

序号	名称	第一作者	发表/出版时间	发表/刊物论文集	所有作者	论文类型	审核时间	通讯作者	卷期页	学校署名	院奖励性成果绩效分级(A/B/C/D)
1	A novel cogging torque measurement method for multislot/pole permanent magnet motor	朱婉婉	2023-12-11	IET Electric Power Applications	朱婉婉(第一作者);杨玉凯(通讯作者)(外);宋洪舟(参与作者)(外);刘轶男(参与作者)(外);郑再平(参与作者)(外);陈益广(参与作者)(外)	期刊论文	2023-12-18 19:14:00	杨玉凯	1515-1523	第一单位	
2	Enhanced properties of Li _{0.42} Zn _{0.27} Ti _{0.11} Mn _{0.1} Fe _{2.104} ferrites co-fired with Bi ₂ O ₃ -B ₂ O ₃ additive at low sintering temperatures	王晓艺	2023-12-01	Ceramics International	王晓艺(第一作者);徐琨(参与作者)(学);程德强(参与作者);冯秀娟(参与作者)	期刊论文	2023-12-11 11:35:02		49, 23, 3946-5-39472	第一单位	C
3	An Improved Bit-Flipping Algorithm of Successive Cancellation List Decoding for Polar Codes	王得胜	2023-11-26	MATHEMATICS	王得胜(第一作者)(学);尹基航(共同通讯作者)(外);徐永刚(共同通讯作者);徐秋玮(参与作者)(外);杨轩(参与作者)(学);华钢(参与作者)	期刊论文	2023-12-11 16:48:54		11卷, 21期, 4462页	第一单位	
4	基于ILSTM网络的工业过程运行状态评价	廖霜霜	2023-11-16	控制理论与应用	廖霜霜(第一作者)(学);褚菲(参与作者);傅逸灵(参与作者)(学);王军(参与作者);王福利(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-04 11:47:15		;, 9	第一单位	C
5	Image encryption algorithm based on the Matryoshka transform and modular-inverse matrix	张晓强	2023-11-06	Nonlinear Dynamics	张晓强(第一及通讯作者);张学恒(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-04 11:49:55		112(11): 1-34	第一单位	D

6	Prescribed performance tracking control under uncertain initial conditions: a neuroadaptive output feedback approach	周淑燕	2023-11-01	IEEE Transactions on Cybernetics	周淑燕(第一作者);王雪松(参与者);宋永端(通讯作者)(外)	期刊论文	2023-11-03 11:25:29	宋永端	vol. 53, no. 11, pp. 7213-7223	第一单位	C
7	Single image detail enhancement via metropolis theorem	江鹤	2023-10-28	Multimedia Tools and Applications	江鹤(第一及通讯作者);刘敬敬(参与者)(学);张皓翔(参与者)(学);程德强(共同通讯作者);Mujtaba Asad(参与者)(外)	期刊论文	2023-12-04 11:50:17		1-25	第一单位	
8	Reconfigurable chiral metasurface based on vanadium dioxide: Modulation of phase and intensity for high-quality hologram and near-field imaging	高鹏	2023-10-21	Optical Materials	高鹏(第一作者)(学);陈聪(参与者)(学);戴耀威(参与者)(学);王晓林(参与者)(学);刘海(通讯作者)	期刊论文	2023-12-19 11:09:08	刘海	145	第一单位	
9	Pyramid Feature Aggregation for Hierarchical Quality Prediction of Stitched Panoramic Images	周玉	2023-10-21	IEEE Transactions on Multimedia	周玉(第一作者);龚维康(参与者)(学);孙彦景(通讯作者);李雷达(参与者)(外);吴金建(参与者)(外);高新波(参与者)(外)	期刊论文	2023-11-27 16:29:28	孙彦景	25: 4177-4186	第一单位	C
10	关联子域对齐网络的跨域高光谱图像分类	王浩宇	2023-10-16	中国图象图形学报	王浩宇(第一作者);程玉虎(参与者);王雪松(通讯作者)	期刊论文	2023-11-08 15:36:17	王雪松	28(10)	第一单位	
11	Stability analysis and L1-gain characterization of positive sampled-data systems	胡梦洁	2023-10-14	Transactions of the Institute of Measurement and Control	胡梦洁(第一作者);施欣晨(参与者)(学);孙卓琪(参与者)(学)	期刊论文	2023-11-30 11:10:05		在线出版检索: https://webofscience.clarivate.cn/wos/woscc/full-record/WOS:001087045	第一单位	

