

热烈祝贺《现代电子技术》荣获中文核心等三个收录证书

基于AISG协议的电调天线控制器设计	胡晶晶 季彦呈 李骏马
一种可应用于物联网的高增益双频定向天线的设计与分析	张梦怡 王田
决策树ID3新属性选择方法	王子京 刘毓
基于Verilog的SCMA系统编码器和译码器设计	王甜 熊兴中
基于SLNR准则的MU-MIMO下行链路预编码算法	张继荣 吕沙沙
低压电力通信系统中的人工蛛网及可靠性和性能计算与分析	张培培 邵方明 张震霄
基于关联规则的海量重复数据消除系统设计	连雁平
图像边缘检测方法研究新进展	虎玲 常霞 纪峰
基于二进制多层GELM的异质人脸识别模型	罗丽红 刘春晓 柯灵
数字化变电站中测量仪表数据采集系统设计	刘萍
SAS海底光缆探测系统海试样机研制与试验	乔小瑞
基于小波-共空间模式的脑电信号特征提取	段锁林 李伟 潘礼正
基于WNN算法改进的瓦斯短时预测与仿真	章万静 郑先彬 赵陇 韩锐
应用勒贝格积分和卡尔曼滤波的移动目标检测跟踪算法	李毅 李珊珊
PNN神经网络模型在雷达信号调制类型识别中的应用	蒋兵 茅玉龙 曹俊纺
基于Kinect和HMM手势的数字图像动态识别系统	李社蕾 黄梦醒
基于混沌序列的网络信息安全加密系统设计	姜明富
基于多层图转移概率的认知无线Ad Hoc多跳路由	郭绪坤 范冰冰 陈纯炼
基于树莓派的无线Mesh网络组织与实现	李贤烈 郭超平 王盛青 靳俊程
直连BP神经网络分类效果综合评估	牛丽丽 王耀力 王力波
重叠虚拟小区基于分级结构的联合功率控制算法	李莉 孙长印
云存储的多关键字公钥加密搜索	向军 陈志华
基于双高斯函数的一种高效鸟群优化算法	彭君君 刘勇进
基于ZigBee无线传输的供暖温度监测系统研究	艾红 邱靖鹏
基于样本相关性及SVM的管道泄漏检测方法研究	何健安 高炜欣 袁鹏程
和利时DCS系统在钢厂烟气干法脱硫中的应用	王文成 王永振 邱胜朋
基于深度学习的起重机吊运手势识别	汪涛 张建德
发动机冷却水泵智能控制系统设计	袁涛 吕健 王波
机动车加载制动检测系统研制	张立成 孟新育 周洲 尚旭明
基于协同过滤的景区旅游智能推荐系统设计	郭嘉 代耀宗 沈建京
基于GRNN和PNN的复杂电磁环境效应机理分析	李廷鹏 王满喜 彭丹华 袁航
一种变占空比控制电流断续模式Boost功率因数校正变换器的仿真研究	张锐 侯慧 张侨
基于M-Sift特征的元器件目标检测及其在点胶机中的应用	漆志亮 贾楠 张烨 吴建华

光纤布拉格光栅传感器优化方法研究

韩小雨 李田泽

一种面向多机器人对抗博弈的求解算法

朱泽宇 陆建波 杨洲 钟智 滕玲

地铁冰蓄冷空调系统负荷预测研究

陈哲 张九根 陈浩

一种优化周期测频法数字频率计的设计

苟铭泽 崔少辉 魏保华

磁纳米肿瘤热疗中的一维靶点磁控方法研究

李娜娜 邹东尧 苏日建 侯登攀

机枪后座模拟系统高速射击装置动态响应研究

徐小婷 沈小林

物联网技术~□

《中文核心期刊要目总览》入编通知