

附件：

2024 年申报中、高级专业技术职务人员学术、技术代表性成果

孙孝花，女，1979 年 11 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2005 年 06 月参加工作。2016 年 03 月晋升副教授，现任经济与管理学院专任教师，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/单位总数	本人排名/总人数
企业道德风险行为对顾客行为选择的影响——基于品牌依恋的中介作用	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2020-10-23	商业经济研究	非本校	1/1
Articulating the Role of Technological Innovation and Policy University in Energy Efficiency: an Empirical Investigation	SSCI三区	第一作者	2023-12-30	Journal of the Knowledge Economy	1/2	1/2
Unlocking the green vault: A comparative analysis on the impact of green financing initiatives in mitigating ecological footprint in Europe	SSCI三区	第一作者	2024-01-09	Borsa Istanbul Review	1/2	1/2

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
高职院校创新创业教育优化策略研究	专著	湖南大学出版社	2024-06-05	第一版	22.8万/22.8万
区域文化影响下的企业文化建设研究	专著	吉林出版集团股份有限公司	2019-12-05	第一版	20万字/20万字



程睿，女，1982 年 09 月出生，大学本科毕业，硕士学位，2006 年 07 月参加工作。2018 年 01 月晋升副教授，现任经济与管理学院专业主任，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
金缕梅的繁殖方法及园林设计的作用	学术论文被《高等学校文科学术文摘》《人大复印报刊资料》全文转载	第一作者	2024-06-01	种植与养殖	1/1	1/1
基于视觉传达艺术的特色小镇景观轴线规划设计	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2020-11-01	建筑经济	1/1	1/1
3D打印方法在柔性塑料加工的应用研究	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2021-09-01	塑料科技	1/1	1/1
融入动态图形和视觉感知的平面设计系统研究	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2022-01-01	计算机与数字工程	1/1	1/1
AR应用让会展业进入智慧新时代	学术论文被《高等学校文科学术文摘》《人大复印报刊资料》全文转载	第一作者	2023-10-01	企业家信息	1/1	1/1

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
平面广告设计与创业研究	专著	吉林美术出版社	2019-08-01	1	230000/230000

二、教学类成果

指导学生参加比赛

比赛名称	级别	获奖等次	获奖时间	授奖单位	参赛学生数	指导教师排名/ 总人数
2021年（第十五届）全国高校商业精英挑战赛会展专业创新创业实践竞赛	国家级一类（其他）	一等奖/金奖	2021-11-01	中国国际贸易促进委员会商业行业委员会、中国国际商会商业行业商会、中国商业经济学会和中国会展经济研究会	10	1/1



马溪茵，女，1983 年 11 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2010 年 07 月参加工作。2018 年 12 月晋升高级工程师，现任设计与艺术学院专任教师，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
基于长短期卷积记忆网络的城市建筑设计关键指标数据模型	SCI四区	第一作者	2022-03-24	Mathematical Problems in Engineering	1/3	1/3
基于云计算与GIS大数据的大型建筑应急疏散路径设计	EI期刊	第一作者	2024-04-18	Journal of Intelligent & Fuzzy Systems	1/2	1/2
激光点云大数据下建筑空间可视化视觉重建方法	EI期刊	第一作者	2024-04-02	Journal of Measurements in Engineering	1/2	1/2

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
低碳目标下的住区模式特征选择与碳排放行为机制研究	专著	辽宁大学出版社	2023-06-01	1	12万/31万

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
人工智能城市及设计方案推演系统技术开发项目	横向	校级	2022-03-01	1/1	一般	良好	50.00
城市更新与CIM平台项目	横向	校级	2024-02-06	1/1	一般	良好	4.80
智慧园区3D可视化仿真管理平台	横向	校级	2024-04-20	1/1	一般	良好	9.50
山地植物园项目产业规划评价技术	横向	校级	2024-02-06	1/1	一般	良好	20.00
大珍珠国风剧场室内改造	横向	校级	2021-11-16	1/1	一般	良好	6.00
大数据下的城市热点区域识别方法及关键技术开发	横向	校级	2022-11-17	1/1	一般	良好	20.00

二、教学类成果

出版教材、教学参考书

教材名称	类别	级别	总字数	个人承担字数	出版社	出版时间	版次	排名/ 主编数	排名/ 参编人数	教材奖名称
室内装潢设计AutoCAD实训教程	一类	其他出版社出版教材	397000	110000	哈尔滨工程大学	2022-06-01	1	3/3	3/3	
图形图像数字处理	一类	国家一级出版社出版教材	337000	135000	中国电力出版社	2024-01-01	1	1/3	1/3	



