学院: (公章) 学位评定分委员会主席(签名):

					1	Pro: (公早	• /		学	习期间取得的	: 贝云王师(金名): <u></u> 学术成果				2016级研		答	李	会是	5 当	学院学	位评	定分多	会员会
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学专名	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学论文	所作贡献的具体说 明	2010级研究 完全情况 学位明明符 合文条)	评阅成绩	1,72	同意票数	IFI I .	年 以票 数	· 参会人数	同意票数	不同意票数	弃权票数 是否通过审核
1		全日制 学术型 硕士	徐斌	2111703076	控制科 学与工 程	基于边缘计算的移动机器 人视觉SLAM研究	1	已录用	基于边缘计算的移动机器人视觉SLAM 方法	1月2日	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3、4章		符合:发表 (含录用)A类 或SCI、EI检索 期刊论文1篇		10	10	0		2 9	9		0 是
2	信息	全日制 学术型 硕士	郝海洋	2111803044	控制科 学与工 程	基于机器学习的无线 电信号对抗样本检测 方法研究	1	已录用	基于深度学习的无线电信号对抗样 本检测研究:论文	2/5 (二导第一)	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1色		3	3	0	0 1	2 9	9	0	0 是
3	信息	全日制 学术型 硕士	温会明	2111803088	控制科 学与工 程	多虚拟直流电机并联 系统的功率协调控制 策略	1	已录用	多虚拟直流电机并联系统的功率协 调控制策略:论文	2/6 (二导第一)	A	电力系统自动化	ISSN1000-1026	第2、3 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0	0 1	2 9	9	0	0 是
4	信息	全日制 学术型 硕士	肖新宇	2111903001	信息与 通信工 程	基于商用WiFi的非穿 戴式人体身份识别	1	已录用	Research on Identity Recognition Technology Based on WiFi Signal and Deep Learning; 论文	2/5 (导师第一)	A	传感技术学报	ISSN1004-1699	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1	2 9	9	0	0 是
5	信息	全日制 学术型 硕士	李晨凯	2111903002	信息与 通信工 程	基于强化学习的异构 网络选择和切换技术 研究	1	202108	Power Optimization in UAV- based Wireless Power Transmission and Collaborative MEC IoT Networks: 论文	1/6	SCI三区	Wireless Networks	ISSN1022-0038	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1	2 9	9	0	0 是
6		全日制 学术型 硕士	魏诗涛	2111903003	信息与 通信工 程	基于四波混频效应的 时间透镜成像系统及 应用研究	3	1. 202110 2. 己公开 3. 己公开	1. 基于时间透镜的RZ码占空比调节 技术研究:论文 2. 一种基于时间透镜成像的全光异 或光逻辑门运算系统:专利 3. 一种基于时间透镜的RZ码占空比 调节系统:专利	1.2/2 (导师第一) 2.2/2 (导师第一) 3.2/2 (导师第一)	1. B 2. 发明专利 3. 发明专利		1. ISSN1006-4303 2. CN111474803A 3. CN112379556A	2. 第4章	依托模向課題《基于AI 技术机器视觉分析软件 开发》以及纵向课题《 基于光子选品体光纤的果题 间透明充实。 应用研究的,仍还比超 短光明的还比超 短光明的还比超 新光明的形式的一定比超 新光明的用于展提此公 子重要明专利和形器论分	符合:学位论课 文依托纵向课 发表B类 论文1篇,公 开发明专利1 项		10	10	0	0 1	2 9	9	0	0 是
7	信息	全日制 学术型 硕士	程界斌	2111903004	信息与 通信工 程	基于注意力机制的对 抗性协同过滤推荐算 法	1	已录用	Adversarial Collaborative Filtering Recommendation Algorithm Based on Attention Mechanism; 论文	2/3 (导师第一)	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1	2 9	9	0	0 是
8	信息	全日制 学术型 硕士	吕晓哲	2111903005	信息与 通信工 程	基于卷积神经网络的人群计数研究	1	已录用	基于信道状态信息的室内人群计数 方法:论文	2/4 (导师第一)	A	传感技术学报	ISSN1004-1699	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1	2 9	9	0	0 是
9	信息	全日制 学术型 硕士	章红顺	2111903006	信息与 通信工 程	局域线偏振涡旋光束 的紧聚焦特性研究	2	1. 己录用 2. 202203	1. 基于4Pi 聚焦系统的圆柱矢量涡 旋光束的焦场调控: 论文 2. Focus Shaping by Tightly Focusing Locally Linear Polarized Vortex Beams with Pancharatnam - Berry Tailored; 论文	1. 1/5 2. 1/5	1. A 2. SCI四区	1. 光学学报 2. Laser Physics	1. ISSN0253-2239 2. ISSN1054-660X	1. 第4章 2. 第3章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1	2 9	9	0	0 是
10	信息	全日制 学术型 硕士	方卢顺	2111903007	信息与 通信工 程	大规模MIMO系统下面 向mMTC的导频随机接 入方法研究	1	202110	A Novel Grant-Based Pilot Access Scheme for Crowded Massive MIMO Systems; 论文	2/6 (二导第一)	SCI−⊠	IEEE Transactions on Vehicular Technology	ISSN0018-9545	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1	2 9	9	0	0 是
11	信息	全日制 学术型 硕士	姚佳锋	2111903008	信息与 通信工 程	基于高低层次特征及 关键点上下文信息的 肠道疾病识别算法研 究	1	已录用	Effective high-low-level feature aggregation network for endoscopic image classification: 论文	2/6(导师第一)	SCI源二区	International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery	ISSN1861-6410	第3章		7 符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1	2 9	9	0	0 是

