

# 计算机科学

2021年 第48卷 第11A期 Vol.48 No.11A 2021



本期封面:集装箱码头岸桥最优调度理论研究和高效算法高熙,孙未未



# 计算机科学 (JISUANJI KEXUE)

# 第 48 卷 第 11A 期 2021 年 11 月

# 目 次

## 智能计算

1	嵌套命名实体识别研究进展	余	诗媛		郭涛	复明	-	黄瑞	門	等
11	图神经网络社区发现研究综述		宁壺	恣昕		谢	辉	, in	美火	文
17	基于 CiteSpace 的中文评论文本研究现状与趋势分析	李	建兰		潘	岳	ž	李小	聪	等
22	集装箱码头岸桥最优调度理论研究和高效算法					高	熙	矛	小未	未
30	基于改进狮群进化算法的面向空间众包平台的多工作者多任务路径规划方法									
		赵	杨	r	倪。	も伟	ž	朱旭	辉	等
39	基于 LSTM 混合模型的比特币价格预测		张	宁		方靖	雯	走	义雨	宣
46	基于双路信息时空图卷积网络的交通预测模型	康	雁	L	谢恩	思宇		£	E	等
52	基于门控图卷积与动态依存池化的事件论元抽取	王	士浩	•	王口	中卿	ž	李寿	山	等
57	基于公理化模糊集合的模糊推理方法		康	波		潘小	东	3	E	虎
63	一种新的优化机制:Rain	刘	华玲		皮节	<b>芦鹏</b>	3	刘梦	瑶	等
71	一种基于 AP-Entropy 选择集成的风控模型和算法					王茂	光	杉	列	行
77	基于全向路口模型的非结构化道路重复节点路径规划	曹	波	-	陈	锋	)	戓	静	等
81	基于融合变分图注意自编码器的深度聚类模型	康	雁	Ĺ	寇	勇奇	j	射思	宇	等
88	基于深度卷积网络的多错误定位方法							引	K	慧
93	混合人工化学反应优化和狼群算法的特征选择	张	亚钏		李	浩	3	宋晨	明	等
102	2 基于三支决策的增量标签传播算法	辛	现伟	,	史者	<b>泰雷</b>	j	韩雨	琦	等
106	3 基于改进樽海鞘算法的共享单车分布密度优化							月	目	川
111	一种基于监督学习的异构网链路预测模型							重	专寿	孟
117	7 面向矢量线数据的直线形状空间检索方法	刘	泽邦	i	陈	荦	7	扬岸	然	等
124	1 基于规则的有标复句关系的自动识别		杨进	±才		胡巧	玲	专	月	泉
130	)融合因果关系和时空图卷积网络的人体动作识别	叶	松涛		周扌	多正	š	包红	杰	等
136	3 基于 Transformer 的汉字到盲文端到端自动转换	蒋	琪		苏	伟	j	射	莹	等
142	2 基于高斯-柯西变异的帝国竞争算法优化					魏	昕	冱	马	锋
147	<sup>7</sup> 基于吸收态马尔可夫链的智能无人车系统实时性能分析		吴均	き培		吴兆	贤	Ē	宇文	兵
154	基于双向 GRU 神经网络和注意力机制的中文船舶故障关系抽取方法					后同	佳	月	目	良
159	) 一种基于改进图波网的双重自回归分量交通预测模型	李	浩		王	飞	j	射思	宇	等
166	3 基于投影圆度和遗传算法的空间圆柱面拟合方法	高	帅	1	夏月	良斌	ž	盏	亮	等
170	)基于改进 TF-IDF 和 ABLCNN 的中文文本分类模型					景	丽	作	可婷	婷

