

# 2022年职业教育国家级教学成果奖申报书

成果名称	“政校企村联动，三扶三训提质”的新型职业农民终身教育模式创新实践
成果完成人姓名	梁辉良, 程鹏, 曾浩, 扶国, 柯春媛, 冯川萍, 吴家豪, 林静, 张榕欣, 李梓萌, 左映平, 陈国波, 黄小东
成果完成单位名称	茂名职业技术学院, 广东欧美泰集团股份有限公司
教育类别	<input type="checkbox"/> 学历教育 <input checked="" type="checkbox"/> 培训
成果来源	<input type="checkbox"/> 中职学校 <input checked="" type="checkbox"/> 高职专科学校 <input type="checkbox"/> 高职本科学校 <input type="checkbox"/> 普通高校 <input type="checkbox"/> 研究机构 <input type="checkbox"/> 行业企业 <input type="checkbox"/> 其他
专业类别	99-面向所有专业
成果类别	<input type="checkbox"/> 立德树人 <input type="checkbox"/> 专业建设 <input type="checkbox"/> 三教改革 <input type="checkbox"/> 育人模式 <input type="checkbox"/> 管理创新 <input type="checkbox"/> 校企合作 <input checked="" type="checkbox"/> 育训并举 <input type="checkbox"/> 质量评价 <input type="checkbox"/> 综合改革 <input type="checkbox"/> 教师培养培训
成果网址	<a href="https://www.mmpt.edu.cn/jxcgj_2021_1h1/">https://www.mmpt.edu.cn/jxcgj_2021_1h1/</a>
推荐序号	
推荐单位 (盖章)	广东省教育厅
推荐专家组织名称	
推荐时间	_____年_____月_____日

中华人民共和国教育部制

## 承诺书

本人申报 2022 年职业教育国家级教学成果奖，郑重承诺：

1. 对填写的各项内容负责，成果申报材料真实、可靠，不存在知识产权争议，未弄虚作假、未剽窃他人成果。
2. 成果奖评审工作期间，不拉关系、不打招呼、不送礼品礼金，不得以任何形式干扰成果奖评审工作。同时，对本成果的其他完成人提醒到位，如有违反上述规定的情况，接受取消参赛资格的处理。
3. 成果获奖后，不以盈利为目的开展宣传、培训、推广等相关活动

成果第一完成人（签字）：



2022年9月25日

## 一、成果简介

	获奖年月	所获奖项名称	获奖等级	授奖部门
成果曾获奖励情况	2022-05	2021年广东省教育教学成果奖（职业教育）	一等	广东省教育厅
	2018-11	广东省第四届高校（高职）青年教师教学大赛	二等	广东省总工会、广东省教育厅
	2022-09	终身教育品牌项目	未评等级	广东省教育厅
	2021-09	南粤优秀教师	未评等级	广东省教育厅等
	2019-10	广东十大杰出新型职业农民	未评等级	广东省农业农村厅
成果起止时间	起始：2013年02月      实践检验起始时间：2017年08月 完成：2017年07月			

## 1. 成果简介

党的十九大提出乡村振兴战略，并强调“坚持大扶贫格局，注重扶贫同扶志、扶智相结合”。国务院印发《国家职业教育改革实施方案》指出，“服务乡村振兴战略，为广大农村培养以新型职业农民为主体的农村实用人才”。然而，在新型职业农民教育培训中存在着运行机制不健全、新型职业农民能力提升与职业需求脱节等问题。

本成果以2013年2月承接茂名市委组织部“村官大学生培训工程”为起点，针对新型职业农民教育培训存在的问题，构建了“政校企村联动”的培训机制，实施了“三扶三训提质”工程，于2017年7月完成，并面向全国进行实践检验及应用推广。

成果适应乡村振兴的需求，针对新型职业农民继续教育与培训问题，通过政府政策引导和资金支持、院校主导实施、校企协同共育、校村合作共建，形成“政校企村联动”培训机制。依据泛在学习理论，构建分层分类逐步提质的培训体系，实施扶贫工程——面向传统行业的前沿技术“授渔脱贫”培训、扶志工程——面向基层管理的德技“双高村官”学历教育培训、扶智工程——面向农村产业需求的“项目化”造血循环培训。“三扶三训”逐步提质的新型职业农民终身教育模式属于全国首创，同时创新培训策略，实施“一村一策”“一民一训”，突显项目特色，成果被《中国教育报》、中组部《组工信息》进行了报道，在全国形成了广泛影响。

