

融合BERT语义特征的社区矫正方案推荐技术	柳阳 郭红钰
基于智慧家庭的端云协同架构设计与研究	尹德帅 王淼 崔九梅
一种基于词向量的恶意代码分类模型	刘恒讯 艾中良
城市工况下汽车走一停巡航控制与仿真	谢志敏 王艳华 孙丽芹 贾志阳
基于自学习的电网设备故障自动辨识方法研究与应用	钱建国 施正钗 李英 杨兴超 郑俊翔
电网短期非均衡负荷的同步补偿方法	王成亮 杨永标
智能电网大数据分析决策系统的研究	陈钦柱 符传福 韩来君
随机分布系统保性能控制算法的研究	屈毅 李锁牢 张卫婷
基于SSD的织物瑕疵检测的研究	张丽瑶 王志鹏 徐功平
基于EPON技术的配网自动化系统研究与实现	何山
校园网运维可视化系统设计与实现	邓国强 韩颖铮
R-gossip: 分布式负载均衡效率优化算法	肖韬睿 仇建伟 杨维
基于RS与TC的弹道武器系统发射时序规划	林洋 董宝良 刘泽平
基于神经网络的船舶倾覆预警系统	韩梦佳 曲铭雯
基于自编码器的语音情感识别方法研究	钟昕孜 廖闻剑
基于深度学习的配电设备智能识别技术研究	何锦雄 刘国伟 杨永
基于数据挖掘的电力系统数据分析与决策系统	戚思睿 苟吉伟
新型交错并联boost变换器的研究	周万鹏 杨艳 朱智富
基于红外测温技术的电力变压器绕组温度自动监测方法	张卫庆 王成亮 高爱民 爻建军 李燕
一种基于云平台的温湿度监测系统设计	邵婷婷 韦强 肖晟涵
基于扩展有限状态机测试用例生成方法	王蒙蒙 罗杨
基于有限元分析的电磁成形电路优化方法研究	张龙
SFP+灵敏度测试方案的研究	周路 吴克宇
智能变电站交直流一体化电源系统研究	杨宏伟 王纪渝 龚伟 王天宇 周洪胜
基于脑电和眼电的疲劳检测方法的研究	姚娟娟 路堃 马兴宇 成工
基于滚动时域随机丢包的网络化系统状态估计研究	张进飞 薛斌强
基于树形计数器的流量测量新方法	任高明 李纪鑫 孙瑜 赫磊 李阳
基于Zigbee网络的机器人电机无线监控系统设计	傅卫沁
分布式集群系统中Session会话的高效共享方法研究	王建永 何旻诺 方宽 唐乐
基于二分查找算法的弱电网电压稳定性动态控制系统	张肖如 张福泉 刘梦
基于WebSocket技术面向电力调度的即时通信系统	邵其专 蒋迪 莫熙
光纤传输通信设备异常信号自动跟踪方法研究	董良雷 钱金鑫
基于LoRa与GSM的工业生产远程监控系统	徐功平 王志鹏 刘宇
基于隐马尔可夫模型的噪声图像类型识别技术	周绍景

10 kV环网柜电缆接头温度在线监测方案设计

秦焕鑫 谭国竞 王永清 王梓健 孙淼

一种新型LED透明网格显示屏设计

何颖秋 谢亮天

基于多视图工件轮廓快速测量系统

纪凯鹏 吴静静 平雪良

基于窄带物联网的智能停车管理系统设计

王志鹏 徐功平 胡云江

基于移动互联的智能生活管家的设计与实现

苑咏哲 张辉 单雪瑞 王可

车载电压传感器共模干扰分析及抑制

任浩 陈浩 周俊