#### 大数据&数据科学

176 兴趣点推荐方法研究综述 邢长征 朱金侠 孟祥福等 于洋 梁 英等 184 基于区块链的大数据交易关键技术与发展趋势 曹 萌 191 基于自适应时间戳与多尺度特征提取的轨迹下一足迹预测模型 李艾玲 张凤荔 高 强等 198 基于网络表示学习的深度社团发现方法 邹军华 王帅辉等 潘雨 204 用于多元时间序列预测的自适应频域模型 刘鑫于晓 王晓迪 211 基于自我中心网络结构特征和网络表示学习的链路预测算法 赵 曼 赵加坤 刘金诺 218 基于特征相似度计算的网页包装器自适应 陈迎仁 郭莹楠 郭享等 225 混合部署数据中心失效负载分析 蒋从锋 殷继亮 胡海周 等 232 网上购物平台多推荐融合算法研究 朱育颉 刘虎沉 236 基于 KL-Ball 的社区挖掘方法 娄铮铮 王冠威 李 辉等 244 知识图谱嵌入的高阶协同过滤推荐系统 徐 兵 弋沛玉 王金策等 251 基于用户兴趣词典和 LSTM 的个性化情感分类方法 王友卫 朱 晨 朱建明等 258 卫星监测时空大数据蠕变特征提取及预警算法 刘亚臣 黄雪莹

#### 图像处理&多媒体技术

265 基于 YOLO 优化的轻量级目标检测网络 许虞俊 李 晨 270 基于 LSTM 神经网络的声纹识别 刘晓璇 季 怡 刘纯平 罗恒利 275 基于图卷积神经网络的完全图人脸聚类 王文博 278 基于 U-net++网络的弱光图像增强方法 李华基 程江华 刘 通等 283 基于手机传感器轨迹的路面地物检测方法 焦东来 王浩翔 吕海洋等 290 基于 YOLOv3 算法的山区铁路边坡落石检测方法研究 刘林芽 吴送英 左志远等 295 基于超分辨率重建的低质量视频人脸识别方法 陆要要 袁家斌 何 珊等 巫 勇 刘永坚 唐 瑭等 303 基于鲁棒低秩张量恢复的高光谱图像去噪 张 征 308 基于三维图像的疤痕面积计算 姚楠 314 基于图像分割的自适应窗口双目立体匹配算法研究 曹林 于威威 319 基于 LSTM 神经网络的声发射信号识别研究 周俊 尹 悦 夏斌 327 基于光源区域自适应的夜间去雾方法 王同森 史勤忠 王得法等 334 SCTD1.0:声呐常见目标检测数据集 周 彦 陈少昌 吴 可等 340 基于质心法的车联网目标跟踪方法与应用 叶阳卢奇 程时伟 345 基于 LeNet-5 卷积神经网络和颜色特征的限速标志识别 王济民 魏 怡 周 宇等 351 基于局部加权表示的线性回归分类器及人脸识别 杨章静 王文博 黄 璞等 360 多尺度 U 网络实现番茄叶部病斑分割与识别 顾兴健 朱剑峰 任守纲 等 367 基于弱监督的深度学习胸部 X 光疾病诊断与定位方法 康明 370 基于 YOLOv3 与分层数据关联的多目标跟踪算法 刘彦 秦品乐 曾建朝 376 基于 U-Net 优化的 SAR 遥感图像语义分割 王 鑫 张昊宇 凌诚 382 基于改进 DeeplabV3+的地物分类方法研究 朱 戎 叶 宽 杨博等

