

❖ 英国《科学文摘》(INSPEC)来源期刊
 ❖ 俄罗斯《文摘杂志》(AJ, VINITI)来源期刊
 ❖ 美国《乌利希期刊指南(网络版)》(Ulrichsweb)收录期刊
 ❖ 第二届国家期刊奖百种重点科技期刊
 ❖ 中国科技核心期刊 ❖ 全国中文核心期刊
 ❖ 中国科技论文统计源期刊
 ❖ 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
 ❖ RCCSE 核心学术期刊 ❖ 中国期刊方阵双效期刊
 ❖ 《中国工程技术电子信息网》来源期刊

❖ 《日本科学技术振兴机构数据库》(JST)来源期刊
 ❖ 美国《史蒂芬斯全文数据库》(EBSCOhost)来源期刊
 ❖ 美国《剑桥科学文摘(自然科学)》(CSA(NS))来源期刊
 ❖ 波兰《哥白尼索引》(IC)(2006-2011年)来源期刊
 ❖ 中国科学引文数据库(CSCD)2015-2016 核心期刊
 ❖ 《中文科技期刊数据库》来源期刊
 ❖ 《中国期刊网》《中国学术期刊(光盘版)》来源期刊
 ❖ 台湾《中文电子期刊服务(CEPS)资料库》全文收录期刊
 ❖ 《电子科技文献数据库》来源期刊

计算机应用研究

Jisuanji Yingyong Yanjiu

第 32 卷 第 11 期 2015 年 11 月

目 次

综述评论

基于角色的访问控制模型安全性分析研究综述	熊厚仁, 陈性元, 杜学绘, 王义功(3201)
同态加密研究进展综述	李 浪, 余孝忠, 杨娅琼, 郑兰兰(3209)
互联网流量的演化研究	张泽鑫, 李 俊, 常向青(3215)

算法研究探讨

基于自适应机制的遗传算法研究	曲志坚, 张先伟, 曹雁锋, 刘晓红, 冯晓华(3222)
基于改进蝙蝠算法的背包问题求解	李佩泽, 王姗姗, 樊 岩(3226)
基于改进粒子群算法的云计算平台资源调度	王德文, 刘晓萌(3230)
基于流行度的非平衡热传导推荐算法研究	侯 磊, 胡兆龙, 张 博, 刘建国(3235)
基于 Nyström 扩展谱聚类的社会化推荐算法	李振博, 徐桂琼, 查 九(3238)
基于高斯密度的一阶贝叶斯衍生分类器	杜瑞杰, 王双成, 高 瑞(3242)
基于加权联合矩阵的演化聚类算法	周松华, 欧阳春娟(3247)
基于重建系数的子空间聚类融合算法	许 凯, 吴小俊(3252)
分步预测的协同过滤算法	肖明波, 郑鑫炜(3256)
基于 BSP 和动态规划的大规模空域扇区分割	王 超, 陈 昱(3259)
基于粒度计算的减量式隐私保护数据挖掘	程舒通, 徐从富, 但红卫(3264)
基于云端任务合并的绿色功率控制算法研究	李卫平, 王 钢, 杨 杰(3269)
求解 0-1 背包问题的双子群果蝇优化算法	李 栋, 张文宇(3273)
基于混合威布尔分布的加工中心可靠性评估	张根保, 杨兴勇, 李 磊, 李冬英(3278)
空间碎片探测软件的并行化及 WCRT 分析	康少华, 古志民, 付引霞, 安立奎(3283)
一种融合位置信息的字符串相似度度量方法	肖 雨, 崔荣一, 怀丽波(3287)
基于归档集特性的自适应多目标粒子群优化算法	王 强, 郑力明(3291)
一种人工蜂群算法改进方案	梁 静, 葛 宇, 冉晓娟, 李 琦(3295)
一种改进的流程图相似度检索算法及实现	余兴华, 仲梁维(3300)
基于贪心程度和区域界定的预期效率模型求解 0-1 背包问题	苏爱东, 高维珉, 张永翼(3304)
异时滞混沌系统的延时同步控制及电路仿真	程 鹏, 卢 娟(3309)
基于 MapReduce 的序列模式挖掘算法	余 啸, 马传香, 李伟亮, 金 聪(3312)
考虑点和线的有向无环网络连通可靠性研究	崔铁军, 马云东(3315)

软件技术研究

基于 OMKast 的术语关系获取和验证	王娜娜, 黄运有, 唐素勤, 王 石, 曹存根(3319)
基于 PU 学习的软件故障检测研究	张 荷, 李 梅, 张 阳, 蔡晓妍(3324)
基于蚁群算法的三三组合测试用例集的生成	王小银, 王曙燕, 孙家泽(3328)
文档转换器变更影响分析与测试用例优化方法	白倩倩, 牟永敏(3332)

系统应用开发

利用 CBIA 与 WSN 构建的植物叶片分类系统	李 晨, 姚 玮, 韩忠伟, 高一鸿, Florian Schmidt, 蒋 涛, 丁惠君, 王振宇, 申旻旻(3336)
---------------------------------	---

