- ◆ 英 国《 科 学 文 摘 》 (INSPEC ) 来 源 期 刊 ◆ 俄 罗 斯 《 文 摘 杂 志 》 (AJ ) 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 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
- - ❖ 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
  - \* 个国行于引入数据序(GSGD)2013 2010 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
    - \* 《个自动门吻》《个自于小动门(儿鱼)以//水椒动门
  - ❖ 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 33 卷 第 1 期 2016 年 1 月

## 目 次

## 综述评论

综述评论		
云取证综述		
单类支持向量机在工业控制系统人侵检测中的应用研究综述	李 琳,尚文利,姚 俊,赵剑明,曾 鵬(7)	
自发表情识别方法综述 ·····	何 俊,何忠文,蔡建峰,房灵芝(12)	
算法研究探讨		
树突细胞算法的运行时间属性分析	王 丽,方贤进,刘 佳(17)	
通用稀疏多核学习	张仁峰,吴小俊,陈素根(21)	
制造资源本体的概念语义相似度研究 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	丁 博,苗世迪(28)	
一种基于学习自动机的推荐算法改进 ······		
基于改进的主动逻辑与元认知环的机器人常识推理的研究	王科俊,杜同春(35)	
云中心异构服务器能耗受限下的性能优化策略 ·····		
基于遗传算法的双向搜索 Chord 算法 ······	王 挺,吴晓军,张玉梅(46)	
基于 T 细胞调节的免疫遗传优化算法对逆变器 PWM 控制序列的优化	王永兴,钱淑渠,叶永强(50)	
一种基于 OpenMP 的并行混合 PVS 算法 ······	邹 竞,马 华,谢 鲲(56)	
基于克里金插值的 SWAT 参数率定大规模并行方法	李 强,陆忠华,王彦棡,陈 曦,罗 毅(60)	
一种基于累积适应度遗传算法的 SVM 多分类决策树	朱庆生,程 柯(64)	
一种实用的资源稀缺条件下的分词方法 ·····	马 宁,李亚超,何向真,于洪志(68)	
基于功放记忆效应的动态 X 参数模型的研究	田秀华,王振霞,南敬昌(71)	
边效益因素下复杂供应链网络局域演化机制 ·····	曹文彬,熊 曦(75)	
时滞非线性供应链系统的复杂动态行为仿真分析	李卓群,严广乐(78)	
考虑订单发货区域的物流配送调度问题研究	王 桢,黄 磊(82)	
基于缓存层级结构的多核 Web 服务器动态请求调度算法		
云模型的布谷鸟搜索算法		
基于图染色问题的混合优化算法 ·····		
基于层次评分函数的多粒度搜索算法研究	姜 攀,李跃新(101)	
基于连续时间量子游走的链路预测方法研究		
基于文档副本局部性的分布式检索算法研究	孙 伟,吕 强(108)	
基于机器学习的 MapReduce 资源调度算法 ·····	于 倩,蔚承建,王 开,朱林军(111)	
基于 MapReduce 的平均多项朴素贝叶斯文本分类 ······	何 敏,武德安,吴 磊(115)	
基于改进引力搜索的混合 K-调和均值聚类算法研究	王彩霞(118)	
两种常见的云计算服务定价机制的对比研究		
一种改进的新型元启发式花朵授粉算法 ·····		
软件技术研究		
一种基于命名实体识别的需求跟踪方法 ·····		
GUI 回归测试的测试脚本修复技术研究	朱 静,曾红卫(136)	

基于模糊层次分析法的社交编程网站开发者评估方法 ······系统应用开2	
一种基于独立任务的 POMDP 问题的解决方法 ·······	
云环境下药物分子对接动态任务迁移的应用	
基于信息导航的三维用户界面动态构建方法	
WFEN 的贝叶斯估计及在高维预测模型中的应用 ·······	
网络与通信技	
异构网络环境下的高稳定性应用层组播方案	•
一种基于改进加权序贯检测的协作频谱感知算法	
认知网络中基于用户需求的功率控制算法研究	
基于遗传算法的时频差快速估计	
非圆信号与圆信号共存下的快速方位估计算法	
基于深度学习的无线传感器网络数据融合	
基于 ZigBee 技术的孤立点人网算法研究	
基于 TCPN 的交叉口信号控制模型与优化	
混合流媒体分发系统中可信合作节点选取模型	
无虚拟通道的 3D NoC ZoneDefense 容错路由算法 ····································	
基于卡尔曼过滤的多传感器协作数据重构算法研究	
基于最佳中继选择的异构多媒体自适应协作分集算法	
无线网络冲突感知广播调度算法	
基于 DEM 的滨海地区非均匀杂波模拟 ······	
信息安全技术	
两个基于四粒子纠缠态的量子秘密共享方案	张建中,张文昊(225
低抗共谋攻击的服务器辅助验证签名方案	牛淑芬,牛 灵,王彩芬,蓝才会(229
多服务器环境下基于扩展混沌映射的认证密钥协商协议	舒 剑(232
基于公共协方差矩阵的实用模板攻击	
一种基于多层联合分析的 HTTP 隧道木马检测方法	
防止差分功耗分析攻击的软件掩码方案	徐 佩,傅 鹂(245
供应链环境下 UC 安全的 RFID 所有权转移协议	周 洲,彭长根,杨玉龙,张晓培(249
基于富模型的分层量化隐写分析算法 ·····	张 聪,张敏情,刘 佳(255
基于局部二值模式的中值滤波检测算法	苏育挺,张天娇,张 静,张承乾(258
一种保护用户隐私的路网兴趣点 KNN 查询方法 ·····	
动态攻击网络演化分析模型	李 艳,黄光球(266
收进的签名长度固定的无证书聚合签名方案 ······	
2P中基于云模型和灰色系统理论的信任机制研究	杨本臣,王翠琴(276
图形图像技术	ᡮ
基于视觉选择性注意与 IHOG-LBP 特征组合的行人目标快速检测 ·······	
基于随机阵列的降维压缩感知三维成像方法	向 高,张晓玲,师 君,吴宗亮,韦顺军(286
一种基于压缩感知理论的纹理分类方法 ·····	
基于 DCT 域视觉显著性检测的图像缩放算法	罗雅丹,唐振华,覃团发(296
基于低秩表示的非负张量分解算法	
结合 Powell-RWACO 的图像边缘提取算法 ·····	惠晓威,常正英,林 森,曹益华(304
基于区域边界最优映射的图像分割算法	赵 婕,张春美,张小勇,姚峰林(307
莫糊集与非线性增益相结合的自适应图像增强算法	全永奇,李太君,邓家先,谢凯明(311
融合语义与几何特征的人体模型结构分割	黎 琳,韩 丽,徐建国,唐 棣(316
信息集萃	
下期要目	(315