

满足中国辐射掩蔽的UWB脉冲成形算法	纪元法 杨政权 孙希延
基于Artix-7 FPGA的异步高速串行通信IP设计	王蕾 韩立峰
多功能基站下终端移动性管理的DSP设计与实现	赵鹏飞 万国金
改进类电磁机制算法的FSS优化设计	胡晓朋 田雨波
基于机会信号的区块模型的能效最优簇数的研究	刘东 熊召新
基于FPGA的M-LVDS—千兆以太网转换器设计	徐振华 郭涛 郭利强
基于FPGA技术的多路并行通信信号采集系统	赵飞燕 蔺勇
基于按需距离矢量修正的车联网稳定路由	邓少闻 罗代升
基于人脸跟踪与识别的行人闯红灯取证系统的设计与实现	韦勇 万旭 徐海黎 沈标
基于三维视觉的室内景观虚拟设计方法研究	胡家强 吴锋
基于传感网络的桥梁承压信号提取算法研究	张挣鑫 刘黔会 朱延
基于改进的小波变换电力系统谐波分析	康家玉 曹志威 王旭 刘甲琛
超声仪表信号的小波去噪及实现	苏映新
基于颜色和纹理特征的胶囊内镜图像分类	徐婷婷 吉晓东 李文华 包志华
基于小波变换的模糊图像处理系统设计与实现	黄勇杰 田喜平
基于智能视觉的微型高精度图像采集系统设计	马玉芳
基于小波变换的微弱信息检测研究	王月
虚拟现实图像增强现实AR的使用价值与技术研究	朵雯娟
认知无线网络中基于动态吞吐量的路由算法	沈毅斌 陈元亨 毕春艳
基于粗糙集理论的建筑工程成本分析	侯文婷
IPv6传输协议在基于低速WPAN的无线传感器网络节点中的应用研究	宋严
基于HTTP流的移动终端设备识别方法研究	刘翼 詹宇昊
扩展卡尔曼神经网络在锅炉汽包水位控制中的应用	刘晓悦 冯立强
多通道发射场测试系统设计	苏淑靖 韩文革
动态矩阵控制算法在蓄热式加热炉中的应用仿真	马翠红 王俊琦 孟凡伟
基于BIM的建筑装配式钢结构抗震性能检测系统设计	罗海艳 颜军 蒋连接
《现代电子技术》(半月刊)简介	
基于事件驱动的国防工程监测报警系统设计	沈杜娟 李爱华 苏延召
基于PSO优化的模糊神经网络的直接转矩控制	刘云飞 李兵 姚明林
医用制氧装备远程故障诊断系统设计	黄琦兰 李尚尚
基于大数据分析的大学生创业风险评估算法设计	刘士伟 李丹
下肢康复训练伺服系统建模与模糊自整定PID控制	李彩凤 杨风
基于视觉传达的包装虚拟设计系统设计	赵倩 何海燕
基于契约理论的直接能源交易动态激励机制设计	赵楠 刘睿 陈洋 樊鹏飞
基于快速原型的新能源汽车网关控制器开发平台设计	郭海宇 张晓光

基于智能匹配的智能变电站回路自动连接技术
电动拖拉机电驱动系统试验研究

曾凡兴 中正阳 修黎明 鲁万新 罗志娟 康毅
毛鹏军 殷珊珊 张家瑞 闵俊杰 张亚龙

考虑运动副间隙的机构动态特性研究

薄少军 牛胜涛

基于TDOA和Kalman滤波的声音定位系统的设计

王雷 郝建新 陈蔚蔚

基于光子射频高阶调制的关键技术研究

樊秋月

耦合传输线信道传输矩阵构建研究

丁红 王亚飞

基于多特征融合和神经网络的电子音乐分类模型

刘天华

基于FPGA的NoC仿真器的设计与实现

王江峰 宋庆增 张静 武继刚

基于3D模拟仿真平台的高校实训教学环境构建技术研究

王俊洁