



ISSN 1001-3695
CODEN JYYIC7

计算机应用研究

Application Research of Computers

第31卷第1期 2014年1月
Vol.31 No.1 Jan. 2014

1

2014

四川省计算机研究院主办
中国 成都 Chengdu,China

- ◆ 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系统》来源期刊
- ◆ 《日本科学技术振兴机构数据库》(JST) 来源期刊
- ◆ 美国《史蒂芬斯数据库》(EBSCOhost) 全文来源期刊
- ◆ 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) 来源期刊
- ◆ 中国科学引文数据库来源期刊
- ◆ 《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 31 卷 第 1 期 2014 年 1 月

目 次

综述评论

硬件虚拟化 rootkit 检测方法研究综述	施江勇,王会梅,鲜明,荣宏,金从军(1)
超像素分割算法研究综述	王春瑶,陈俊周,李炜(6)
全参考图像质量评价综述	褚江,陈强,杨曦晨(13)
代理重签名研究进展	陈亮,陈性元,孙奕,杜学绘(23)
社会网络分析在政府间国际组织研究中的应用	刘建胜,封孝生,何晚辉,李立波(28)

算法研究探讨

基于平衡采样的轻量级广告点击率预估方法	施梦圆,顾津吉(33)
基于噪点抑制的聚类有效性评价函数构建	翟丽丽,张雪,彭定洪,李艳来(37)
基于句法分析的汉语词义消歧	张春祥,栾博,高雪瑶,卢志茂(40)
基于时间特性的微博热门话题检测算法研究	闫光辉,赵红运,任亚缙,陈勇(43)
基于 agent 的蚁群觅食行为建模及在机器人路径规划问题中的应用	柏继云,李士勇(47)
基于模糊 PA 算法的微博信息传播分享预测研究	田占伟,刘臣,王磊,隋场(51)
基于 DSM 和 GA 的消费者感性需求聚类	杨延璞,余隋怀,陈登凯,李博,戚彬(55)
时滞基因调控网络的全局渐进稳定性分析	吴海霞,冯伟,冉维(59)
基于概率神经网络和 K-L 散度的样例选择	翟俊海,李畅,李塔,王熙照(63)
自动修复短时序违反路径的 FPGA 布线算法	刘洋,杨海钢,喻伟,蔡刚,徐维涛(66)
外电场作用下神经元网络同步特性	于凯,王江,邓斌,魏熙乐(70)
游戏引擎最短路径搜索优化遗传算法设计	黎忠文,覃志东,王全宇,倪仲余(76)
异构集群下的任务调度算法研究	刘莉,姜明华(80)
云计算环境下基于用户满意度的遗传算法	邹伟明,于炯(85)
一种基于统计学判别分析的老人摔倒检测算法的研究	金纯,尹远阳(89)
分段自相关频率估计算法研究	张晓威,李洋洋,孟凡明(92)
FastICA 和 RobustICA 算法在盲源分离中的性能分析	吴微,彭华,张帆(95)
一种邻域线性竞争的排列降维方法	闫德勤,吕志超,刘胜蓝(99)
基于引用启发式和 URL 语义相结合的会话识别方法	张帅,陈兴蜀,童浩,崔晓婧(102)
基于坡度的鲁棒优化方法	杨朝,戴光明,彭雷,王茂才(106)
一种基于模糊 Petri 网的 CGF 决策方法研究	陈坚,廖守亿,杨艳丽,张金生(111)
基于平均偏离度的证据组合方法	曹洁,郭雷雷,李伟,吴迪(115)
基于反传混沌粒子群训练的前馈神经网络研究	朱群雄,董春岩,林晓勇(120)
基于改进差分进化算法的非线性系统模型参数辨识	熊伟丽,陈敏芳,张乾,徐保国(124)
基于统计特征的不等长间歇过程故障诊断研究	郭金玉,赵璐璐,李元(128)
基于中介中心度的微博影响力个体发现	朱静宜(131)
空间资源索引与 top-k 查询研究	于世龙,黄宏斌,邓苏(134)