										学	习期间取得的	学术成果				2016级研		答	幹委 员	会表	学	院学位	评定	分委	员会
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学专名	学位论文题目	成果总数	时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联性	所作贡献的具体说 明	完生申祝 学位情况 (列明符 合文件哪 一条)	评阅成绩	委员会人数	同意票数	不可意票数弃权票数	分委员会人物	参会人数	同意票数	不可意票数	是否通过审核
12		全日制 学术型 硕士	徐梦华	2111903009	信息与 通信工 程		2	1. 202203 2. 202205	1. Primary aberrations in tightly focused polarized anomalou vortex beams; 论文 2. Tight focusing of high-order polarized anomalous vortex beam; 论文	1. 1/4 2. 1/4	1. SCI四区 2. SCI四区	1. Laser Physics 2. Laser Physics	1. ISSN1054-660X 2. ISSN1054-660X	1. 第4章 2. 第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4		0 0		9	9 (0 0	
13		全日制 学术型 硕士	章志博	2111903010	信息与 通信工 程		1	己录用	A Tumor-Immune Model with Mixed Immunotherapy and Chemotherapy: Qualitative Analysis and Optimal Control; 设文	1/5	SCI源四区	Journal of Biological Systems	ISSN0218-3390	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
14		全日制 学术型 硕士	杨泽铭	2111903011	信息与 通信工 程	心电图ECG信号有限新 息率采样方法研究	1	202108	Particle Filter Based Optimization Scheme for Trajectory Design and Resource Allocation of UAV-Enabled WPCN System: 论文	2/5 (二导第一)	SCIΞ⊠	Physical Communication	ISSN1874-4907	第4章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
15		全日制 学术型 硕士	卢铖	2111903012	信息与 通信工 程	基于卷积神经网络的 胃肠壁血管分割算法 研究	1	202204	MSFF-Net:Multi-Scale Feature Fusion Network for Gastrointestinal Vessel Segmentation, 论文	2/6 (导师第一)	SCI四区	Journal of Medical and Biological Engineering	ISSN1609-0985	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
16		全日制 学术型 硕士	吴伟聪	2111903013	信息与 通信工 程		1	202107	Secrecy based Energy-Efficient Mobile Edge Computing via Cooperative Non-orthogonal Multiple Access Transmission; 设文	2/6 (二导第一)	SCI− <u>⊠</u>	IEEE Transactions On Communicationgs	ISSN0090-6778	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
17		全日制 学术型 硕士	翁丽霞	2111903014	信息与 通信工 程		1	202106	Deterministic estimator learning automata-based neighbor discovery schemes for D2D networks with directional antennas: 论文	2/6(导师第一)	SCI≡⊠	Physical Communication	ISSN1874-4907	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
18		全日制 学术型 硕士	孔雪婷	2111903015	信息与通信工程	基于多尺度注意力及 轮廓感知的结肠壁血 管分割算法研究	1	202203	GCA-Net: global context attention network for intestinal wall vascular segmentation; 论文	2/6 (二导第一)	SCI <u>⊠</u>	Frontiers in Energy Research-Smart Grids	ISSN1861-6429	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
19		全日制 学术型 硕士	潘杰	2111903016	信息与 通信工 程	基于呼吸机波形的静 态呼吸力学分析研究	1	202108	Assessment of Respiratory System Compliance under Pressure Control Ventilation without an Inspiratory Pause Maneuver: 论文	2/5 (导师第一)	SCI≡⊠	Physiological Measurement	ISSN0967-3334	第3,4 章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
20		全日制 学术型 硕士	何宣宣	2111903017	信息与 通信工 程		1	202106	Fronthaul compression and beamforming optimization for uplink C-RAN with intelligent reflecting surface-enhanced wireless fronthauling, 论文	2/5 (二导第一)	SCI <u>⊠</u>	IEEE Communications Letters	ISSN1089-7798	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
21	自由	全日制 学术型 硕士	张迎迎	2111903018	信息与 通信工 程	光诱导光子莫尔晶格 中高斯和涡旋光的非 线性传输特性研究	1	202204	The Evolution of The Solitons in Periodic Photonic Moiré Lattices Controlled by Rotation Angle with Saturable Self-focusing Nonlinearity Media, 论文	1/4	SCI四区	Laser Physics	ISSN1054-660X	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
22	自由	全日制 学术型 硕士	武学璐	2111903019	信息与 通信工 程	智能反射面辅助云接 入网的传输优化研究	1	202201	Beamforming and fronthaul compression design for intelligent reflecting surface aided cloud radio access networks: 论文	2/5(二导第一)	SCI 二区	Frontiers of Information Technology & Electronic Engineering	ISSN2095-9184	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
23	白白	全日制 学术型 硕士	王荣芳	2111903020		基于压缩感知的组稀 疏正则化图像重构的 研究	1	202201	Group-Based Sparse Representation for Compressed Sensing Image Reconstruction with Joint Regularization; 论 文	1/4	SCI≡⊠	Electronics	ISSN2079-9292	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是
24	自由	全日制 学术型 硕士	田真真	2111903021	信息与 通信工 程	集群服务器负载均衡 优化算法研究	1	已录用	基于服务器集群的负载均衡优化调 度算法:论文	1/4	A	计算机科学	ISSN1002-137X	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9 (0 0	是