12	Efficient cobalt oxalate synthesis process optimization via second-order modifier adaptation with transfer learning	贾润达	2023-10-09	Canada Journal of Chemical Engineering	褚菲(通讯作者);柴国伟(参与者)(学);王嘉琛(参与者)(学);贾润达(参与者)(外);何大阔(参与者)(外)	期刊论文	2023-12-04 11:53:59	褚菲	Can J Chem Eng. 2023;1-12.	第一单位	
13	用于遥感图像变化检测的深度监督网络	袁小平	2023-10-01	浙江大学学报	袁小平(第一作者);王小倩(参与者)(学);何祥(参与者)(学);胡杨明(参与者)(学)	期刊论文	2023-11-30 11:32:10		57, 10, 1966-1976	第一单位	
14	Optimal coordinated control for speed tracking and torque synchronization of rigidly connected dual-motor systems	杨春雨	2023-10-01	IEEE/ASME Transactions on Mechatronics	杨春雨(第一作者);孟凡仪(参与者)(学);张恒晋(参与者)(学);赵建国(参与者)(学);王海(参与者)(学);周林娜(共同通讯作者)	期刊论文	2023-11-30 11:30:08		28(5):2609-2620	第一单位	C
15	基于Fano 共振的全介质型超表面甲烷传感器设计	刘海	2023-09-22	工矿自动化	刘海(第一及通讯作者);周彤(参与者)(学);陈聪(参与者)(学);高鹏(参与者)(学);戴耀威(参与者)(学);王晓林(参与者)(学);段杰洪(参与者)(学);高宇阳(参与	期刊论文	2023-12-19 16:20:32		49(9)	第一单位	
16	Machine-learning-aided identification of ethanol in humid air using zinc complex capped CsPbBr ₃ resistive sensors	王悦	2023-09-22	NEW JOURNAL OF CHEMISTRY	王悦(第一作者);王茜(参与者)(学);张辉(参与者)(学);高莎莎(参与者)(学);徐文杰(参与者)(学);赵宇龙(参与者)(学);焦明之(参与者);黄胜(参与者);顾修全(参与者)	期刊论文	2023-11-30 11:34:55		47(41):19077-19086	第一单位	
17	HHH 量子算法的普适量子线路设计	季雯	2023-09-20	量子电子学报	季雯(第一作者)(学);叶宾(通讯作者)	期刊论文	2023-11-30 11:35:40	叶宾	40(5):747-758	第一单位	
18	Finite-time attitude control for coupled spacecraft with input constraints	朱婉婉	2023-09-18	Chinese Control Conference	朱婉婉(第一作者);杨玉凯(通讯作者)(外)	会议论文	2023-12-12 16:55:14	杨玉凯	卷期2023-July, 页码: 2157-2162	第一单位	

19	Adaptive event-triggered synchronization of neural networks under stochastic cyber-attacks with application to Chua's circuit	许尧	2023-09-01	NEURAL NETWORKS	许尧(第一作者)(学);杨春雨(通讯作者);周林娜(参与作者);马磊(参与作者);朱松(参与作者)	期刊论文	2023-11-30 11:36:40	杨春雨	166: 11-21	第一单位	C
20	Cooperative Orbital Angular Momentum Wireless Communications	陈瑞瑞	2023-08-28	IEEE Transactions on Vehicular Technology	陈瑞瑞(第一及通讯作者);程文驰(参与作者)(外);林锦昀(参与作者)(学);梁利萍(参与作者)(外)	期刊论文	2023-12-19 16:30:05		pp. 1-11	第一单位	C
21	Improved Generative Adversarial Network for Super-Resolution Reconstruction of Coal Photomicrographs	邹亮	2023-08-21	Sensors	邹亮(第一作者);许世凡(参与作者)(学);朱威铭(参与作者)(学);黄秀(参与作者)(外);雷子慧(参与作者)(外);何坤(通讯作者)(外)	期刊论文	2023-11-30 11:45:42	何坤	23 (16)	第一单位	
22	Full-Space Beam Scanning Antenna Based on Spoof Surface Plasmon Polaritons	邹亮	2023-08-15	International Applied Computational Electromagnetics Society	赵雷(通讯作者);吴志诚(参与作者)(学);孔祥林(参与作者)(学);王俊(参与作者);徐若锋(参与作者);Yinfang XU(参与作者)(外)	会议论文	2023-12-19 16:40:07	赵雷	2023, pp. 1-2	第一单位	
23	A Polarization Conversion Metasurface with Bidirectional Characteristics	卞青	2023-08-15	2023 International Applied Computational Electromagnetics Society	卞青(第一作者)(学);孔祥林(参与作者)(学);赵雷(通讯作者);Xiaoyi Wang(参与作者)(外)	会议论文	2023-12-19 16:39:52	赵雷	2023, pp. 1-2.	第一单位	
24	Enhanced DGTD Method Based on AVX Acceleration Technique	余佳	2023-08-15	International Applied Computational Electromagnetics Society	余佳(第一作者)(学);王思凡(参与作者)(学);祝强强(参与作者)(学);吴扬(参与作者)(学);赵雷(通讯作者);Ziang Shen(参与作者)(外)	会议论文	2023-12-19 16:39:37	赵雷	2023, pp. 1-2	第一单位	
25	Enhanced Efficiency for DGTD Simulations with Frozen Element Strategy	王思凡	2023-08-15	ACES-China 2023	王思凡(第一作者)(学);余佳(参与作者)(学);祝强强(参与作者)(学);吴扬(参与作者)(学);赵雷(通讯作者);Ziang Shen(参与作者)(外)	会议论文	2023-12-19 16:35:23	赵雷		第一单位	