唐玉环，女，1974 年 12 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2001 年 07 月参加工作。2009 年 12 月晋升副教授，现任公共基础学院专任教师，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
中华优秀传统文化之“担当精神”融入高职院校思政教育的现实逻辑与实践进路	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2024-06-08	当代教育论坛	1/2	1/2
从中华优秀传统文化中汲取认同的力量	理论文章在《人民日报》《光明日报》理论版发表	第一作者	2023-07-05	光明日报	1/2	1/2
论“想不X都难”构式	CSSCI来源期刊（核心版）	第一作者	2019-11-10	汉语学报	1/1	1/1

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
语言类型学视域下邵阳方言否定判断研究	专著	湖南师范大学出版社	2024-03-28	第1版	380000/380000

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
历史记忆视域下红色基因传承与大学生政治认同提升研究	纵向	国家级	2023-10-19	2/4	一般	合格	
先秦诸子论语语篇的多维研究	纵向	省部级	2019-09-25	1/4	一般	合格	1. 50



何永艳，女，1976 年 01 月出生，大学本科毕业，硕士学位，2000 年 07 月参加工作。2012 年 01 月晋升副教授，现任申安网络安全产业学院直属党支部书记、院长，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
基于PLC的污泥计重系统开发	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-01-20	自动化仪表	1/1	1/1

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
高散热容量射频信号处理综合液体冷机架设计开发	横向	其他（社会团体）	2023-12-30	1/3	其他	合格	40.00
云平台运维项目	横向	其他（社会团体）	2023-12-31	1/5	其他	合格	30.00

二、教学类成果

院校（专业）建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数
2022年上海一流高职院校建设子项目申安网络安全产业学院	二类	省部级	结项	2022-01-01	上海市教育委员会	2024-01-18	1/5

资源建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数
上海市职业院校智能机器人技术专业（中高贯通及一贯制试点）实训教学环境建设指南》	二类	省部级	结项	2021-07-20	上海市教育委员会	2022-11-24	1/12

师资建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数	取得成果
上海高职高专院校市级教师教学创新团队	二类	省部级	结项	2019-12-05	上海市教育委员会	2020-02-28	1/7	

教学成果奖

名称	获奖时间	授予单位	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
精神铸魂 能力筑本 体系创新:航天特种部件制造人才培养的探索与实践	2023-07-01	中华人民共和国教育部	一类	国家级	二等奖	4/18



邵瑛，女，1972 年 11 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，1995 年 07 月参加工作。2011 年 01 月晋升副教授，现任电子技术与工程学院党总支副书记、院长，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
AutoBar:Automatic Barrier Coverage Formation for Danger Keep Out Applications in Smart City	SCI三区	第一作者	2023-09-01	SENSORS	1/3	1/9

二、教学类成果

教学成果奖

名称	获奖时间	授予单位	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
2022年上海市优秀教学成果奖（以芯为链，以智赋能-集成电路国产技术系列课程建设与实践）	2022-10-15	上海市教育委员会	二类	省部级	一等奖	1/10
2022年国家级教学成果奖二等奖（航天特种部件制造人才培养的探索与实践）	2023-07-01	中华人民共和国教育部	一类	国家级	二等奖	5/18

专业标准制定

标准名称	级别	立项时间	立项单位	结项时间	学校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数	是否获得国际 权威机构认定
2022年国家高职本科电子信息工程技术专业简介及教学标准研制	国家级	2021-07-14	全国工业和信息化职业教育教学指导委员会	2023-02-21	1/26	1/26	

指导学生参加比赛

比赛名称	级别	获奖等次	获奖时间	授奖单位	参赛学生数	指导教师排名/ 总人数
2020年全国职业院校技能大赛改革试点赛高职组”集成电路开发及应用”比赛	国家级一类（其他）	二等奖/银奖	2022-11-30	全国职业院校技能大赛组织委员会	3	1/2



方林中，男，1972 年 05 月出生，大学本科毕业，硕士学位，1995 年 07 月参加工作。2008 年 12 月晋升副教授，现任上海电子信息职业技术学院副校长，拟申报教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Study on the Plate Detection Method Based on the Data Generated by Significance Detection	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2024-06-28	2024 IEEE 10th International Conference on Edge Computing and Scalable Cloud (EdgeCom	1/3	1/5

