



中国计算机学会会刊
中国科技核心期刊
中文核心期刊

ISSN 1007-130X
CODEN JGKEF6

计算机工程与科学

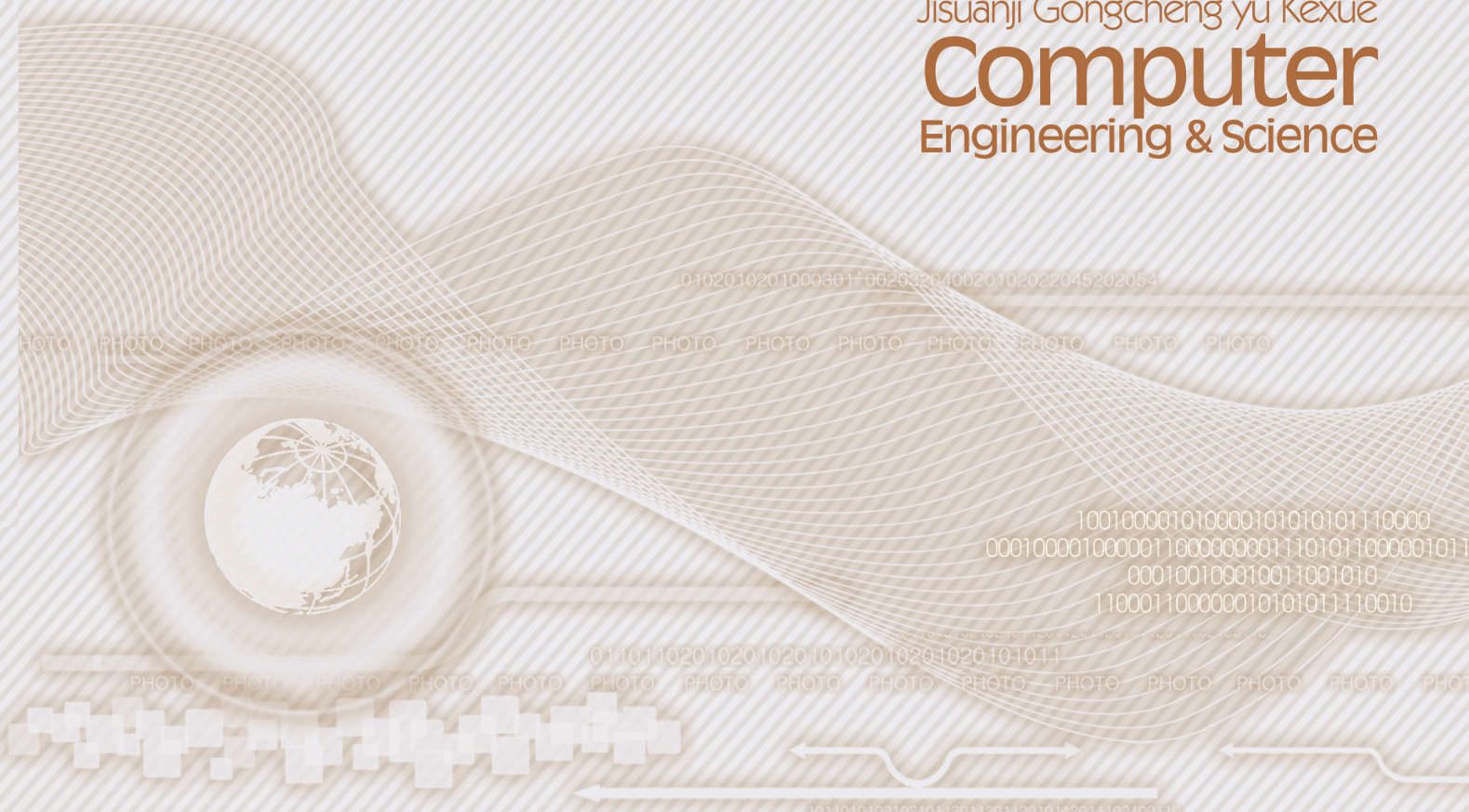
Jisuanji Gongcheng yu Kexue
Computer
Engineering & Science

