6.1.2. 市级教改项目5项

序号	项目名称	起止时间	主持人	立项部门
1	以现代学徒制人才培养模式助推 高职院校"三教"改革提质研究 与实践	2022 年-2024 年	杨日霞	茂名市科学技 术局
2	高校师生助力乡村财务工匠培育 的"茂名样板"研究	2020 年-2021 年	赵丽金	茂名市社会科 学联合会
3	人工智能背景下高职会计专业人 才培养模式的创新研究	2019年-2021年	柯耀明	茂名市科学技 术局
4	"课-岗-证-赛"四维融合的 《会计电算化》课程改革研究	2017年-2019年	柯耀明	茂名市科学技 术局
5	适应茂名滨海新区经济发展的会 计职业能力培养探索与实践	2013 年-2015 年	赵丽金	茂名市科学技 术局

6.1.2.1 以现代学徒制人才培养模式助推高职院校"三教"改革提质研究与实践

项目编号: __2022011_____

茂名市科技计划项目 结题验收书

项 目 名 称:以现代学徒制人才培养模式助推高职院校"三教"改革提质研究与实践

下达文件编号: 茂科字》2022)24

承 担单位: 茂名职业技

验 收形式:材料验收

组织验收单位: 茂名科技局

验 收日期: 2023年10月

茂名市科学技术局 二〇〇五年十月制

1

项目名称	以现代学徒制人才培养模式助研究与实践	推高职院校"	三教"改革提质
项目起止时间	2022-04-14至 2024-05-31		
项目承担单位	茂名职业技术学院		
Email 地址	yangrixia@126.com	邮政编码	525011
项目负责人	杨日霞	联系电话	13727706575
通信地址	茂名市茂南区文明北路 232 号		
	计划项目合同指标	$\bar{\kappa}$	
3、撰写现代学徒制	小工作实施报告		
	合同指标完成情况	7	
完成。			

本项目获得的成果

(主要指专利、论文及专著、动植物新品种、人才培养、新产品开发、工艺 技术突破、运行机制等情况)

发表论文两篇:

- 1、浅谈"三教"改革中跨界迁移教法的应用,杨日霞,2023.01,新时代教育。
- 2、思政元素融入会计职业教育的研究与实践——以会计入门课程《会计基础》为例,赵丽金,2022.9,教学与研究。

项目技术成果应用情况

无

	项目经费位	使用情况(万元)
总经费	0.15	资金用途:发表论文、购买科研资料耗材 及固态硬盘设备。
其中市科技局经费	0	
其中单位自筹经费	0.15	
	3	效益情况
经济效:	益	社会效益
新增产值(万元)	0	
新增利税(万元) 0		
创汇 (万美元)	0	

项目主要参加人员名单

本人签名	工作分工	工作单位	文化程度	职务职称	年龄	性别	姓名	
物酸	组织方案编写、带领 团队完成项目任务	茂名职业技术学院	硕士	教研室主 任、讲师	44	女	杨日霞	1
Enn A	参与调研及"三教" 改革工作。	茂名职业技术学院	硕士	系副主任、 讲师	41	· 女	赵丽金	2
华庭	参与调研及"三教" 改革工作。	茂名职业技术学院	硕士	专任教师、 副教授	51	女	梁蕤	3
本程则	参与调研及"三教" 改革工作。	茂名职业技术学院	硕士	教研室主 任、讲师	47	男	柯耀明	4
戴甘露	教学实施。	茂名职业技术学院	硕士	专任教师、 助教	32	女	戴甘露	5
晚游表	调研及实务指导	深圳好顺佳财务顾问有限公司	学士	总监、高级 会计师	56	男	沈浩彦	6
/								7
								8
								9
								10
VE	调研及实务指导	深圳好顺佳財务顾问有限公司	学士	总监、高级	56	男	 沈浩彦	7 8 9

	验收组成员					
姓名	单 位	职务、职称	签 名			
余珊琪	广东茂高投资集团有限公司	财务总监、高级会计 师	余姗嗔			
冼卫华	茂名市电白区财政局综合股	股长、高级会计师	先卫华			
陈磐	茂名市建筑集团第二有限公司	总经理、高级工程师	险.筹			