混合蚁群算法在非线性谐波平衡分析中的应用	刘文进,丛日静,南敬昌,李冬梅(3341)
基于演化版本的 Deep Web 查询接口维护方法	束长波,施化吉,王 基(3345)
基于改进 Solis&Wets 算法的 PID 参数自整定	白国振,荆鹏翔,骆艳洁(3349)
考虑节点间不同连通性要求的公路交通网布局优化模型研究	熊 巧(3352)

网络与通信技术

改进的无线传感器网络节点虚拟力部署方法	张 涛,余翔宇,蓝俊健,黄伟鹏(3356)
异质传感网络中基于目标轨迹的覆盖性能研究	秦宁宁,郑 欣,吴宏杰,徐保国(3359)
一种 Macro-Pico 异构网络基于博弈的小区选择算法	李 锋,耿莉娜,朱世华(3364)
一种基于蚁群算法的云存储副本动态选择机制研究	左 方,何 欣(3368)
仿射传播聚类算法和稀疏贝叶斯的网络流量预测模型	赵启升,李存华(3371)
一种面向延迟容忍的星间链路数据转发算法	张 毅,杜学绘,徐国愚,施小武(3375)
一种基于预测的自适应机会网络消息转发策略	梁 泉,贺文武,张永晖(3379)
面向用户 QoE 的移动 IPTV 视频质量优化算法	曾文娟,高海波,王 菁(3383)
基于质量评价及需求匹配的制造设备云服务选择	赵秋云,魏 乐,舒红平(3387)
一种自适应调制的鱼群优化部分传输序列算法	祝杨坤,达新宇,张亚普,王 舒(3391)
基于动态分簇的 DTN 路由算法	钟 赟,夏靖波,付 凯,柏 骏,张毅卜(3395)
基于语义的物流云服务发现技术研究	张水旺,王 涌,胡小建(3399)
OFDM 信号中保护间隔样式的识别方法	张孟伯,杨晓静,张欣冉,张 岱(3404)
云数据中心多虚拟机并行迁移带宽重分配策略	何 利,李付荣(3408)

信息安全技术

矩阵奇异值和矩阵范数的保密计算服务协议	刘 新,李顺东,陈振华,王艳超(3413)
信息中心网络架构 NetInf 安全性改进研究	刘解放,赵 斌,周 宁(3416)
面向云计算的网络安全风险预测模型的研究	郭祖华,李扬波,徐立新,张 晓(3421)
对一个无证书签密方案的分析与改进	秦艳琳,吴晓平(3426)
高效的三方量子秘密直接共享方案	张晓倩,谭晓青,梁 翠(3430)
一种基于完备拉丁方的图像加密算法	杨刘洋,吕 翔(3435)
基于敏感点覆盖的恶意代码检测方法	秦艳锋,王清贤,曾勇军,奚 琪(3439)
一种提高链路层加密比特流识别率的新方法	邢 萌,王 韬,吴 杨,李进东(3443)
一种较快速的基于整数的全同态加密方案	代洪艳,丁 勇,吕海峰,高 雯(3448)
VANETs 中 beacon 的传输攻击实时检测算法	陈 丹,彭利民(3452)
一种快速评估 DDoS 攻击对 DNS 权威服务影响的方法	潘蓝兰,尉迟学彪,胡安磊(3456)

图形图像技术

基于问题分解的二维几何约束优化求解	高雪瑶,张春祥,卢志茂(3460)
基于主动特征选择的在线加权多实例目标跟踪	孙百伟,陈秀宏,钱 凯(3463)
光照不均匀图像的阈值分割	王 仲,郑镛浩,付鲁华,苟建松(3467)
基于 MRF 的半自动肾皮质三维分割算法	时永刚,陈 庆,祝 峰,刘志文(3471)
基于边界沙包核函数的 Mean-Shift 跟踪算法	曹义亲,肖金胜,黄晓生(3475)
基于加权排序检索和视觉模式挖掘的商标识别	刘 石,宋 砚(3480)
引入极化方位角特征的极化 SAR 图像分类	王剑波,王 超,张 红,吴 樊(3484)
一种鲁棒的高精度摄像机标定方法	文 涛,左东广,李忠科,李站良,于为中(3489)
基于均值偏移和区域映射的视差图优化算法	张惊雷,吉 玲(3492)
新的解决大平移抖动的车载图像电子稳像算法	张轶飞,马 娜(3496)
低分辨率图像眼睛精确定位方法	徐国庆(3501)
基于差分纹理的人脸表情识别	夏海英,徐鲁辉(3504)
基于全局和局部外观的视觉跟踪算法研究	黄会群(3508)
GPU 快速解压的多分辨率地形高程数据压缩算法	张兵强,姜本清,方 君(3513)
基于虚拟样本的协同表示人脸识别算法	张哲来,马小虎(3518)

信息集萃

下期要目	(3344)
------------	--------

期刊基本参数:CN51-1196/TP * 1984 * m * A4 * 320 * zh * P * ¥35.00 * 3840 * 75 * 2015-11 * n

本期责任编辑 洪志全