										学	习期间取得的:	学术成果				2016级研		答差	辞委.	是会是	長 学	院学	位评划	定分委	员会
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学位业称	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联	所作贡献的具体说 明	完生情况 学 一条) 一条)	评阅成绩	委员会人数	同意票数	不同意票数	弃权票数 分 季 员会人数	参会人数	同意票数	不同意票数	是否通过审核
25	信息	全日制 学术型 硕士	王振彪	2111903022		基于卷积神经网络的 图像压缩感知重构算 法研究	1	202201	Multiscale Deep Network for Compressive Sensing Image Reconstruction, 论文	1/4	SCI四区	Journal of Electronic Imaging	ISSN1017-9909	第4章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4		0 13		9	0 0	. 是
26	信息	全日制 学术型 硕士	司鹏	2111903023		基于深度学习语义分 割的胃肠道异常检测 算法研究	1	202202	DFCA-Net: Dual Feature Context Aggregation Network for Bleeding Areas Segmentation in Wireless Capsule Endoscopy Images: 论文	2/6 (二导第一)	SCI四区	Journal of Medical and Biological Engineering	ISSN2199-4757	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
27	信息	全日制 学术型 硕士	郑炳旭	2111903024	信息与 通信工 程	分布式数据库查询处 理和优化算法的研究	1	202201	Optimization Method for Distributed Database Query Based on an Adaptive Double Entropy Genetic Algorithm; 论 文	1/4	SCI 二区	IEEE ACCESS	ISSN2169-3536	第5章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0	. 是
28	信息	全日制 学术型 硕士	贾孟哲	2111903025		基于迁移学习和肺电 阻抗成像的机械通气 人机不同步识别研究	2	1. 202106 2. 202108	1. Identifying Patient - Ventilator Asynchrony on a Small Dataset Using Image- Based Transfer Learning; 论文 2. Electrical impedance tomography captures heterogeneous lung ventilation that may be associated with ineffective inspiratory efforts; 论文	1.2/9(导师第一) 2.2/4(导师第一)	1. SCI一区2. SCI 一区	1.Sensors 2.Critical Care	1. ISSN1424-8220 2. ISSN1466-609X	1. 第3章 2. 第4章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
29	信息	全日制 学术型 硕士	曹婧	2111903026		基于注意力及临床先 验知识的肠道病变多 分类算法研究	1	202204	Adaptive aggregation with self-attention network for gastrointestinal image classification; 论文	2/6 (导师第一)	SCI三区	IET image processing	ISSN1751-9659	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
30	信息	全日制 学术型 硕士	杨磊	2111903028	控制科 学与工程	控制阀性能检测及在 线故障诊断研究	1	已录用	气动调节阀气室漏气类故障在线诊 断研究;论文	1/3	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第2、3 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0	. 是
31	信息	全日制 学术型 硕士	赵一夫	2111903029		基于场景语义信息的 视觉SLAM闭环检测方 法研究	1	已录用	基于语义位置验证的鲁棒闭环检测 算法:论文	1/6	A	控制与决策	ISSN1001-0920	第4章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1:	2 9	9	0 0	. 是
32	信息	全日制 学术型 硕士	高征	2111903030	控制科 学与工程	先导式调节阀流场及 共振研究	1	已录用	调节阀粘滞特性自整定补偿算法研 究:论文	1/4	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第1、2 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
33	信息	全日制 学术型 硕士	李付增	2111903031		基于ZYNQ的前视声呐 多波束形成算法与阵 列结构优化研究	1	已录用	前视声呐圆弧接收阵列结构优化设计:论文	2/5 (导师第一)	A	声学学报	ISSN0371-0025	第2、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0	0 1:	2 9	9	0 0	. 是
34	信息	全日制 学术型 硕士	冯琼琼	2111903032	控制科 学与工 程	蛋白质结构片段库的 构建及应用	1	202203	Construct a variable-length fragment library for de novo protein structure prediction; 论文	1/5	SCI−⊠	Briefings in bioinformatics	ISSN1467-5463	第3、4 章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
35	信息	全日制 学术型 硕士	余众泽	2111903033	控制科 学与工程	蛋白质结构域边界预测方法研究及其应用	1	已录用	蛋白质结构域边界网络流预测方法:论文	1/3	A	小型微型计算机系统	ISSN1000-1220	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 1:	2 9	9	0 0) 是
36		全日制 学术型 硕士	杨超	2111903035	学与工	基于深度强化学习的 物联网多维资源优化 研究	1	202108	Learning Driven Resource Allocation and SIC Ordering in EH Relay Aided NB-IoT Networks: 论文	2/5 (导师第一)	SCI <u>⊠</u>	IEEE Communications Letters	ISSN1089-7798	第2章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0	0 1:	2 9	9	0 0	. 是