26	Source-Configured Microwave Plasmonic Vortices Based on Single Meta-Particle	孔祥林	2023-08-15	ACES-China 2023	赵雷(通讯作者);孔祥林(第一作者)(学);沈晓鹏(参与者);Yifang Xu(参与者)(外)	会议论文	2023-12-19 16:34:55	赵雷	2023, pp. 1-2	第一单位	
27	QoS-Guaranteed Multi-UAV Coverage Scheme for IoT Communications with Interference Management	陈瑞瑞	2023-08-02	IEEE Internet of Things Journal	陈瑞瑞(第一及通讯作者);程文驰(参与者)(外);丁宇(参与者)(学);王博文(参与者)	期刊论文	2023-12-19 16:51:57		pp. 1-10	第一单位	C
28	3-bit reconfigurable THz metasurface based on structured light illumination for vortex beams and holographic imaging	戴耀威	2023-08-02	Optics and Laser Technology	戴耀威(第一作者)(学);陈聪(参与者)(学);高鹏(参与者)(学);路祥宇(参与者)(学);赵佳明(参与者)(学);万寅辉(参与者)(学);王馨艳(参与者)(学);赵思怡(参与者)(学);刘海(通讯作者)	期刊论文	2023-12-19 16:50:44	刘海	169	第一单位	C
29	Objective-constraint mutual-guided surrogate-based particle swarm optimization for expensive constrained multimodal problems	张勇	2023-08-01	IEEE Transactions on Evolutionary Computation	张勇(第一作者);季新芳(通讯作者)(学);Gao Xiaozhi(参与者)(外);巩敦卫(共同通讯作者);孙晓燕(参与者)	期刊论文	2023-12-15 11:22:59	季新芳	27(4):908-922	第一单位	C
30	Joint watermarking-based replay attack detection for industrial process operation optimization cyber-physical systems	杨春雨	2023-08-01	IEEE Transactions on Industrial Informatics	杨春雨(第一作者);褚众(参与者)(学);马磊(通讯作者);王国庆(参与者);代伟(参与者)	期刊论文	2023-12-04 12:00:45	马磊	19(8):8910-8912	第一单位	C
31	Reinforcement learning and optimal control of PMSM speed servo system	赵建国	2023-08-01	IEEE Transactions on Industrial Electronics	赵建国(第一作者)(学);杨春雨(通讯作者);高伟男(参与者)(外);周林娜(参与者)	期刊论文	2023-12-04 12:00:17	杨春雨	70(8):8305-8313	第一单位	C