二、教学类成果

教学成果奖

名称	获奖时间	授予单位	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
职院校教学质量监测与保证体系探索实践-以上海电子信息职业技术学院为例	2022-12-01	上海市教育委员会	二类	省部级	一等奖	4/10
高职机电一体化专业融入德国技术员标准的探索与实践	2022-12-01	上海市教育委员会	二类	省部级	特等奖	5/10
大国航天工业特种装调和检测技术人才培养的探索与实践	2022-12-01	上海市教育委员会	二类	省部级	特等奖	1/9
精神铸魂能力筑本体系创新：航天特种部件制造人才培养的探索与实践	2023-07-01	教育部	一类	国家级	二等奖	1/18



朱清，女，1975 年 12 月出生，大学本科毕业，硕士学位，1997 年 08 月参加工作。2015 年 01 月晋升副研究员，现任公共基础学院直属党支部书记、副院长，拟申报研究员职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Design of Teacher Training System Based on Machine Learning Algorithms	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2024-05-30	Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies	1/1	1/1
New Stability Results of the Modified Craig-Sneyd Scheme in a Multidimensional Diffusion Equation with Mixed Derivative Terms	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	通讯作者	2023-11-01	Journal of Physics	1/1	1/2
Teacher Performance Evaluation (TPE) System Based on Deep Learning Algorithms	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2023-12-22	the 3rd International Conference on Cognitive Based Information Processing and Applications	1/1	1/1
Design and Implementation of Human Resource Optimization and Decision System for Universities Based on Artificial Intelligence Algorithms	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2023-09-28	2023 International Conference on Data Science and Network Security, ICDSNS 2023	1/1	1/1

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
《党建引领课程思政建设—探索与实践》	专著	中国出版集团东方出版中心	2023-05-08	第1版	26.8万字/26.8万字（独著）

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 （万元）
高校“双带头人”教师党支部书记队伍建设的研究（DJY J-2019-C61，经费2万元	纵向	省部级	2020-12-31	1/5	一般	通过	2.00

二、教学类成果

院校（专业）建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数
2022年上海市一流高职院校建设项目—课程思政教学示范中心	一类	省部级	结项	2022-02-25	上海市教育委员会	2023-12-30	1





沈毓骏，男，1978 年 08 月出生，大学本科毕业，硕士学位，2001 年 07 月参加工作。2009 年 12 月晋升讲师，现任电子技术与工程学院专业群主任，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
人工智能技术在舰船航向混合自动控制中的应用	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2021-10-01	舰船科学技术	1/1	1/1

二、教学类成果

院校（专业）建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数
上海市级专业教学资源库(示范)	二类	省部级	结项	2020-07-03	上海市教育委员会	2023-04-10	1/11

教学成果奖

名称	获奖时间	授予单位	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
国家教学成果奖	2023-07-21	教育部	一类	国家级	二等奖	11/18

参加教学能力大赛、教学比赛获奖

获奖名称	获奖时间	授奖部门	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
上海市第九届星光计划职业院校技能大赛教学能力大赛	2021-06-10	上海市教育委员会	二类	省级	一等奖	2/3



乐玉平，女，1985 年 09 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2011 年 07 月参加工作。2021 年 06 月晋升讲师，现任电子技术与工程学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Enhanced Antimicrobial Activity of AgCu Nanoparticles: The Role of Particle Size and Alloy Composition	SCI二区	第一作者	2024-06-22	MOLECULES	1/1	1/4
Experiment and simulation of single inhibitor SH110 for void-free TSVcopper filling(	SCI二区	通讯作者	2021-06-08	《SCIENTIFIC REPORTS》	非本校	2/2
TSV Filling with Copper Electro-deposition byUsingSodium3-[[ (dimethylamino) thioxomethyl] thio]Propane Sulphonate	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一及通讯作者	2023-08-15	Journal of Physics: Conference Series	1/1	1/1
TSV filling with copper electro-deposition byusing phenyl disulfide propane sodium	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2023-08-15	6th InternationalConference on Advanced Electronic Materials, Computersand Software Engineering,	1/1	1/1

知识产权

成果名称	知识产权类别	完成情况	授权或登记时间	专利号或登记号	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
一种采用葡萄糖实现TSV完全填充方法	发明专利	授权	2023-12-29	ZL 2023 1 0969347.6	1	1/6



