



Q K 1 7 0 4 9 3 6



ISSN 1002-137X
CN 50-1075/TP
CODEN JKIEBK

计算机科学

COMPUTER SCIENCE

2017

第44卷
Vol.44

第5期
No.5

ISSN 1002-137X



9 771002 137179

计算机科学

第44卷 第5期 2017年5月

目 次

1 流行音乐主旋律提取技术综述	李伟 冯相宜 吴益明等
6 两层传感器网络中安全 Top- k 查询处理技术综述	戴华 叶庆群 杨庚等
14 分支嵌套循环的自动并行化研究	丁丽丽 李雁冰 张素平等
20 一种基于 MapReduce 的大数据集相似自连接算法	孙德才 王晓霞
26 基于 Intel MIC 架构的 3D 有限差分算法优化	郝鑫 郭绍忠

网络与通信

33 基于单位超球面上 Mean Shift 聚类的地震子波盲估计	萧蕴诗 赵彦青 程成
37 基于信任和权重的无线传感器网络数据融合模型	张峰 郑洪源 丁秋林
42 稀疏原子分解算法在 AR 模型参数估计中的应用	姜玉洁 刘国庆 王天荆
48 一种基于 OFDM 认知无线电网络的次优动态资源分配算法	韩杰 宋晓勤 董莉等
53 面向工业无线汇聚网络的高吞吐率 MAC 协议	徐亦达 徐朝农
61 针对单区域突发流量的移动 Sink 路径规划	万成常 捷 张灵
66 基于脑电 EEG 的改进 EEMD 算法	黄丽亚 笪铖璐 杨晨等
71 采用预编码的 GSM 网络最大互信息优化方法研究	魏霖静 宁璐璐 练智超等

信息安全

75 面向移动物联网的可信超网络概念及构架研究	王慧强 温秀秀 吕宏武等
81 差分隐私在协同过滤算法中的应用研究	鲜征征 李启良 李改等
89 基于深度极限学习机的危险源识别算法 HIELM	李诗瑶 周良 刘虎
95 云存储中基于虚拟用户的数据完整性验证	徐云云 白光伟 沈航等
100 一种面向融合泛在網的协同防护体系设计	戚湧 莫璇 李千目
105 云环境中基于 cache 负载实时定噪的同驻分析方法	何佩聪 黄汝维 陈宁江等
111 基于属性圆的多属性决策云模型构建与可靠性分析应用	崔铁军 李莎莎 王来贵
116 基于混合式聚类算法的离群点挖掘在异常检测中的应用研究	尹娜 张琳
120 基于分类树的动态集值型数据发布的隐私保护	石秀金 胡艳玲
125 基于开源工具集的大数据网络安全态势感知及预警架构	琚安康 郭渊博 朱泰铭
132 基于状态的工控协议 Fuzzing 测试技术	张亚丰 洪征 吴礼发等
141 基于协议混合变形的 Web 安全模糊测试与效用评估方法	涂玲 马跃 程诚等
146 一种云环境中密文数据的模糊多关键词检索方案	何亨 夏薇 张继等
153 基于 Stackelberg 博弈的海事安全问题研究	巩绪福 蔚承建 钱震等

160 可公开定责的密文策略属性基加密方案	马潇潇 于刚
166 面向云数据安全存储的分段融合模糊聚类算法	单冬红 史永昌 赵伟艇 等
170 一类有限域上的置换多项式	魏晴 孙光洪

软件与数据库技术

172 分布式流数据加载和查询技术优化	易佳薛晨王树鹏
178 面向大数据分布式存储的动态负载均衡算法	张栗粽崔园罗光春等
184 一种基于单数据源的可视化自定义报表模型	汤加符云清万煊民
189 异构信息空间中时间感知的跨类型实体推荐	杨丹陈默王刚等
193 使用模型检测解决概率布尔网络优化控制	郭宗豪魏欧

人工智能

199 多粒度决策粗糙集中的粒度约简方法	桑妍丽钱宇华
206 直觉模糊序信息系统下变精度与程度的“逻辑且”粗糙集	胡猛李蒙蒙徐伟华
211 基于副本交换的局部增强差分进化蛋白质结构从头预测方法	李章维郝小虎张贵军
218 一种基于混沌和单纯形法的水波优化算法	吴秀丽周永权
226 基于异构中文在线百科的层次话题构建	王煦中刘琰胡琳梅等
232 基于 Floyd 算法的多重最短路问题的改进算法	左秀峰沈万杰
235 自适应步长布谷鸟搜索算法	李荣雨戴睿闻
241 一种中文事件事实性识别方法	何天雄李培峰朱巧明
245 基于动态 QoS 的 Web 服务选取方法	方晨王晋东于智勇
251 基于 LTE 方向型传播模型的模拟退火加权定位算法	王卫红严鲁琴杨洁
257 基于模拟退火与高斯扰动的烟花优化算法	韩守飞李席广拱长青
263 基于 IF-HPSO 算法的防空作战 WTA 问题研究	梅海涛华继学王毅等
268 基于卡尔曼滤波参数自学习的大坝变形预测	占鹏飞吕鑫毛莺池等
272 基于神经网络的异构网络向量化表示方法	吴卫祖刘利群谢冬青
276 基于秩约束密度敏感距离的自适应聚类算法	任永功刘洋赵月
280 基于汉语复句的语义相关度计算及类别的标识	杨进才陈忠忠沈显君等
285 基于改进贝叶斯概率模型的推荐算法	刘付勇高贤强张著
290 求解 2-D Strip Packing 问题的 u-分组优化算法	黄海李松斌

