

基于HMM模型的网络社区推荐技术	李培
保偏光纤环和Y波导调制器直接耦合系统高精度驱动电源设计	姚天龙 赵艳
基于ABS细粒度隐私隔绝的身份追溯研究	孙彬
基于docker的时差法流量监测装置web测试系统设计	符伟杰 邵军 褚泽帆 张志坚 宗泽
基于PID算法的智能型液位控制系统设计	苏力 刘洲洲
电子专用测试设备故障诊断中容错控制系统	张小冰
基于WEB的财务凭证管理系统设计	丁欣
卫星工程数据低流量推送系统的设计与实现	卢山 胡钦 李虎
高能电子探测器数据传输系统设计	赵婷 荆涛 余庆龙
远程视频实时人脸识别系统设计	姜涛 朱志宇 刘润邦
基于AutoCAD平台的建筑给排水系统设计与开发	黄国盛
基于Petri网的业务化空间环境模式集成平台	朱坤帅 蔡燕霞 鲁国瑞
基于机器视觉的方块地毯边缘缺陷检测技术	方新茂 颜文旭 丁律
云平台的自动化部署设计与实现	谌杰
GNSS导航系统快速选星算法研究	王永梅
标号模糊阴影效果设计与实现	康帅宁 聂芸
无线电能传输系统平行多匝线圈空间位置与效率分析	张晋勇 麦晓冬 关曼清 邱怡怡
基于半导体制冷技术的空调座椅系统设计	邹浙湘 朱铭 梁景皓
基于传输矩阵的电力变压器高频网络参数计算	张元峰 郝世勇 司剑飞 孟进
高速并行成型滤波器的FPGA实现方法	单琦 张志芳 沙立伟 张晔 宋振宇
一种高电源抑制比无片外电容LDO设计	张伟 袁圣越 田彤
用于探地雷达的超宽带天线设计与仿真	尹诗 郭伟
一种电动汽车电池隔离采集电路的可靠性研究	李宇佳 王艳 殷天明
DBF和差波束测向设计与实现	刘红
20~1000 MHz 100 W GaN宽带功率放大器研制	侯钧 方建新 黄亮 蒋超
基于小波分析的智能心电图监控系统研究	黄俊
基于AD2S1210的旋转变压器解码系统设计	陈梦民 王艳
传导性电磁兼容干扰信号自动处理研究	郑良广 王飞 侯晓伟
相控阵天线校准单元高效代码实现技术研究	罗柳镇 刘光祖 孙琳琳
基于ZGS的大规模多智能体系统的分布式优化算法	夏海琪
基于风险评估方法的综合预警系统设计	郝丽萍 张容波 任永伟 王飞
基于TR069的云终端管理系统研究	金成明 赵永彬 李祉岐 孙磊
微带贴片天线去耦结构研究	李敏
基于模块化设计的养老机器人	张坤 饶颖卿 张明一 曾海峰 马兵

基于自适应模糊神经网络的自然语言处理系统
系留四旋翼无人飞行器滑模控制算法研究

基于决策树的卫星故障诊断知识挖掘方法

基于XC7A35T与STM32F103RCT6的智能语音小车系统设计

基于改进模板匹配算法的伤票识别与定位

基于STM8S微控制器步进驱动器的设计

基于自适应阈值的虹膜分割算法研究

CNN与人工特征提取快速识别斑马线的方法

李中健 杨宸骅 朱亚龙

王小乐 张玉锋 袁媛 高波

陶睿杰 章征宇 陈蕾

蒋昭颖 郝福珍

张爱良 朱旭东 范雪

李鹏 曹兵

熊平 胡彩霞 周欣星