系统应用开发

基于 OGC 规范的多星多传感器卫星地面系统设计与实现	杨中,李国庆,解吉波,于文洋,邓红帅,雷星松(137)
-----------------------------	-----------------------------

基于定时谓词变迁系统客运专线区间通用模型及仿真	李 望,倪少权(141)
一种带有负载均衡的军事信息服务聚合模型	沈 迪,李建华,张 强,朱 瑞(147)
基于博弈视角的交通信息提供与道路收费联合定价模型	袁鹏程,隽志才(152)
基于概念设计阶段的解耦模式车门截面形状优化方法	苏 眇,王 琥(157)
车辆出行轨迹调查分析中的丢点轨迹还原	王龙飞,陈 红,李 杨,邓亚娟(162)
考虑广告投入影响的再制造闭环供应链优化决策博弈模型研究	初叶萍,张曙红(166)

软件技术研究

代码缺陷与代码味道的自动探测与优化研究	刘 伟,刘宏韬,胡志刚(170)
基于变异技术的程序故障自动化修复方法	马春燕,刘 杰,赖文豫(177)
基于数据局部性的推测式 Hadoop 任务调度算法研究	刘 奎,刘向东,马宝来,王翠荣(182)
基于二叉树搜索空间缩减的测试数据生成	邵 楠,周雁舟,惠文涛,乔 辉(188)
Twitter 的 Follow 关系和 Retweet 关系对比	曾 雪,吴 跃(192)

信息安全技术

可抵御唯密文攻击的基于格的公钥加密	李 君(196)
WSN 中一种轻量级和高安全性的密钥管理方案	曾 萍,张 历,杨亚涛,刘宇新,储 旭(199)
加权条件熵在异常检测中的应用	范晓诗,李成海(203)
一个可追踪身份的门限属性签名方案	行韩睿,卢万谊,魏立线,韩益亮(206)
基于证书的抗泄漏的安全加密方案	于启红,李继国(210)
可否认的基于属性的指定证实人签名方案	任 燕,唐春明(213)
一种基于免疫入侵检测的攻击路径标志技术研究	张凤斌,孙 刚,张 斌(217)
MDS 矩阵和对合 MDS 矩阵的新构造方法	郭 磊,郑浩然,傅增强,王 月(222)
VANET 中基于不经意传输和群签名的强隐私保护方案	朱晓玲,陆 阳,侯整风,朱晓娟(226)
一种虚拟机访问控制安全模型	梁 彪,秦中元,沈日胜,陈 琦,吕 游,强 勇,郭爱文(231)

网络与通信技术

基于层级的水下传感器网络自适应地理路由协议	兰胜林,杜秀娟,柳 凡,冯振兴(236)
基于优化缓存模型的 IPQAM 频点管理方法研究	鞠照明,王玲芳,刘 磊(239)
无线传感网中一种改进的分布式数据聚集调度算法	刘文彬,刘红冰,付 沙,文志强(243)
基于平均传递概率的容迟网络路由算法的设计	吕杰林,张珊珊(248)
无线传感器网络中基于网格信任度的可靠覆盖算法研究	董书豪,李小龙(253)
基于禁位排列原理的路由决策算法	史 岚,吕建辉(257)
基于后缀摘要的可选下一跳转发信息表聚合的方法	杜传震,田 铭,兰巨龙(261)
6LoWPAN 无线传感器网络移动管理方案	王晓喃,钱焕延(266)
一种基于 EM-MAP 的联合 CFO 双选信道估计算法	田 玮,钟子发,葛梅宝(269)

