

一种高精度振荡器设计	荣家敬 辛晓宁 任建 刘斌
基于支持向量机优化的人体动作识别方法	王晋
基于SOI工艺的自刷新检纠错电路的研究与设计	陈俊磊 高超嵩 孙向明 杨文伟
基于APICloud的手机智能播报系统设计	李剑 覃桢桢 周珊珊
基于RFID与ZigBee无线传感网络的定向运动打卡系统设计研究	杨静
太阳同步轨道微纳卫星星座静态路由设计	史毅龙 姜秀杰 张羽丰 柳萌
联合噪声分类和掩码估计的语音增强方法	凌佳佳 袁晓兵
基于深度森林的脑电注意力识别研究	陈群 薄华
基于数据挖掘技术的校园无线网络优化	董雪
基于B/S的学生信息管理系统的设计与实现	王靖晶
低压电网无功功率自动补偿系统设计	张琦 都成刚
基于J2EE的高校人事管理系统的设计与实现	杨鹏 徐建
基于远程监控的变电站二次设备运维主站系统的开发与与设计	刘晓华 邓科 陈理 李挺 洪叶 蔡飏
基于云计算技术的网络安全攻防实验平台设计与研究	张丽敏
一种基于MHI和支持向量机的人体动作识别方法分析	马新录
基于混合遗传算法的物流配送路径优化研究	杨柳
基于CNN-LSTM网络分析金融二级市场数据	文字
基于ARM的模糊PID直流电机控制系统设计与实现	张雪侠
基于移动平台的旅游系统的开发与与设计	李亚娟 王海峰
基于Delmia的飞机虚拟维修仿真与评价技术应用	杨琼
变压器偏磁下励磁电流的畸变情况分析	代创伟
基于STC89C52的角度自动控制系统设计	唐双柱 黄建清 王立辉 秦冲 刘军
一种无人值守虚拟仪器保障系统的研究	彭琰举 宋文学 罗庚合
DSTATCOM补偿电流检测算法与仿真研究	陆海强 叶森 郭振 张有兵 谢路耀 徐偲
基于温度的电缆绝缘老化诊断研究	翟章良 周力行 张鹏飞
基于电容法原油高含水测量系统设计	韩建 刘鹤 黄颖 牟海维 马跃
基于CC2530和SIM900A的无线传感器网络设计	陈树成 李晓波 崔明 苏连维
谐振振铃的原因和危害及解决方法	邹传彬 唐波 杨美军 钟志群
LLC谐振型变换器的最优轨迹控制研究	鲁静
基于MAS的变电站信息验收一体化嵌入式系统设计及实现	王勇 韩少晓 尚力 张永新 吴翠娟
卫星导航模拟器模块间高速串行数据传输设计	张华鹏 宋茂忠 柳涛
基于串级模糊PID的四旋翼姿态控制研究	郭佳晖 任梦洁
电缆沟巡检机器人控制系统设计及仿真	朱正国 吕鹏 宋屹峰 姜勇 刘国伟 刘顺桂 黄荣辉 章彬
复杂公交网络模型的构建和统计特性分析	高红艳
基于防火墙的网络安全技术的实现	叶木林

GPS/BDS星座导航性能仿真分析

干善 刘战合 干晓璐 干正鹤

分布式计算机软件数据整合平台设计研究

胡成娟

基于朴素贝叶斯算法的垃圾邮件过滤系统的研究与实现

王斌

基于CANBus的电梯物联网监控系统设计与实现

李娟娟

基于压缩感知和多变换域的CT图像水印算法

张蓓 黄洪琼

基于Web的三维变电站通信监控系统设计与实现

韩少晓 潘向华 石增辉 彭博 陈筱陆

基于DSP+FPGA线性结构的计算机图像处理系统设计研究

高菲 贾涛