成果经过8年多的探索与实践，形成了一批标志性成果，先后获得2021年广东省教育教学成果奖（职业教育）一等奖、广东省“终身教育品牌项目”、省高水平专业群（2个）、省级社区教育示范基地、省级优质资源进社区等立项；获省级的精品网络课程4门、教改项目3项、高校乡村振兴重点领域专项1项；获得省级教学比赛二等奖2项、三等奖4项，教学设计一等奖1项；制定《新型职业农民培训服务规范》市级标准，建成“新型职业农民终身教育教学资源库”，形成了5种类型12个岗位137门课的课程体系，培养新型职业农民村官大学生2105名，开展“三扶三训”技能培训60566人次；建成广东省应用技术协同创新中心1个、广东省高职教育技能大师工作室1个，市级技术研究中心2个，村镇人才培养实践基地5个、校村共育人才培养基地5个。成果符合国家职业教育改革趋势，应用前景广阔。

## 2. 主要解决的教学问题及解决方案

解决的教学问题：

- (一) 新型职业农民教育培训运行机制不健全
- (二) 新型职业农民能力提升与职业需求脱节

实施的策略与方法：

### (一) 构建“政校企村联动”机制

- 1、构建“政校企村”共同参与的立体化培训机制，政府引导、院校实施、校企共育、校村共建，共同参与，实现资源优化配置。
- 2、实施“政校企村”融入式合作，聘请来自政府、企业、农业优秀专家参与培训指导委员会，“全过程”参与新型职业农民培养。

### (二) 实施“三扶三训提质”工程

- 1、扶贫工程——面向传统行业的前沿技术“授渔脱贫”培训。

按照不同类型、不同产业，精准实施“扶贫工程”培训52279人次。一是面向农业技术员等9类专业技能型农民，开展新应用技术培训；二是面向专业服务型的新型职业农民，如从事乡村旅游等生活性服务和建筑装配式产业等生产性服务的农民，分别开展电商平台运用和BIM等网络信息技术培训；三是面向生产经营型的新型职业农民，如农民合作社带头人等，进行“私人订制”，培养了一批农村致富带头人。

- 2、扶志工程——面向基层管理的德技“双高村官”学历教育培训。

面向基层管理的需要，实施“村官大学生培训工程”，培养了2105名德技“双高村官”。一是构建思政引领，“岗证创训服”融通的课程体系，坚持思政课程引领，课程思政渗透全过程，强化“扶志”，实现学历与能力“双提升”；二是实施空中课堂、固定课堂、流动课堂、田间课堂的“四维空间”一体化教学法，增强教育培训针对性；三是打造“新型职业农民终身教育教学资源库”学习平台，实现农民随时随地自主学习；四是推行终身教育学分银行管理，实行弹性学制和学分制。

- 3、扶智工程——面向农村产业需求的“项目化”造血循环培训。

面向农村产业需求，依托社会服务项目，开展培训6182人次。一是针对乡村产业技术难题，借助科研项目，如带领新型职业农民研制出灯笼龙眼肉自动化加工设备等一系列科技发明，解决了困扰粤西地区农副产品深加工的难题；二是针对乡村产业发展需求，依托社会服务项目，如依托茂名市住建局委托的“农村危房核查”工作，带领新型职业农民完成

10224户农村危房的核查，提高了职业农民在新农村建设方面的能力；三是针对乡村产业特色优势，实施“一村一策”，如因架炮村盛产小番茄，开展《农产品网络直播销售技能》培训，增强新型职业农民致富能力。

### 3. 创新点

(一) 首创培训模式：实施“三扶三训”逐步提质的新型职业农民终身教育模式。

在新型职业农民教育培训中，构建分层分类逐步提质的培训体系，实施扶贫工程——面向传统行业的前沿技术“授渔脱贫”培训；扶志工程——面向基层管理的德技“双高村官”学历教育培训；扶智工程——面向农村产业需求的“项目化”造血循环培训。“三扶三训”逐步提质的新型职业农民终身教育模式属于全国首创，被《中国教育报》等进行了报道，在全国形成了广泛影响。