图形图像技术

增量学习语义属性的图像内容检索系统增强	丁学东,刘 渊,谢振平(273)
融合 LLE 和 ISOMAP 的非线性降维方法	张少龙,巩知乐,廖海斌(277)
基于先验知识的肝脏轮廓线提取算法研究	王小东,冯 璠,鲁定国,李 展,韩 鑫(281)
基于 Kinect 的深度数据融合方法	呙 维,胡 涛,朱欣焰(285)
基于 Gabor 多尺度空间的不变兴趣点检测	谢 锦,蔡自兴,汪鲁才(289)
基于全局颜色对比的显著性目标检测	杨 军,林士胜,肖应旺(292)
基于仿射不变闭合区域和 SURF 的图像匹配算法	杜 杰,刘亚秋,孙 壢(295)
基于正交 SRDA 和 SRKDA 的人脸识别	陈达遥,陈秀宏,董昌剑(299)
基于暗原色的单一图像去雾算法的研究	和晓军,乔 寅(304)
基于有限状态自动机的人眼开度 PERCLOS 实现算法	巩晓倩,蒲亦非,杨智勇,周激流(307)
基于 LLE 和 KRR 的人体动作重构算法研究	刘 剑,龚志恒,吴成东,高恩阳(311)
基于各向异性滤波和空间 FCM 的 MRI 图像分割方法	曾文权,何拥军,崔晓坤(316)

信息集萃

下期要目	(88)
------	------

期刊基本参数:CN51-1196/TP * 1984 * m * A4 * 320 * zh * P * ¥35.00 * 3840 * 75 * 2014-1 * n

本期责任编辑 何 俐,黄 莉,傅 奕

Application Research of Computers

Vol. 31 No. 1 Jan. 2014

Contents

Survey

Summarize of detection methods on hardware-based virtualization machine rootkit	SHI Jiang-yong, WANG Hui-mei, XIAN Ming, et al. (1)
Review on superpixel segmentation algorithms	WANG Chun-yao, CHEN Jun-zhou, LI Wei(6)
Review on full reference image quality assessment algorithms	CHU Jiang, CHEN Qiang, YANG Xi-chen(13)
Survey of proxy re-signature technology	CHEN Liang, CHEN Xing-yuan, SUN Yi, et al. (23)
Application of social network analysis in research of intergovernmental organizations	LIU Jian-sheng, FENG Xiao-sheng, HE Wan-hui, et al. (28)

Algorithm Research & Explorer

Balance-sampling based light-weighted advertisement CTR prediction method	SHI Meng-yuan, GU Jin-ji(33)
Construction of clustering validity evaluation function based on noise suppression	ZHAI Li-li, ZHANG Xue, PENG Ding-hong, et al. (37)
Chinese word sense disambiguation based on parsing analysis	ZHANG Chun-xiang, LUAN Bo, GAO Xue-yao, et al. (40)
Detection algorithm research for hot topics in micro-blog based on time characteristics	YAN Guang-hui, ZHAO Hong-yun, REN Ya-jin, et al. (43)
Modeling of ant colony foraging behavior based on agent and application of model in robotic path planning	BAI Ji-yun, LI Shi-yong(47)
Research on prediction of micro-blog information dissemination based on PA algorithm	TIAN Zhan-wei, LIU Chen, WANG Lei, et al. (51)
Consumer's perceptual needs clustering based on DSM and GA	YANG Yan-pu, YU Sui-huai, CHEN Deng-kai, et al. (55)
Further analysis on global asymptotical stability of genetic regulatory networks with time delays	WU Hai-xia, FENG Wei, RAN Wei(59)
Instance selection based on probabilistic neural network and K-L divergence	ZHAI Jun-hai, LI Chang, LI Ta, et al. (63)
Automatic repairing short-path violations FPGA routing algorithm	LIU Yang, YANG Hai-gang, YU Wei, et al. (66)
Synchronizing characteristics of neural network subject to external electric field	YU Kai, WANG Jiang, DENG Bin, et al. (70)
Optimized genetic algorithm for shortest-path problem in game engine	LI Zhong-wen, QIN Zhi-dong, WANG Quan-yu, et al. (76)
Research of task scheduling algorithm on heterogeneous cluster	LIU Li, JIANG Ming-hua(80)
Consumer satisfaction genetic algorithm in cloud computing	ZOU Wei-ming, YU Jiong(85)
Old man fall detection algorithm research based on discriminant analysis of statistical	JIN Chun, YIN Yuan-yang(89)
Research of segmented autocorrelation frequency estimation algorithm	ZHANG Xiao-wei, LI Yang-yang, MENG Fan-ming(92)
Performance analysis of FastICA and RobustICA on blind sources separation	WU Wei, PENG Hua, ZHANG Fan(95)
Neighborhood linear rival alignment dimensionality reduction algorithm	YAN De-qin, LV Zhi-chao, LIU Sheng-lan(99)
Methodology for session identification based on combination of referenced heuristic and URL-semantic	ZHANG Shuai, CHEN Xing-shu, TONG Hao, et al. (102)
Robust optimization method based on slope	YANG Zhao, DAI Guang-ming, PENG Lei, et al. (106)
Decision-making method of computer generated forces based on fuzzy Petri-net	CHEN Jian, LIAO Shou-yi, YANG Yan-li, et al. (111)
New evidence fusion method based on average deviation	CAO Jie, GUO Lei-lei, LI Wei, et al. (115)
Research of training feedforward neural networks based on hybrid chaos particle swarm optimization-back-propagation	ZHU Qun-xiong, DONG Chun-yan, LIN Xiao-yong(120).
Parameter estimation of nonlinear systems model based on improved differential evolution	XIONG Wei-li, CHEN Min-fang, ZHANG Qian, et al. (124)
Fault diagnosis for uneven-length batch processes based on statistic features	GUO Jin-yu, ZHAO Lu-lu, LI Yuan(128)
Centrality based microblog influence entity discovery	ZHU Jing-yi(131)
Spatial resource index and top- <i>k</i> query research	YU Shi-long, HUANG Hong-bin, DENG Su(134)

