

基于图像处理的地铁车厢门板缝隙的识别算法研究	孙佳兴 李献锋 张捷 赵高鹏
基于单目视觉的人机交互系统研究	巫建辉
螺旋分离器内的压力数值模拟	周创创 周晓君 郭华 张开宏
基于改进简化粒子群算法的转炉微差压优化控制	邢建厂 李勇 孟庆喜
基于Kinect骨骼信息的机械臂体感示教研究	吕思男 马培立 陈哲 黄家才
一种改进的扩展卡尔曼滤波气动参数辨识方法	罗鹏 杨华 陈伟芳
基于有限元法的风电机组塔架暂态响应研究	孙铁雷 张翔 许千寿 邓敏强 朱静 邓艾东
无人机色块识别与追踪	王德培 谢云
基于VB与PLC的走行齿轮箱试验台监控系统研究	徐恩翔 王博 丁浩
带有落角约束的导弹纵向平面制导与控制一体化设计	杜继贤
$\mu\text{C}/\text{OS}-\text{II}$ 动态任务优先级调整机制初探	李子跃 宋丽华 徐冬璐
基于STemWin的电压多功能系统人机交互软件设计	陈涛 李康 张琳
基于直线特征的特征交点提取算法研究	李为民 陈升 卢钟松
基于机器视觉的零散多目标分拣系统研究	嵇登臣 王怡
基于深度卷积神经网络的车标识别研究	陈全 王泽 贾伟
基于LED照明的室内定位技术研究	张奔 毛君龙 刘振超 谢印忠
基于pSOS系统的电力机车MPU软件结构分析	田慧思 冯庆胜
基于Gazebo的机器人灵活操作控制平台的搭建	姜玉 原明亭
Hadoop小文件编程处理的性能优化	刘斌
基于MATLAB的SLP评价与择优模型在SGEG集团搬迁项目中的应用	李猛 张在房
基于轨迹数据的城市道路旅行时间的检测与研究	张诗姣 卓为 郭志鹏 周明
基于AC800M控制器DCS组态设计与实现	于磊
基于机器视觉的位置感知与轨迹跟踪的研究	王吉豪 陈奎 王顺 蒋梦 渠敬智
日售电现金流预测模型的研究及应用	金翔
基于主元分析算法的回转窑故障诊断	张盼 艾红
基于BP算法的空冷器pH值软测量建模	陈洪强 任佳 程诚 洪奕添
基于滑窗检测的航向算法研究	徐宏庆
基于MATLAB的车牌识别系统设计	付瑞玲 王昕
基于OPC技术的电烤箱温度内模PID控制	刘丽华
基于爱普生机械手和松下视觉的工件分拣系统的设计	刘涵茜 刘骏
基于组态王的电力网监控系统设计	鞠洪杰
一种基于深度递归网络的垃圾热值预测方法	陈海列 许力 许润
不同多普勒速度下SAR测量降水有效回波方法	李楠楠 周明亮 谢亚楠
基于物联网和组态软件的医院环境监测系统	史照选 郭本振 高梦华

基于视觉的移动分拣机器人系统研究	刘潇 万其 倪银堂 王振豪 散天泽
电动汽车锂离子动力电池荷电状态估算的研究与实现	欧阳剑 张平 李菁
摄像头智能小车设计与控制算法研究	蔡栩嘉 刘海刚 陈冠成 李勇祥 庄越
基于不同趋近律的滑模机械臂控制	陈喆 陈康
基于工业机器人的药品包装线支架搬运控制系统设计	姚江云
基于机器视觉的角钢截面几何参数测量	陈至坤 邸跃 曾凯 王福斌
基于大数据的ETL中的数据清洗方案研究	周瀚章 冯广 龚旭辉 曾虎 徐启东
基于LoCo的震前地磁场Z分量异常信号分析	于传 黄永明 田可心 薛伟
混合网络架构的物联化智能家居监控系统设计	李薇 贺春林 焦方源
电力仪器仪表基于超宽带和蜂窝基站无缝定位	陆国生 田霖 林睿 黄波
基于融合通信的嵌入式网关系统设计	凌启东
江苏省印发机器人产业发展行动计划——三年打造千亿级产业集群	
联络线路的计量方法研究	陈波
基于LonWorks技术的单灯监控系统设计	范红梅
基于B/S模式的供热数据中心系统实现	刘希闻 黄振群 李茹艳 姜纪元 盛雪
智慧仓库信息系统的设计与研究	邹美广 张捷 吕明 李辉
两化融合服务机构现状分析及能力评价研究	杨向东 何果 赵首花 马卓元 李丹
基于Vue.js的智能超市导航系统	王翔 沈为 曾丹
TPM的扩展性应用研究	路广强 李婕 雷建和 卢静雪
定制化LED灯具全生命周期绿色制造技术研究	徐正伟 熊峰 杜帅帅 武慧
某加固型液冷机箱的热设计	孙永升 陈晶 宋春华 龚振兴
高压IGBT模块通断过程电磁兼容问题研究	李康旭 李东辉
基于S函数的无刷直流电机控制系统建模仿真	唐小珠 成慧敏 李培培
变压器老化失效模型的研究	周阳
基于预期电压矢量调制的SynRM的直接转矩控制	吕艳博 郝成
基于Arduino的视力保护仪设计	温美逊 张辉 张晋滔
基于51单片机的无线防丢器的设计研究	吴忠伟 何显山 岳彤
耒阳某水厂自动控制系统的设计与实现	王鼎顺
简易数字信号时序分析装置的设计与实现	罗汪洋 杨启尧 王仲霞 马佳琪 倪淑莹 孙涛 刘煜博
袋装乳粉自动称重系统设计	魏子涵 薛晓东 潘晓东 林树芄 陈晶 晁雪薇
智慧养老系统语音控制终端设计	杜丹阳 李洪海
新型工业生产环境参数自动监测系统设计	孙浩洋 张军占