#### 万方数据

386 基于光照叠加的颜色恒常计算方法 冯一凡 赵雪青 师 昕等 391 基于流形结构神经网络的服装图像集分类方法 程铭 马佩 何儒汉 宋一言 唐东林 396 改进穿线法与 HOG+SVM 法结合的数码管图像读数研究 吴续龙 等 400 基于深度信念网络的视觉人体动作识别 洪耀球 404 基于目标轨迹空间关系的视频摘要方法 唐瑭等 曲智国 谭贤四 409 基于多特征融合的人脸活体检测算法 栾 晓 李晓双 雷印杰 王 浩 416 基于行列解耦采样的轻量车道线检测模型 陈浩楠 420 利用透射率与场景深度实现带雾图像能见度检测 张 鼎 蒋慕蓉 黄亚群 424 超分辨率重构遥感图像分类研究 谢海平 李高源 杨海涛等 429 基于深度森林的 P2P 网贷借款人信用风险评估方法 王亭雯 马玉玲等 王萧萧 435 渐进式重建网络的低照度图像增强与去噪研究 俞炜平 郑心城 陈艳芳等 网络&通信 441 两点混合环上的半在线算法 肖 满 李伟东 易超 446 一种多节点实时无线连接方案 钱光明 452 基于粒子群优化算法的无线传感网络安全分簇策略 蒋建峰 孙金霞 尤澜涛 456 基于 PSO-GA 的多边缘负载均衡方法 姚泽玮 林嘉雯 胡俊钦等 官铮 吕 伟 贾 徭等 464 预约式两级调度带内全双工接入控制策略研究 471 基于动态优先级设备低能耗调度算法 张忆文 林铭炜 476 基于加权图的链路映射算法 高明 周慧颖 焦 海等 481 基于采样控制和输入饱和的不确定复杂网络同步研究 赵曼宇 叶军 485 基于 MPLS-TE 的数据中心网络 QoS 优化 蒋建峰 尤澜涛 490 一种基于超立方体的 TCAM 多字段范围规则编码 王云霄 赵丽娜 马 琳等 495 一种适用于电力异构通信的链路速率跨层匹配机制 肖 勇 金 鑫 冯俊豪 信息安全 500 区块链技术研究综述 代闯闯 栾海晶 杨雪莹等 509 代码克隆检测研究进展综述 乐乔艺 刘建勋 孙晓平 等 523 持久故障攻击威胁性研究 王 舰 陈 华 匡晓云等 528 基于区块链的无人机集群安全协作 王宇晨 齐文慧 徐立臻 533 基于区块链的企业联盟共享数字积分管理机制 凌 飞 陈世平 540 基于深度学习的网络流量异常检测 杨月麟 毕宗泽 547 基于轻量级同态加密和零知识证明的区块链隐私保护方案 王瑞锦 唐榆程 裴锡凯等 552 面向 IOT 芯片的安全启动算法分析与应用 宗思洁 覃 天 贺龙兵 557 基于神经网络机器翻译的自然语言信息隐藏 周小诗 张梓葳 文 娟 李 欣 王晗旭等 565 融合多维标识特征的摄像头身份识别方法 朱容辰 570 基于主成分回归和分层置信规则库的企业风险评估模型 刘栅杉 朱海龙 韩晓霞等 576 多云环境中基于属性加密的高效多关键词检索方案 何亨 蒋俊君 冯 可等

