

## 2023 年科技研发和社会服务标志性成果完成情况一览表

序号	项目类别	2023 年完成情况
1	论文	总共 73 篇，其中 SCI 论文 2 篇，中文核心论文 4 篇
2	专利软著	共授权 7 件，其中发明专利授权 2 件，实用新型授权 3 件，软著登记 2 项
3	专著教材	完成出版专著 2 部
4	技术服务	提供技术服务 4 项
5	职业培训	提供职业培训 8 场

**2023 年发表论文明细表**

序号	论文题目	第一作者	发表刊物	是否核心
1	Decision support system for effective action recognition of trackand field sports using ant colony optimization	Liqin He 等	SOFT COMPUTING (SCI 三区)	Published online: 07 March 2023
2	Robust HN consensus for uncertain linear multi-agent systems on directed topologies: A dynamic event-triggered strategy	Yihang Weng 等	Transactions of the Institute of Measurement and Control (SCI 三区)	录用
3	铬镍汞对虾池螺旋拟柱孢藻藻株的影响	聂利华	环境与健康杂志	中文核心
4	基于 GA-BP 神经网络的广东淮山产量预测分析	廖志豪	农机化研究	中文核心
5	基于“产出导向法”的翻译课程思政效能提升实践研究	柳琼青	广东轻工职业技术学院学报	A 刊职院刊核心
6	粤东地区 3 种药用植物新分布	黄晓霞	中国现代中药	科技核心
7	“她传承”视域下潮汕凤舟竞渡运动文化审视	巫会朋	体育科技	否
8	“以学生为中心”的高校体育课堂动态分层教学研究	张乐为	科研	否
9	拼贴在环境艺术设计图想表达中的应用	耿昭寰	大观	否
10	竞赛引入式教学在高职课程中的应用——以招贴设计为例	耿昭寰	大观	否
11	健身俱乐部的服务与发展质量提升策略探索	张翼	科学与生活	否
12	乡村文化振兴视域下文创产品的创新设计——以潮汕五行山墙为例	陈沛捷	美与时代	否
13	基于潮汕五行山墙特色的文创产品设计研究	陈沛捷	陶瓷研究	否
14	普宁服装行业发展现状及对策分析	谢越	锦绣	否

序号	论文题目	第一作者	发表刊物	是否核心
15	政府购买公共体育服务中体育社会组织定位、困境及发展策略研究	程新年	体育研究与教育	否
16	Decision support system for effective action recognition of track and field sports using Ant Colony Optimization	何丽琴	SOFT COMPUTING	否
17	民俗体育游戏在大学体育课程教学中的应用解析	何丽琴	现代职业教育	否
18	融媒体时代下中国传统体育非遗文化传播路径研究	何丽琴	全体育	否
19	高职传感器应用技术课程教学改革探析	吴永娜	电脑知识与技术	否
20	项目式教学在高职《图形图像处理》课程中的应用	许少漫	办公自动化	否
21	基于云计算的教学资源平台软件架构分析	许少漫	无线互联科技	否
22	对新时代“大先生”的培育路径探究	郑洁雯	教育实践与研究	否
23	后扶贫时代高职院校家庭经济困难学生脆弱性风险及保护体系构建	卢梦凡	产业与科技论坛	否
24	地方文化融入本土高职院校心理育人研究——以潮汕文化为例	卢梦凡	柳州职业技术学院学报	否
25	“三美”在跨文化诗歌翻译中的运用——论许渊冲古诗英译作品	李德琼	襄阳职业技术学院学报	否
26	高职学生外语泛在学习效能评估研究——以揭阳职业技术学院为例	柳琼青	无锡职业技术学院学报	否
27	基于“产出导向法”的翻译课程思政效能提升实践研究	柳琼青	广东轻工职业技术学院学报	否
28	浅析景区旅游标识语的英译问题及对策	刘玖洁	当代旅游	否

序号	论文题目	第一作者	发表刊物	是否核心
29	美国《通胀削减法案》中购车补贴条款的 WTO 合规性审视	周凯丽	九江学院学报(社会科学版)	否
30	“商务英语视听说”课戏剧化职业能力训练模式实践	黄桂红	山东商业职业技术学院学报	否
31	基于翻转课堂教学模式的高职商务英语视听说课程教学	黄桂红	新教育时代	否
32	基于体验式教学在高职商务英语视听说课程中的实践研究	黄桂红	新教育时代	否
33	“课程思政”理念下的高职英语听力词块教学研究	江婉丽	科教导刊	否
34	基于 POA 指导下的《英语语音》“课程思政”教学设计案例研究——以《英语语音学》模块二节奏课堂教学设计为例	余烁娜	双语教育研究	否
35	英语语音课程如何落实课程思政--以揭阳职业技术学院小学英语教育为例	余烁娜	向导	否
36	积极心理学视域下心理学课程思政教学改革研究	陈晓燕	现代职业教育	否
37	“新师范”建设背景下高校师范生积极职业道德心理培育研究	陈晓燕	湖北开放职业学院学报	否
38	高校劳动教育常态化的对策	陈淑庄	湖北开放职业学院学报	否
39	论新时代校园文化主阵地建设的基本思路	陈淑庄	太原城市职业技术学院学报	否
40	廉洁教育在高职院校思想道德与法治教学中的渗透运用探索	江丹芝	现代职业教育	否
41	廉洁教育融入高职院校思想道德与法治课程的路径探索	江丹芝	新丝路	否
42	基于改进 TF-IDF 的电梯传媒广告推荐方法	陈彦彬	现代计算机	否
43	融合多源特征的电梯广告推荐系统	陈彦彬	自动化与信息工程	否
44	一类 Riccati 微分方程的解法	章慧芬	菏泽学院学报	否
45	特型 Riccati 微分方程解的探讨	章慧芬	廊坊师范学院学报	否