(二) 创新培训策略：实施“一村一策”“一民一训”，突显特色。

根据粤西地区的产业特色优势，针对22条示范乡村，实施“一村一策”新时代新技能专题培训策略，因村因产施训；面向专业技能型、专业服务型、生产经营型的“三类”新型职业农民，实施“一民一训”，分别开展新应用技术培训、网络信息技术培训、创新创业致富带头人培训，培训针对性强，农民参训后获得感明显增强。

(三) 构建智慧平台：建立“新型职业农民终身教育教学资源库”，打造农民智慧学习平台。

以“新型职业农民终身教育教学资源库”资源为载体，利用互联网现代信息技术，打造职业农民智慧学习平台，随时随地学习，线上线下融合，答疑解惑互动，提升学习效率。

#### 4. 推广应用效果

##### (一) 应用效果

1、创造了一批新型职业农民终身教育标志性成果。

(1) 获得2021年广东省教育教学成果奖（职业教育）一等奖。

(2) 制定《新型职业农民培训服务规范》市级标准。

(3) 获得广东省“终身教育品牌项目”。

(4) 获得省域高水平高等职业院校（培育）、省高水平专业群（2个）、省级社区教育示范基地、省级优质资源进社区等立项；获省级的精品网络课程4门、教改项目3项、高校乡村振兴重点领域专项1项；获得省级教学比赛二等奖2项、三等奖4项，教学设计一等奖1项。

(5) 建成广东省应用技术协同创新中心1个、广东省技能大师工作室1个，市级技术研究中心2个。

2、搭建新型职业农民泛在学习资源平台。

(1) 建成“新型职业农民终身教育教学资源库”，形成了5种类型12个岗位137门课的课程体系。

(2) 创办《三农信息》报，每月每期印1万份在全市各乡镇免费发行，供农民学习。

(3) 开设“三农传媒”公众号定期向农民推送学习信息，关注人数达1.5万。

3、提升了新型职业农民的培养质量。

(1) 培养新型职业农民村官大学生2105名，培训后161人晋升。

(2) 开展新型职业农民“三扶三训提质”培训60566人次。

4、服务新型职业农民终身教育的能力提升。

(1) 团队成员主持或参与《茂名市茂南区“十四五”规划》等4个地方规划编制，研究报告被地方政府采纳。

(2) 成果团队拍摄的《领头雁—茂名市“头雁工程”学历教育培训纪实》等，被茂名市委组织部作为全市基层党员教育片。

(3) 规划建设社会主义新农村3条，完成茂名地区共10224户农村危房的核查。

##### (二) 成果推广

1、媒体宣传。《中国教育报》面向全国对成果进行了报道，广泛宣传。中组部《组工信息》刊发我校实施“村官大学生”工程情况，推介服务乡




村人才振兴的经验做法。南方农村报、茂名日报等主流媒体先后27次对学校服务乡村振兴发展进行了报道。

2、政府采用。“灯笼龙眼肉自动化加工设备的研发与应用示范”项目受到原广东省副省长黄宁生的充分肯定，并在全省高校活动中推广；《淮山糕制品》获得广东省食品安全企业标准。

3、宣讲推广。团队成员受邀到广东各地区政府机构、行业协会、国有企业等开设相关讲座36场，受众8000多人；受邀参加南方日报“如何找准美丽乡村发力点”圆桌对话，推广效果明显。

