

基于Logistic映射的混沌随机数发生器研究	许栋 崔小欣 王田 徐晓倩 于敦山 崔小乐 程玉芳
基于压缩传感的模数转换器设计	韩晨曦 魏经纬 李冬梅
基于自适应时间调整的机会网络可靠休眠调度算法	任智 武杨 张剑波 李季碧
基于视觉的触觉传感器信号处理电路设计	张贵相 钟艺 张春
内容中心网络的分层缓存策略研究	夏磊 王雷 张成晨 吕威
一种多层次Hadoop平台设计	李兆兴 马自堂
一种CMOS图像传感器4T-APS像素电路线性化技术	闻超 韩本光 汪西虎 郭仲杰
一种可信接入云安全协议	常亚楠 张志勇 韩林茜
云训练中基于自适应副本策略的容错研究	陈志佳 朱元昌 邸彦强 冯少冲
动力电池管理SoC采集前端及其 $\Sigma\Delta$ ADC设计	岳泰 乌力吉 张向民 田光宇
基于数据场的无线传感网数据双重聚类算法	石美红 赵辉 贾郑磊 雷燕 张祥俊
基于粒子群聚类算法的模糊神经网络建模方法研究	王亮军 李国宁 刘雨佳
基于RSSI技术与模糊评价的DV-Hop改进算法	杨祥 刘美凤 邓登腾
Flash型FPGA单粒子瞬态脉冲分段滤除电路设计	史方显 曾立 王淼 曹建勋 权妙静
一种基于TI5416的应用程序boot方法	张梅娟 石乔林 俞光耀 李晓磊
模型参数联合求解的网络流量混沌预测	张志华 盘炜生
基于GPU的混合式全源对最短路径算法研究	李寅 邓仰东
水下舰艇通信网络中的故障数据挖掘方法仿真	彭辉
海量数据干扰下的危险Web数据挖掘技术研究	王曙霞 熊曾刚
基于三维动态特征的运动状态识别方法研究	刘凌霞 宋强
基于改进遗传算法的不完整大数据填充挖掘算法	郑斌
海底复杂环境下机器人摆脱障碍物路径优化方法研究	翟雁 郭晓波
基于语义指向性分析的数据库访问查询优化设计	马晓珺 刘凌霞
网络数据入侵中的路线图谱绘制方法研究	何小利 宋钰
网络负载过高中均衡技术研究仿真	刘远超 郑金芳
基于攻击图模型的网络可能入侵估计研究	王继钢
基于物联网的旅游人群密集区踩踏风险图像监控方法研究	朱文忠 蒋华龙 周述文
基于K-L特征压缩的云计算冗余数据降维算法	聂军
物联网环境下基于PLC的远程控制系统设计	张琰 李昊松 张荆沙 韩丹
基于差分进化的云交易信任度评价控制算法	任雪莲
大型网络异常数据库的快速数据定位模型仿真	朱保锋 苏小玲
因子分析和支持向量机的信息系统风险评价	伍浏阳

