(二)科研项目

表 3-2 相关科研项目一览表

序号	项目名称	起止时间	主持人	立项部门
1	基于 PVAR 理论的粤西地区农产 品跨境电商产业提升应用研究	2022 年-2024 年	刘峻兵	广东省哲学社会科学 规划领导小组办公室
2	茂名市农村科技特派员驻镇帮 镇扶村项目(科技帮扶高新区七 迳镇)	2022 年-2024 年	柯春媛	广东省科技厅
3	粤东西北地区"一村一品、一镇 一业"建设绩效评价及提升对策 研究	2020 年-2022 年	柯春媛	广东省教育厅
4	计划行为理论视角下消费者有 机食品购买影响机制研究	2022 年-2024 年	罗颖	广东省教育厅
5	农业现代化背景下茂名农产品 供应链优化策略研究	2021 年-2023 年	刘涛	茂名市科学技术局
6	基于协同运作的茂名农产品物 流能力提升研究	2017年-2019 年	刘涛	茂名市科学技术局
7	电子商务环境下农产品冷链物 流一体化运作模式的研究—— 以茂名为例	2016 年-2017 年	刘涛	茂名市社会科学联合 会
8	茂名市农业绿色发展水平测度 与提升路径研究	2022 年-2024 年	罗颖	茂名市社会科学联合 会
9	基于 SPACE 矩阵的生鲜农产品 电商供应链评价体系研究	2018年-2019 年	柯春媛	茂名市社会科学联合 会
10	基于供给侧改革的生鲜农产品 电商供应链模式创新研究	2017年-2019 年	柯春媛	茂名市科技局
11	乡村振兴战略背景下茂名农产 品冷链物流发展问题研究	2021 年-2023 年	陈梅	茂名市科学技术局
12	区域合作视角下提升茂名水果 经济质量研究	2018年-2019 年	江静	茂名市社会科学联合 会
13	基于因子分析的茂名外贸竞争 力变化研究	2019 年-2021 年	江静	茂名市科学技术局
14	"百千万工程"背景下茂名农业 新质生产力发展的着力点研究	2024 年-2026 年	卓良琪	茂名市科技局

1. 基于 PVAR 理论的粤西地区农产品跨境电商产业提升应用研究

广东省哲学社会科学规划领导小组办公室

粤社科规办通 (2022) 8号

2021 年度广东省哲学社会科学规划项目 立项通知书

刘峻兵同志:

经专家会议评审及省哲学社会科学规划领导小组审批,您申报的广东省哲学社会科学规划 2020 年度粤东西北专项《基于 PVAR 理论的粤西地区农产品跨境电商产业提升应用研究》获准立项,批准号: GD21YDXZYJ03,资助经费 5.0 万元,第一次拨款 3.5 万元,预留经费 1.5 万元。请认真填写立项回执,并按时交回我办。

填写立项回执后,项目申请书即成为立项协议,对项 目负责人及其所在单位具有约束力。项目负责人所在单位

1

目成果的最终鉴定等级均通过"广东社科规划"网站予以公 布,并通知项目负责人所在单位。

以上规定,项目负责人及所在单位应严格遵守。如有 异议,可不接受资助(在回执中注明),立项协议自行废 止。

省社科规划办

地址:广州市天河北路 618 号广东社科中心 B 座 9 楼

电话: (020)83825078

邮编: 510635

广东省哲学社会科学规划领导人组为企室

2. 茂名市农村科技特派员驻镇帮镇扶村项目(科技帮扶高新区七迳镇)

茂名市科学技术局文件

茂科字 (2022) 43号

关于下达茂名市 2022 年省科技创新战略专项 ("大专项+任务清单") 项目的通知

各区(县级市)科工商务局、经济功能区科技管理部门,各有 关单位:

根据《广东省科学技术厅关于组织实施 2022 年省科技创 新战略专项("大专项+任务清单")项目的通知》(粤科函资字 (2022)483号)等文件要求,我市组织实施了 2022 年省科

1

技创新战略专项 ("大专项+任务清单") 项目。经项目申报、项目评审、市政府常务会议审议、项目公示等环节, 现下达 2022 年省科技创新战略专项 ("大专项+任务清单") 项目, 并就有关事项通知如下:

一、本次下达的项目共 76 项,经费总额 1850 万元,详见附件。

二、各项目主管部门和项目承担单位收到本通知后,须尽快按照《广东省科学技术厅关于省科技计划项目合同书管理细则(试行)》(粤科规范字(2018)2号)、《关于进一步完善省级财政科研项目资金管理等政策的实施意见(试行)》(粤委办(2017)13号)有关规定登录茂名市科技业务管理阳光政务平台(http://xm.gdstc.gd.gov.cn/mm/login/)填写项目合同书,并与茂名市科技局签订项目合同书。

三、各项目主管部门应履行项目的日常监管职责,督促项目承担单位做好项目的组织实施和年度执行报告,并配合做好省、市有关部门组织开展的监督、检查、绩效评价、结题验收、项目审计等相关工作。

四、各项目承担单位要抓紧做好项目组织实施工作,严格 按照科技经费的使用范围和有关规定管好用好财政资金,确保 按期完成项目合同任务,实现预期绩效。每年年底前必须登录 茂名市科技业务管理阳光政务平台提交年度执行报告。项目完 成后,要按照有关规定申请结题验收。

六、人员倍息

项目负责	A :							
姓名	性別	学龄	职务	职称	学所	在项目中承担的任务	所亦单传.	签名
刘学钦	奶	26	工作人员	未取得	本料	参与课题的研究; 和任职络 Q。	选名高新技术产业开 发区管师委员会科技 创新局	
柯春級	女	48	电商专业得负 资人	教授	本科	负责项目总体组织协调、综 合统筹、成果产出等工作。	茂名职业技术学院	
主要研究	开发人员:			95		730		
姓名	性別	年龄	职务	职称	学历	在项目中承担的任务	所亦单位	签名
刘影	女	42	食品质量与安 全专业负责人	制教授	硕士研究生	参与课题的主要研究,前则 的文献陈述;对七是镇的农 产品加工进行指导和技术咨 詢。	发名职业技术学院	
张耿锋	91	39	创新创业教制 室电任	讲师	例士研究生	参与课题的主要研究,以及 统计数据的分析;对毛运镇 的张村电商业务、创新创业 进行技术咨询。	茂名职业技术学院	
罗穎	女	29	光	 山	侧士研究生	统计数据分析, 计量软件安装与测试, 电商技术服务工作。	茂名职业技术学院	
谢家撒	91	27	光	助教	本科	参与课题的主要研究,以及 农村电商的技术服务工作。	茂名职业技术学院	
中原班	女	31	光	助教	测士研究生	前期的文献综述,以及统计 数据分析工作。	茂名职业技术学院	

3. 粤东西北地区"一村一品、一镇一业"建设绩效评价及提升对策研究



4. 计划行为理论视角下消费者有机食品购买影响机制研究

广 东 省 教 育 厅

粤教科函〔2022〕5号

广东省教育厅关于公布 2022 年度普通高校 认定类科研项目立项名单的通知

各有关高校:

为深入实施创新驱动发展战略,落实《广东省教育厅 广东省科学技术厅关于印发科教融合协同推进高校科技创新能力提升工作计划的通知》(粤教科函〔2019〕57号),省教育厅组织开展了2022年度普通高校科研项目认定工作。经学校推荐、省教育厅组织审核,现将批准立项的2022年度普通高校认定类科研项目立项名单(见附件)下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法,统筹安排项目资金,加强资金管理,督促项目承担人按照项目申请书开展建设工作,协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题,确保研究项目如期完成目标任务。

附件: 1.2022 年度广东省普通高校特色创新类项目立项名单

2.2022年度广东省普通高校青年创新人才类项目立项 名单



(联系人及电话: 黄鹏腾, 020-37629319)

