

基于双目视觉的增强现实系统设计与实现	郭子兴 张晓林 高岩
基于Labview的计算机与单片机的通信设计与实现	刘璐 袁战军 郭静
基于机器视觉缺陷检测可重构系统的设计与实现	郭永平 刘淑娟
一种针对移动端的头发建模和渲染方案	孙正忠
一种模块化可拓展策略的模糊测试工具	陈鹏
基于卷积神经网络的多光谱图像多标签场景分类	李一松
基于VB的滚动轴承故障库系统设计与实现	朱亮亮 林素敏 史诺
一种基于平面追踪的多相机标定法	朱晨
Ku波段反射型模拟移相器仿真设计	何戎根 陈建荣
基于YAFFS2文件系统的分区管理对载荷数据存储效率的研究	吴灿强 芮晔 潘东梅
基于移动互联网技术的配调移动服务平台设计	罗煜
移动互联网下信息采集安全加密研究	马唯唯
基于偏微分分类数学模型的关联挖掘改进技术研究	曹西林
基于DSP的航空仪表信号模拟器设计研究	林坤
基于Android的移动教学系统的设计与实现	朱佳雯
基于层次分析法的营销效果分析软件系统的设计与实现	张妙妙
自感应式飞艇囊体静电测试控制器设计	彭平
基于虚拟仪器技术的数据采集系统设计与实现分析	高寿斌
基于MVC架构的课程网络教学系统的开发与设计	朱琪
基于量子点红外探测器暗电流模型研究	王政
基于LORA技术的无线在线振动监测系统	王明吉 崔青巍 李玉爽
高压电力计量系统频发短路故障实时监察系统	陆韦
一种基于FPGA的信号采集卡	吴伟乾 柴小丽 尹家伟 武鑫
永磁同步电机矢量控制系统仿真研究	史激特 葛黎新 宋璐 窦群
基于nRF905的无线温度检测系统的设计	任英杰 黄建清 李亚军 王立辉
高精度列车多普勒测速系统的设计实现	黄颖 蔡鸿杰
一种爬绳爬杆机器人的设计和制作	赵鹏 吴濛涛 顾佳祥 陈跃
无线传感器网络下的体育运动训练系统设计与实现	梁园
用电采集系统微功率无线通信信道建模研究综述	罗玄 补黔江 曾庆波 张秋雁 刘文
非线性时变加载系统的高频段多余力抑制方法	赵孟文 樊泽明
基于数据场的多模雷达信号分选算法	冯鑫 胡晓曦 匡银
星间网络中对TCP捎带确认模式的验证和改良	韩冰 龚文斌
一种基于ARIMA的FPGA系统级动态功耗预测建模框架	赵晖
RFID和微信双凭证的嵌入式智能储物柜设计	陈卫丽 黄金雪

基于SPIN的Linux管道模型检测研究

速昱行 王金波

基于BP神经网络的CPU电压噪声预测

李亚光

电子内镜系统研究与实现

陈诚 董子琦

基于高频脉冲振荡法的电抗器匝间绝缘检测方法研究

杜金钟

基于嵌入式单片机的移动网络信息采集系统

何竞松 彭光强 李清 武霁阳

负阻法起振电路的设计与实现

谭传武 龚江涛 周玲

一种用于锂电池保护芯片的关键电路研究

胡丹丹 鲍嘉明 宁可庆

《电子设计工程》半月刊