

基于电梯视频的乘客暴力行为检测	季一锦 陈峥 马志伟 王峰
工业控制安全软件的探索性测试应用与研究	杨扬 孙夏声
基于LabVIEW的八路智能温度检测系统设计	王丽
人机界面的一体化解决方案	李永生
海上石油生产平台巡检机器人定位方法综述	苏天水 王义军
Web在工业照明控制系统应用研究	袁军 陈星 庞小林
基于快速软阈值迭代的高光谱图像异常检测算法	王杰超 张长兴 谢锋 王建宇
批量控制在间歇式生产中的典型应用	袁勇
基于人脸识别的登入系统设计	李淡宁 周维民
基于Android和蓝牙的心电监测系统设计	刘春兰 张家前 项吴曙 杨圣
基于机器视觉的压力表盘打印装置	方院生 王翠 贾立
基于CFX仿真的热风炉燃烧策略研究	周磊
基于BP神经网络算法的车牌自动识别	李雅雯 童璟芸 胡旭东 张弛斌 李红莉
轨交时变多普勒信道的FPGA仿真	郑可歆 郑国莘 沙嘉俊
一种Delphi开发的西门子PLC数据记录分析软件	闫晓凯
钢琴音源库生成系统设计	窦亚星 厉小润 赵辽英
智能变电站用户配置软件设计	徐睿 陈宏君 曾凯 刘坤 谭良良
基于智能车控制系统的交通灯定位识别算法设计	程俊达 张舵
首届中国工业信息安全大会召开	
基于混合级联分类器的人眼检测器	吴浩 金立左
计算机组装虚拟实验平台的设计与实现	彭艳来 司徒健雄
光谱角约束邻域联合稀疏表示高光谱图像目标检测	孙大鹏 谢锋 舒嵘
电网规划仿真自动潮流计算软件的设计	黄阮明 黄一超 费斐 郭明星 庞爱莉 朱航
一类非线性系统的超谐共振分析	刘晨 左静 龚立娇
基于Android系统车险购买APP设计与开发	葛亚茹 彭章友 张钟浩
工信部印发工业互联网发展行动计划	
下肢表面肌电信号的映射控制	景银平 章亚男 沈林勇 宋薇 钱晋武
基于救援机器人灵活操控的目标位姿估计研究	臧雨飞 谈英姿
基于三容水箱系统的故障监控方法研究	马晓爽 李晨龙
基于神经网络的模拟电路故障诊断方法	郝春燕 魏海坤 张侃健 葛健
分散模型预测控制在楼宇温度控制系统中的应用研究	谢流骏 黄庆南
卡尔曼滤波算法在AHRS姿态角解算中的应用	刘浩宇 李奇
面向建筑光伏微网性能监测的嵌入式终端设计	从光杰 甄平福 孙富康 秦育 于军琪
基于遗传算法优化BP神经网络的弹体结构载荷识别	王瑋玮 徐彦 张非非
改进型带约束的预测控制算法在超超临界机组协调控制系统中的应用	蔡戎戎 吕剑虹

基于工业互联网的皮革优化排样与多机协调裁断技术及应用	余世明 何德峰 章孝忠 黄云龙 章玲义
基于MEMS的近红外光谱仪控制方法研究与开发	王杰 蒋立沫 王晓俊 璩泽刚
一种双体负压吸附爬壁机器人的研究	肖世贵 章亚男 沈林勇 宋薇 钱晋武
热轧加热炉过程控制计算机应用系统设计	杨海军
汽车电力电子控制器性能测试系统设计	仇扬峰 郭丽琴 程鹏飞 何永义
矿井安全防救系统	杨占斐 吕志刚 文继泽 李恒 鲁可心
基于CPLD的超声血管直径检测系统	张德龙 张麒 徐杰 崔峭峭
一种极化码的高阶调制方式	贾晓彤 王芳 孙彦赞
面向卷积神经网络的FPGA硬件加速器设计	肖皓 祝永新 汪宁 田犁 汪辉
宝应-高邮4.9级地震震前ULF电磁信号分析	薛玮 卢永 章国宝
基于WSN的智能花盆设计及配套应用开发	刘佳维 晏然 马闻亭 张健
隧道环境下相位起伏对电波传输的影响	孙华清 赵恒凯
M-Bus总线在臭氧发生器监控系统中的应用	翟维枫 赵志峰
BLE技术在智能公寓门锁微信小程序中的开发与实现	葛偲涵 刘毅 陈健
一种基于Andriod蓝牙HID远程控制系统的的设计	何怀文 李卿 杨毅红 马慧 傅瑜
基于LabVIEW的数据记录与存储	王东
一种基于健康指数模型的设备远程智能健康管理系统	冯帆 任爽 钟丽君
基于B/S架构的智能家居管理平台设计	冯乃乔 黄瑾瑜 沈文辉
基于微信公众号的智能餐厅系统的设计	赵勇 严军 范欢欢 孟伟 蒋莉
基于回归分析的公共自行车线上租赁系统	刘炎 李晓明
基于PDI的统一化告警平台的设计与实现	张炯辉 谢晖
基于本体的产品再设计知识建模与重用方法	李聪 樊蓓蓓
基于STM32的车速自动控制系统设计	王映月 张浩然
基于STM32F103控制器的智能循迹小车系统设计	万兵 汪地 史烨桦
基于STM8系列单片机的开放式实践教学平台设计	龙顺宇 杨伟 徐元哲 郑心武 韩建文
基于S7-200 PLC的板式过滤器的系统设计	吴峰 郑海英 韦大云 傅恩卿 金锐
三菱Q系列PLC在平面二维运动控制装置中的应用	刘涵茜
压电双晶驱动器驱动八足机器人的研制	郑龙龙 李朝东
多机电力系统稳定器设计与仿真应用	洪雪梅 项雷军
基于虚拟同步发电机的微网频率控制研究	张为民 李壮壮 郑诗程
基于ANSYS的高压开关柜热电耦合仿真与优化	孙涛 黄旭阳
双重化交错并联功率因数校正技术	李建东 严利民 王东安 张川宝
基于视觉处理系统的扇叶自动安装生产线设计	赵翠俭 陈翔
基于ACS500的引供水监测控制系统	张毅
基于以太网抛丸机的远程控制系统	王悦
输油站泄漏检测系统改造	杨为民