序号	论文题目	第一作者	发表刊物	是否核心
			(自然科学版)	
46	生命的二重唱——童谣绘本《天黑黑要落雨》赏析	林佳颖	阅读与美育·儿童绘本	否
47	爱国主义教育主题图画书评析	林佳颖	阅读与美育·儿童绘本	否
48	《文心雕龙》“敬通之不循廉隅”考论	林佳颖	语文学刊	否
49	文化传承视野下原创图画书中的民间故事类型分析	林佳颖	中国故事	否
50	阅读中国绘本，感悟中国文化	林佳颖	阅读与美育·儿童绘本	否
51	《基于 Faster-RCNN 算法实现农田害虫图像检测及定位》	黄玲玲	数字技术与应用	否
52	高职学生顶岗实习与就业一体化模式探索和实践——以揭阳职业技术学院药学专业为例	罗集丰	时代教育	否
53	中药鉴定技术课程思政元素的发掘及教学内容的融合	林文华	百科论坛	否
54	HACCP 在全果型红心火龙果果酱生产中的应用	黄莹星	食品工业	否
55	蓝细菌螺旋拟柱孢藻的抑菌活性研究	聂利华	安徽农业科学	否
56	基于传统造景手法的酒店景观...——以广东揭阳嘉伦大酒店为例	杨金凤	上海包装	否
57	香菇菜中多糖提取工艺优化及抗氧化研究	谢桂勉	食品工业	否
58	中西方节日文化对青少年价值观的影响——以揭阳市为例	郑苑婷	国际公关	否
59	高职普通话口语教学改革思路与创新实践	陈燕铭	哈尔滨职业技术学院学报	否
60	广东方言区普通话的语音偏误及辨正	陈燕铭	长江丛刊	否
61	“5G+直播”背景下零售电商发展路径研究	陈娴娴	市场调查信息	否
62	互联网时代农产品市场营销策	陈娴娴	今日农业	否

序号	论文题目	第一作者	发表刊物	是否核心
	略分析			
63	新媒体背景下高职营销类课程教育改革研究	陈娴娴	长江丛刊	否
64	多工艺阶段柔性生产系统规划建模仿真研究	杨小佳	机电工程技术	否
66	双高背景下粤东地区高职院校机电专业群建设研究	方春城	中国教育技术装备	否
67	五工位全自动转子平衡机切削加工精度研究	陈国贵	机械工程与自动化	否
68	《绿色化工的环保技术分析》	李静	化纤与纺织技术	否
69	高职电商人才培养研究热点与展望——基于 CiteSpace 的文献计量分析	廖志豪	石家庄职业技术学院学报	否
70	从“立德树人”到“担当民族复兴大任”:广东高职跨境电商课程思政育人的路径探究	刘娇	百科论坛	否
71	农村电商直播助力乡村振兴发展的实践与探索	刘娇	品牌研究	否
72	乡村振兴背景下高职教育支撑农村电商人才培养研究--以揭阳职业技术学院为例	王颖,	辽宁省交通高等专科学校学报	否
73	高职电商人才培养研究热点与展望——基于 CiteSpace 的文献计量分析	廖志豪	石家庄职业技术学院学报	否

### 2023 年著作出版一览表

序号	著作名称	第一作者	出版社	出版年份
1	智慧社区管理与文旅城市建设	陈彦彬	中国原子能出版社	2023 年
2	高校实验室管理理论与实践研究	陈彦彬	吉林科学技术出版社	2023 年

### 2023 年教材入选“十四五”国家/省规划教材

序号	著作名称	第一作者	出版社	入选年份
1	传感器技术与应用	林若波	清华大学出版社	2023 年

### 2023 年知识产权情况

序号	名称	授权公告日	专利号	类型
1	一种益生菌发酵干湿梅、低盐益生菌发酵青梅片及其制备方法	2023/09/29	ZL 20191006264.4 CN 109601685B	发明专利
2	一种一站式的创新创业孵化方法	2023/03/17	ZL 20221159799.6 CN 115660608B	发明专利
3	一种通风机箱	2023/03/21	ZL 20222211057.2 CN218276419U	实用新型
4	一种转子平衡机无限转向夹紧装置	2023/01/10	ZL 20232020718.4 CN218675971U	实用新型
5	一种四合一粉末料自动灌装机	2023/06/23	ZL 20222332636.6 CN219237444U	实用新型
6	电子商务创新创业全过程人才评价平台	2023/7/27	2023R11L1279670	软件著作权
7	非遗嵌瓷数据与电商综合服务平台	2023/6/30	2023R11L1180169	软件著作权

### 2023 年技术服务一览表

序号	技术服务内容	负责人	服务区域
1	砲台文化旅游 VR 平台	陈彦彬	砲台镇
2	红火蚁防控技术	罗集丰	麒麟镇
3	农作物病虫害防治技术	罗集丰	普宁大池农村
4	水稻机械化新技术	罗集丰	凤江镇

### 2023 年职业培训一览表

序号	培训项目名称	培训时间
1	“粤菜师傅”培训班	2023.5.27
2	“南粤家政”技能培训班	2023.6.3
3	电动采胶机实操培训	2023.7.6
4	南药栽培技术	2023.7.7
5	肉鸡养殖技术	2023.7.7
6	电商营销技术	2023.8.17
7	电动采胶机技术推广	2023.8.18
8	农作物病虫害防治技术	2023.8.18