## 二、主要完成人情况

第一完成人姓名	梁辉良	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1975-08	工龄/教龄	28/8
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	思政部主任
最后学历	研究生班毕业	职称	经济师
现从事工作及专业领域	教学与科研/马克思主义中国化研究	联系电话	13592987868
何时何地受何种省部级及以上奖励	获2021年广东省教育教学成果奖一等奖（排1）； 获2019年广东省教育教学成果奖一等奖（排3）； 获2017年广东省职业院校教师信息化教学大赛三等奖； 2018-2022年指导学生参加广东省职业院校专业技能竞赛分获一等奖1项、二等奖1项，三等奖2项。		
主要贡献	1、总体负责本成果的方案设计、论证、研究和实施，作出主要贡献； 2、负责整合政校企村的资源，构建联动培训机制； 3、组织开展“三扶三训提质”工程； 4、主持“村官大学生工程”（头雁工程）项目开展； 5、主持广东省社区教育示范基地项目、茂名市社科资金资助课题2项； 6、整合学校资源和经费，组织与安排专兼老师承担本成果课程的教学，以及开展“三教”改革工作，为项目顺利开展提供保障； 7、组织校村共育人才培养基地、村镇管理人才培养基地开展工作； 8、负责本成果内容提炼、成果总结撰写及相关组织工作。		
	本人签名：  2022年9月25日		

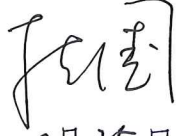
### 完成人情况

第二完成人姓名	程鹏	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1989-10	工龄/教龄	9/9
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	教师
最后学历	硕士研究生毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	教师 旅游管理	联系电话	18806697639
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2021年广东省教育教学成果奖（职业教育）一等奖。 2. 2020年广东省职业院校技能大赛教师教学能力比赛三等奖。 3. 2018年指导学生参加省技能竞赛获得一等奖。		
主要贡献	1. 负责本项目建设后期的规划、材料撰写、成果提炼； 2. 负责乡村旅游等培训工作； 3. 参与“村官大学生工程”（头雁工程）、“万名乡村技能人才培养计划”的教学； 4. 组织推进相关专业建设、课程改革、教学改革； 5. 主持市厅级课题4项，校级课题2项。  本人签名：程鹏 2022年9月25日		

### 完成人情况

第三完成人姓名	曾浩	性别	男
政治面貌	群众	民族	汉族
出生年月	1978-12	工龄/教龄	21/11
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	智能建造技术专业教研室主任
最后学历	研究生班毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	教师/土木工程	联系电话	13927581799
何时何地受何种省部级及以上奖励	1、2022年5月广东省教育教学成果奖一等奖（排5）； 2、2020年3月广东省教育教学成果奖一等奖（排6）； 3、2018年11月广东省第四届高校（高职）青年教师教学大赛二等奖（主持）； 4、2016年8月广东省高等职业院校信息化教学大赛二等奖（主持）；		
主要贡献	1、主持本成果中“新型职业农民终生教育教学资源库”建设； 2、主持本成果网站工作专栏建设，参与本成果申报书、成果报告撰写和外联沟通； 3、主持省级协同创新中心：广东BIM技术应用协同创新中心； 4、主持省级优质继续教育网络课程：《BIM建模》； 5、主持省级精品在线开放课程：《BIM计量与计价》； 6、主持市级工程中心：《茂名BIM技术研究中心》； 7、为政府、协会、企业、基层农民开讲座38场； 8、以专家等身份拓展本成果的应用效果； 9、主编出版教材5本，成果专利15项，成果论文22篇。		
本人签名：曾浩 2022年9月15日			

### 完成人情况

第四完成人姓名	扶国	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1974-10	工龄/教龄	21/7
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	党委书记
最后学历	博士研究生毕业	职称	副教授
现从事工作及专业领域	高校管理/建筑学	联系电话	18806698299
何时何地受何种省部级及以上奖励	1、2022年8月广东省BIM技术推广优秀领航者； 2、2022年6月第五届“建模大师杯”全国BIM建模大赛二等奖优秀指导教师； 3、2022年5月第三届“品茗杯”全国高校BIM应用毕业设计大赛一等奖优秀指导教师； 4、2022年3月“鲁班杯”全国高校BIM毕业设计作品大赛一等奖优秀指导教师。		
主要贡献	1、负责推进党建引领、落实立德树人任务，整合资源支持本成果的检验与推广； 2、负责本成果外联沟通和成果推广应用工作； 3、以副组长兼办公室主任负责统筹推进茂名市政府“一馆一址一圃”建设，推广应用本成果； 4、以专班人员参与中国荔枝博览馆建设和2022年中国荔枝龙眼产业大会召开，服务乡村振兴； 5、参与省级优质继续教育网络课程（排名第3）：《BIM建模》。  本人签名：  2022年9月15日		

