

ATO模式下城轨车辆行驶误差预测模型研究与仿真	王志伟 尹艳松 郝帅 刘震
基于RTAI实时多线程的冗余双臂机器人轴孔装配方法研究	高强 赵江海 陈丹惠 赵子毅
基于车联网环境的stop and go模型尾气排放的研究	马越
基于仪器软件平台的自动测试技术的研究	方悦 李晓明
企业开发、测试环境快速部署方案的设计与实现	徐星 李银桥 刘学锋 毛建华
安全级监控软件设计技术	朱立志 吴婷 范磊磊
一种基于目标检测和联合概率数据关联的多目标跟踪方法	张俊 许力
基于谱聚类的交通事故黑点鉴别及预测	孙晴晴 臧超
基于超像素分割的形态学标准差属性剖面特征自动生成	陈军丽 黄睿 张国鹏
基于Android平台的智能模拟手环系统	杜春赛
基于电路板测试系统的故障树软件平台设计	吴其华 张侃健 魏海坤 方仕雄
基于APP的污水处理监视系统	余镇滔 林峰
基于Polyworks的拟实装配间隙检查方法综述	任丽佳 李明 韦庆玥
一种新的基于人脸表情识别的图像理解模型	罗梓月 余小清 万旺根
简单工业环境下基于图像的轮廓匹配目标模糊识别	桑孟雷 韦巍 彭勇刚
智能家居增值服务平台研究与开发	郑夏勋 章国宝
基于Android的个性化智能家居控制终端	罗娟 贾亚龙 孔瀚文
自动化回归测试在软件产品项目中的应用	齐海燕 黄少敏
SGUI自动测试装置的设计与开发	安媛
高铁用无人送餐车路径规划及软件设计	玄璇 费树岷
基于AD-census和多权值的自适应窗口的立体匹配算法	吕鹏程 厉小润
基于监控视频的前景目标提取	于江江 夏锋
闸机通行识别技术的研究	顾珉睿 郝旭鹏 汤茂东 刘建新 王学进
基于SNOPT优化的交互式航迹规划软件设计	于克非 裴一麟
基于VxWorks的嵌入式Web服务器应用研究	张青森
机器视觉技术在自动封箱机热熔胶检测中的应用	徐洋 张勇
基于K-Means的搜索结果聚类方法	刘宇征 邵家玉
用于SLAM算法的蚂蚁聚类概率假设密度滤波器	蒋冬梅
3D打印技术与旅游实验教学方向的应用研究	姜满 刘莹秋
煤矿井下供电监控系统设计与实现	胡祥平 侯平智
针织无缝内衣人机交互系统设计与实现	丁坤 胡旭东 彭来湖
基于嵌入式ARM与ZigBee技术的智能家居系统	李晨曦 吕志 翟超
可变速抽水蓄能机组模型预测控制	常鹏飞 田炜 周百灵
Elman神经网络控制与LQR的实践与分析	王鑫 贾涛 闻新
基于双拾音器的磨音信号检测算法研究	杜江 张辛 张绍娟

一种基于双闭环控制的SVC试验装置的研制	程建华 郭祥昌
基于自适应模糊算法的履带车轨迹跟踪	郭丽琴 鲍晟 汪礼雪 何永义
基于变论域模糊PI的二自由度关节驱动系统设计	王梦莲 徐林森 李开霞
三菱燃机TCA冷却系统水侧控制优化研究	肖军
直流电机调速器监控管理系统的设计	邵楠 洪晨 符影杰
电动汽车动力电池组灭火装置的设计与研究	龚益民 刘军良 高俊伟
基于机器视觉与PLC对鸡蛋自动分拣系统分析	张震 何文雪
基于串级PID的火电机组主蒸汽温度控制系统设计	马莉 孙万麟 冉新萍
电机电流监测系统设计	顾昌铃
一种低成本广域低压电能状态监测系统设计	吴少勳 李静 王梦琪 龙青山
基于STM32的磁导航AGV控制系统设计	于振中 陈伟伟
基于MATLAB的四旋翼自主飞行器测试平台设计	崔建峰 王朝 范正吉 李宇珂
BLE智能锁的Android设计与实现	张文嘉 陈齐康 郭斌 罗冠珊 沈桐洲 唐文理 夏景欣 王雨森
基于K/CAN总线的蓝牙车载诊断仪设计与实现	陶鹏 叶桦 徐丽娜
基于CC3200的无线运动传感器节点研制及功耗优化	邓淇尹 于涌 李亮 赵晓东 刘永峰 蒋蓁 王守岩
智能工具柜的设计与实现	韩健 金立左
基于二维码技术的信号继电器定位监测系统设计	卢伟 穆中华 宋保真
基于NXP的K60的II型集中器的研制	蔡华
基于非正面人脸检测的脖子剔除研究	王浩南 沈天飞 蒋晨
基于DW8051的LCD控制接口的设计与应用	毛菲菲 王正彦 张斌
基于SVM分类的位置指纹定位	李海昇 费树岷
惯性传感体系下步态特征的差异性检测方法	何利康 张金艺 韩国川 李鹏 苏全程
基于介电特性的无人值守平台发电机润滑油自动更换系统设计	王维舟 张侃健
<u>基于STM32和单神经元PID的烤箱控制系统设计</u>	吴小桃 顾金鑫 王小伟
PLC在管道焊机上的应用	赵刚
基于STC15W408S单片机智能安全插座设计	任玲 刘雪兰 秦昊 孙朝阳
基于单片机的比例伺服阀控制设计	吴宇凡 谢雁 宋楠
浅析泥水盾构环流系统电气故障处理	陈海燕
基于STM32的灌区监控系统遥控终端装置设计	李秉权
永磁同步电机高频信号注入法时高频电感计算	吕鹏 崔巍 张福星
基于循环神经网络的动态模型辨识	于吉 吕剑虹
基于L6470的步进电机驱动器的设计	岳金冬 高守玮 胡玉昀
10kV并联电容器分相合闸策略研究	韩冰 董超俊 黄辉
基于DSP的全数字化无刷直流电机控制系统设计	唐小珠 刘涛
Simulink的水轮发电机组发电系统运行稳定性分析	张慧珍
一种基于控制优化的光伏最大功率跟踪方法	刘建鹏 刘光宇

工信部组织召开《工业互联网平台建设及推广工程实施指南》研讨会