										学	习期间取得的	学术成果				2016级研		答	委	会表	学	完学位	评定	分委员会	¥
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学 专名	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联性	所作贡献的具体说 明	完生申祝 学位明符 合文件哪 一条)	评阅成绩	1721	同意票数	不可意票数	分委员会人数	参会人数	同意票数	下司 意 票 数 弃权 票 数	上江直立首家
37	信息	全日制 学术型 硕士	毛颖裕	2111903041	控制科 学与工 程	基于卷积神经网络的 离线笔迹鉴别与分析 研究	1	已录用	基于多流卷积神经网络的中文笔迹 鉴别研究:论文	1/3	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3、4 、5章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0					E.
38	信息	全日制 学术型 硕士	冯子俊	2111903044	控制科 学与工 程	柔性同心管机器人系 统的设计及实现	1	己录用	连续型同心管机器人正运动学快速 求解方法:论文	1/5	A	控制理论与应用	ISSN1000-8152	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	里
39	信息	全日制 学术型 硕士	杨豫鹏	2111903045	控制科 学与工 程	网络化运动控制系统 的容错控制方法研究	1	202010	Cooperative attack tolerant tracking control for multi- agent system with a resilient switching scheme; 论文	2/5(导师第一)	SCI−⊠	Neurocomputing	ISSN0925-2312	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	B
40	信息	全日制 学术型 硕士	徐科栋	2111903047	控制科 学与工 程	基于事件触发和隐私 保护机制的多智能体 动态一致性控制	1	202107	Robust Finite-time Dynamic Average Consensus with Exponential Convergence Rates; 论文	1/5	SCI <u>⊠</u>	IEEE Transactions on Circuits and Systems II: Express Briefs	ISSN1549-7747	第2章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	E
41	信息	全日制 学术型 硕士	沈家辉	2111903048	控制科 学与工 程	信息物理系统中FDI攻击的分布式融合检测	2	1. 202109 2. 202203	1. 基于分布式融合的FDI 攻击信号 快速检测方法;论文 2. Distributed Fusion Estimation for Nonlinear Cyber-Physical Systems with Attacked Control Signals;论文	1. 1/4 2. 1/5	1. A 2. SCI <u></u> ⊠	1. ISSN1001-0920 2. ISSN1932-8184	1. ISSN1001-0920 2. ISSN1932-8184	1. 第3章 2. 第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0	12	9	9 (0 月	壘
42	信息	全日制 学术型 硕士	张敦杰	2111903049		图神经网络对抗性攻 防方法及其在区块链 中的应用	1	已录用	GraphAttacker: A General Multi-Task Graph Attack Framework; 论文	2/6 (导师第一)	SCI源二区	IEEE Transactions on Network Science and Engineering	ISSN2327-4697	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	£
43	信息	全日制 学术型 硕士	胡玉欢	2111903050	控制科 学与工 程	基于MRI的阿尔茨海默 症脑功能网络与结构 异常研究	1	已录用	Brain network connectivity feature extraction using deep Learning for Alzheimer's disease classification, 论文	1/5	SCI源三区	Neuroscience Letters	ISSN0304-3940	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	E
44	信息	全日制 学术型 硕士	周杭南	2111903052	控制科 学与工 程	基于联立方法的反应动力学参数估计	1	202112	有色噪声影响下基于光谱的动力学 参数估计:论文	1/2	A	高校化学工程学报	ISSN1003-9015	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	E
45	信息	全日制 学术型 硕士	王青松	2111903053	控制科 学与工 程	面向电车空调系统能 效优化的预测控制策 略研究	2	1. 202202 2. 已录用	1. Constrained nonlinear MPC for accelerated tracking piece—wise references and its applications to thermal systems: 论文 2. 约束非线性系统输入到状态稳定经济型模型预测控制;论文	1.2/4 (导师第一) 2.1/3	1. EI 2. A	1. Control Theory and Technology 2. 控制与决策	1. ISSN2095-6983 2. ISSN1001-0920	1. 第2章 2. 第3、 4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 人	EE C
46	信息	全日制 学术型 硕士	洪毅	2111903054	控制科 学与工 程	基于图信号处理方法 的异常传感器检测与 识别	1	202106	基于子图拉普拉斯谱的异常传感器 检测及识别方法;论文	2/4 (导师第一)	A	传感技术学报	ISSN1004-1699	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	Ē
47	信息	全日制 学术型 硕士	陈成	2111903056	控制科 学与工 程	基于关系生成图注意 力网络的知识图谱推 理方法研究	1	已录用	关系生成图注意力网络的知识图谱 链接预测:论文	1/4	A	浙江大学学报(工学版)	ISSN1008-973X	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 月	E.
48	信息	全日制 学术型 硕士	岑宽	2111903057	控制科 学与工 程	基于深度学习的三维 点云模型重构与压缩 研究	1	202111	多深度特征增强与项层信息引导的 边缘检测网络,论文	2/4 (导师第一)	A	计算机辅助设计与图形 学学报	ISSN1003-9775	第3章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (入 0 月	昆