图形图像与模式识别

294 基于改进的 PBAS 算法的前景目标检测	汪荣琪郑林王标
299 基于非局部自相似性的谱聚类图像去噪算法	柯祖福易本顺谢秋莹
304 基于子带能熵比的语音端点检测算法	张毅王可佳席兵等
308 基于目标识别与显著性检测的图像场景多对象分割	李青袁家政刘宏哲
314 分水岭算法应用于主动轮廓模型能量分割算法的研究	汪梅李琳汪斌等

COMPUTER SCIENCE

Vol. 44 No. 5 May 2017

CONTENTS

1 Review on Main Melody Extraction from Pop Music	LI Wei et al.
6 Overview of Secure Top- k Query Processing in Two-tiered Wireless Sensor Networks	DAI Hua et al.
14 Auto-parallelization Research Based on Branch Nested Loops	DING Li-li et al.
20 MapReduce Based Similarity Self-join Algorithm for Big Dataset	SUN De-cai et al.
26 Optimization of 3D Finite Difference Algorithm on Intel MIC	HAO Xin et al.

Network & Communication

33 Blind Estimation of Seismic Wavelet on Unit Hypersphere with Mean Shift	XIAO Yun-shi et al.
37 Trust and Weight Based Data Fusion Model in Wireless Sensor Networks	ZHANG Feng et al.
42 Application of Atomic Decomposition Algorithm Based on Sparse Representation in AR Model Parameters Estimation	JIANG Yu-jie et al.
48 Suboptimal Dynamic Resource Allocation Algorithm in OFDM Based Cognitive Radio Network	HAN Jie et al.
53 High-throughput MAC Protocol for Industrial Convergent Wireless Networks	XU Yi-da et al.
61 Dynamic Path Planning Design of Mobile Sink for Single Region Bursty Traffic	WAN Cheng et al.
66 Improved EEMD Algorithm Based on EEG Signal	HUANG Li-ya et al.
71 Research on Maximum Mutual Information Optimization in GSM Networks with Precoding	WEI Lin-jing et al.

Information Security

75 Concept and Architecture of Trustworthy Super Network for Mobile Internet of Things	WANG Hui-qiang et al.
81 Research on Application of Differential Privacy in Collaborative Filtering Algorithms	XIAN Zheng-zheng et al.
89 Hazard Identification Algorithm Based on Deep Extreme Learning Machine	LI Shi-yao et al.
95 Virtual-user-based Public Auditing Integrity in Cloud Storage	XU Yun-yun et al.
100 Collaborative Protection Architecture Design Orient to Fusion Ubiquitous Network	QI Yong et al.
105 Co-residency Detection Scheme Based on Cache Load and Real Time Noise Ascertainment in Cloud	HE Pei-cong et al.
111 Multi-attribute Decision Making Model Based on Attribute Circle and Application of Reliability Analysis	CUI Tie-jun et al.
116 Research on Application of Outlier Mining Based on Hybrid Clustering Algorithm in Anomaly Detection	YIN Na et al.
120 Privacy Preserving Based on Taxonomy Tree for Dynamic Set-valued Data Publishing	SHI Xiu-jin et al.
125 Framework for Big Data Network Security Situational Awareness and Threat Warning Based on Open Source Toolset	JU An-kang et al.
132 Protocol State Based Fuzzing Method for Industrial Control Protocols	ZHANG Ya-feng et al.
141 Hybrid Protocol Deformation Based Web Security Fuzzy Testing and Utility Evaluation Approach	TU Ling et al.
146 Fuzzy Multi-keyword Retrieval Scheme over Encrypted Data in Cloud Computing	HE Heng et al.
153 Maritime Security Research Based on Stackelberg Game	GONG Xu-fu et al.
160 Publicly Accountable Ciphertext-policy Attribute-based Encryption Scheme	MA Xiao-xiao et al.

166 Segmented Fusion Fuzzy Clustering Algorithm for Cloud Data Security Storage	SHAN Dong-hong et al.
170 Class of Permutation Polynomials over Finite Fields	WEI Qing et al.

Software & Database Technology

172 Optimization on Distributed Stream Data Loading and Querying	YI Jia et al.
178 Dynamic Load Balance Algorithm for Big-data Distributed Storage	ZHANG Li-zong et al.
184 Visual Custom Report Model Based on Single Data Source	TANG Jia et al.
189 Time-aware Cross-type Entity Recommendation in Heterogeneous Information Spaces	YANG Dan et al.
193 Optimal Control of Probabilistic Boolean Networks Using Model Checking	GUO Zong-hao et al.

