物传感器模拟前端电路	李仲秋 陈铖颖 贺瑛
基于聚类分析的无监督视觉词典构造方法研究	徐望明 郑超兵