										学	习期间取得的	学术成果				2016级研		答判	委员	会表	学院	完学位	评定	2分委	员会
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学 专名	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联性	所作贡献的具体说 明	完全 完全 完全 完全 完全 完 完 。 完 。 完 。 。 。 。 。 。 。	评阅成绩	贝口	同意票数	不可意票数弃权票数	分委员会人数	参会人数	同意票数	不同意票数	是否通过审核
49		全日制 学术型 硕士	徐思宇	2111903058		基于强化学习的非线 性时滞系统自适应PID 控制方法研究	1	已录用	A self-adaptive LSAC-PID approach based on lyapunov reward shaping for mobile robots: 论文	2/4 (二导第一)	A	上海交通大学学报	ISSN1007-1172	第4章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0				0 0	是
50		全日制 学术型 硕士	叶凌晨	2111903060	控制科 学与工 程	基于注意力机制的文 本检测算法研究	1	己录用	注意力监督策略下的自然场景文本 检测算法:论文	2/5 (导师第一)	A	计算机辅助设计与图形 学学报	ISSN1003-9775	第3、5 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0	12	9	9	0 0	是
51		全日制 学术型 硕士	刘逸哲	2111903061		基于B样条和时序逻辑 的机器人路径规划方 法研究	1	己录用	一种基于曲率和B样条的矿区装载 车辆连续路径规划方法;论文	2/3 (二导第一)	Α	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
52		全日制 学术型 硕士	王甬琪	2111903062	控制科 学与工 程	基于进化计算的关键 节点识别算法的设计 与实现	1	202010	面向数据高交互任务的分布式图计 算方案的设计与实现;论文	2/6 (二导第一)	A	小型微型计算机系统	ISSN1000-1220	第4章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
53		全日制 学术型 硕士	李赫	2111903064	控制科 学与工 程	直流微电网分布式弹 性二次电压恢复与电 流分配控制	1	202204	直流微电网分布式弹性二次电压恢 复与电流分配控制:论文	2/5 (导师第一)	A	电力系统自动化	ISSN1000-1026	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
54		全日制 学术型 硕士	江勇奇	2111903065	控制科 学与工 程	基于RGB-D相机和IMU 的无人机自主导航方 法研究	1	已录用	基于局部软约束优化的无人机航迹 规划方法:论文	2/5 (导师第一)	EI源	华南理工大学学报(自 然科学版)	ISSN1000-565X	第4、5 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
55		全日制 学术型 硕士	翁世清	2111903066	控制科 学与工 程	基于中间变量的多区 域电力系统安全状态 估计	1	已录用	FDI攻击下互联电力系统的分布式 安全状态估计;论文	1/5	A	控制与决策	ISSN1001-0920	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0	12	9	9	0 0	是
56		全日制 学术型 硕士	陈子豪	2111903067	控制科 学与工 程	基于混合脉宽调制的 永磁同步电机全速范 围无位置传感器控制	2	1. 202205 2. 202202	1. Hybrid-Modulation-Based Full-Speed Sensorless Control for Permanent Magnet Synchronous Motors: 论文 2. An Optimized Asymmetric Pulsewidth Modulation for Sensorless Control of Permanent Magnet Synchronous Machines: i	1.2/3 (二导第一) 2.2/3 (二导第一)	1. SCI 一区 2. SCI 一区	1. IEEE Transactions on Power Electronics 2. IEEE Transactions on Industrial Electronics	1. ISSN0885-8993 2. ISSN0278-0046	1. 第5章 2. 第4章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9	0 0	是
57		全日制 学术型 硕士	谢方锐	2111903068	控制科 学与工 程	新型电力系统背景下 区块链技术在电力市 场上的应用	2	1. 己录用 2. 己录用	1. 基于智能合约的绿证和碳联合交易市场的设计与实现:论文 2. 配电系统中点对点电力交易市场设计与出清方法;论文	1.2/5 (二导第一) 2.2/5 (二导第一)	1. A 2. A	1. 电力系统自动化 2. 电力系统自动化	1. ISSN1000-1026 2. ISSN1000-1026	1. 第3章 2. 第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0	12	9	9	0 0	是
58		全日制 学术型 硕士	何紫云	2111903069	控制科 学与工 程	四旋翼飞行器滑模重 复学习姿态控制	2	1. 己录用 2. 202106	1. 基于两相幂次趋近律的四旋翼飞 行器自适应控制,论文 2. 一种基于积分反步滑模的四旋翼 飞行器姿态控制方法;专利	1.1/4 2.2/4 (导师第一)	1. A 2. 发明专利	1. 高技术通讯 2. 中国国家知识产权局	1. ISSN1002-0470 2. ZL201811083945. 9	第2章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9	0 0	是
59		全日制 学术型 硕士	朱健宏	2111903070	控制科 学与工 程	不确定非线性系统空 间重复学习控制	2	1. 已录用 2. 202108	1. 基于两相幂次趋近律的航天器姿态控制;论文 2. 一种考虑四旋翼飞行器执行器故障的积分反步滑模姿态控制方法; 专利	1.2/3(导师第一) 2.2/4(导师第一)	1. A 2. 发明专利	1. 控制与决策 2. 中国国家知识产权局	1. ISSN1001-0920 2. ZL201811078978. 4	第2章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9	0 0	是
60		全日制 学术型 硕士	杨盛伟	2111903072	控制科 学与工 程	双馈风力发电机的分 布式状态融合估计	1	202201	Intermediate-Variable-Based Distributed Fusion Estimation for Wind Turbine Systems: 论文	1/4	SCIΞ⊠	Actuators	ISSN2076-0825	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是

									_	学	习期间取得的	学术成果				2016级研		答	委员	会表		完学化	评定	分委员	
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学位业称	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的关	所作贡献的具体说 明	完生情况 学位明符 合文件 一条)	评阅成绩	委员会人数	同意票数	不可意票数	分委员会人数	参会人数	同意票数	不可意票数	是否通过审核
61	信息	全日制 学术型 硕士	陈涛	2111903073		基于意图估计的人机 协作自适应阻抗控制 研究	1	已录用	带有时变输出约束的机械臂自适应 轨迹跟踪控制,论文	1/4	A	小型微型计算机系统	ISSN1000-1220	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0				0 0	是
62	信息	全日制 学术型 硕士	何伟琪	2111903075	控制科 学与工 程	基于雷达点云的轨道 列车障碍物感知方法 研究	1	已录用	基于虚幻引擎与三维点云的列车前 方障碍物检测仿真系统,论文	2/4 (导师第一)	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
63	信息	全日制 学术型 硕士	郭赛赛	2111903076	控制科 学与工 程	蛋白质结构模型质量 深度学习评估方法研 究及实现	1	202202	DeepUMQA: ultrafast shape recognition-based protein model quality assessment using deep learning; 论文	1/4	SCI−⊠	BIOINFORMATICS	ISSN1367-4803	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
64	信息	全日制 学术型 硕士	梁朝阳	2111903077	控制科 学与工 程		2	1. 202104 2. 己录用	1.A Novel Intermediate Estimator Based Secure Consensus Control for Multi- agent Systems with Application to Networked Multi-axis Motion Synchronization: 论文 2. 网络化运动控制系统的分布式攻 击重构: 论文		1. SCI二区 2. A	1. International Journal Of Control Automation And Systems 2. 控制与决策	1. ISSN1598-6446 2. ISSN1001-0920	1. 第3、 4章 2. 第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
65	信息	全日制 学术型 硕士	谢昀苡	2111903078	控制科 学与工 程	基于图建模的以太坊 钓鱼账户交易行为研 究	1	202103	Time-Series Snapshot Network for Partner Recommendation: A Case Study on OSS; 论文	1/5	EI	IEEE Transactions on Computational Social Systems	ISSN2329-924X	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
66	信息	全日制 学术型 硕士	上官文昌	2111903080	控制科 学与工 程	面向深度神经网络的 成员推理攻击与防御 方法研究	1	202110	面向正常拟合迁移学习模型的成员 推理攻击:论文	2/6 (二导第一)	EI	通信学报	ISSN1000-436X	第2章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
67	信息	全日制 学术型 硕士	沈祝峥	2111903082	控制科 学与工 程	基于P2P交易的互联微 电网系统优化调度策 略研究	1	202108	An optimal scheduling strategy for peer-to-peer trading in interconnected microgrids based on RO and Nash bargaining: 於文	2/6 (导师第一)	SCI−⊠	Applied Energy	ISSN0306-2619	第2、3 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9	0 0	是
68	信息	全日制 学术型 硕士	沈铖潇	2111903083	控制科 学与工 程	基于UV位置图与谱聚 类的人脸图像三维重 建与自适应聚类	2	1. 202109 2. 己录用	1.Adaptive Facial Imagery Clustering via Spectral	1. 1/3 2. 1/3	1. SCI二区 2. A	1. Applied Sciences- Basel 2. 计算机辅助设计与图 形学学报	1. ISSN2076-3417 2. ISSN1003-9775	1. 第3章 2. 第2章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		4	4	0 0	12	9	9	0 0	是
69	信息	全日制 学术型 硕士	罗惠珍	2111903085	控制科 学与工 程	面向人机协作的机器 人二自由度自适应控 制系统研究	1	己录用	基于非零和博弈的自适应人机协作 系统设计;论文	2/5 (导师第一)	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
70	信息	全日制 学术型 硕士	王人轩	2111903087	控制科 学与工 程	基于轻量级模型集群 的对抗样本检测技术 研究	1	202112	You Can't Fool All The Models: Detect Adversarial Samples via Pruning Models; 论 文	1/4	sci⊐⊠	IEEE Access	ISSN2169-3536	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
71	信息	全日制 学术型 硕士	黄梦佳	2111903089	控制科 学与工 程	基于生成对抗网络的 图像盲去模糊方法	1	202201	基于聚集残差生成对抗网络的图像 去模糊,论文	2/3 (导师第一)	A	计算机辅助设计与图形 学学报	ISSN1003-9775	第4、5 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是
72	信息	全日制 学术型 硕士	徐慧玲	2111903090	控制科 学与工 程	基于图分类的对抗检 测和净化防御策略研 究	1	己录用	一种面向图分类攻击的对抗检测算 法:论文	1/3	A	小型微型计算机系统	ISSN1000-1220	第3、4 章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9	0 0	是

