

2024年福建省职业教育教学成果奖

申报书

成果名称 “五共同·三对接·两融合”纺织专业群
教培融合模式的探索与实践

成果完成人 余志嵩 郑玮 方来煨 兰玉英 阙佛兰
陈桂英 朱祎俊 龙德平 黄帼鸿 陈敏
于芬 郑翔文 汪聿伟 张莉莉 邱晔明

成果完成单位 三明医学科技职业学院

申报单位名称及盖章 三明市教育局

申报时间 2024年9月1日

成果所属类别 继续教育

福建省教育厅 制

一、成果简介

获奖时间	获奖种类	获奖等级	授奖部门
2019年	骨干专业（现代纺织技术）	国家级	教育部
2023年	全国职业院校技能大赛教学能力比赛	团体 二等奖	全国职业院校技能大赛组委会
2019— 2023年	福建省职业院校技能大赛教学能力比赛获团体一等奖3次	团体 一等奖	福建省教育厅
2017年	福建省教学成果（基于校企双轨导学的“一企一案”现代学徒制人才培养的探索与实践）	二等奖	福建省教育厅
2018年	福建省教学成果（从“三业”联动到产教融合-基于政校企生多方互动的现代学徒制实践）	一等奖	福建省教育厅
2019年	“五一先锋号”（服装技能培训工作室）	省级	福建省总工会
2018年	福建省职业院校服务产业特色专业群（纺织应用技术专业群）	省级	福建省教育厅
2021年	教师教学创新团队（现代纺织技术专业群）	省级	福建省教育厅
2022年	省级课程思政示范教学团队（服装设计与制作）	省级	福建省教育厅
2018— 2021年	专业教学资源库2个（现代纺织技术、服装与服饰设计）	省级	福建省教育厅
2022— 2023年	省级在线精品课程：《织物组织与CAD设计》《服装工艺》《服装设计与制作》《服装色彩》	省级	福建省教育厅
2016年	省级在线开放课程：《服装工艺》	省级	福建省教育厅
2018年	首批《福建省中高职衔接专业指导性人才培养方案》（现代纺织技术）	省级	福建省教育厅
2024年	入选2024年全省职业教育改革发展典型案例（1.多措并举校企共建新时代现代纺织技术专业群教师教学创新团队 2.高职院校服装与服饰设计专业教育教学改革）	省级	福建省职业技术 教育中心

成果曾获奖励情况

	2016—2019年	学生参加全国职业院校技能大赛13项	一、二、三等奖	中国纺织服装教育学会
	2016—2023年	学生参加福建省职业院校技能大赛获奖12项	二、三等奖	福建省教育厅
	2016年	首届“海峡两岸女大学生创新创业大赛”实战组第一名	省级	省妇联、省教育厅
	2023年	福建省职业教育优秀教科研成果评选：《织彩幻色--色纱与组织的配合》教学设计	一等奖	福建省职业与成人教育学会
	2016年	福建省高校杰出青年科研人才、黄炎培职业教育杰出教师奖各1人	省级	福建省教育厅
	2017-2023	福建省职业院校专业带头人2人	省级	福建省教育厅
	2018-2023	福建省科技特派员4人	省级	福建省科技局
	2016—2020年	二元制试点专业（服装与服饰设计、现代纺织技术）	省级	福建省教育厅
	2016—2018年	省高职教育现代学徒制试点3个专业（染整技术、现代纺织技术专业、服装与服饰设计专业）	省级	福建省教育厅
	2021年	1+X证书制度试点2门（纺织面料开发、服装陈列设计）	省级	福建省教育厅
	2016—2020年	福建省纺织服装行业职业教育指导委员会秘书长单位	省级	省教育厅、人社厅
成果起止时间	起始： 2014年 3月 完成： 2019年 8月			
实践检验时间	起始： 2019年 8月 年限： 5年			