## 完成人情况

第五完成人姓名	柯春媛	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981-03	工龄/教龄	17/17
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	学院电商专业群负责人
最后学历	大学本科毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	电商专业教学、科研	联系电话	13926705663
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2021.9, 南粤优秀教师, 广东省教育工委等; 2. 2013.1, 指导学生参加“营销师”技能大赛获一等奖; 3. 2017.7—2020.12, 指导学生参加广东省高职院校技能竞赛获一等奖1项, 二等奖2项; 4. 2016.12, 广东省社会科学学术年会优秀论文二等奖;		
主要贡献	1. 作为广东省暨茂名市驻镇帮镇扶村科技特派员, 对接地方产业推广成果应用; 2. 主持省厅科研平台重点领域项目:《粤东西北“一村一品、一镇一业”建设绩效评价及提升研究》; 3. 主持《茂南区“十四五”规划》等4个规划, 研究报告被地方政府采纳, 作为地方乡村振兴发展的指南。 4. 组织电商团队开展农产品进课堂、进农村、进农户活动, “一对一”、“手把手”培训、帮扶农户, 带动农产品销售200余万元, 帮助近3000名农民提升电子商务操作技能。		
本人签名: <u>柯春媛</u> 2022年9月25日			

### 完成人情况


第六完成人姓名	冯川萍	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1971-01	工龄/教龄	29/25
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	土木工程系主任
最后学历	大学本科毕业	职称	副教授
现从事工作及专业领域	系教学管理、土木建筑大类专业教学	联系电话	13809762500
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2017年7月，工法“基坑管线下连续墙逆作法施工关键技术研究”获广东省土木建筑学会三等奖 2. 指导学生参加省级以上的技能大赛获奖22人次，获“优秀指导教师奖”。		
主要贡献	1、负责本成果中的校政企合作、农村危房排查、土木建筑类农民职业培训、社会主义新农村建设规划项目、成果推广等工作。 2、主持本成果中的危房核查10224户； 3、负责BIM技术培训、八大员培训、装配式产业工人培训等项目超1万人次； 4、主持广东省第二批高水平专业群“建设工程管理专业群”工作； 5、主持省级教改项目2项；主持院级精品课程1门，参与省级课程1门，校级4门； 6、担任2个校企共建产业学院（永和建筑学院、星艺学院）院长工作； 7、主持市级的“茂名市装配式建筑技术工程技术研究中心”工作。  本人签名：冯川萍 2022年9月25日		

### 完成人情况

第七完成人姓名	吴家豪	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981-03	工龄/教龄	16/16
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	人文与传媒系副主任
最后学历	大学本科毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	新媒体电商	联系电话	13553698321
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2016年获得广东省信息化教学设计比赛三等奖； 2. 2017年获得广东省信息化教学设计比赛三等奖； 3. 2021年获得广东省教学成果一等奖。		
主要贡献	1、主持开展2020-2021年中共茂名市委组织部“茂名市新时代新农民新技能”培训项目，完成4000人次培训； 2、主持开展2021年茂名市消防救援支队“橙才工程”心理社工专业技能培训，完成21人、8天培训； 3、主持开展2021年茂名市消防救援支队“橙才工程”新媒体运营师专业技能培训，完成20人、14天培训； 4、主持开展2022年中共茂名市委组织部茂名市党员教育“生产一线现场行”——手把手学会新媒体电商助农增收培训，完成100人、10天培训； 5、参与2014-2022年茂名市“头雁工程”学历培训教学工作。		
	本人签名：吴家豪 2022年9月25日		



### 完成人情况

第八完成人姓名	林静	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1982-05	工龄/教龄	16/16
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	教工党支部书记
最后学历	大学本科毕业	职称	副教授
现从事工作及专业领域	教师/自动化技术及智能信号	联系电话	15089645770
何时何地受何种省部级及以上奖励	2019年广东省教育教学成果奖一等奖 2021《灯笼龙眼肉自动加工设备研制与应用》获广东省测量控制与仪器仪表科学技术奖二等奖 2021广东省职业教育“双师型”名教师工作室入室学员“优秀学员”		
主要贡献	1、参与本成果后期推广、佐证材料收集和整理； 2、研制的灯笼龙眼肉自动加工设备提高了灯笼龙眼肉的加工效率，降低了企业用工成本，设备投入3年为企业创造经济效益400万元。经省级学会组织专家鉴定认为达到了国内领先水平，获学会科学技术二等奖； 3、开展电子技术与实践、工业自动化等培训工作； 4、主持广东省高职教育“林静农果智能加工技能大师工作室”工作。		
	本人签名：  2022年9月25日		