									.	学	习期间取得的	学术成果			.	2016级研		答差	委	未 会	_		立评 5	定分委	
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授予 学位 专和 名称	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联	所作贡献的具体说 明	完生情况 学位明符 合文件 一条)	评阅成绩	贝口	同意票数	دد الا	学又要收 分委员会人数	参会人数	同意票数	不同意票数	是否通过审核
73		全日制 学术型 硕士	汪伟	2111903091	控制科 学与工 程	基于视觉与惯性传感 器融合的低速无人车 定位方法研究	1	202201	基于自适应零速修正机制的低速无 人车定位方法;论文	2/5(导师第一)	A	传感技术学报	ISSN1004-1699	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12			0 0) 是
74		全日制 学术型 硕士	胡安顺	2111903093	控制科 学与工 程	基于注意力机制及解 耦卷积的目标检测方 法研究	2	1. 202111 2. 己录用	1. Learning to Capture Dependencies Between Global Features of Different Convolution Layers: 论文 2. 基于视觉的目标检测方法综述: 论文	1.2/5(导师第一) 2.2/3(导师第一)	1. SCI □⊠ 2. A	1. Journal of Visual Communication and Image Representation 2. 计算机工程与应用	1. ISSN1047-3203 2. ISSN1002-8331	1. 第3、 4章 2. 第1、 2章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 (0 12	2 9	9	0 0) 是
75	信息	全日制 学术型 硕士	王晓飞	2111903094	控制科 学与工 程	基于深度学习的残基 及碱基相互作用预测 方法研究	1	已录用	基于迁移学习和多视图特征融合提高RNA碱基相互作用预测;论文	1/3	A	计算机科学	ISSN1002-137X	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
76		全日制 学术型 硕士	杨涛	2111903095	控制科 学与工 程	基于深度学习的蛋白 质结构几何网络设计 及其建模	1	已录用	深度学习几何约束预测的蛋白质建模方法;论文	1/4	A	小型微型计算机系统	ISSN1000-1220	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
77		全日制 学术型 硕士	单鲁斌	2111903096	控制科 学与工 程	基于神经网络的三维指纹测量算法研究	1	已录用	基于卷积神经网络的指纹条纹图相 位提取方法:论文	2/4 (导师第一)	A	光子学报	ISSN1004-4213	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 (0 12	2 9	9	0 0) 是
78		全日制 学术型 硕士	唐立森	2111903097	控制科 学与工 程	基于多数据集大规模 系统的反应动力学参 数估计	1	已录用	基于改进随机梯度下降的反应动力 学参数估计方法;论文	1/2	A	高校化学工程学报	ISSN1003-9015	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
79		全日制 学术型 硕士	高伟展	2111903099	控制科 学与工 程	基于改进动态运动原语的机器人技能学习	1	已录用	基于动态运动原语和自适应控制的 机器人技能学习;论文	2/3 (导师第一)	A	上海交通大学学报	ISSN1006-2467	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
80		全日制 学术型 硕士	王雪柯	2111903100	控制科 学与工 程	面向深度强化学习的 安全漏洞挖掘与加固 方法研究	5	1. 202107 2. 己录用 3. 202012 4. 202112 5. 202203	1. A fast detector generation algorithm for negative selection: 论文 selection: 论文 2. 结合棱仿对抗策略的深度强化学 习鲁棒性增强方法,论文 3. 面向深度学习模型对抗攻击的拟态防御方法,专利 4. 一种面向深度强化学习模型对抗攻击的防御方法,专利 5. 面向深度强化学习模型的特征过滤防御方法,专利	2. 1/4 3. 2/4(导师第一) 4. 2/4(导师第一)	1. SCI 二区 2. A 3. 发明专利 4. 发明专利 5. 发明专利	1. Applied Intelligence 2. 小型微型计算机系统 3. 中国国家知识产权局 4. 中国国家知识产权局 5. 中国国家知识产权局	1. ISSN2296-598X 2. ISSN1000-1220 3. ZL202010345029. 9 4. ZL201911184051. 3 5. ZL201910790333. 1	1. 第3、 4章 2. 第3章 3. 第3章 4. 第3、 4章 5. 第3、 4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
81		全日制 学术型 硕士	谭桢	2111903102	控制科 学与工 程	基于粒子群优化的斜 尖柔性穿刺针路径规 划方法研究	1	202202	Path planning of surgical needle: A new adaptive intelligent particle swarm optimization method; 论文	1/4	SCI三区	Transactions of the Institute of Measurement and Control	ISSN0142-3312	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 () 是
82		全日制 学术型 硕士	闫文晓	2111903103	控制科 学与工 程		1	已录用	基于优先级预测器的无线网络化控制系统的动态传输策略,论文	1/2	A	高技术通讯	ISSN1002-0470	第3、4 章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 () 是
83	信息	全日制 学术型 硕士	邓宝华	2111903104	控制科 学与工 程	知识-数据混合驱动的 能源系统负荷预测及 频率控制算法	1	已录用	知识-数据混合驱动的电网频率协 同控制算法: 论文	2/6(导师第一)	A	中国电机工程学报	ISSN0258-8013	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文		5	5	0	0 12	2 9	9	0 0) 是
84		全日制 学术型 硕士	王帅炀	2111903105	控制科 学与工 程	基于关键点检测的刚 体姿态估计算法研究	1	已录用	基于二次关键点匹配的药盒位姿估 计方法:论文	2/4 (二导第一)	Α	计算机辅助设计与图形 学学报	ISSN1003-9775	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0	0 12	2 9	9	0 0) 是