1.成果简介

教学、社会服务和文化传承是高校的三大职能，职业教育以服务为宗旨，增强社会服务能力对高职院校发展具有重要意义，“职教改革 20 条”明确了职业院校实施学历教育与培训并举的法定职责。目前职业院校社会培训与学历教学中普遍存在：一是重教轻培，技术培训课程无法满足企业“岗位链”的技术需求；二是教学方式不适合社会培训“集中化、阶段化、个性化”特征；三是学校“教与培”两张皮，培训技术课程无法反哺全日制教学。针对上述问题，学校从 2014 年开始，探索专业服务产业，逐步与景弘集团有限公司、泰宁县、尤溪县政府及省内 80 多家知名纺织服装企业建立起良好合作关系，持续开展了多种不同类型和层次的培训及技术服务工作，实施教培融合的教学改革，经过十年探索实践，形成“五共同、三对接、两融合”的新型职业教育教培融合模式。

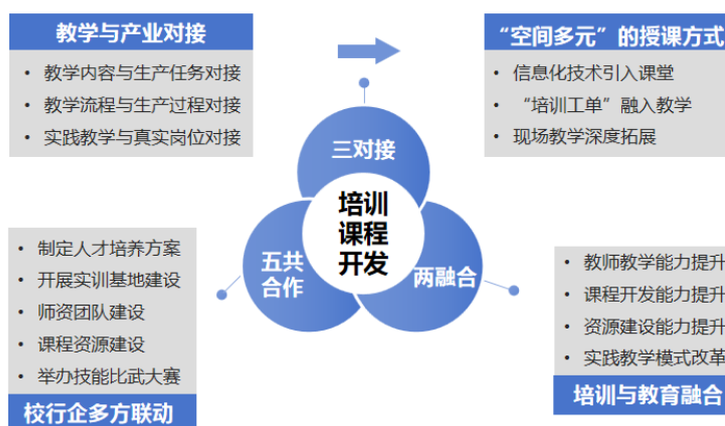


图 1 “五共同、三对接、两融合”的教培融合模式

成果围绕“培训供给侧”，成立“培训课程开发中心”，校行企“五共”合作，共同修订人才培养方案，开展校内外实训基地建设，建设“双师”团队，实施师资互培，课件评优活动，组织课程资源建设，举办技能比武大赛，检验教学成效。教学与产业“三对接”，即教学内容与生产任务对接、教学流程与生产过程对接、实践教学与真实岗位对接。采用“空间多元”的授课方式，创设“培训工单”融入教学，以项目为载体，实施“训前一训中一训后”三段式教学路径，创设流水线沙盘推演

磁性教具，模拟企业真实工作场景，实现教学内容项目化、教学场景实战化、教学评价实绩化。培训与教育“两融合”，反哺教师各项能力提升，推进教学改革，“培训工单”反向融入在校生实践教学，构建“岗位引领、学训交替、能力递进”和“课堂+车间”、“学生+员工”相融合的实践教学模式，促进专业与产业同频共振，缩短毕业生校企接轨距离。

成果促进教学与产业深度融合，培训规模达 62170 人·日，总金额 2 千多万元，为纺织服装行业输送合格毕业生 3000 余人，现代纺织技术专业入选“国家级骨干专业”、福建省职业院校“服务产业特色专业群”及“教师教学创新团队”，成果得到省总工会、省监狱管理局和企业的高度认可，服装技能培训工作室被省总工会授予“五一先锋号”称号，学校成为福建省公务员培训基地、省监狱管理局干警培训基地，纺织技术专业群和服装专业教学改革入选 2024 年“全省职业教育改革发展典型案例”，吸引省内外各界来访交流，在《中国新闻网》《中国教育报》报道 4 次，市级媒体报道 4 次。