System Development & Application

Design and implementation of multi-satellites ground systems based on OGC service standards	YANG Zhong, LI Guo-qing, XIE Ji-bo, et al. (137)
General model and simulation on passenger-dedicated line section based on timed predicate/transition-system	LI Wang, NI Shao-quan(141)
Load balancing composition model for military information service	SHEN Di, LI Jian-hua, ZHANG Qiang, et al. (147)
Union pricing mechanism of traffic information and road congestion based on game theory perspective	YUAN Peng-cheng, JUAN Zhi-cai(152)

Decoupling mode-based shape optimization method for vehicle door in conceptual design stage	SU Xuan, WANG Hu(157)
Track patching method for incomplete track in track-oriented traffic survey and analysis	WANG Long-fei, CHEN Hong, LI Yang, et al. (162)
Research on optimal decision game models of closed-loop supply chain considering influence of advertising investment	CHU Ye-ping, ZHANG Shu-hong(166)

Software Technology Research

Automated detection and optimization research on code defects and code smells	LIU Wei, LIU Hong-tao, HU Zhi-gang(170)
Method for repairing program automatically with mutation	MA Chun-yan, LIU Jie, LAI Wen-yu(177)
Speculative task scheduling algorithm based on locality of data in Hadoop	LIU Kui, LIU Xiang-dong, MA Bao-lai, et al. (182)
Test data generation based on binary tree search space reduction	SHAO Nan, ZHOU Yan-zhou, HUI Wen-tao, et al. (188)
Comparison between Follow and Retweet on Twitter	ZENG Xue, WU Yue(192)

Technology of Information Security

Lattice-based public-key encryption with resistance of ciphertext-only attack	LI Jun(196)
Lightweight and high security key management for wireless sensor networks	ZENG Ping, ZHANG Li, YANG Ya-tao, et al. (199)
Application of weighted conditional entropy in anomaly detection	FAN Xiao-shi, LI Cheng-hai(203)
Identify traceable threshold attribute-based signature scheme	XING Han-rui, LU Wan-yi, WEI Li-xian, et al. (206)
Secure certificate-based encryption against entropy and key leakage	YU Qi-hong, LI Ji-guo(210)
Deniable attribute-based designated confirmer signature	REN Yan, TANG Chun-ming(213)
Technology research of attack path identification based on immune intrusion detection	ZHANG Feng-bin, SUN Gang, ZHANG bin(217)
New construction methods for MDS matrices and involution MDS matrices	GUO Lei, ZHENG Hao-ran, FU Zeng-qiang, et al. (222)
Strong privacy protection scheme based on oblivious transfer and group signature in VANET	ZHU Xiao-ling, LU Yang, HOU Zheng-Feng, et al. (226)
Access control security model for virtual machines	LIANG Biao, QIN Zhong-yuan, SHEN Ri-sheng, et al. (231)