											习期间取得的	学术成果				2016级研		答	矮	会表	学院	:学位	[评定	分委员	
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授学专名	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联	所作贡献的具体说 明	完生申情况 学型所有 (一个 (一个 (一个 (一个) (一个)	评阅成绩	172	同意票数	不司急票数弃权票数	分委员会人数	参会人数	可意票数	下司 意 票 数	是否通过审核
85	信息	全日制 学术型 硕士	张瑜	2111903106	控制科 学与工 程	基于深度强化学习的 配电网最优运行策略 研究	1	已录用	基于深度期望Q网络算法的微电网 能量管理策略,论文	2/5 (二导第一)	A	电力系统自动化	ISSN1000-1026	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0			9 0		是
86	信息	全日制 学术型 硕士	许成军	2111903107	控制科 学与工 程	基于人体三维姿态捕 捉的多人人机交互系 统设计与实现	1	202201	Real-time multitask multihuman-robot interaction based on context awareness; 论 文	2/4(导师第一)	SCIΞ⊠	Robotica	ISSN0263-5747	第3、5 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
87	信息	全日制 学术型 硕士	樊学强	2111903108	控制科 学与工 程	基于多视角特征学习 的蛋白质溶剂可及性 预测方法研究	2	1. 202110 2. 202112	1. Improved protein relative solvent accessibility prediction using deep multiview feature learning framework; 论文 2. 一种基于迭代搜索策略的蛋白质溶剂可及性预测方法; 专利	1. 1/5 2. 2/5(导师第一)	1. SCI二区 2. 发明专利	1. Analytical Biochemistry 2. 国家知识产权局	1. ISSN0003-2697 2. ZL202011030157. 0	1. 第4章 2. 第3章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0	是
88	信息	全日制 学术型 硕士	谭雅雯	2111903109		执行器遭受FDI攻击下 信息物理系统的安全 融合估计与控制	2	1. 己录用 2. 己录用	1. Attack-resilient Control Against FDI Attacks in Cyber- Physical Systems: 论文 2. Nonlinear Fusion Estimation for False Data Injection Attack Signals in Cyber- Physical Systems: 论文	1. 2/4(导师第一) 2. 1/4	1. SCI源一区 2. SCI源二区	1. IEEE/CAA Journal of Automatic Sinica 2. Science China Information Sciences	1. ISSN2329-9266 2. ISSN1674-733X	1. 第3章 2. 第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		5	5	0 0	12	9	9 0	0	是
89	信息	全日制 学术型 硕士	郝小梅	2111903111	控制科 学与工 程	基于动态信道选择的 无线网络化控制系统 设计与分析	1	已录用	基于动态信道切换的无线网络化控制系统的资源调度策略,论文	1/2	A	高技术通讯	ISSN1083-4435	第3章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
90	信息	全日制 学术型 硕士	尹鹏	2111903113	控制科 学与工 程	面向参数估计的最优 实验设计方法	1	已录用	面向高密度聚乙烯生产过程的最优 采样策略:论文	1/2	A	高校化学工程学报	ISSN1003-9015	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
91	信息	全日制 学术型 硕士	林密	2111903114	控制科 学与工 程	基于YOLO的遥感图像 旋转目标检测方法研 究	1	已录用	基于向量叉乘标签分配的遥感图像 目标检测算法,论文	2/4 (二导第一)	A	高技术通讯	ISSN1083-4435	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
92	信息	全日制 学术型 硕士	樊越海	2111903115	控制科 学与工 程	基于深度强化学习的 机器人自适应控制与 避障方法研究	1	202107	A self-adaptive SAC-PID control approach based on reinforcement learning for mobile robots; 论文	2/4 (导师第一)	SCI−⊠	International Journal of Robust and Nonlinear Control	ISSN1099-1239	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 0	是
93	信息	全日制 学术型 硕士	谯先锋	2111903116	控制科 学与工 程	基于深度强化学习的 移动机器人无地图导 航算法研究	1	202203	多步积累奖励的双重时序Q网络算法:论文	2/4 (导师第一)	A	控制理论与应用	ISSN1000-8152	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
94	信息	全日制 学术型 硕士	高飞	2111903117	控制科 学与工 程	基于三阶流线微分方 程的神经纤维跟踪算 法研究	1	已录用	基于流线微分方程的脑回白质纤维 跟踪算法:论文	1/4	A	中国生物医学工程学报	ISSN0258-8021	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
95	信息	全日制 学术型 硕士	姜智伟	2111903118	控制科 学与工 程	基于深度学习的低剂 量CT图像重建方法	1	202201	Low-dose CT image restoration based on noise prior regression network; 论文	2/8 (导师第一)	SCI二区	Visual Computer	ISSN0178-2789	第3章		符合: 发表 (含录用) A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 0	0 0	是
96	信息	全日制 学术型 硕士	陈龙	2111903119	控制科 学与工 程	车辆队列系统分布式 多目标模型预测控制 研究	1	己录用	约束非线性车辆队列分布式多目标 模型预测控制;论文	1/3	A	控制与决策	ISSN1001-0920	第3、4 章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9	9 (0 0	是