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组对茂名职业技术学院承担的茂名市科技局项目《以现代学徒制人才培养模式助推高职院校"三教"改革提质研究与实践》(项目编号: 202211)进行验收,专家组审阅了相关材料,得出验收意见如下:

- 1. 提交的资料齐全,符合科技项目验收要求。
- 2. 项目组提供的成果包括论文 2 篇、实施报告 1 份。
- 3. 项目经费为自筹资金, 项目资金使用基本符合财务管理要求。

项目完成了合同指标, 专家组同意通过验收。

验收组组长签字: 余州伐日期: 2023年10日14日

市科技局意见

同意验收意见



日期:

说明:

- 一、本验收表的各类信息必须如实填写,不得弄虚作假。
- 二、项目承担单位申请验收,应提供以下材料:
 - 1、项目验收申请书;
 - 2、项目结题验收书;
 - 3、项目合同书;
 - 4、项目技术、工作总结报告;
 - 5、项目经费的总决算表。
- 三、如项目在验收的同时进行成果鉴定,验收专家组同时为成果鉴定专家组。

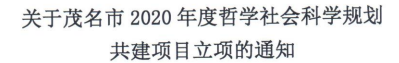


9

6

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〔2020〕5号



各相关单位:

你单位申报的茂名市 2020 年度哲学社会科学规划共建项目, 经专家评审,现予发布。今年共立项共建项目 26 项(名单附后), 项目研究经费由各单位自筹,实行统一管理。

为体现政府课题工作应有的权威性和严肃性,并体现对学术 风气的引导作用,今年的课题工作严格落实"严进严出"方针。 在评选申报课题环节,凡是关系比较复杂、可能对评选工作造成

1

人情干扰的专家,一律不请作评委。后面的结题评审,我们也将从严把关,能结的结,不能结的不结,确保课题成果质量。希望各相关负责人珍惜入选机会,以严肃认真的态度做好调查研究和论文撰写,按时间要求提交优良学术成果。

也请贵单位认真做好立项课题的服务和管理工作,组织你单位市社科规划项目负责人认真学习《茂名市哲学社会科学规划项目管理办法》(茂府办[2012]50号),提高项目负责人的责任感和紧迫感,确保按计划高质量完成研究任务。