万方数据

 585 基于 AVX 指令集的 Sketch 算法优化研究
 谭玲玲 杨 飞 易军凯

 588 基于 AES 和 QR 的快递信息加密应用
 辜双佳 刘万平 黄 东

 592 基于多模型判别的网络入侵检测系统
 马 琳 王云霄 赵丽娜等

#### 交叉&应用

597 机器学习在脊柱疾病智能诊治中的应用综述	刘彤彤	杨环	西永明 等	
608 基于价格趋势驱动的元学习算法在线投资组合策略		戴宏亮	梁楚欣	
616 基于 U-net 的道路缺陷检测		彭 磊	张辉	
620 基于 DenseNet 和混合域注意力的 COVID-19 低剂量 CT 图像质量评价	孙荣荣	单飞	叶 雯	
625 改进 GAN 网络在生成短视频的应用研究		于晓明	黄 铧	
630 基于 Node2vec 和知识注意力机制的诊断预测	李 杭	李维华	陈伟等	
638 基于 IPSO-WRF 的选择性激光烧结件气泡溶解时间预测模型	张天瑞	3 魏铭琦	高秀秀	
644 基于改进 Marching Tetrahedra 算法的锥体气象数据三维重建	马俊成	蒋慕蓉	房素芹	
648 基于卷积神经网络和声振图像的磁瓦内部缺陷检测	刘 鑫	黄沁元	李 强等	
655 基于结构方程模型的突发公共卫生事件下居民出行选择行为研究	骆 晨	胡 明	肖焕权 等	
659 基于结构和行为语义的子流程发现方法		孙善武	王 楠	
666 关于有界 Petri 网的弱进程和弱出现网			刘 萍	
669 一阶逻辑中公理化真度研究	郝 娇	惠小静	马 硕等	
672 基于 MPI 的分布式并行 Gazebo 仿真优化与测试	蒋化南	张帅	林宇斐 等	
678 国密算法在资源公钥基础设施(RPKI)中的应用	冷峰	张明凯	延志伟 等	
682 基于思维图的复杂算法设计和维护方法			朱 平	
688 基于边缘计算的输变电工程全环节单元确认的精准造价智能管控技术研究	栾 凌	潘连武	闫 雷等	
693 一种多趋势指标结合与择时引入峰值的投资组合优化系统	陈靖邦	潘俊哲	沈皓朗 等	
699 面向申威 1621 通用矩阵乘算法的实现与优化	李 爽	赵荣彩	王磊	
705 基于采样集成算法的入侵检测系统设计		郁文明	林海涛	
713 基于区块链的人事档案管理系统研究	王 辉	陈博	刘玉祥	

# **COMPUTER SCIENCE**

# Vol. 48 No. 11A Nov. 2021

## **CONTENTS**

## **Intelligent Computing**

1	Overview of Nested Named Entity Recognition	YU Shi-yuan et al.			
11	Survey of Graph Neural Network in Community Detection	NING Yi-xin et al.			
17	Chinese Commentary Text Research Status and Trend Analysis Based on CiteSpace	LI Jian-lan et al.			
22	2 Theoretical Research and Efficient Algorithm of Container Terminal Quay Crane Optimal Scheduling				
		GAO Xi et al.			
30	Multi-worker and Multi-task Path Planning Based on Improved Lion Evolutionary Algor	ithm for			
	Spatial Crowdsourcing Platform	ZHAO Yang et al.			
39	Bitcoin Price Forecast Based on Mixed LSTM Model	ZHANG Ning et al.			
46	Traffic Prediction Model Based on Dual Path Information Spatial-Temporal Graph Convolutional				
	Network KANG Yan et al				
52	Event Argument Extraction Using Gated Graph Convolution and Dynamic Dependency Pooling				
		WANG Shi-hao et al.			
57	Fuzzy Reasoning Method Based on Axiomatic Fuzzy Sets	KANG Bo et al.			
63	New Optimization Mechanism: Rain	LIU Hua-ling et al.			
71	Risk Control Model and Algorithm Based on AP-Entropy Selection Ensemble W	ANG Mao-guang et al.			
77	Route Planning of Unstructured Road Including Repeat Node Based on Bidirectional Sea	rch CAO Bo et al.			
81	Deep Clustering Model Based on Fusion Variational Graph Attention Self-encoder	KANG Yan et al.			
88	Multiple Fault Localization Method Based on Deep Convolutional Network	ZHANG Hui			
93	Hybrid Artificial Chemical Reaction Optimization with Wolf Colony Algorithm for Feature	re Selection			
	$Z_{-}$	HANG Ya-chuan et al.			
102	Incremental Tag Propagation Algorithm Based on Three-way Decision	XIN Xian-wei et al.			
106 Optimization of Sharing Bicycle Density Distribution Based on Improved Salp Swarm Algorithm					
		ZHOU Chuan			
111	Heterogeneous Network Link Prediction Model Based on Supervised Learning	HUANG Shou-meng			
117	Space Retrieval Method to Retrieve Straight Line for Vector Line Data	LIU Ze-bang et al.			
124	Rule-based Automatic Recognition of Relations for Marked Complex Sentences	YANG Jin-cai et al.			
130 Joint Learning of Causality and Spatio-Temporal Graph Convolutional Network for Skeleton-based					
	Action Recognition	YE Song-tao et al.			
136	End-to-End Chinese-Braille Automatic Conversion Based on Transformer	JIANG Qi et al.			
142	Optimization of Empire Competition Algorithm Based on Gauss-Cauchy Mutation	WEI Xin et al.			
147	147 Real-time Performance Analysis of Intelligent Unmanned Vehicle System Based on Absorbing				
	Markov Chain	WU Pei-pei et al.			
154	Chinese Ship Fault Relation Extraction Method Based on Bidirectional GRU Neural				
	Network and Attention Mechanism	HOU Tong-jia et al.			
159	Dual Autoregressive Components Traffic Prediction Based on Improved Graph WaveNet	LI Hao et al.			
166	Spatial Cylinder Fitting Based on Projection Roundness and Genetic Algorithm	GAO Shuai et al.			
170	Chinese Text Classification Model Based on Improved TF-IDF and ABLCNN	JING Li et al.			