2.成果主要解决的问题及解决教学问题的方法

问题 1：重教轻培，学校提供的社会培训课程无法满足企业“岗位链”的技术需求。

解决问题的方法：

成立“培训课程开发中心”，围绕“培训供给侧”开发课程。一是成立校企工作专班。由行业企业技术骨干、校内专业教师、后勤保障人员组成专班，统筹标准制定。二是校企“五共合作”。共同修订人才培养方案、开展实训基地、师资团队、课程资源建设、举办技能比武大赛，形成校企联动的合作共同体。三是围绕“培训供给侧”开发课程。依据企业“产业链”和“岗位链”，融入岗位链的新技术、新标准、新工艺，开发涵盖“工艺、质控、管理、智造、共享”5个模块28门课程，实现教学内容与岗位能力对接。举办技能比武大赛，检验教学成效。

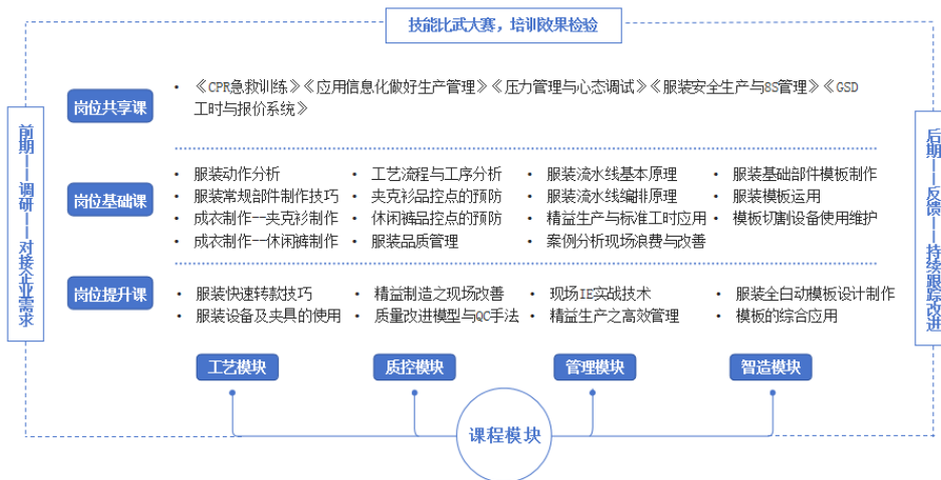


图2 开发模块化课程体系

问题 2：传统课堂教学方式，不适合企业集中化、阶段化、个性化培训特征

解决问题的方法：

采用“空间多元”的授课方式。一是信息化技术植入课堂。新一代信息技术引入课堂，运用“互联网+教学”，线上线下虚实交互，打造“人人可学、处处可学”新生态；二是“培训工单”融入教学。以项目为载体，实施“训前一训中一训后”三段式教学路径，“训前”征集培训企业典型生产案例，导入企业真实生产任务，“训中”教学场景实战化，

创设流水线沙盘推演磁性教具，模拟企业真实工作场景，“训后”应用于生产实践，教师持续指导，贯通实践应用全流程。三是校校企合作引入实践教学。与省内外知名高校和行业企业合作，分阶段异地教学提升，企业现场教学，形成“课堂+车间，学校+企业”多样化的教学模式。

问题 3：学校“教与培”两张皮，培训课程无法反哺全日制教学。

实施从“单向社会培训”到“反向驱动教学”。一是驱动教师各项能力提升。团队在社会培训的实施过程中，先后开发与企业生产适配性的校本教材，建设省级教学资源库、在线精品课程等，课程资源建设与实践教学能力得到显著提升。二是“培训工单”反向融入在校生教学，推动教学改革。探索教学与企业生产实际“三对接”的改革路径，如服装专业设计与制作课程与企业合作，融入“培训工单”，实施项目化教学，按实际的工作流程设计教学流程。三是培训授课模式“反向驱动”在校生实践教学模式改革。课堂延伸到企业，如染整专业学生分阶段到企业进行岗位适配性跟岗和顶岗，构建“岗位引领、学训交替、能力递进”和“课堂+车间”、“学生+员工”相融合的实践教学模式，缩短毕业生校企接轨距离。