孟秋静，男，1975 年 08 月出生，大学本科毕业，硕士学位，1999 年 07 月参加工作。2011 年 01 月晋升高级讲师，现任中德工程学院党总支副书记，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
IHIE在滚动轴承损伤识别中的应用	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一及通讯作者	2023-10-25	中国工程机械学报	1/3	1/3
Application of Digital Design Technology in the Design of Intelligent Mechanical Equipment	EI期刊	第一及通讯作者	2023-10-19	Computer-Aided Design and Applications	1/1	1/1
基于LSTM神经网络模型的液压管路故障诊断方法	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一及通讯作者	2022-10-20	机电工程	1/2	1/2

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
综合航空电子技术	专著	中国原子能出版社	2021-06-01	2021年6月第一版	8万字/23万字



李兰兰，女，1974 年 08 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2005 年 07 月参加工作。2018 年 11 月晋升高级工程师，现任通信与信息工程学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Big-Data-Driven_Intelligent_Wireless_Network_and_Use_Cases	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一及通讯作者	2021-07-01	021 IE E E International Conference on Communications Workshops (IC C Workshops)	非本校	1/2
A flexible scheduling algorithm for the 5th-generation networks	EI期刊	第一及通讯作者	2021-07-05	Intelligent and Converged Networks	非本校	1/3
A survey on intelligence-endogenous network: Architecture and technologies for future 6G	EI期刊	第一及通讯作者	2024-01-09	Intelligent and Conv erged Networks	1/1	1/1

知识产权

成果名称	知识产权类别	完成情况	授权或登记时间	专利号或登记号	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
无线网络的交互方法、装置、设备及存储介质	发明专利	授权	2023-04-25	202011206475.8	--	1/5
资源调度的方法及装置	发明专利	授权	2022-08-02	202210526211 .3	--	1/4



黄婷婷，女，1981 年 10 月出生，大学本科毕业，硕士学位，2003 年 09 月参加工作。2010 年 12 月晋升讲师，现任中德工程学院副院长，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Wi-Fi信号指纹在船舶市内定位中的应用	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2021-12-23	舰船科学技术	1/1	1/1
基于改进多目标粒子群算法的机器人轨迹规划研究	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-11-15	机械设计与制造 工程	1/1	1/1

二、教学类成果

院校（专业）建设类项目

项目名称	类别	级别	项目阶段	立项时间	立项单位	结项时间	本人排名/ 总人数
上海高职高专院校2019年度市级机电一体化技术专业示范教学资源库建设	二类	省部级	结项	2019-10-30	上海市教育委员会	2023-04-10	3/20
上海一流专科高等职业教育建设项目飞机电子设备维修（一流专业）	二类	省部级	结项	2019-10-31	上海市教育委员会	2022-11-30	4/15
上海一流专科高等职业教育建设项目机电一体化技术（一流专业）	二类	省部级	结项	2019-10-31	上海市教育委员会	2022-12-30	4/15

教学成果奖

名称	获奖时间	授予单位	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
上海市级教学成果奖（高职机电一体化专业融入德国技术员标准的探索与实践）	2022-10-20	上海市教育委员会	二类	省部级	特等奖	2/10
国家教学成果奖（精神铸魂 能力筑本 体系创新：航天特种部件制造人才培养的探索与实践）	2022-07-30	中华人民共和国教育部	一类	国家级	二等奖	12/18



郭巧玲，女，1978 年 12 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2009 年 04 月参加工作。2009 年 06 月晋升讲师，现任公共基础学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Rota-Baxter Systems for BiHom-Type Algebras	SCI三区	第一作者	2022-09-06	Mathematics	1/5	1/5
Gorenstein Flat Modules of Hopf-Galois Extensions	SCI三区	第一作者	2023-06-01	Mathematics	1/3	1/4
Unifying Radford’ s biproducts over Hopf braces	SCI三区	第一作者	2024-05-01	Journal of Algebra and Its Applications	1/2	1/2



陈卫炉，男，1982 年 12 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2008 年 07 月参加工作。2013 年 01 月晋升讲师，现任党委宣传部副部长，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
中华优秀传统文化赋能高职院校文化育人	理论文章在《解放日报》《文汇报》理论版发表	第一及通讯作者	2024-06-05	《文汇报》	1/1	1/1
用好用活红色资源 传承弘扬红色文化	理论文章在《解放日报》《文汇报》理论版发表	第一及通讯作者	2024-06-09	解放日报	1/1	1/1
A Study on the Growth Theme and Healing Effect in the Animation Film "Cats and Peachtopia" form the Perspective Of Mental Health	SSCI四区	第一及通讯作者	2024-03-01	International Journal of Psychiatry in Medicine	1/1	1/1