## Big Data & Data Science

176 Point-of-interest Recommendation: A Survey

184	Key Technologies and Development Trends of Big Data Trade Based on Blockchain	CAO Meng et al.		
191	Trajectory Next Footprint Prediction Model Based on Adaptive Timestamp and Multi-	scale		
	Feature Extraction	LI Ai-ling et al.		
198	Deep Community Detection Algorithm Based on Network Representation Learning	PAN Yu et al.		
204	Adaptive Frequency Domain Model for Multivariate Time Series Forecasting	WANG Xiao-di et al.		
211	Link Prediction Algorithm Based on Ego Networks Structure and Network Representa	ition		
	Learning	ZHAO Man et al.		
218	Web Page Wrapper Adaptation Based on Feature Similarity Calculation	CHEN Ying-ren et al.		
225	Analysis of Workload Failure in Co-located Data Centers	JIANG Cong-feng et al.		
232	Research on Multi-recommendation Fusion Algorithm of Online Shopping Platform	ZHU Yu-jie et al.		
236	Community Mining Based on KL-Ball	LOU Zheng-zheng et al.		
244	High-order Collaborative Filtering Recommendation System Based on Knowledge Grap	oh Embedding		
		XU Bing et al.		
251	User Interest Dictionary and LSTM Based Method for Personalized Emotion Classification	tion		
		WANG You-wei et al.		
258	Research on Creep Feature Extraction and Early Warning Algorithm Based on Satellite	e Monitoring		
	Spatial-Temporal Big Data	LIU Ya-chen et al.		
Ima	age Processing & Multimedia Technology			
265	Light-weight Object Detection Network Optimized Based on YOLO Family	XU Yu-jun et al.		
270	Voiceprint Recognition Based on LSTM Neural Network	LIU Xiao-xuan et al.		
275	Complete Graph Face Clustering Based on Graph Convolution Network	WANG Wen-bo et al.		
278	Low-light Image Enhancement Method Based on U-net++ Network	LI Hua-ji et al.		
283	Road Surface Object Detection from Mobile Phone Based Sensor Trajectories	JIAO Dong-lai et al.		
290	Research on Rockfall Detection Method of Mountain Railway Slope Based on YOLOv3	Algorithm		
		LIU Lin-ya et al.		
295	Low-quality Video Face Recognition Method Based on Super-resolution Reconstruction	LU Yao-yao et al.		
303	Hyperspectral Image Denoising Based on Robust Low Rank Tensor Restoration	WU Yong et al.		
308	Scar Area Calculation Based on 3D Image	YAO Nan et al.		
314	Adaptive Window Binocular Stereo Matching Algorithm Based on Image Segmentation	CAO Lin et al.		
319	Acoustic Emission Signal Recognition Based on Long Short Time Memory Neural Net	work ZHOU Jun et al.		
327	Nighttime Image Dehazing Method Based on Adaptive Light Source Region	WANG Tong-sen et al.		
334	SCTD 1. 0: Sonar Common Target Detection Dataset	ZHOU Yan et al.		
340	Centroid Method Based Target Tracking and Application for Internet of Vehicles	YE Yang et al.		
345	Speed Limit Sign Recognition Based on LeNet-5 CNN and Color Feature	WANG Ji-min et al.		
351	Local Weighted Representation Based Linear Regression Classifier and Face Recognition	on		
		YANG Zhang-jing et al.		
360	Multi-scale U Network Realizes Segmentation and Recognition of Tomato Leaf Disease	e GU Xing-jian et al.		
367	Method for Diagnosis and Location of Chest X-ray Diseases with Deep Learning Based	on Weak		
	Supervision	KANG Ming		
370	Multi-object Tracking Algorithm Based on YOLOv3 and Hierarchical Data Association	LIU Yan et al.		
376	Semantic Segmentation of SAR Remote Sensing Image Based on U-Net Optimization	WANG Xin et al.		

