

# 软件学报

---

# Journal of Software

---



主办

ISCAS  
中国科学院软件研究所



中国科学院软件研究所

中国计算机学会

出版



科学出版社



2013年全国百强科技期刊



2015年全国百强科技期刊



中国精品科技期刊



中国计算机学会会刊

# 软件学报

(Ruanjian Xuebao)

第30卷第3期

2019年3月

## 目 次

### 智能数据管理与分析技术专刊

智能数据管理与分析技术专刊前言	樊文飞	王国仁	王朝坤	(495)			
大规模 RDF 图数据上高效率分布式查询处理	王 鑫	徐 强	柴乐乐	杨雅君	柴云鹏	(498)	
基于规则的最短路径查询算法	李忠飞	杨雅君	王 鑫	(515)			
基于角色发现的动态信息网络结构演化分析	冯冰清	胡绍林	郭 栋	钟晓歌	李佩钰	(537)	
复杂条件下的社区搜索方法	竺俊超	王朝坤	(552)				
基于事件的社交网络上的双边偏好稳态规划	成雨蓉	王国仁	李博扬	袁 野	(573)		
基于时效规则的数据修复方法	段旭良	郭 兵	沈 艳	申云成	董祥千	张 洪	(589)
劣质数据上代价敏感决策树的建立	齐志鑫	王宏志	周 雄	李建中	高 宏	(604)	
两两比较模型的 Why-not 问题解释及排序	祁丹蕊	宋韶旭	王建民	(620)			
差分隐私的数据流关键模式挖掘方法	王金艳	刘 陈	傅星程	罗旭东	李先贤	(648)	
基于网格耦合的数据流聚类	张东月	周丽华	吴湘云	赵丽红	(667)		
分布式异构数据库数据同步工具	徐梓荐	叶 盛	张 孝	(684)			
面向通用模型的高可用性步态周期分析方法	门慧超	王波涛	(700)				
CNN 多位置穿戴式传感器人体活动识别	邓诗卓	王波涛	杨传贵	王国仁	(718)		
改进的 SSD 航拍目标检测方法	裴 伟	许晏铭	朱永英	王鹏乾	鲁明羽	李 飞	(738)
面向交通流量预测的多组件时空图卷积网络	冯 宁	郭晟楠	宋 超	朱琪超	万怀宇	(759)	
时空依赖的城市道路旅行时间预测	施 晋	毛嘉莉	金澈清	(770)			
面向高维特征和多分类的分布式梯度提升树	江佳伟	符芳诚	邵荟侠	崔 斌	(784)		
因子分解机模型研究综述	赵衍衍	张良富	张 静	李翠平	陈 红	(799)	
因子分解机模型的宽度和深度扩展研究	燕彩蓉	周灵杰	张青龙	李晓林	(822)		
基于强化学习的金融交易系统研究与发展	梁天新	杨小平	王 良	韩镇远	(845)		
《软件学报》投稿指南						(封三)	

## Contents

### SPECIAL ISSUE ON TECHNIQUES FOR INTELLIGENT DATA MANAGEMENT AND ANALYSIS

495	Preface <i>FAN Wen-Fei, WANG Guo-Ren, WANG Chao-Kun</i>
498	Efficient Distributed Query Processing on Large Scale RDF Graph Data <i>WANG Xin, XU Qiang, CHAI Le-Le, YANG Ya-Jun, CHAI Yun-Peng</i>
515	Rule Based Shortest Path Query Algorithm <i>LI Zhong-Fei, YANG Ya-Jun, WANG Xin</i>
537	Structure Evolution Analysis Based on Role Discovery in Dynamic Information Networks <i>FENG Bing-Qing, HU Shao-Lin, GUO Dong, ZHONG Xiao-Ge, LI Pei-Yu</i>
552	Approaches to Community Search Under Complex Conditions <i>ZHU Jun-Chao, WANG Chao-Kun</i>
573	Bilateral Preference Stable Planning over Event Based Social Networks <i>CHENG Yu-Rong, WANG Guo-Ren, LI Bo-Yang, YUAN Ye</i>
589	Data Repair Algorithm Based on Currency Rules <i>DUAN Xu-Liang, GUO Bing, SHEN Yan, SHEN Yun-Cheng, DONG Xiang-Qian, ZHANG Hong</i>
604	Cost-sensitive Decision Tree Induction on Dirty Data <i>QI Zhi-Xin, WANG Hong-Zhi, ZHOU Xiong, LI Jian-Zhong, GAO Hong</i>
620	Learning Pair-wise Relationship Models for Ranking Why-not Problem Explanations <i>QI Dan-Rui, SONG Shao-Xu, WANG Jian-Min</i>
648	Crucial Patterns Mining with Differential Privacy over Data Streams <i>WANG Jin-Yan, LIU Chen, FU Xing-Cheng, LUO Xu-Dong, LI Xian-Xian</i>
667	Data Stream Clustering Based on Grid Coupling <i>ZHANG Dong-Yue, ZHOU Li-Hua, WU Xiang-Yun, ZHAO Li-Hong</i>
684	Data Synchronization Tool for Distributed Heterogeneous Database <i>XU Zi-Jian, YE Sheng, ZHANG Xiao</i>
700	High Feasible Method of Cycle Segment Analysis for Common Gait Model <i>MEN Hui-Chao, WANG Bo-Tao</i>
718	Convolutional Neural Networks for Human Activity Recognition Using Multi-location Wearable Sensors <i>DENG Shi-Zhuo, WANG Bo-Tao, YANG Chuan-Gui, WANG Guo-Ren</i>
738	The Target Detection Method of Aerial Photography Images with Improved SSD <i>PEI Wei, XU Yan-Ming, ZHU Yong-Ying, WANG Peng-Qian, LU Ming-Yu, LI Fei</i>
759	Multi-component Spatial-temporal Graph Convolution Networks for Traffic Flow Forecasting <i>FENG Ning, GUO Sheng-Nan, SONG Chao, ZHU Qi-Chao, WAN Huai-Yu</i>
770	Travel Time Prediction for Urban Road Based on Spatial-temporal Dependency <i>SHI Jin, MAO Jia-Li, JIN Che-Qing</i>
784	Distributed Gradient Boosting Decision Tree Algorithm for High-dimensional and Multi-classification Problems <i>JIANG Jia-Wei, FU Fang-Cheng, SHAO Ying-Xia, CUI Bin</i>
799	Survey on Factorization Machines Model <i>ZHAO Kan-Kan, ZHANG Liang-Fu, ZHANG Jing, LI Cui-Ping, CHEN Hong</i>
822	Research on Wide and Deep Extension of Factorization Machine <i>YAN Cai-Rong, ZHOU Ling-Jie, ZHANG Qing-Long, LI Xiao-Lin</i>
845	Review on Financial Trading System Based on Reinforcement Learning <i>LIANG Tian-Xin, YANG Xiao-Ping, WANG Liang, HAN Zhen-Yuan</i>