## 完成人情况

第九完成人姓名	张榕欣	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1967-10	工龄/教龄	32/16
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	食品教研室主任
最后学历	大学本科毕业	职称	副教授
现从事工作及专业领域	专任教师 食品营养、食品检测	联系电话	13926705663
何时何地受何种省部级及以上奖励	广东省第二届“以身立教 为人师表”主题征文活动优秀奖；指导学生参加省级技能大赛多次获优秀指导老师奖		
主要贡献	<p>1、主持教育部认定项目“食品营养与检测专业双师型教师培训培养基地”；主持省质量工程课题1项、茂名市科技项目1项、主持广东省继续教育质量提升工程项目-校企协同；主持成立茂名市烘焙工程技术研究中心；主持院级食品营养与检测专业群的建设。</p> <p>2、负责成立“仁源订单班”、“海天订单班”、“益海嘉里订单班”、“中鼎检测订单班”；主持成立“仁源产业学院”；主持申报成立广东省仁源现代学徒制试点班、海天现代学徒制试点班、江门顶益现代学徒制试点班等。参与茂名市中小微企业食品检验员、食品安全管理员的培训。</p> <p>3、以茂名市农村科技特派员、国家一级公共营养师等身份，对本成果进行推广应用与实践检验。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：张榕欣 2022年9月25日</p>		

### 完成人情况

第十完成人姓名	李梓萌	性别	女
政治面貌	群众	民族	汉族
出生年月	1986-10	工龄/教龄	6/6
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	教师
最后学历	硕士研究生毕业	职称	助教（高校）
现从事工作及专业领域	思想政治教育工作	联系电话	15986221986
何时何地受何种省部级及以上奖励	2020年广东省高校辅导员素质能力大赛决赛优胜奖 2020年广东省高校思政论青年教师基本功比赛优秀奖 2021年广东省教育教学成果奖一等奖		
主要贡献	1、参与本成果后期建设、推广、材料搜集及撰写； 2、参与“村官大学生工程”（头雁工程）项目教学及管理； 3、参与新时代新农民新技能培训等工作； 4、负责与广东欧美泰集团股份有限公司等企业合作，开展新型职业农民培训； 5、获第八届广东省高校辅导员素质能力大赛决赛优胜奖； 6、获2020年广东高校思政课青年教师教学基本功比赛优秀奖； 7、获学校2019-2020学年度教学能力比赛二等奖； 8、获得广东省教育教学成果奖一等奖。		
	本人签名：李梓萌 2022年9月25日		

### 完成人情况

第十一完成人姓名	左映平	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981-11	工龄/教龄	14/14
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	教师
最后学历	硕士研究生毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	食品加工技术专业教学工作	联系电话	13437550524
何时何地受何种省部级及以上奖励	2011.03被广东省人力资源和社会保障厅授予“广东省技术能手”荣誉称号		
主要贡献	<p>1. 参与食品营养与健康科普类扶智工程培训工作</p> <p>2. 参与食品检验工、农副产品加工扶技工程培训工作</p> <p>3. 带领农户研发了易于消化吸收的淮山年糕制作新方法，主导制订《淮山糕制品》企业标准，促进淮山糕的工业化与标准化生产</p> <p>4. 负责收集教学成果证明材料</p> <p style="text-align: right;">本人签名：左映平 2022年9月25日</p>		


