

基于移动代理的油气田虚拟数据云集成模型研究与应用	杨力 曹谢东 刘增良
粒子群算法种群多样性控制方法研究	陈基漓
一种面向HEVC运动估计的高性能VLSI架构	陈伟伟 朱惠 何卫锋 毛志刚
面向安全风险的云计算测试技术研究	刘云龙 曾晋 刘法旺 李维
基于签名的双方密钥协商协议	王天成
基于向量相似度匹配准则的图像配准与拼接	秦佳 杨建峰 薛彬 卜凡
一种故障模型下的Mesh网络容错路由	荣芳芳 段新明
多维连续不确定XML数据查询处理算法	张晓琳 霍伟 刘立新 崔光月
一种面向非规则数据的差别预取策略	朱会东 段赵磊
面向大规模信息的用户分类方法研究	刘忠宝 赵文娟
电路并发性在GSTe中的研究和实现	郑德生 杨国武 徐忠林
一种面向移动终端的云存储方法研究	吴永发 曾碧
基于虚拟文件系统的安全存储技术的研究	崔奇
热力学的混合遗传算法及应用	蒋萍 唐天兵 李鼎
异构多核系统混合任务调度算法	王川
前缘调制Buck型DC-DC变换器的周期借用数字电流控制	史学 魏廷存 李峰
基于负相关思想的异构电路冗余技术研究	施威 原亮 解双建 满梦华
2D图形加速器设计与实现	刘鑫 蒋林
一种基于排序划分的聚类初始化方法	殷君伟 陈建明 薛百里 张健
基于开源软件MJPEG_Streamer的智能视频监控系统设计	肖儿良 毛海军 鞠军平 林蔚
一种兼容AHB总线的Nor Flash控制器IP设计	田鹏 聂泽东 张正平 王文丞 王磊
基于MapReduce面向列的数据库存储方案研究	李爱武 刘宁 严升则
分布式无线传感器节点覆盖集近似算法研究	洪刚 汤宝平 裴勇
一种基于动态网格技术的K-means初始质心选取算法	张真 任贺宇
DA器件的瞬态效应研究	陈莉明 范隆 岳素格 郑宏超 董攀 马建华 杜守刚
一种基于离群指数的初始聚类中心优选算法	李向 刘素红
基于适应度的多Agent层次任务分配方法	陶雪丽 郑延斌
基于免疫和灰色系统理论的网络认知研究	王伟 王辉 张潇
基于GSPN的计算机硬件系统可靠性分析	谷春英 姚青山
一种融合反向学习和量子优化的粒子群算法	肖文显 刘震
彩色图像质量自适应最佳化方法	郑凡 谢正祥 吕霞付 陈勇
VHF/UHF数据链中的越区切换算法	梁爽 赵伟光
基于二阶锥规划的宽带波束优化设计	宋志宏 肖瑜
基于块匹配的粒子图像测速算法	王一 盛惠兴
基于块编码和交替更新的目标检测算法	薛茹 宋焕生 付洋
基于商用工艺的抗辐射标准单元库设计	朱海博 桑红石 李茜 李娅
重路由匿名通信跟踪技术研究	程昊
基于偏好的资源动态融合选择方法"	王玲 余志林 肖海军
基于ARM-FPGA的PLC通讯与编译的设计	蒋玉新 蔡启仲 李克俭
一种基于自然梯度的两步盲源分离算法	李思怡 王永威 黄琰 陈惠娟