计算机工程与科学

第四十一卷 第一期

二〇一九年一月

《计算机工程与科学》杂志社



第41卷 第1期 2019年1月
Vol.41 No.1 Jan. 2019



万方数据

国防科技大学计算机学院 主办
《计算机工程与科学》杂志社 出版
中国 长沙 Changsha China

· 高性能计算 ·

| | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|---------|---------|---------|-------------|
| 飞腾处理器与商用处理器性能比较 | 方建滨 | 杜琦 | 唐滔 | 陈项颢 | 黄春 | 杨灿群(1) |
| 面向数据流结构的指令映射优化方法 | 李易 | 常成娟 | 卢圣健 | 江道忠 | 范东睿 | 叶笑春(9) |
| 面向深度学习的 SoC 架构设计与仿真 | 崔浩然 | 李涵 | 冯煜晶 | 吴萌 | 王超 | 陶冠良 张志敏(14) |
| 基于 FPGA 的并行多发可编程解析器 | 杨惠 | 冯振乾 | 厉俊男(24) | | | |
| 基于光纤-无线网络的协同计算卸载算法 | 郭金林 | 武继刚 | 陈龙 | 史雯隽(31) | | |
| 非易失处理器安全备份机制研究 | 刘襟默 | 邱宗迪 | 贾甜远 | 徐远超(41) | | |
| 基于凸函数证据理论的关联感知云服务信任模型 | 刘玮 | 邹璐琨 | 霸元婕 | 李广力 | 张志刚(47) | |

· 计算机网络与信息安全 ·

| | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-----|---------|---------|---------|--|
| P2P 流媒体网络的关键节点识别算法 | 龙军 | 王宇楼 | 袁鑫攀 | 张华超(56) | | |
| 改进的 HS 算法优化 BP 神经网络的入侵检测研究 | 丁红卫 | 万良 | 邓焯堃(65) | | | |
| 车辆自组织网络中新型 NP-CSMA 随机多址协议研究分析 | 占港 | 丁洪伟 | 柳度林 | 杨志军 | 周圣杰(73) | |
| 适用于车载网的匿名异构聚合签名方案 | 牛淑芬 | 李振彬 | 王彩芬(80) | | | |

· 软件工程 ·

| | | | | | | |
|-------------------------|-----|--------|---------|--|--|--|
| 具有多值决策过程的广义可能性计算树逻辑模型检测 | 袁申 | 魏杰林 | 李永明(88) | | | |
| 一种改进的 OL 归结——SOL 归结 | 刘清华 | 徐扬(98) | | | | |

· 图形与图像 ·

| | | | | | | |
|-----------------------|-----|----------|----------|-----|-----|---------|
| 新式灰度图像盲检测数字水印算法 | 郭鹏飞 | 冯琳 | 孙思宇(104) | | | |
| 基于 CNN 特征加权和区域整合的图像检索 | 袁晖 | 廖开阳 | 郑元林 | 曹从军 | 汤梓伟 | 邓轩(113) |
| 三维交互界面中垂直多层交互技术的研究 | 陈苗云 | 殷继彬(122) | | | | |

· 人工智能与数据挖掘 ·

| | | | | | | |
|---|----------|----------|-----|----------|----------|-------|
| 基于双决策树的数据采样方法 | 陈力 | 费洪晓 | 丁海伦 | 成琳 | 翟纪宇(130) | |
| 一种基于容器技术的经销商现场管理系统架构方案 | 戴佳顺(136) | | | | | |
| 基于越界重置和高斯变异的蝙蝠优化算法 | 李永恒 | 赵志刚(144) | | | | |
| 基于多分类支持向量机的优化算法智能推荐系统与实证分析 | 崔建双 | 车梦然(153) | | | | |
| 基于 Wasserstein GAN 的文档表示模型 | 马永军 | 李亚军 | 汪睿 | 陈海山(161) | | |
| 基于 Q-learning 的不确定环境 BDI Agent 最优策略规划研究 | 万谦 | 刘玮 | 徐龙龙 | 郭竞知(166) | | |
| 蚁群算法研究与应用的新进展 | 覃远年 | 梁仲华(173) | | | | |
| 基于有效实例的改进 U 树算法 | 宋佳佳 | 王作为(185) | | | | |
| 《计算机工程与科学》征文通知 | | | | | | (160) |

总编辑:胡慧俐
 常务编辑:屈婉霞
 编辑:赵思逸
 英文编辑:陈小文 姬少丽

刊名题字:朱光亚
 封面设计:谢颖
 出版日期:2019 年 1 月
 本刊电话:(0731)87002567
 邮箱:jsjgcykx@vip.163.com
 杂志主页:jocces.nudt.edu.cn