联系人: 姜桂义

电 话: 2910321

地 址: 茂名市油城五路28号市委大院5栋3楼

附件: 茂名市2020年度哲学社会科学规划课题共建立项表

茂名市哲学社会科学规划领导小组办公室 2020年9月3日

茂名市2020年度哲学社会科学规划课题共建立项表

序号	项目编号	题目	负责人	单位
1	2020GJ01	"一核一带一区"新格局下茂湛区域经济一体化的路 径与机制研究	骆革新	广东石油化工学院
2	2020GJ02	茂名地区音乐与舞蹈类非遗文化高校传承机制研究	李奕兰	广东石油化工学院
3	2020GJ03	茂名市化工安全协同处置机制研究	胡炜杰	广东石油化工学院
4	2020GJ04	新时代体育强国思想下茂名中小学青少年体育发展研究	黄盛良	广东石油化工学院
5	2020GJ05	事业单位高绩效团队建设问题探究	叶芸	广东石油化工学院
6	2020GJ06	古代福建移民族群与粤西信俗文化生成关系研究	郑苏文	广东石油化工学院
7	2020GJ07	茂名地区闽语研究	曾春燕	广东石油化工学院
8	2020GJ08	茂名市传统村落怀旧符号对居民福祉的作用机理研究 ——以高凉古城为例	邓程丹	广东石油化工学院
9	2020GJ09	茂名市农村居民金融能力的现状及影响因素研究	丰琼英	广东石油化工学院
10	2020GJ10	茂名地区全学段超语行为研究	柯 蓝	广东石油化工学院
11	2020GJ11	女神视域下的冼夫人文化研究	曾丽容	广东石油化工学院
12	2020GJ12	茂名方言对日语词汇习得的正负迁移现象研究	李 琳	广东石油化工学院
13	2020GJ13	高校师生助力乡村财务工匠培育的"茂名样板"研究	赵丽金	茂名职业技术学院
14	2020GJ14	茂名市业余网球赛事特征与启示研究	朱海飞	茂名职业技术学院
15	2020GJ15	茂名南狮的传承与发展研究	陈岳	茂名职业技术学院
16	2020GJ16	新时代高素质专业化公务员队伍问题研究以广东茂 名建设实践为例	刘艳	中共茂名市委党校
17	2020GJ17	乡村振兴背景下茂名市返乡青年跨境电子商务企事业 可行性研究	周淼龙	广东茂名农林科技职业学
18	2020GJ18	茂名市全域旅游发展路径及策略研究	黄寿佳	广东茂名幼儿师范专科学
19	2020GJ19	文旅融合背景下水果题材国画创作的研究	黄宁	广东茂名幼儿师范专科学
20	2020GJ20	爱默生与梭罗自然观的演进对新时期生态文明建设的启示	谢克彬	广东茂名幼儿师范专科学
21	2020GJ21*-	茂名市社区居民对"互联网+护理服务"使用意愿及 影响因素研究	周利容	广东茂名健康职业学院
22	2020GJ22	信宜竹编的文化研究	何 娇	广东茂名健康职业学院
23	2020GJ23	全面从严治党背景下腐败治理研究以茂名市为例	李闯	茂名开放大学
24	2020GJ24	茂名市医疗机构重大疫情防控救治体系问题研究	付明明	茂名市人民医院
24		WO DECISION WE SHED TO SEE THE CONTROL OF THE CONTR	19405-009-0005	The state of the s
25	2020GJ25	文旅融合背景下公共图书馆创新发展路径研究	吴晓霞	茂名市图书馆

茂名职业技术学院文件。

茂职院 (2020) 148 号↓

关于公布 2020 年到期校级教研科研项目。 结题验收评审结果的通知。

教务处、各系(部): ↓

2020年11月18日,学校学术委员会对2020年到期的33项教研科研项目进行了结题验收评审。根据《关于公布2017年度校级教研科研立项项目的通知》(茂职院(2017)61号)和《关于公布2018年度校级教研科研立项项目的通知》(茂职院(2018)95号),结合立项申报时提出的研究内容及其完成程度要求,学校学术委员会经评审,决定对"新农村建设规划中建筑信息模型(BIM)技术的应用研究"等19项教研科研项目予以结题验收通过;对"跨学科视阈下茂名民俗文化英译与外宣研究"等13项教研科研项目予以

- 1 -

延期,按照相关规定延期时间为1年;对"财务机器人冲击 下高职会计专业学生职业能力培养研究"予以撤项。以上项 目验收评审结果已进行公示,经公示无异议,现予公布。↓ 特此通知。↓

ų.