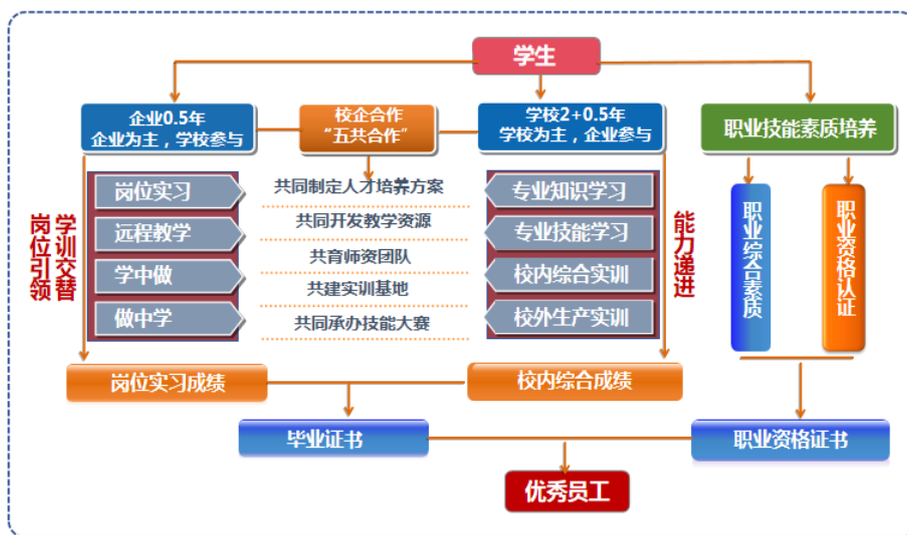


图 3 “岗位引领、学训交替、能力递进”实践教学模式

3.成果的创新点

(1) 创新“培训供给侧”的服务理念

为更好的服务纺织服装行业，成立“培训课程开发中心”，提供专人、专项经费保障，制定培训目标、管理制度，师资团队由学校专业教师、企业技术骨干与行业专家构成，为培训提供“双师”保障，促进培训质量提高和校企合作的可持续性。课程开发的出发点是满足企业实际需求，有别于传统校内课程，知识点是分散的、割裂的、宽泛的，而开发的培训课程是基于企业实际生产流程，知识点是连贯的、关联的、针对性的，开发的课程与教学内容是经过充分调研，与企业共研共商，贴合企业生产实际，满足企业员工培训“集中化、阶段化、个性化”的特征。

(2) 创新“需求导向、多元教学、以赛促学”的培训模式

为增强课程适应性，依据企业“岗位链”和“产业链”，建设教学资源库、在线精品课程，线上线下虚实交互，丰富课堂教学，打造人人可学，处处可学的教学环境；创设“培训工单”融入教学，以项目为载体，实施“训前一训中一训后”三段式教学路径，创新设计流水线沙盘推演磁性教具，模拟企业真实流水线工作场景，学员现场实操如临其境，增强课堂的直观性和趣味性；校校企合作，分阶段异地教学提升和企业现场实践教学，行业专家及企业技术人员授课，拓宽学员视野和实践能力；举办技能比武大赛，检验教学成效。

(3) 创新“以促促教”的实践教学改革

服务反哺教学，提升教师教学能力、岗位实践技能，防止教学与企业生产实际脱节，推进全日制学生课堂教学改革。“培训工单”融入在校教学，采用项目化教学方式，便于将分散的，割裂的知识点交叉集聚，综合应用，使学生的学习更加具有针对性和实用性；推进校内学生实践教学改革，将教学内容、教学流程、实践教学与岗位任务、生产过程和真实岗位对接，课堂搬进生产车间，实施“课堂+车间、学生+员工，学训交替”的实践教学新路径，教师和企业技术人员共同授课，缩短毕业生校企接轨距离。

4.成果的推广应用效果

(1) 社会培训规模显著，服务能力显著提升

自 2014 年起至今，成果经过十年实践探索，举办了多种不同类型和层次的培训及技术服务工作，培训规模达 62170 人·日，总金额 2 千多万元，承办省级以上各类技能竞赛 14 次，学员所在班组产品质量得到提高，产量和产值稳步增长，多名学员职务提升。成果得到省总工会、福建省监狱管理局和企业的高度认可，团队被授予省级“五一先锋号”称号，2018 年将医科院作为省监狱管理局干警培训基地，2023 年与学校签订五年战略合作协议。