出版教材、教学参考书

教材名称	类别	级别	总字数	个人承担字数	出版社	出版时间	版次	排名/ 主编数	排名/参 编人数	教材奖名称
高校思政教育基础与实践	四类	其他出版社出版教材	257000	84000	山西经济出版社	2023-12-01	2023年12月第1版		第一副主编/4	
新编大学语文	三类	国家一级出版社出版教材	420000	102000	江西人民出版社	2022-08-01	2022年8月第1版		第一副主编/4	
文学欣赏	三类	国家一级出版社出版教材	350000	100000	江西人民出版社	2020-07-01	2020年7月第1版		第一副主编/3	
大学语文与写作	二类	其他出版社出版教材	500000	92000	吉林大学出版社	2021-08-01	2021年8月修订		第一副主编/5	高职高专“十四五”规划教材



丁红艳，女，1978 年 04 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2005 年 07 月参加工作。2008 年 12 月晋升讲师，现任经济与管理学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
海外机构投资者能够产生金融支持吗？——基于微观企业的信贷证据	《中文核心期刊要目总览》认定期刊	第一作者	2023-03-25	财会通讯	2/2	1/1
The effect of tax credit reporting on the efficiency of enterprise labor investment	SSCI二区	第一及通讯作者	2024-02-20	Finance Research Letter	1/2	1/2

报告类成果

报告名称	级别	成果类别	政府批示或采纳时间
建设国际消费中心城市的对策研究	B类	市长批示	2023-03-10
上海国际消费中心城市支持政策深化研究	B类	市长批示	2023-12-15





朱晓君，女，1983 年 02 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2011 年 06 月参加工作。2019 年 09 月晋升讲师，现任设计与艺术学院辅导员，拟申报副教授（思政）职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Zhu Xiaojun. A study on the synergistic development strategy of higher vocational student management and ideological and political education based on discrete choice regression model	EI期刊	第一作者	2024-02-27	Applied Mathematics and Nonlinear Sciences	1/1	1/1
Design and Implementation of Network Teaching System Based on P2P Technology	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2022-09-01	SP1E-The International Society forOptical Engineering (ISSN: 0277-786X)	1/1	1/1

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
大学思想政治教育与职业素养培育教学	专著	线状书局	2024-01-01	1	110000/261000
高校思政课程建设与发展研究	专著	延边大学出版社	2023-04-01	1	83000



徐丽红，女，1977 年 11 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2000 年 06 月参加工作。2006 年 01 月晋升讲师，现任机械与能源工程学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Research on BP network modeling of solar heat pump hot water system	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2022-01-14	2022 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON CONSUMER ELECTRONICS AND COMPUTER ENGINEERING	1/1	1/1
焊接机器人直流电机控制系统的设计和实现	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-05-28	焊接技术	1/1	1/1
基于逆残差卷积的轻量级电机轴承故障诊断方法	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-05-20	微型电脑应用	1/1	1/1
Analysis of Honeycomb and Sandwich Structure Compression Property and the Damage of Double Cell Wall	SCI三区	第一作者	2023-07-20	Fibers and Polymers	1/2	1/4

二、教学类成果

参加教学能力大赛、教学比赛获奖

获奖名称	获奖时间	授奖部门	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
上海市高等职业院校教师说课（教学能力）大赛	2021-12-10	上海市高职高专机械教职委	二类	校级（市教指委）	一等奖	1/1

出版教材、教学参考书

教材名称	类别	级别	总字数	个人承担字数	出版社	出版时间	版次	排名/ 主编数	排名/ 参编人数	教材奖名称
电工与电子基础项目化教程（微课版）	三类	国家一级出版社出版教材	470000	130000	清华大学出版社	2022-01-15	第1版		3/3	



邓玉华，女，1974 年 03 月出生，大学本科毕业，硕士学位，1998 年 07 月参加工作。2003 年 08 月晋升讲师，现任外语学院副院长，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Integrating Deep Learning into English Language Teaching within the Digital Culture Framework	EI期刊	第一及通讯作者	2024-01-30	Computer Aided-Design and Applications	1/1	1/1
The Construction of Higher Vocational English Language Bank Based on Neurolinguistic Knowledge	EI期刊	第一及通讯作者	2024-01-31	Applied Mathematics and Nonlinear Sciences	1/1	1/1