Technology of Network & Communication

Level-based adaptive geo-routing for underwater sensor network	LAN Sheng-lin, DU Xiu-juan, LIU Fan, et al. (236)
Research of IPQAM resource management method based on optimal cache model	JU Zhao-ming, WANG Ling-fang, LIU Lei(239)
Improved distributed data aggregation scheduling algorithm in WSNs	LIU Wen-bin, LIU Hong-bing, FU Sha, et al. (243)
Design of DTN routing algorithm based average delivery probability	LV Jie-lin, ZHANG Shan-shan(248)
Research on reliable coverage algorithm based on grid trust value for wireless sensor networks	DONG Shu-hao, LI Xiao-long(253)
Routing decision algorithm based on limit arrangement	SHI Lan, LV Jian-hui(257)
Nexthop-selectable aggregation based on suffix digest for forwarding information base	DU Chuan-zhen, TIAN Ming, LAN Ju-long(261)
Mobility management for 6LoWPAN wireless sensor networks	WANG Xiao-nan, QIAN Huan-yan(266)
Joint carrier frequency offset and double selective channel estimation based on EM-MAP algorithm	TIAN Wei, ZHONG Zi-fa, GE Mei-bao(269)

Technology of Graphic & Image

Improvement of content-based image retrieval system by incrementally learning semantic attributes of images	DING Xue-dong, LIU Yuan, XIE Zhen-ping(273)
Nonlinear dimensionality reduction method by fusing LLE and ISOMAP	ZHANG Shao-long, GONG Zhi-le, LIAO Hai-bin(277)
Liver contour extraction based on priori knowledge model	WANG Xiao-dong, FENG Jun, LU Ding-guo, et al. (281)
Kinect-based depth image fusion method	GUO Wei, HU Tao, ZHU Xin-yan(285)
Interest point detection based on Gabor multiscale-space	XIE Jin, CAI Zi-xing, WANG Lu-cai(289)
Salient objects detection based on global color contrast	YANG Jun, LIN Tu-sheng, XIAO Ying-wang(292)
Image matching algorithm based on affine-invariant closed region and SURF	DU Jie, LIU Ya-qiu, SUN Yao(295)
Face recognition based on orthogonal SRDA and SRKDA	CHEN Da-yao, CHEN Xiu-hong, DONG Chang-jian(299)
Research on single image defogging algorithm based on dark primary colors	HE Xiao-jun, QIAO Yin(304)
PERCLOS implementation computing method of eye open degree based on finite state machine	GONG Xiao-qian, PU Yi-fei, YANG Zhi-yong, et al. (307)
Research human action reconstruction based on LLE and KRR	LIU Jian, GONG Zhi-heng, WU Cheng-dong, et al. (311)
MRI image segmentation method based on anisotropic diffusion and spatial FCM	ZENG Wen-quan, HE Yong-jun, CUI Xiao-kun(316)

Responsible Editor HE Li, HUANG Li, FU Yi

计算机应用研究

第二届国家期刊奖百种重点期刊

中国期刊方阵双效期刊

中国科技核心期刊

全国中文核心期刊

中国科学引文数据库来源期刊

RCCSE中国核心学术期刊

中国科技期刊精品数据库全文来源期刊

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

《中国期刊网》《中国学术期刊(光盘版)》来源期刊

《中国工程技术电子信息网》《电子科技文献数据库》来源期刊

台湾《中文电子期刊服务(CEPS)资料库》全文来源期刊

英国《科学文摘》(INSPEC)来源期刊

《日本科学技术振兴机构数据库》(JST)来源期刊

俄罗斯《文摘杂志》(AJ, VINITI)来源期刊

美国《史蒂芬斯数据库》(EBSCOhost)全文来源期刊

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)来源期刊

美国《乌利希期刊指南(网络版)》(Ulrichsweb)收录期刊

ISSN 1001-3695



01>

ISSN 1001-3695

定 价 :35.00元

CN 51-1196/TP

零售价 :35.00元