Contents

| | |
|---|--|
| Performance comparison between FT-1500A and Intel XEON | <i>FANG Jian-bin, DU Qi, TANG Tao, CHEN Xu-hao, HUANG Chun, YANG Can-qun</i> (1) |
| An instruction mapping optimization method based on dataflow architecture | <i>LI Yi, CHANG Cheng-juan, LU Sheng-jian, JIANG Dao-zhong, FAN Dong-rui, YE Xiao-chun</i> (9) |
| Design and simulation of a deep learning SoC architecture | <i>CUI Hao-ran, LI Han, FENG Yu-jing, WU Meng, WANG Chao, TAO Guan-liang, ZHANG Zhi-min</i> (14) |
| A Multi-concurrent programmable parser based on FPGA | <i>YANG Hui, FENG Zhen-qian, LI Jun-nan</i> (24) |
| A collaborative computation offloading algorithm based on fiber-wireless networks | <i>GUO Jin-lin, WU Ji-gang, CHEN Long, SHI Wen-jun</i> (31) |
| Secure checkpointing on non-volatile processors | <i>LIU Zi-mo, QIU Zong-di, JIA Tian-yuan, XU Yuan-chao</i> (41) |
| A relevance-aware cloud service trust model based on convex evidence theory | <i>LIU Wei, ZOU Lu-kun, BA Yuan-jie, LI Guang-li, ZHANG Zhi-gang</i> (47) |
| A key node identification algorithm in P2P streaming networks ... | <i>LONG Jun, WANG Yu-lou, YUAN Xin-pan, ZHANG Hua-chao</i> (56) |
| Optimizing intrusion detection of BP neural networks by a modified harmony search algorithm | <i>DING Hong-wei, WAN Liang, DENG Xuan-kun</i> (65) |
| A new NP-CSMA random multiple access protocol based on VANETs | <i>ZHAN Gang, DING Hong-wei, LIU Qian-lin, YANG Zhi-jun, ZHOU Sheng-jie</i> (73) |
| An anonymous heterogeneous aggregate signcryption scheme for vehicular networks ... | <i>NIU Shu-fen, LI Zhen-bin, WANG Cai-fen</i> (80) |
| Model checking of generalized possibilistic computation tree logic with multi-valued decision process | <i>YUAN Shen, WEI Jie-lin, LI Yong-ming</i> (88) |
| An improved OL resolution: SOL resolution | <i>LIU QING-hua, XU Yang</i> (98) |
| A new digital watermarking algorithm for gray image blind detection | <i>GUO Peng-fei, FENG Lin, SUN Si-yu</i> (104) |
| Image retrieval based on CNN feature weighting and region integration | <i>YUAN Hui, LIAO Kai-yang, ZHENG Yuan-lin, CAO Cong-jun, TANG Zi-wei, DENG Xuan</i> (113) |
| Vertical multi-layer interaction technology in 3D interactive interface | <i>CHEN Miao-yun, YIN Ji-bin</i> (122) |
| A data sampling method based on double decision tree | <i>CHEN Li, FEI Hong-xiao, DING Hai-lun, CHENG Lin, ZHAI Ji-yu</i> (130) |
| A dealer on-site management architecture solution based on container technology | <i>DAI Jia-shun</i> (136) |
| An improved bat algorithm based on cross-border relocation and Gaussian mutation | <i>LI Yong-heng, ZHAO Zhi-gang</i> (144) |
| An intelligent recommendation system for optimization algorithms based on multi-classification support vector machine and its empirical analysis | <i>CUI Jian-shuang, CHE Meng-ran</i> (153) |
| A document representation model based on Wasserstein GAN | <i>MA Yong-jun, LI Ya-jun, WANG Rui, CHEN Hai-shan</i> (161) |
| Optimal strategy planning of BDI agent based on Q-learning in uncertain environments | <i>WAN Qian, LIU Wei, XU Long-long, GUO Jing-zhi</i> (166) |
| New progress of the ant colony algorithm in research and applications | <i>QIN Yuan-nian, LIANG Zhong-hua</i> (173) |
| A modified U-tree algorithm based on effective instances | <i>SONG Jia-jia, WANG Zuo-wei</i> (185) |