二、教学类成果

出版教材、教学参考书

教材名称	类别	级别	总字数	个人承担字数	出版社	出版时间	版次	排名/ 主编数	排名/参 编人数	教材奖名称
新标准高职公共英语教程（第二版）1	一类	国家一级出版社出版教材	358000	60000	外文出版社	2023-09-30	1	3/3		
新标准高职公共英语教程（第二版）2	一类	国家一级出版社出版教材	372000	60000	外文出版社	2023-09-30	1		6/11	
新标准职业英语教程	一类	国家级规划教材	328000	60000	外文出版社	2021-05-31	1	4/4		首批“十四五”职业教育国家规划教材



李鹏宇，男，1977 年 10 月出生，博士研究生毕业，博士学位，2001 年 07 月参加工作。2022 年 01 月晋升讲师，现任中德工程学院专任教师，拟申报副教授职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
便携式心电采集设备设计与实现	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-04-01	山东科学	1/2	1/2
InSAR 双星编队测绘卫星任务规划方法研究	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2023-07-01	测控技术	1/3	1/3

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
多星自主智能规划仿真系统开发	横向	其他（社会团体）	2022-10-20	1/4	一般	合格	25.00
含高惯量比旋转体卫星动力学仿真软件	横向	其他（社会团体）	2023-06-15	1/1	一般	合格	14.00
卫星应用场景仿真系统开发	横向	其他（社会团体）	2022-06-20	1/2	一般	合格	20.00
多端口接入5G通讯板开发	横向	其他（社会团体）	2022-06-29	1/8	一般	合格	20.00
数据传输及处理系统设计	横向	其他（社会团体）	2024-01-08	1/4	一般	合格	40.00



李旺，男，1981 年 11 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2008 年 08 月参加工作。2012 年 01 月晋升讲师，现任学校办公室主任，拟申报副研究员（党务工作）职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
弘扬伟大建党精神 引领上海高职院校高质量发展	党务方面的研究论文在其他省级以上党委、人大、政府、政协、党委组织部、宣传部、党校主办的党建或思想政治类刊物发表（专用于党务工作者）	第一作者	2024-05-15	党政论坛	1/1	1/1
以党建引领高职院校依法治校	党务方面的研究论文在其他省级以上党委、人大、政府、政协、党委组织部、宣传部、党校主办的党建或思想政治类刊物发表（专用于党务工作者）	第一作者	2023-05-15	党政论坛	1/1	1/1

学术著作

著作名称	著作类型	出版社	出版时间	版次	本人完成字数/总字数
党建思想政治工作的创新研究	专著	光明日报出版社	2023-03-01	1	50000/210000

二、教学类成果

出版教材、教学参考书

教材名称	类别	级别	总字数	个人承担字数	出版社	出版时间	版次	排名/ 主编数	排名/ 参编人数	教材奖名称
基础写作	四类	其他出版社出版教材	358000	80000	郑州大学出版社	2021-08-01	1	4/4		
大学生思政实践课教程	四类	其他出版社出版教材	260000	64000	中国言实出版社	2021-06-01	1	2/2		



计大威，男，1983 年 04 月出生，大学本科毕业，硕士学位，2005 年 07 月参加工作。2017 年 01 月晋升工程师，现任信息中心副主任，拟申报高级工程师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
Course Scheduling in Vocational Education Colleges Based on Improved FA Algorithm Under Multi-Objective Constraints	SCI（会议）、EI（会议）、CPCI（会议）	第一作者	2023-11-10	第七届亚洲人工智能技术大会		
基于单目视觉定位与运动目标检测算法的机器人在竞赛系统中的研究	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2024-04-25	自动化与仪器仪表		
基于WEB系统与J2EE开发技术的财务凭证管理系统设计与实现	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2019-12-25	自动化技术与应用		



宋建军，男，1989 年 09 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2016 年 06 月参加工作。2019 年 12 月晋升工程师，现任电子技术与工程学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
A Method for Developing Information Management System Based on Low-Code	正式出版的外文期刊	第一及通讯作者	2024-06-03	International Journal of Computer Science and Information Technology	1/1	1/1
IDENTIFICATION AND TRACKING OF AERIAL UAVS BASED ON DEEP LEARNING VISUAL ALGORITHM	正式出版的外文期刊	第一及通讯作者	2024-05-20	Multidisciplinary Journal of Engineering and Technology	1/1	1/1