公开方式: 主动公开

校对人: 黄春波

— 2 **—**

220	2022WQNCX220	积极老龄观视域下智慧健康养老产品评价指标体系构建与设计研究	陈惠华	东莞职业技术学院
221	2022WQNCX221	常态化疫情防控背景下积极心理学融入高职院校思政课创新研究	刘景丽	中山火炬职业技术学院
222	2022WQNCX222	江门市城区老年人群轻度认知障碍患病率调查暨非药物综合干预模式构建 研究	何波	江门职业技术学院
223	2022WQNCX223	新时代职业院校劳动实践协同育人机制研究	李运兴	广东江门中医药职业学院
224	2022WQNCX224	人工智能赋能学习分析创新发展路径研究	陈嘉忻	广东江门中医药职业学院
225	2022WQNCX225	大学生心理危机特点与干预策略研究——以江门地区高校为例	梁枝贤	广东江门中医药职业学院
226	2022WQNCX226	1+X证书制度下高职学前教育专业"课证融通"路径的实践研究——以广东江门幼儿师范高等专科学校为例	杜文阁	广东江门幼儿师范高等专科学校
227	2022WQNCX227	基于推进儿童友好城市建设背景下艺术疗法活动中教师与特殊儿童的互动 研究	孙虹菲	广东江门幼儿师范高等专科学校
228	2022WQNCX228	乡村振兴战略背景下乡村幼儿园教师专业发展现状及路径研究——以江门 市五邑地区为例	苗俊美	广东江门幼儿师范高等专科学校
229	2022WQNCX229	课程思政视域下大学英语活页式教材建设研究	梁桑怡	广东江门幼儿师范高等专科学校
230	2022WQNCX230	马克思主义人学理论下辅导员就业指导的角色定位和工作路径	麦玮琪	广东江门幼儿师范高等专科学校
231	2022WQNCX231	"乡村振兴战略"背景下的雷文化元素民族器乐协奏创编研究	李贤康	湛江幼儿师范专科学校
232	2022WQNCX232	亲子戏剧应用于幼儿园与家庭合作新路径研究	王婧茹	湛江幼儿师范专科学校
233	2022WQNCX233	创新创业背景下高职创客教育体系的构建及实施	王小金	湛江幼儿师范专科学校
234	2022WQNCX234	雷州话多模态语料库的建设与研究——以雷州市、徐闻县两地为方言采集 点	李晓君	湛江幼儿师范专科学校
235	2022WQNCX235	计划行为理论视角下消费者有机食品购买影响机制研究	罗颖	茂名职业技术学院
236	2022WQNCX236	三全育人视角下00后新生入学教育课程设计研究——以M校新生训练营为 例	陈珍珍	茂名职业技术学院
237	2022WQNCX237	"双高计划"背景下高职院校科研管理价值导向和体制改革路径研究—— 以广东茂名健康职业学院为例	龙丽帆	广东茂名健康职业学院
238	2022WQNCX238	茂名市中医药健康养生文化创造性转化和创新性发展研究	旲美燕	广东茂名健康职业学院
239	2022WQNCX239	大学生体质健康测试不及格项目分布特征与干预研究	史宏雨	广东茂名健康职业学院
240	2022WQNCX240	"大外语"背景下职前小学英语教师的核心素养研究	杨叶	广东茂名幼儿师范专科学校
241	2022WQNCX241	人工智能时代高职会计教育教学改革研究	黄苑婷	广东茂名幼儿师范专科学校
242	2022WQNCX242	基于IP助农的粤西文创产品开发研究	郭海燕	广东茂名农林科技职业学院

5. 农业现代化背景下茂名农产品供应链优化策略研究

项目编号: 2021642

茂名市科技计划项目 结题验收书

项 目名称:农业现代化省景下茂名农产品供应链优化策略研究

下达文件编号: 茂科字 (2021) 24

承 担 单位: 茂名职业技术学院

验 收形式: 材料验收

组织验收单位: 茂名市科技局

验 收日期: 2023年10月

茂名市科学技术局

二〇〇五年十月制

项目名称	农业现代化背景下茂名农产品供	应链优化策略研究	一 项目编号。
项目起止时间	2021年8月-2023年8月		
项目承担单位	茂名职业技术学院		
Email 地址	13929702619@139.com	邮政编码	525000
项目负责人	刘涛	联系电话	13929702619
通信地址	茂名市文明北路 232 号茂名职业	技术学院经济管理	系
	计划项目合同指	标	
公开发表论文1篇	,完成项目研究报告1篇。	1/4	· 目 爽
	,完成项目研究报告 1 篇。	京 株: 水東 京 森 東 東 京 直 東 京 本 東 東 京 直 東 京 本 東 東 京 正 東 京 東 京 東 京 東 京 東 京 東 京 東 京 東 京	平虚文件 集
36.10.Ent.247	,完成项目研究报告 1 篇。 合同指标完成情	况	下边文件 年 是 承 是 龙 更
	,完成项目研究报告 1 篇。 合同指标完成情	况	下边文件 集 是 承 是 党 位 开 组织定性
次40-En (2) 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	,完成项目研究报告 1 篇。 合同指标完成情	况	下边文件 集 是 承 是 党 位 开 组织定性

	验收组成员		
姓名	单位	职务、职称	签名
杨娟娟	广东石油化工学院	副教授	杨荫荫
刘辛元	广东石油化工学院	副教授	刘孝元
汤宇曦	江门职业技术学院	副教授	为学城