32	THSI-RP: A two-tier hybrid swarm intelligence based node clustering and multi-hop routing protocol optimization for wireless sensor networks	杨轩	2023-08-01	adhoc networks	徐永刚(通讯作者);杨轩(第一作者)(学);华钢(参与作者);严加琪(参与作者)(学);王得胜(参与作者)(学)	期刊论文	2023-11-30 11:50:45	徐永刚	V(149), 1-22	第一单位	
33	Threshold Based D-SCFlip decoding of Polar Codes	王得胜	2023-08-01	IEICE TRANSACTIONS ON COMMUNICATIONS	王得胜(第一作者)(学);尹基航(共同通讯作者)(外);徐永刚(通讯作者);杨轩(参与作者)(学);华钢(参与作者)	期刊论文	2023-11-27 16:36:38	徐永刚	E106B期8页 635-644	第一单位	
34	复杂工业过程运行状态评价方法回顾与展望	褚菲	2023-07-20	控制与决策	褚菲(第一作者);郝莉莉(参与作者);王福利(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-04 11:57:56		: , 14	第一单位	C
35	Intelligent proximate analysis of coal based on near infrared spectroscopy and multi-output deep learning	邹亮	2023-07-18	IEEE Transactions on Artificial Intelligence	邹亮(第一作者);乔嘉慧(参与作者)(学);於鑫慧(参与作者)(外);陈勋(参与作者)(外);雷萌(通讯作者)	期刊论文	2023-12-04 12:01:03	雷萌	1-13	第一单位	
36	Modeling Lateral Control Behaviors of Distracted Drivers for Haptic-Shared Steering System	徐飞翔	2023-07-15	IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS	徐飞翔(第一作者);冯仕咏(参与作者)(学);Edric John Cruz Nacpil(参与作者)(外);Zheng Wang(参与作者)(外);王国庆(参与作者)(外);周晨(参与作者)	期刊论文	2023-11-27 16:37:13		1-11	第一单位	C
37	智能反射面技术及其在煤矿井下无线盲区覆盖的应用探讨	李世银	2023-07-11	工矿自动化	李世银(第一作者);张鹏(参与作者);闵明慧(参与作者);李志伟(参与作者)(学);张梦迪(参与作者);肖家杨(参与作者)(学)	期刊论文	2023-11-01 15:35:36		2023年06期: 112-119, 8	第一单位	
38	基于STM32的智能室内物联网监测系统	杨振一	2023-07-03	物联网技术	杨振一(第一作者)(学);李洪歌(参与作者)(学);李蓝馨(参与作者)(学);刘冉(参与作者)(学);徐永刚(通讯作者)	期刊论文	2023-11-27 16:40:02	徐永刚	2023, 13(07)	第一单位	

39	Neural-network-based adaptive control of uncertain MIMO singularly perturbed systems with full-state constraints	王昊	2023-07-01	IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems	王昊(第一作者)(学);杨春雨(通讯作者);刘晓敏(参与作者);周林娜(参与作者)	期刊论文	2023-12-04 12:01:34	杨春雨	34(7):3764-3774	第一单位	C
40	交叉注意互学习的跨领域重识别实验设计	云霄	2023-06-28	实验科学与技术	云霄(第一作者);褚菲(参与作者);张晓光(参与作者);汪群群(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-20 11:41:10		2023年03期:19-28,10	第一单位	
41	Precoding-Based Downlink OAM-MIMO Communications With Rate Splitting	陈瑞瑞	2023-06-27	IEEE TRANSACTIONS ON BROADCASTING	陈瑞瑞(第一及通讯作者);林锦昶(参与作者)(学);张贝贝(参与作者)(学);丁宇(参与作者)(学);徐可悦(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-04 12:04:17		pp. 1-10	第一单位	
42	Bi-Classifier Adversarial Network for Cross-Scene Hyperspectral Image Classification	王浩宇	2023-06-13	IEEE Geoscience and Remote Sensing Letters	王浩宇(第一作者);程玉虎(参与作者);刘晓敏(参与作者);孔毅(通讯作者)	期刊论文	2023-11-08 15:35:45	孔毅	20	第一单位	
43	Surrogate Sample-Assisted Particle Swarm Optimization for Feature Selection on High-Dimensional Data	宋贤芳	2023-06-01	IEEE Transactions On Evolutionary Computation	宋贤芳(第一作者);张勇(通讯作者);巩敦卫(共同通讯作者);刘辉(参与作者);张婉秋(参与作者)(学)	期刊论文	2023-12-15 11:20:29	张勇	27(3):595-609	第一单位	C
44	Trade-Off Between Positioning and Communication for Millimeter Wave Systems With Ziv-Zakai Bound	Sun, Junchang	2023-06-01	IEEE Transactions on Communications	Sun, Junchang(第一作者)(学);Ma, Shuai(参与作者)(外);Xu, Gang(参与作者)(外);李世银(通讯作者)	期刊论文	2023-11-01 15:44:33	李世银	v 71, n 6, p3752-3762	第一单位	C
45	基于多源域适应JYPLS迁移的间歇过程质量预测	王润	2023-05-28	控制工程	王润(第一作者)(学);褚菲(参与作者);马小平(参与作者);贾润达(参与作者);陆宁云(参与作者)	期刊论文	2023-12-04 11:57:56		: , 8	第一单位	
46	基于光谱注意力图卷积网络的高光谱图像分类	孔毅	2023-04-15	电子与信息学报	孔毅(第一作者);纪定言(参与作者)(学);程玉虎(参与作者);王雪松(通讯作者)	期刊论文	2023-11-30 11:49:30	王雪松	2023年04期:1426-1434,9	第一单位	C