陈彦晓，男，1989 年 08 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2018 年 01 月参加工作。2021 年 08 月晋升助理讲师（技校），现任公共基础学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
HPM融入五年一贯制数学教 学的方法 和路径研究	校级	校级	2024-05-31	1/4	一般	合格	





蔡光跃，男，1976 年 05 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2001 年 09 月参加工作。2016 年 01 月晋升助教，现任通信与信息工程学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
安规测试仪用于塑料制品探伤检测	《中国科技期刊引证报告》认定期刊	第一作者	2020-02-02	工业仪表与自动化装置	1/2	1/3

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
数据集成处理系统V1.0	横向	其他（社会团体）	2022-12-31	1/1	一般	合格	10.00



李露露，女，1991 年 07 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2016 年 08 月参加工作。2023 年 01 月晋升助教，现任通信与信息工程学院办公室主任，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
国家职业教育虚拟仿真实训基地建设 中校企合作的研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-06-20	安徽电子信息职业技术学院学报	1/1	1/2

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
清旭建筑公司官网设计与实现	横向	校级	2024-01-25	1/2	一般	合格	5.00



王娓娓，女，1993 年 05 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2019 年 07 月参加工作。2022 年 01 月晋升助教，现任马克思主义学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
浅谈中华体育精神融入思想道德与法治课程	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-02-28	重庆高等专科学校学报	1/1	1/1

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
中华体育精神融入大学生思政第一课堂创新性思考——以高职高专院校为例	纵向	厅局级（政府委办局）	2022-10-22	1/5	一般	良好	0.00



蒋姗姗，女，1987 年 05 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2013 年 07 月参加工作。2017 年 12 月晋升工程师，现任机械与能源工程学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
基于层次分析法的教师职业能力评价及改进研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一及通讯作者	2023-10-10	农机使用与维修	1/1	1/1

知识产权

成果名称	知识产权类别	完成情况	授权或登记时间	专利号或登记号	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
快插防松的连接器	实用新型专利	授权	2020-11-24	ZL 2023 2 3207806.1	1/1	1/1



赵会格，女，1990 年 10 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2019 年 09 月参加工作。2021 年 06 月晋升助教，现任机械与能源工程学院辅导员，拟申报讲师（思政）职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
“工匠精神”融入高职思政教育的价值与实施路径研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-03-15	成功		独作

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
心理咨询技术在辅导员谈心谈话中的应用研究	校级	校级	2022-05-31	1/5	一般	合格	0.00



王晓静，女，1985 年 07 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2012 年 09 月参加工作。2018 年 08 月晋升助理讲师，现任马克思主义学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额（万元）
数字赋能高职院校思政育人创新研究	纵向	厅局级（政府委办局）	2024-06-23	1/6	一般	通过	
五年一贯制模式下的《形势与政策》课程教学改革探究	校级	校级	2021-07-14	1/5	一般	良好	



史悦悦，女，1990 年 05 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2015 年 05 月参加工作。2023 年 01 月晋升助教，现任经济与管理学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
2020年度“晨光计划”项目 《乌卡时代下中小企业人力资源多元雇佣模式研究》	纵向	省部级	2023-12-31	1	一般	一般	
2019年“上海高校青年教师培养资助计划”项目《高职院校人力资源管理实务课程思政建设研究》	纵向	厅局级（政府委办局）	2021-09-30	1	重点	良好	



梁璐，女，1983 年 12 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2011 年 10 月参加工作。2020 年 01 月晋升助教，现任机械与能源工程学院教务管理科科员，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
校企合作赋能高职院校教师实践技能的问题与策略	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-03-01	名汇		
基于大数据技术的高职教育管理优化策略研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-05-25	计算机应用文摘		





康婷婷，女，1985 年 12 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2010 年 08 月参加工作。2014 年 09 月晋升工程师，现任电子技术与工程学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
基于OKR的毕业顶岗实习科学化绩效管理的研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一及通讯作者	2022-03-01	中国培训	1/1	1/4

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
基于OKR的产业学院高效管理模式的研究	纵向	厅局级（政府委办局）	2022-11-30	1/2	一般	合格	0.00



王凯凯，男，1989 年 07 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2015 年 07 月参加工作。2023 年 01 月晋升助教，现任机械与能源工程学院专业主任，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