### 完成人情况

第十二完成人姓名	陈国波	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981-01	工龄/教龄	18/0
工作单位	广东欧美泰集团股份有限公司	现任职务	茂名市农牧行业总支书记
最后学历	大学专科毕业	职称	高级农艺师
现从事工作及专业领域	企业经营管理，农业技术培训、推广交流和咨询服务等	联系电话	13828688829
何时何地受何种省部级及以上奖励	2017年获第十届“全国农村青年致富带头人”、“广东百佳新型职业农民”、“广东省非公有制经济组织党员标兵”； 2018年被评为“广东省岗位学雷锋标兵”、“广东好人”； 2019年被评为“广东十大杰出新型职业农民”； 2022年获得“广东省五一劳动奖章”等荣誉。		
主要贡献	1、牵头制定《新型职业农民培训服务规范》联盟标准； 2、创办《三农信息》报，在全市各乡镇免费发行； 3、发起成立茂名市茂南天泰丰种养专业合作社，建设高标准果蔬示范基地3000多亩，带动当地农户生产就业5000多户等； 4、创建乡村振兴第一站“欧美泰农科驿站”； 5、联合茂名职业技术学院开展新型职业农民培训，帮助农民实现脱贫。		
	本人签名：陈国波 2022年9月25日		

### 完成人情况

第十三完成人姓名	黄小东	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1982-10	工龄/教龄	12/12
工作单位	茂名职业技术学院	现任职务	教师
最后学历	大学本科毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	成人教育部 招生教务岗位	联系电话	13423512969
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>1. 参与本成果相关材料的收集和整理；</p> <p>2. 自2010年起参与学校成人教育的招生和教学管理工作；</p> <p>3. 负责组织开展化州市新安镇水库移民技能培训；</p> <p>4. 参与茂名市农药经营许可证专业知识培训；</p> <p>5. 负责组织开展渔业职务船员培训及安全生产培训；</p> <p>6. 担任2014年-2019年村官大学生培训工程（头雁工程）数学科考前辅导；</p> <p style="text-align: right;">本人签名：黄小东</p> <p style="text-align: right;">2022年9月25日</p>		

### 三、主要完成单位情况

第一完成单位名称	茂名职业技术学院	主管部门	茂名市政府
联系人	孙国勇	职务	科研科科长
办公电话	0668-2920629	手机	15820171284
通讯地址	茂名市茂南区文明北路232号大院	电子邮箱	Lzp1103@163.com
主要贡献	<p>1. 确立学院的办学理念、思路与定位，紧密结合地方经济社会发展状况，构建立体化、多样化的培训体系。</p> <p>2. 对“政校企村联动，三扶三训提质”的新型职业农民终身教育模式实践创新提供组织、思想、政策制度、资金支持、质量管理保障等。</p> <p>3. 学校牢牢把握国家大力发展职业教育的战略发展机遇，紧紧围绕乡村振兴及新型职业农民发展需求，大力推进继续教育、社会培训，并建立健全监控机制。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章  2022年9月25日</p>		

### 主要完成单位情况

第二完成单位名称	广东欧美泰集团股份有限公司	主管部门	茂名市农业农村局
联系人	陈国波	职务	董事长
办公电话	06682366688	手机	15017386406
通讯地址	茂名市茂南区西粤南路123号大院2号304房	电子邮箱	ometacn@163.com
主要贡献	<p>1、牵头制定的《新型职业农民培训服务规范》；</p> <p>2、创办《三农信息》报，在全市各乡镇免费发行；</p> <p>3、联合茂名职业技术学院开展新型职业农民培训，培育新型职业农民1080人次，吸纳贫困农民就业195人，帮助就业490人，实现脱贫。</p> <p>4、对接政校村的资源，为“政校企村联动，三扶三训提质”的新型职业农民终身教育模式实践创新提供组织、资源、政策保障等。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章 2022年9月25日</p>		



#### 四、推荐意见

专家组织推荐意见	负责人签字： 年 月 日
----------	-----------------

省级  
教育  
行政  
部门  
推  
荐  
意  
见

推荐单位公章

年 月 日

### 五、国家评审意见

评审意见	<p>评审委员会主任委员签字：</p> <p>年 月 日</p>
审定意见	<p>签字：</p> <p>年 月 日</p>

## 六、附件

1. 反映成果的总结报告（不多于5000字）
2. 其他支撑材料（如教学成果应用和效果证明材料，以及获奖证明等其他必要的材料）
3. 展示网页链接及展示材料目录

（此处只列出附件目录，附件完整材料单独装订成册）