47	基于超图卷积结合底层特征学习的多模态融合方法	芦楠楠	2023-03-23	实验技术与管理	芦楠楠(第一作者);韩之远(参与者)(学)	期刊论文	2023-12-04 12:02:44		2023年04期:33-39+46, 8	第一单位	
48	基于多频载波相位的隧道内定位实验	张晓光	2023-02-25	实验室研究与探索	张晓光(第一作者);李雷(参与者)(学);周恒(参与者)(学);王刚(参与者)(学);李露(参与者)(学)	期刊论文	2023-12-04 12:02:44		2023年02期:11-16+20, 7	第一单位	
49	基于ACF时移组合的卫星BOC调制信号无模糊捕获方法	孟振	2023-02-22	控制与决策	孟振(第一作者);刘晋迪(参与者)(学);沈锋(参与者)(学);徐定杰(参与者)(学);王雪松(参与者)(学)	期刊论文	2023-11-30 10:45:29		2023年12期:3445-3454, 10	第一单位	C
50	工程教育专业认证下混合式教学模式研究——以数据结构与算法分析课程为例	芦楠楠	2023-02-18	高教学刊	芦楠楠(第一作者);徐永刚(参与者);胡延军(参与者);陈瑞瑞(参与者)	期刊论文	2023-12-04 12:02:44		2023年05期:65-68, 4	第一单位	
51	Discrepant mutual learning fusion network for unsupervised domain adaptation on person re-identification	云霄	2023-02-01	APPLIED INTELLIGENCE	云霄(第一作者);汪群群(参与者)(学);程小舟(参与者)(学);宋凯莉(参与者)(学);孙彦景(通讯作者)	期刊论文	2023-12-05 16:33:44	孙彦景		第一单位	
52	基于随机网络演算的车联网边缘计算多跳任务卸载性能分析	李松	2023-02-01	电子与信息学报	李松(第一作者);王新荣(参与者)(学);王博文(参与者)(学);陈瑞瑞(参与者);孙彦景(参与者);陈岩(参与者)(学)	期刊论文	2023-11-29 16:01:15		vol. 45, no. 5	第一单位	C
53	Disentangled Representation and Enhancement Network for Vein Recognition	潘在宇	2023-01-31	IEEE TRANSACTIONS ON CIRCUITS AND SYSTEMS FOR VIDEO TECHNOLOGY	潘在宇(第一作者);王军(通讯作者);申政文(参与者)(学);韩淑雨(参与者)(学)	期刊论文	2023-11-29 16:04:07	王军	33(8):4164-4176	第一单位	C
54	A Novel Compute-and-Forward Relaying Method for Multi-Antenna Wireless Relay Networks	杨轩	2023-11-01	ENTROPY	杨轩(第一作者)(学);严加琪(参与者)(学);徐永刚(通讯作者);王得胜(参与者)(学);华钢(参与者)	期刊论文		徐永刚	卷: 25期: 11	第一单位	
55	Robust actor-critic with relative entropy regulating actor	程玉虎	2023-11-01	IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems,	Yuhu Cheng, Longyang Huang, C.L.Philip Chen, Xuesong Wang*	期刊论文		王雪松	34(11): 9054-9063.	第一单位	C