										学	习期间取得的:	学术成果				2016级研		答弟	委员	会表	学院	学位	评定	分委员会	숲
序号	学院	申请 人类 别	姓名	学号	授予 学位 名称	学位论文题目	成果总数	发表/获奖 时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位 论文 的联	所作贡献的具体说 明	2010级明 完全申情况 学列明件 合一条)	评阅成绩	委员会人数	同意票数	下司 意 票 数	分委员会人数	参会人数	1. 意	弃权票数	多电过重运通
97	信息	全日制 学术型 硕士	吴芳	2111903120	控制科 学与工 程	室内移动机器人路径规划算法改进研究	1	己录用	基于轨迹预测和改进人工势场法的 机 械臂动态避障规划方法,论文	1/2	A	高技术通讯	ISSN1083-4435	第4章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9 9	9 0	0 3	是
98	信息	全日制 学术型 硕士	李晓慧	2111903122	控制科 学与工 程	针对无线电信号调制方式的深度聚类方法	1	已录用	基于知识迁移的深度学习无线电信 号聚类方法:论文	1/5	A	高技术通讯	ISSN1083-4435	第3、4 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9 9	9 0	0 =	TE
99	信息	全日制 学术型 硕士	单雅璐	2111903123		基于节点分类的对抗 攻击模式分析及防御 方法研究	1	202008	Adversarial Attack on BC Classification for Scale-free Networks, 论文	2/5 (导师第一)	SCI−⊠	Chaos	ISSN1054-1500	第2、3 章		符合:发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9 9	9 0	0 3	是
100	信息	全日制学术型硕士	戌佳艺	2111903125	控制科学与工程	直流变换器系统滑模 控制研究	6	1. 202105 2. 201909 3. 201911 4. 202001 5. 202001 6. 202108	1. Reduced-order extended state observer based event-triggered sliding mode control for DC-DC buck converter system With parameter perturbation; 论文 2. 直流降压变换器的降阶扩张状态观测器与滑模控制设计与实现; 论文 3. 一种基于扩张状态观测器和滑模控制方法; 专利 4. 一种基于扩张状态观测器的直流降压变换器系统控制方法; 专利 5. 一种基于降阶扩张状态观测器的直流降压变换器系统控制方法; 专利 6. 一种直流降压变换器系统控制方法; 专利 6. 一种直流降压变换器系统控制方法; 专利 6. 一种直流降压变换器系统控制方法; 专利	2. 2/3(导师第一) 3. 2/5(导师第一) 4. 2/5(导师第一) 5. 2/5(导师第一)	1. SC12区 2. A 发明专利 4. 发明专利 5. 发明专利 6. 发明专利	1. Asian Journal of Control 2. 控制理论与应用 3. 国家知识产权局 4. 国家知识产权局 5. 国家知识产权局 6. 国家知识产权局	1. ISSN1561-8625 2. ISSN1000-8152 3. ZL201810245011. 4 4. ZL201810018002. 1 5. ZL201810244903. 2 6. ZL202010106651. 4	1. 第3章章 2. 第3章章章 4. 第3章章 6. 第3章		符合: 发表 (含录用)A 类或SCI、EI 检索期刊论文 1篇		3	3	0 0	12	9 9	9 0) 0 4	見む

导师姓名

杨东勇

宣琦、徐东 伟

张有兵、谢 路耀

吴哲夫

卢为党

郭淑琴

吴哲夫

吴哲夫

覃亚丽

卢为党

何熊熊

导师姓名

覃亚丽

李胜

卢为党、黄 国兴

李胜

卢为党、钱 丽萍

卢为党

何熊熊、李 胜

潘清

孟利民、张 昱

覃亚丽

彭宏、张昱

覃亚丽

孟利民

导师姓名

覃亚丽

何熊熊、李 胜

孟利民

潘清

李胜

尚群立

俞立

尚群立

陈朋

张贵军

张贵军

钱丽萍

导师姓名

梁荣华

李永强

朱俊威

郑雅羽

俞立

陈晋音

冯远静

陈伟锋

何德峰

张文安

冯远静

朱威

导师姓名

欧林林、禹 鑫燚

梁荣华

欧林林、禹 鑫燚

傅晨波、俞 山青

郭方洪

陈朋

陈博

陈强、吴春

张有兵、冯 昌森

陈强

陈强

陈博

导师姓名

刘安东

禹鑫燚

张贵军

何德峰、朱 俊威

宣琦

郑雅羽、陈 晋音

魏春

钱丽萍

欧林林

董辉

金燕

宣琦

导师姓名

张文安

李章维

李章维

张贵军

王海霞

陈伟锋

张文安

陈晋音

张丹

赵云波

张有兵

张文安、杨 旭升

导师姓名

张有兵、冯 昌森

禹鑫燚

胡俊

俞立

赵云波

陈伟锋

欧林林、禹 鑫燚

禹鑫燚

朱威

冯远静

金燕

何德峰

导师姓名

赵云波

宣琦

宣琦

王军晓