Artificial Intelligence

199 Granular Structure Reduction Approach to Multigranulation Decision-theoretic Rough Sets	SANG Yan-li et al.
206 Rough Set Based on “Conjunctive Logic” Operation of Variable Precision and Grade in Intuitionistic Fuzzy Ordered Information System	HU Meng et al.
211 Replica Exchange Based Local Enhanced Differential Evolution Searching Method in Ab-initio Protein Structure Prediction	LI Zhang-wei et al.
218 Improved Water Wave Optimization Algorithm Based on Chaos Optimization and Simplex Method	WU Xiu-li et al.
226 Building Hierarchical Topics Based on Heterogeneous Chinese Online Encyclopedia	WANG Xu-zhong et al.
232 Improved Algorithm about Muti-shortest Path Problem Based on Floyd Algorithm	ZUO Xiu-feng et al.
235 Adaptive Step-size Cuckoo Search Algorithm	LI Rong-yu et al.
241 Approach to Identify Chinese Event Factuality	HE Tian-xiong et al.
245 Web Service Selection Method Based on Dynamic QoS	FANG Chen et al.
251 Simulated Annealing for Weighted Localization Algorithm Based on LTE Directional Propagation Model	WANG Wei-hong et al.
257 Fireworks Optimization Algorithm Based on Simulated Annealing and Gaussian Perturbations	HAN Shou-fei et al.
263 Optimization Study on Weapon-Target Assignment Problem in Air-defense Operation Based on Intuitionistic Fuzzy Hybrid Particle Swarm Optimization	MEI Hai-tao et al.
268 Parameter Self-learning Method Based on Kalman Filter for Dam Deformation Prediction	ZHAN Peng-fei et al.
272 Vectorized Representation of Heterogeneous Network Based on Neural Networks	WU Wei-zu et al.
276 Adaptive Clustering Algorithm Based on Rank Constraint Density Sensitive Distance	REN Yong-gong et al.
280 Word Semantic Relevancy Computation and Categories Identification Based on Chinese Compound Sentences	YANG Jin-cai et al.
285 Improved Bayesian Probabilistic Model Based Recommender System	LIU Fu-yong et al.
290 u-Block Optimization Algorithm for 2-D Strip Packing Problem	HUANG Hai et al.

Graphics, Image & Pattern Recognition

294 Foreground Object Detection Based on Improved PBAS	WANG Rong-qi et al.
299 Image Denoising Method of Spectrum Clustering Based on Non-local Similarity	KE Zu-fu et al.
304 Speech Endpoint Detection Algorithm Based on Sub-band Energy-entropy-ratio	ZHANG Yi et al.
308 Multi-object Segmentation of Image Scene Based on Object Recognition and Saliency Detection	LI Qing et al.
314 Study on Watershed Algorithm Applied to Active Contour Model Energy Segmentation Algorithm	WANG Mei et al.

中国计算机学会会刊
中国期刊方阵双效期刊
中国科学引文数据库 (CSCD) 来源期刊
《中文核心期刊要目总览》(GCJC) 收录期刊
中国科技核心期刊
RCCSE 中国核心学术期刊
中文科技期刊数据库收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国学术期刊网络出版总库收录期刊
美国剑桥科学文摘(CSA) 收录期刊
美国乌利希期刊指南(UPD) 收录期刊
日本科学技术振兴机构数据库(JST) 收录期刊
2016 中国国际影响力优秀学术期刊

计算机科学

1974 年 1 月创刊
第 44 卷 第 5 期(月刊)
2017 年 5 月 15 日出版

COMPUTER SCIENCE

Started in January,1974
Vol.44 No.5(Monthly)
Publication Date:May 15th,2017

主管/主办: 重庆西南信息有限公司
(原科技部西南信息中心)
编 辑 出 版: 《计算机科学》编辑部
重庆市渝北区洪湖西路 18 号
邮 政 编 码: 401121
电 话: (023) 63500828
E-mail : jsjkx12@163.com
社长/总编: 徐书令
编辑部主任: 柯 颖
主 编 助 理: 李亚辉
印 刷: 重庆升光电力印务有限公司
总 发 行: 重庆市邮政局
国外总发行: 中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱)
邮发代号: 78-68
国外代号: 6210-MO

Competent Department: Chongqing Southwest Information Co.,Ltd
(Southwest Information Center of Ministry of
Science and Technology)
Edited & Published by: Editorial Board of Computer Science
Address: 18#,Honghu West Rd.,Yubei District,Chongqing,China
Post Code: 401121
Tel: (023) 63500828
Website: <http://www.jsjkx.com>
Proprieter/Editor-in-chief: XU Shu-ling
Editorial Director: KE Ying
Assistant Editor-in-chief: LI Ya-hui
Printed by: Shengguang Electric Printing Limited Co.,Chongqing
Distributor: Post Office,Chongqing
Overseas Distributor: China International Book Trading Corporation
(P.O.Box 399,Beijing,China)
6210-MO