56	Causal meta-transfer learning for cross-domain few-shot hyperspectral image classification	程玉虎	2023-06-27	IEEE Transactions on Geoscience and Remote Sensing	Yuhu Cheng, Wei Zhang, Haoyu Wang, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	61: 5521014	第一单位	
57	Soft instance-level domain adaptation with virtual classifier for unsupervised hyperspectral image classification	程玉虎	2023-06-28	IEEE Transactions on Geoscience and Remote Sensing,	Yuhu Cheng, Yang Chen, Yi Kong, Xuesong Wang*	期刊论文		王雪松	61: 5509013	第一单位	
58	Safe reinforcement learning-based robust approximate optimal control for hypersonic flight vehicles	Lei Shi (学)	2023-08-01	IEEE Transactions on Vehicular Technology	Lei Shi, Xuesong Wang, Yuhu Cheng	期刊论文		程玉虎	72(9): 11401-11414.	第一单位	C
59	广义行为正则化离线 Actor-Critic.	程玉虎	2023-04-15	计算机学报	程玉虎, 黄龙阳, 侯棣元, 张佳志, 陈俊龙, 王雪松*.	期刊论文		王雪松	46(4): 843-855.	第一单位	
60	MIAR: Interest-Activated News Recommendation by Fusing Multichannel Information	Zhenyu Yang	2023-06-28	IEEE Transactions on Computational Social Systems	Zhenyu Yang, Laiping Cui, Xuesong Wang, Tong Zhang, Yuhu Cheng	期刊论文		程玉虎	10(6): 3433-3443.	第一单位	
61	Anti-martingale proximal policy optimization	Yang Gu (学)	2023-10-21	IEEE Transactions on Cybernetics	Yang Gu, Yuhu Cheng, Kun Yu, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	53(10): 6421-6432	第一单位	C
62	Multi-view spectral clustering with latent representation learning for applications on multi-omics cancer subtyping	Shuguang Ge (学)	2023-01-01	Briefings In Bioinformatics,	Shuguang Ge, Jian Liu, Yuhu Cheng, Xiaojing Meng, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	24(1): bbac500	第一单位	C

63	Asymmetric training in RealnessGAN	王雪松	2023-01-02	IEEE Transactions on Multimedia	Xuesong Wang, Ke Jin, Kun Yu, Yuhu Cheng	期刊论文		程玉虎	25: 8157-8169	第一单位	C
64	Discriminator-quality evaluation GAN	王雪松	2023-06-28	IEEE Transactions on Multimedia	Xuesong Wang, Ke Jin, Yi Kong, C.L.Philip Chen, Yuhu Cheng*	期刊论文		程玉虎	25: 4081-4093	第一单位	C
65	Progressive feedback residual attention network for cardiac magnetic resonance imaging super-resolution	Defu Qiu (学)	2023-07-21	IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics	Defu Qiu, Yuhu Cheng, Xuesong Wang*	期刊论文		王雪松	27(7): 3478-3488.	第一单位	C
66	Autonomous driving based on approximate safe action	王雪松	2023-12-01	IEEE Transactions on Intelligent Transportation	Xuesong Wang, Jiazhi Zhang, Diyuan Hou, Yuhu Cheng	期刊论文		程玉虎	24(12): 14320-14328	第一单位	C
67	Medical image super-resolution reconstruction algorithms based on deep learning: A survey	Defu Qiu (学)	2023-01-02	Computer Methods and Programs in Biomedicine	Defu Qiu, Yuhu Cheng, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	2023, 238: 107590	第一单位	C
68	安全强化学习综述	王雪松	2023-09-28	自动化学报	王雪松, 王荣荣, 程玉虎*	期刊论文		程玉虎	49(9): 1813-1835	第一单位	C
69	Residual dense attention networks for COVID-19 computed tomography images super-resolution	Defu Qiu (学)	2023-02-21	IEEE Transactions on Cognitive and Developmental Systems,	Defu Qiu, Yuhu Cheng, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	15(2): 904-913	第一单位	
70	Alternated greedy-step deterministic policy gradient	王雪松	2023-04-01	IEEE Transactions on Cognitive and Developmental Systems	Xuesong Wang, Jiazhi Zhang, Yang Gu, Longyang Huang, Kun Yu, Yuhu Cheng*	期刊论文		程玉虎	15(4): 2190-2201.	第一单位	

71	Graph dual adversarial network for hyperspectral image classification	程玉虎	2023-04-02	IEEE Transactions on Artificial Intelligence	Yuhu Cheng, Yang Chen, Yi Kong, C.L.Philip Chen, Xuesong Wang	期刊论文		王雪松	4(4): 922-935	第一单位	
72	基于RGB-D融合的密集遮挡抓取检测	李明	2022-06-13	控制与决策	李明(第一作者);鹿朋(参与者)(学);朱龙(参与者)(学);朱美强(参与者);邹亮(参与者)	期刊论文			: , 8	第一单位	C