附件: 2020 年到期校级教研科研项目结题验收评审结果。

技会职业大学院 2020年12月6日

٠

Ļ

ęJ

ų

ęJ

a.l

- 2' -

附件↵

2020年到期校级教研科研项目结题验收评审结果。

			,			
序号	项目名称□	立项年 废₽	项目类型	经费↓ (万元)	项目⊬ 负责人⊬	验收↓ 意见↓
1€	新农村建设规划中建筑信息模型(BIM)技术 的应用研究中	2018₽	重点科研 项目→	0. 8₽	曾浩∤	通过₽
2₁³	打造"第四方"物流平台助力跨境电商行业 出口增效研究₽	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	刘峻兵和	通过₽
3+ ²	—种空调器的节能装置研究₽	2018₽	一般科研 项目↩	0. 4₽	黄进禄↵	通过₽
4₽	化工安全管理存在问题及对策研究——以茂 名化工园区为例中	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	王丹菊₽	通过₽
5₽	壳聚糖活性包装膜的制备及其在食品储藏中 的应用↓	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	赖谷仙₽	通过₽
6₁7	大学生就业中宿舍从众行为研究-以茂名职 业技术学院为例+	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	陈伟霞₽	通过₽
7₽	可调心卡盘设计和	2018₽	一般科研 项目≠	0. 4₽	余凤燕↵	通过↓
8₽	茂名市酒店行业人才引进与培养研究₽	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	程鹏₽	通过₽
∂ +1	高职校园文化和企业文化融合机制的研究』	2018₽	一般科研 项目₽	0. 4₽	何锋₽	通过₽
10₽	建筑行业转型升级背景下高职院校室内设计 课程改革与实践+	2018₽	重点教研 项目₽	0. 5₽	冯惠₽	通过₽
11₽	社区工作项目化数学改革及实践₽	2018₽	一般教研 项目≠	0. 2₽	刘明波↵	通过↓
12₽	以工作岗位需求为导向的《石油加工生产技术》课程改革₽	2018₽	一般教研 项目₽	0. 2₽	侯兰凤↵	通过₽
13₽	基于"渐进式"的税务综合实训课程教学改 革探析A	2018₽	一般教研 项目↓	0. 2₽	杨日霞₽	通过₽
14₽	"课-岗-证-赛"四维融合的《会计电算化》 课程改革研究₽	2018₽	一般教研 项目₽	0. 2₽	柯耀明₽	通过和
15₽	塞于简易信息化工具下提高思取课买效性与 亲和力的实践与研究₽	2018₽	一般教研 项目₽	0. 2₺	周丽莎≠	通过↓
16₽	基于校企合作育人的钳工实践教学研究₽	2018₽	一般教研 项目₽	0. 2₽	蔡美丹₽	通过4
17₽	混合制二级学院办学模式下的校企联合人才 培养模式思考与实践 4	2017₽	重点教研 项目₽	0. 6₽	张榕欣₽	通过↓

项目编号: ____201375____

茂名市科技计划项目 结题验收书

项 目 名 称:适应茂名滨海新区经济发展的会计职业能力培养探索与实践

下达文件编号: 茂科字【2013】32号

承 担 单位: 茂名职业技术学院

验 收形式: 送审验收

验 收日期: 2015年10月

茂名市科学技术局

二〇〇五年十月制

项目名称	适应茂名滨海新区经济发展	的会计职业能力培养探察	素与实践
项目起止时间	2013年8月——2015年8月		
项目承担单位	茂名职业技术学院		
Email 地址	goldzh@126.com	邮政编码	525000
项目负责人	赵丽金	联系电话	13692683837
通信地址	茂名市文明北路 232 号大院	经济管理系	
	大 府日	か H 田	

本项目获得的成果

- 1、完成对适应茂名滨海新区的会计职业能力框架体系研究,初步探索了会 计职业能力培养的有效途径;
- 2、完成具有一定应用价值的学术论文一篇:《茂名滨海新区会计职业能力培养研究——基于高职培养面向企业用人需求的视角》,已确认将公开发表在《南方论刊》杂志(国内统一刊号: CN44-1296/C) 2015 年第 12 期(附用稿通知)。

项目技术成果应用情况

项目研究成果已应用到茂名职业技术学院会计电算化专业人才培养方案及 专业课程标准的制定中,未来本地高职会计人才适应茂名滨海新区发展的职业 能力培养将更有针对性,进而提高区域用人单位对毕业生的满意度。

总经费 0 其中市科技局经费 0		资金用途:	
		1	
其中单位自筹经费	0		
		效益情况	
经济效益		社会效益	
新增产值(万元)		本项目研究成果中,提出了几点适应茂名滨海 新区经济发展的会计职业能力培养的建议途径,这	
新增利税 (万元)		对培养和提升区域会计人才职业能力,促进地业财务规范化建设管理有一定的作用。	
创汇 (万美元)		EMANAGERACIONES PARTICIONAS	

同意结题

负责人签字:

| 株理教会|| 「 | (盖章) 日 |

日期: 2015. 10.15