验收组意见

受科技局委托,茂名职业技术学院教务处科研科组织专家对茂名职业技术学院承担的茂名市科技计划项目"农业现代化背景下茂名农产品供应链优化策略研究"(项目编号:2021642)进行材料验收,验收专家组认真审核了相关材料,并进行了相关评审,形成验收意见如下:

- 1、提交的验收资料齐全,符合科技计划项目验收要求;
- 2、项目采用定量分析工具对农业现代化背景下茂名农产品供应链发展的结构机理和优化 策略进行了剖析,取得预期效果,技术指标达到相关要求,完成情况良好;
 - 3、项目组提供的成果包括:论文3篇,项目研究报告1篇;
 - 4、项目经费为自筹经费,使用合理,符合项目经费使用要求。 验收专家一致同意通过验收。

验收组组长签字,不断加加日期: 2023、10.9

市科技局意见

同意验收意见

负责人签字:

(盖章)

日期: 2023.12.20

6.基于协同运作的茂名农产品物流能力提升研究

项目编号: ____2017330

茂名市科技计划项目 结题验收书

项 目名称:基于坎内运作的茂名农产品物流能力提升研究

下达文件编号: 茂林

承 担单位: 茂名职业技术学院

验 收形式: 评审

组织验收单位: 茂名市科技局

验 收日期: 2019年9月

茂名市科学技术局 二〇〇五年十月制

	2017年8月-2019年8月		
项目承担单位	茂名职业技术学院		
Email 地址	13929702619@139.com	邮政编码	525000
项目负责人	刘涛	联系电话	13929702619
通信地址	茂名市文明北路 232 号茂名职	业技术学院经济管理	里系
	计划项目合同:	指标	
		(1) 中國教 (2) 中國教 (2) 中國教 (2)	を が が の の の の の の の の の の の の の
	合同指标完成	情况	を 担 年 年 現 費 費 費 費 費 費 費 費 費 費
完成。	合同指标完成	青况	******
	合同指标完成		******
	合同指标完成		******
	合同指标完成		R POILE

	验收组	成员	
姓名	单位	职务、职称	签 名
罗永华	广东石油化工学院	副处长、副教授	24
朱炎亮	广东石油化工学院	副教授	大支喜)
汤宇曦	江门职业技术学院	副教授	物字曦

验收组意见

学校科研科组织专家对茂名职业技术学院承担的茂名市科技计划项目《基于协同运作的 茂名农产品物流能力提升研究》(项目编号: 2017330)进行材料验收,验收专家组认真审核 了相关材料,并进行了相关评审,形成验收意见如下:

- 1、提交的验收资料齐全,符合科技计划项目验收要求;
- 2、项目对基于协同运作的茂名农产品物流能力提升情况进行了剖析,提出了创新办法,取得了预期效果,技术指标达到了相关要求;
 - 3、项目组提供的成果包括:公开发表论文2篇;
 - 4、项目经费为自筹经费,使用合理,符合项目经费使用要求。

验收专家一致同意通过验收。

验收组组长签字: 罗 4 年

市科技局意见

同意验收意见

负责人签字:

松(盖章) 可日期: W/4.12.6

5

7. 电子商务环境下农产品冷链物流一体化运作模式的研究——以茂名为例

荣誉证书

HONORARY REDENTIAL

(证书号: 201719)

项目类别:共建项目

项 目 编号: 2016GJ18

项 目 名 称: 电子商务环境下农产品冷链物流一体化运作模式的研究——以茂名为例

负 责 人: 刘涛

主要参加者: 柯春媛、张耿锋、陈梅、高翔

鉴定等级:良好

本项目经审核予以结项,特发此证。

茂名市哲学社会科学规划领导小组办公室 2017年8月1日

8. 茂名市农业绿色发展水平测度与提升路径研究

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

项目类别:一般项目 项目编号: 2022GJ06

项目名称: 茂名市农业绿色发展水平测度与提升路径研究

负责人:罗颖

主要参加者: 刘涛、卓良琪、梁逸更、戴甘露、赖林琳

鉴定等级: 合格

本项目经审核予以结项, 特发此证。

茂名市哲学社会科学规划领导小组办公室 2024年10月18日



9. 基于 SPACE 矩阵的生鲜农产品电商供应链评价体系研究

茂名市哲学社会科学规划领导小组办公室文件

茂社科规划办通〔2019〕6号



茂名市哲学社会科学规划项目结题通知书

柯春媛:

您主持研究的茂名市哲学社会科学 2018 年度一般项目 《基于 SPACE 矩阵的生鲜农产品电商供应链评价体系研究》 (项目编号 2018YB12), 经专家评审,评为优秀等级,准予 结项。

特此通知。



10. 基于供给侧改革的生鲜农产品电商供应链模式创新研究

项目编号: 2017282

茂名市科技计划项目 结题验收书

项 目 名 称:基于供给侧改革的生鲜农产品电商供应链模式

下达文件编号: 成科字(2017)

承 担单位: 茂客职业技术

验 收形式:评审

组织验收单位: 茂名市科技局

验 收日期: 2019年6月

茂名市科学技术局

二〇〇五年十月制

	验收组成员		and the Total
姓 名	单 位	职务、职称	签名
文亚青	广东石油化工学院经管学院	书记、教授	之里有
朱炎亮	广东石油化工学院经管学院	副教授	母类克
杨娟娟	广东石油化工学院经管学院	副教授	杨娟娟
	¥		

验收组意见

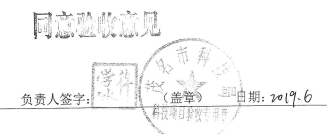
2019年6月20日,学校科研科组织专家对茂名职业技术学院承担的茂名市科技计划项目《基于供给侧改革的生鲜农产品电商供应链模式创新研究》(项目编号: 2017282)进行材料验收,验收专家组认真审核了相关材料,并进行了相关评审,形成验收意见如下:

- 1、提交的验收资料齐全,符合科技计划项目验收要求;
- 2、项目对茂名生鲜农产品电商经营情况进行了剖析,提出了其供应链模式创新办法,取 **得了的预期效果**,技术指标达到了相关要求;
 - 3、项目组提供的成果包括:公开发表论文5篇;
 - 4、项目经费为自筹经费,使用合理,符合项目经费使用要求。

验收专家一致同意通过验收。

验收组组长签字:又重称

市科技局意见



11. 乡村振兴战略背景下茂名农产品冷链物流发展问题研究

项目编号: ____2021653 _____

茂名市科技计划项目技术的结题验收书

项 目名称: 乡村振兴战略背景下茂名农产品冷链物流发展问题研究

下达文件编号: 茂科字(2021) 24号

承 担 单位: 茂名职业技术学院

验 收形式:材料验收

组织验收单位: 茂名市科技局

验 收日期: 2023年10月



茂名市科学技术局 二〇〇五年十月制

14

项目名称	乡村振兴战	略背景下茂名和	文产品冷链物流	发展问题		(1)
项目起止时间	2021年8月	-2023年8月		- 7		1
项目承担单位	茂名职业技	术学院	- 76			Rec
Email 地址	chenmei824	@163. com	邮政	编码	52500	0
项目负责人	陈梅		联系	电话	13727	781186
通信地址	茂名市文明	北路 232 号茂名	职业技术学院组	经济管理	.系	
	No. of	计划项目合	同指标			101
公开发表论文 1 篇。	**				1	
They are the		合同指标完成				
E成。						

	验收组成员	퀀	
姓名	单 位	职务、职称	签名
杨娟娟	广东石油化工学院	副教授	杨柳枫
刘辛元	广东石油化工学院	副教授	到華元
汤宇曦	江门职业技术学院	副教授	沿洋流

验收组意见

受科技局委托, 茂名职业技术学院教务处科研科组织专家对茂名职业技术学 院承担的茂名科技计划项目《乡村振兴战略背景下茂名农产品冷链物流发展问题 研究》(项目编号: 2021653)进行材料验收,验收专家组认真审核了相关材料, 并进行了相关评审,形成验收意见如下:

- 1、提交的验收资料齐全,符合科技计划项目验收要求;
- 2、项目以茂名农产品冷链物流的发展现状分析为基础,探索影响茂名农产 品冷链物流发展的瓶颈问题,并据此提出相应的解决方案。取得预期效果,技术 指标达到相关要求,完成情况良好;
 - 3、项目组提供的成果包括:论文1篇;
 - 4、项目经费为自筹经费,使用合理,符合项目经费使用要求。 验收专家一致同意通过验收。

验收组组长签字,另外的

负责人签字:

日期:

茂名市哲学社会科学规划领导小组办公室文件

茂社科规划办通〔2019〕4号



茂名市哲学社会科学规划项目结题通知书

江静:

您主持研究的茂名市哲学社会科学 2018 年度共建项目 《区域合作视角下提升茂名水果经济质量研究》(项目编号 2018GJ14), 经专家评审,评为良好等级,准予结项。

特此通知。



茂名市科学技术局文件

茂科字 (2019) 47号

签发: 许学冰

关于下达 2019 年茂名市科技计划立项 项目的通知

各有关单位:

现将 2019 年茂名市科技计划立项项目下达给你们。请各区、 县级市科技行政管理部门及各相关主管部门协助做好项目实施 和跟踪管理工作。项目承担单位要积极筹措资金,认真组织好 项目的实施工作,努力实现项目的预期目标。项目完成后,要 做好总结和结题验收工作,并把有关材料报市科技局科技发展 与管理科。

附件;《2019年茂名市科技计划立项项目表》



公开方式: 主动公开

2019年茂名市科技计划立项项目表

序号	项目名称	申报单位	申报人
437	构建后勤一体化西体系	茂名市人民医院	黄金波
438	创新驱动战略下图书馆智库知识服务 研究	茂名市图书馆	冯木维
439	基于因子分析的茂名外贸竞争力变化 研究	茂名职业技术学院	江静
440	全民健身视域下—茂名市残疾人体育 需求与体育健身服务运行机制研究	广东茂名幼儿师范专科学校	肖和伟
441	乡村振兴背景下的茂名市旅游资源可 达性测度与分析	茂名职业技术学院	陈娜
442	5G移动通信网络下内容分发机制研究	茂名职业技术学院	周勇
443	基于高等教育"放管服"改革下的高职院 校DDIPS教学模式的理论与实践研究	茂名职业技术学院	卓良琪

14. "百千万工程"背景下茂名农业新质生产力发展的着力点研究

茂名市科学技术局文件

茂科字〔2024〕25号

关于下达 2024 年度茂名市科技计划立项 项目的通知

各区(县级市)、经济功能区科技管理部门,各有关单位:

现将 2024 年度茂名市科技计划立项项目下达给你们。请各区(县级市)科工商务局、经济功能区科技管理部门及各相关主管部门协助做好项目实施和跟踪管理工作。项目承担单位要积极筹措资金,认真组织好项目的实施工作,努力实现项目的预期目标。项目完成后,要做好总结和结题验收工作,并把有关材料报市科技局。

附件: 2024 年度茂名市科技计划立项项目表

度名市科学技术局 2024年7月18日

公开方式: 主动公开

547	2024547	化橘红囊活性成分综合利用及活性研究	茂名职业技术学院	梁志
548	2024548	虾养殖塘环保型靶向除鱼清塘剂的研制	茂名职业技术学院	王春晓
549	2024549	荔枝保鲜分拣及包装自动生产线的关键技术研究	茂名职业技术学院	陆叶
550	2024550	"百千万工程"背景下茂名农业新质生产力发展的着力点 研究	茂名职业技术学院	卓良琪
551	2024551	茂名地区特色即食方便米粉关键技术研究	茂名职业技术学院	甘钊生
552	2024552	心理所有权视角下旅游地居民亲旅游行为研究	茂名职业技术学院	梁章萍
553	2024553	茂名地区舞龙舞狮表演艺术与现代科技融合发展的探索	茂名职业技术学院	架标
554	2024554	职业教育类型特色背景下教材质量评价改革实践研究	茂名职业技术学院	吴红梅
555	2024555	基于OBE理念的人力资源管理专业实践教学质量提升路径研究	茂名职业技术学院	车德昌
556	2024556	激活"积极居民":精细加工模型视域下创文巩卫广告设计对茂名公众垃圾分类响应的影响	茂名职业技术学院	张晓敏
557	2024557	核心价值观融入高职人力资源管理专业课程思政实践路径 研究	茂名职业技术学院	苏雅宁
558	2024558	数字教材在学分互认中的应用研究	茂名职业技术学院	吴雪华
559	2024559	新质生产力驱动下BIM技术在百千万工程装配式民房建中的 应用研究	茂名职业技术学院	曾浩
560	2024560	二进制安全漏洞渗透测试系统	茂名职业技术学院	龙恒
561	2024561	基于VR虚拟现实商业超市消防演练的研究与实现	茂名职业技术学院	廖欣南
562	2024562	血清炎症因子在儿童肺炎支原体合并感染的诊断价值	信宜市妇幼保健院	李锦东
563	2024563	全身运动评估结合头颅MRI对高危儿运动发育结局的预测价 值	信宜市妇幼保健院	陈文玲