XING Chang-zheng et al.

382 Feature Classification Method Based on Improved DeeplabV3+	ZHU Rong et al.			
386 Light Superposition-based Color Constancy Computational Method	FENG Yi-fan et al.			
391 Clothing Image Sets Classification Based on Manifold Structure Neural I	Network CHENG Ming et al.			
396 Study on Digital Tube Image Reading Combining Improved Threading M	Method with			
HOG+SVM Method	SONG Yi-yan et al.			
400 Visual Human Action Recognition Based on Deep Belief Network	HONG Yao-qiu			
404 Video Synopsis Based on Trajectory Spatial Relationship Analysis	QU Zhi-guo et al.			
409 Face Anti-spoofing Algorithm Based on Multi-feature Fusion	LUAN Xiao et al.			
416 Lightweight Lane Detection Model Based on Row-column Decoupled San	mpling CHEN Hao-nan et al.			
420 Visibility Detection of Single Fogging Image Based on Transmittance an	d Scene Depth ZHANG Ding et al.			
4 Classification Research of Remote Sensing Image Based on Super Resolution Reconstruction				
	XIE Hai-ping et al.			
429 Credit Risk Assessment Method of P2P Online Loan Borrowers Based of	on Deep Forest			
	WANG Xiao-xiao et al.			
435 Low-light Image Enhancement and Denoising via Progressive Restoratio	n YU Wei-ping et al.			
Network & Communication				
441 Semi-online Algorithms for Mixed Ring with Two Nodes	XIAO Man et al.			
446 Real Time Wireless Connection Scheme for Multi-nodes	QIAN Guang-ming et al.			
452 Security Clustering Strategy Based on Particle Swarm Optimization Algorithms	orithm in Wireless			
Sensor Network	JIANG Jian-feng et al.			
456 PSO-GA Based Approach to Multi-edge Load Balancing	YAO Ze-wei et al.			
464 Research on Two-level Scheduled In-band Full-duplex Media Access Co.	ntrol Mechanism			
·	GUAN Zheng et al.			
471 Devices Low Energy Consumption Scheduling Algorithm Based on Dyna	mic Priority ZHANG Yi-wen et al.			
476 Link Mapping Algorithm Based on Weighted Graph	GAO Ming et al.			
481 Synchronization of Uncertain Complex Networks with Sampled-data and Input Saturation				
	ZHAO Man-yu et al.			
485 QoS Optimization of Data Center Network Based on MPLS-TE	JIANG Jian-feng et al.			
490 TCAM Multi-field Rule Coding Technique Based on Hypercube	WANG Yun-xiao et al.			
495 Cross-layer Matching Mechanism of Link Communication Rate for Hete	rogeneous			
Communication in Power System	XIAO Yong et al.			
I. C				
Information Security				
500 Overview of Blockchain Technology	DAI Chuang-chuang et al.			
509 Survey of Research Progress of Code Clone Detection	LE Qiao-yi et al.			
523 Study on Threat of Persistent Fault Attack	WANG Jian et al.			
528 Security Cooperation of UAV Swarm Based on Blockchain	WANG Yu-chen et al.			
533 Shared Digital Credits Management Mechanism of Enterprise Alliance E	Based on Blockchain			
	LING Fei et al.			
540 Network Anomaly Detection Based on Deep Learning	YANG Yue-lin et al.			
547 Block-chain Privacy Protection Scheme Based on Lightweight Homomor	phic Encryption and			
Zero-knowledge Proof	WANG Rui-jin et al.			
552 Analysis and Application of Secure Boot Algorithm Based on IOT Chip	ZONG Si-jie et al.			
557 Natural Language Steganography Based on Neural Machine Translation	ZHOU Xiao-shi et al.			

