

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| 一种改进的Struck跟踪算法             | 蔡雨 黄学功 张志安 宋峻 苏冶     |
| 基于自然语言的中文地址匹配研究             | 徐兵 石少青 陈超            |
| 一种基于SPI FLASH的FPGA固件更新方法    | 赵冬青 梁璠 上官鹏 储成群       |
| 基于粒子群算法的建筑空间利用率优化方法研究       | 刘倩                   |
| 基于神经网络的高校舆情危机预警研究           | 朱佳雯                  |
| 海量非结构化物联网数据深度挖掘算法研究         | 刘锐 梁奎宁 黄骏            |
| 基于逆协方差交叉的非线性滤波融合算法          | 林辉 盛安冬 戚国庆 从金亮 李银伢   |
| 基于List-Based转移的英语语义分析翻译系统研究 | 王娟娟                  |
| 基于Swap-Based转移的语义分析方法研究     | 袁金萍                  |
| SaaS模式下多租户架构型高校IT资产管理系统研究   | 李坤伦 张鲁 赵佳杉 孙勇        |
| 基于二分法的改进Apriori关联算法研究       | 叶峰                   |
| 一种基于随机森林的组合分类算法设计与应用        | 刘玲 郑建国               |
| WH31便携式远程智慧切脉仪的设计与实现        | 陈文会 王学明 陈江宁 王国荣      |
| 加固式公共计算服务器健康管理系统设计          | 田宇 周洋洋 赵昶宇           |
| 基于KVM面向移动终端的云桌面方法研究         | 林钰杰 吴丽贤              |
| 基于声波测量的倒车雷达障碍物测距算法研究        | 姬冠妮                  |
| 基于满应力分析的重冰区铁塔建模优化设计仿真与实测    | 陈忠 田红 许维忠 樊维 阎晓铭     |
| 多用途矿井钻孔姿态参数测量探头设计与实现        | 雷晓荣                  |
| 微机继电保护系统故障信息自动检测方法研究        | 林彤 陈锋云               |
| 基于组合滤波算法的无人机航向测量系统分析        | 侯经文                  |
| 面向伺服阀测试的低能耗中央油源设计与实现        | 杜小运 董明德 张超 刘振斌       |
| 可调谐激光器波长测试系统的设计与实现          | 何伟奇 黄晓东 赵建宜          |
| 基于多参数数据融合的电网早期预警系统设计        | 王伟亮 张均伟 黄嘉庚          |
| 视觉模块下盲道的感知及处理               | 吴晨晨 李振伟 杨云川 桂欣悦      |
| 量子通信技术与当前应用分析               | 高鹏 周华旭 于国际 李建辉 陈创波   |
| 改进的NLMS-OCF算法在信道均衡中的仿真      | 李茹 翟书颖 保慧琴 李波        |
| 基于改进EAP的无线局域网安全身份认证的研究      | 蒋月华                  |
| 基于A*算法的民航物流运输路径优化算法         | 王珺                   |
| 基于MATLAB的红绿灯识别系统研究          | 桂欣悦 李振伟 吴晨晨 李彦珺      |
| 基于通道裁剪的YOLOv3模型             | 毛雪宇 彭艳兵              |
| 基于空频自适应算法的抗干扰天线设计           | 尚亚锐 刘雪梅 王泽           |
| 光电检测系统的偏转角控制电路设计            | 黄凯 彭松林 罗涛 王焱力 李克凡 郑宇 |

基于无功电压技术的电力调度自动化系统设计与实现

陈璐 汪晓彤 王洪波 谢芝东 王统义

用于微型传感器的电压反馈式无线供电系统

徐健 常惠玉 王冲 孙大鹰 顾文华

特高压并联电抗器振动疲劳分析与研究

解文鹏 郑智聪

基于FPGA的可调单相逆变并网电源

宋梦欣 刘一清

一种红外图像增强算法在无人机巡检输电线路上的应用

陈科羽 石书山

基于STM32与GSM的火箭发射动力学参数测试系统

蒋宇 夏静

基于流量预测的无线传感器网络链路路由算法研究

李珂 孔文霞 郜雅琦

2.56GHz低抖动CMOS集成锁相环的设计

徐安洋 郭迪 孙向明