

结合语义与模糊推理的两阶段服务组合	王雷;齐美石;
协作过滤中的多级分布式日志存取研究	陈琳;
基于系统级封装(SIP)的信息安全芯片集成设计	冉彤;白国强;
一种不确定性语义计算模型	苗德成;奚建清;
多对象RkNN查询在空间数据库中的应用	刘金岭;杨凤霞;刘国香;
改进的人工蜂群算法求解任务指派问题	孙晓雅;林焰;
嵌入式处理器中分支目标缓冲器的研究与设计	王晨旭;张凯峰;张祥建;喻明艳;
基于模糊理论和CLAHE的雾天图像自适应清晰化算法	王红;何小海;杨晓敏;
基于SIFT的边缘局部仿射的图像拼接算法	王楠楠;王存睿;段晓东;焉德军;
针对基于中国剩余定理RSA算法的光故障攻击分析	王红胜;宋凯;张阳;陈开颜;
基于Logistic映射和超混沌的自适应图像加密算法	李玲;王伟男;李津杰;江进;
混合模块TC-2CLA优化设计的结构参数约束	王元媛;王礼平;
不确定流量条件下多跳无线网络的信道分配与链路调度研究	徐晶;刘威;程文青;袁林峰;
一款高精度宽温度范围TCXO芯片的设计	李晓宇;徐静平;钟德刚;季峰;
基于节点移动和协作转发的异构传感器网络路由协议	王镇;刘学军;
波形模拟器关于组合电路中竞争冒险的应用	蔡烁;杨致远;刘舜;
基于词义消歧的语义查询扩展研究	罗俊丽;李慧娜;路凯;
基于区域分割自适应的超分辨率算法	刘刚;戴明;
基于改进LRU替换策略的共享Cache划分	王涛;朱怡安;黄姝娟;
基于边界像素的模糊模型复原研究	龚平;玉振明;
一种OTP存储器高速读出机制的设计	袁蕊林;陈奕含;罗前;李曼;李平;
基于非均匀分簇的能耗高效WSN路由协议	潘中强;刘亮亮;张东;
双向ACO算法应用于静态机器人全局路径规划研究	徐义晗;程乐;宋艳红;郭艾华;
AES密钥扩展新方法	杨小东;王毅;
基于动态匹配的主题相关度判定算法	郑敏;
基于分辨关系的决策树构建算法	刘军;
32位定浮点正弦余弦函数FPGA实现方法	吴庆达;何书专;潘红兵;沙金;李伟;
一种软件体系结构级测试序列生成技术	徐士华;吕莉媛;赵磊;
基于无线传感器网络的双因子认证协议的设计与研究	齐爱琴;申永军;
一个基于群论的公钥密码算法	左黎明;
光伏并网发电试验系统研究	杨清宇;张子光;邢志勤;马训鸣;
网络交换中的缓存管理研究与实现	李平;杨婷婷;韩俊刚;
基于AES&RSA混合加密策略的硬盘分区加密技术	董军利;宋福刚;管文强;魏广博;
BGP MPLS VPN模块设计与实现	李海华;冯卫华;
基于BP的配电系统网络重构算法的研究	陈中孝;张晓斌;李雷;
AVS解码帧内预测器的硬件设计	林清洪;何明华;
一种预防XML文件过大引起JAVA内存泄露的方案	李德有;解晨光;刘明刚;
一种基于图论的RFID防冲突建模与优化方法	陈泰伟;项颖;吴黎明;吴学文;
基于云理论和多传感器加权平均的关键性能指标状态描述	陈梵;薛敏;葛蓬;李俊达;
面向星载数据管理系统的SpaceWire总线仿真系统开发	底素然;张伟功;巴峰;周华章;陈川;王嘉佳;
基于Agent-Aglet的Web信息检索方法	徐朝辉;秦杰;甄彤;
RCS融合通讯服务架构的研究设计	张小芳;梁凯;王会峰;
基于动态反馈的一致性哈希负载均衡算法	胡丽聪;徐雅静;徐惠民;