565	Camera Identity Recognition Method Fused with Multi-dimensional Identification Feat	ures
		ZHU Rong-chen et al.
570	Enterprise Risk Assessment Model Based on Principal Component Regression and Hie	rarchical
	Belief Rule Base	LIU Shan-shan et al.
576	Efficient Multi-keyword Retrieval Scheme Based on Attribute Encryption in Multi-cloud	ıd
	Environment	HE Heng et al.
585	Optimization Study of Sketch Algorithm Based on AVX Instruction Set	TAN Ling-ling et al.
588	Application of Express Information Encryption Based on AES and QR	GU Shuang-jia et al.
592	Network Intrusion Detection System Based on Multi-model Ensemble	MA Lin et al.
Int	erdiscipline & Application	
597	Review on Intelligent Diagnosis of Spine Disease Based on Machine Learning	LIU Tong-tong et al.
608	Meta-learning Algorithm Based on Trend Promote Price Tracing Online Portfolio Stra	tegy
		DAI Hong-liang et al.
616	U-net for Pavement Crack Detection	PENG Lei et al.
620	Image Quality Assessment for Low-dose-CT Images of COVID-19 Based on DenseNet	and
	Mixed Domain Attention	SUN Rong-rong et al.
625	Research on Application of Improved GAN Network in Generating Short Video	YU Xiao-ming et al.
630	Diagnostic Prediction Based on Node2vec and Knowledge Attention Mechanisms	LI Hang et al.
638	Prediction Model of Bubble Dissolution Time in Selective Laser Sintering Based on	
	IPSO-WRF	ZHANG Tian-rui et al.
644	Three-dimensional Reconstruction of Cone Meteorological Data Based on Improved Ma	arching
	Tetrahedra Algorithm	MA Jun-cheng et al.
648	Fault Detection for Arc Magnet Based on Convolutional Neural Network and Acoustic	Vibration
	Image	LIU Xin et al.
655	Research on Behavior of Travel Mode Choice Under Duration of Public Health Emerg	
	Based on SEM Model	LUO Chen et al.
	Subprocesses Discovery Based on Structure and Activity Semantics	SUN Shan-wu et al.
666	On Weakly Process of Bounded Petri Net and Weakly Occurrent Nets	LIU Ping
669	Study on Axiomatic Truth Degree in First-order Logic	HAO Jiao et al.
672	Simulation Optimization and Testing Based on Gazebo of MPI Distributed Parallelism	JIANG Hua-nan et al.
678	Application of Chinese Cryptographic Algorithm in RPKI	LENG Feng et al.
682	Complex Algorithm Design and Maintenance Based on Thinking Map	ZHU Ping
688	Research on Intelligent Control Technology of Accurate Cost for Unit Confirmation in	All Links
	of Power Transmission and Transformation Project Based on Edge Computing	LUAN Ling et al.
693	Portfolio Optimization System Based on Multiple Trend Indices with Time Picking of	
	Inducing Peak Prices	CHEN Jing-bang et al.
699	Implementation and Optimization of Sunway1621 General Matrix Multiplication Algor	ithm LI Shuang et al.
705	Design of Intrusion Detection System Based on Sampling Ensemble Algorithm	HUAN Wen-ming et al.

713 Research on Personnel File Management System Based on Blockchain

WANG Hui et al.