知识产权

成果名称	知识产权类别	完成情况	授权或登记时间	专利号或登记号	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
图书馆无人化机器人	实用新型专利	授权	2021-07-16	ZL202022767867. 3	1/1	1/3

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
家庭服务机器人混合路径 规划研究及其应用	纵向	省部级	2023-02-01	1/6	一般	良好	6.00



王文祥，男，1989 年 07 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2015 年 09 月参加工作。2018 年 01 月晋升助教，现任公共基础学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
基于“三教改革”的学生创 新教育实践探索研究	校级	校级	2022-06-30	1/5	一般	合格	

二、教学类成果

参加教学能力大赛、教学比赛获奖

获奖名称	获奖时间	授奖部门	类别	级别	获奖等级	本人排名/ 总人数
2021年上海电子信息职业技术学院 教学能力大赛一等奖	2022-01-07	上海电子信息职业技术学院	三类	校级(市教 指委)	一等奖	2/3



商园春，女，1987 年 04 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2009 年 07 月参加工作。2024 年 01 月晋升助教，现任中德工程学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
一种动态环境下多无人机二维路径规划方法	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-04-25	信息技术与信息化	1/2	1/3

知识产权

成果名称	知识产权类别	完成情况	授权或登记时间	专利号或登记号	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
水空两用无人探测装置	发明专利	授权	2022-06-24	ZL 202110863885.8	1/1	1/2



赖良，男，1993 年 06 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2017 年 05 月参加工作。2018 年 08 月晋升助教，现任外语学院专任教师，拟申报讲师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
艺术元素融入高职英语教学策略研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-03-15	名汇		

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
艺术元素融入五年一贯英语课堂实践研究	校级	校级	2023-11-08		一般	合格	



李云霞，女，1992 年 09 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2015 年 07 月参加工作。2021 年 06 月晋升研究实  
习员，现任科研处科员，拟申报助理研究员职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
格鲁吉亚职业教育体系研究	国内其他正式出版的中文期刊	通讯作者	2021-05-03	世界教育信息	2/2	

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
新时代教育评价改革背景下高职院校分类评价研究	纵向	厅局级（政府委办局）	2023-12-12	1/5	一般	合格	0.00



沈瑞环，女，1989 年 07 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2016 年 07 月参加工作。2023 年 01 月晋升研究实  
习员，现任党委组织（统战）部科员，拟申报助理研究员（党务工作）。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
高职基层党建与课程思政的协同育人	国内其他正式出版的中文期刊	第一及通讯作者	2024-06-01	世纪桥		1/1

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
新时代高校基层统战工作问题研究——以上海高职院校为例	纵向	厅局级（政府委办局）	2024-02-21	1/6	一般	同意结题	



徐御，男，1983 年 04 月出生，大学本科毕业，学士学位，2004 年 07 月参加工作。2007 年 09 月晋升助理工程师，现任电子技术与工程学院实训室管理办公室主任，拟申报工程师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
松散分布式网络下高速消息总线方案的研究与开发	横向	其他（社会团体）	2023-10-23	1	一般	通过	3.00
公用计算机上基于隐藏分区的个人存储方案与网络同步系统的研发	横向	其他（社会团体）	2023-10-30	1	一般	通过	5.00





孙阳，男，1993 年 10 月出生，大学本科毕业，无学位学位，2015 年 07 月参加工作。2018 年 07 月晋升助理工程师，现任后勤保卫处科员，拟申报工程师职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
高校维修工程项目前期管理问题梳理及改进研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2024-03-28	智能建筑与工程机械	1/1	1/1

科研项目

项目名称	项目类别	项目级别	完成时间	本人排名/ 总人数	立项评审结果	验收结果	实际到款额 (万元)
高校维修工程项目前期管理问题初探	校级	校级	2023-11-08	1/7	一般	合格	0.00



张双双，女，1985 年 09 月出生，硕士研究生毕业，硕士学位，2011 年 06 月参加工作。2021 年 01 月晋升助理馆员，现任图书馆科员，拟申报馆员职务。代表性成果如下：

一、科研类成果

学术论文和理论文章

题目	等级	本人角色	发表/检索时间	发表刊物名称	本校排名/ 单位总数	本人排名/ 总人数
高校图书馆文化建设促进校园文化发展路径研究	国内其他正式出版的中文期刊	第一作者	2023-08-30	文教资料	1	1