图 4 十年全覆盖福建省景弘集团有限公司培训和技术服务

(2) 助推“教学团队”教学科研能力显著提升

团队获得省级“职业院校教师教学创新团队”，省级“课程思政示范教学团队”，近三年连续作为福建省纺织技术科技特派服务团队，1 人获得黄炎培职业教育杰出教师奖，2 人获得省职业院校专业带头人称号，4 人为省级科技特派员，团队成员获得国家级教师教学能力大赛二等奖 1 次，福建省教师教学能力大赛一等奖 3 次。近五年完成省级课题 12 项，发表论文 77 篇，授权专利 36 项，其中发明专利 2 项，指导学生参加省级以上技能竞赛获奖 21 项。

(3) 毕业生就业质量及用人单位满意度高

为纺织服装行业输送合格毕业生 3000 余人，提高了企业满意度与毕业生就业质量，近三届毕业生平均就业率 91.12%，连续六年稳居全省同类院校前列，专业对口率达 88.16%，毕业生平均就业起薪达 4000 元/月，

基本实现体面就业，留闽率达 95%以上，毕业生张长谋获“石狮名匠”荣誉称号，陈丹从销冠做到总裁助理，毕业生用人单位满意度达 90%以上。

(4) 同行和社会各界认可度高

媒体多次专题报道成果成效，《中国新闻网》《中国教育报》报道 4 次，市级媒体报道 4 次，政府、教育厅、省监狱管理局、三明市总工会、中高职学校等领导来校参访调研，对学校服务企业成果给予充分肯定和表扬。原省委常委陈桦书记来我院调研，表示成果是校企合作成功的典范，郑州纺织服装学院虞伍教授认为团队开展的社会服务非常“接地气”。

(5) 成效上有示范作用与推广价值

成果为其他专业提供很好借鉴示范作用，如牵头制定现代纺织专业《福建省中高职衔接专业指导性人才培养方案》、校企合作共同开展福建省纺织企业劳动定员定额标准研究，机械专业与企业共同创办“永智智能制造教学工厂”，开展培训、实践教学、技术改造等多项任务，对接三明市总工会，为福建金牛水泥等 56 家企业提供职业技能培训，吸引福建省职业院校名校长培训项目专家、省内外各单位 4000 余人次来校考察交流。

二、主要完成人情况

第一完成人姓名	余志嵩	性别	男
出生年月	197210	最后学历	大学本科
参加工作时间	199407	院校教龄	30
专业技术职称	研究员	现任党政职务	工程与设计系党总支书记
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	党建引领、校企合作工作组组织架构构思搭建	移动电话	13950900669
电子信箱	Y8597442@163.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2019年11月获得福建省职业院校技能大赛“优秀工作者”称号；</p> <p>2. 2017年9月 获得福建省教学成果二等奖；</p> <p>3. 2017年7月 申报福建省虚拟仿真公共实训基地获批。</p>		
主要贡献	<p>作为成果第一完成人，在成果研究和实践期间，统筹成果的设计、研究、实施与总结工作，设计成果研究技术路线，搭建完善的校企合作平台，组织开展成果研究，主要负责成果的顶层设计、总体规划和统筹协调，全面负责校企合作、专业建设、师资队伍建设等工作推进，组织校企教师团队开展岗位标准、课程标准的重构与撰写工作。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名： 2020年9月25日</p>		

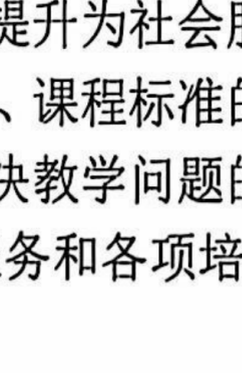
主要完成人情况

第(2)完成人姓名	郑玮	性别	女
出生年月	197101	最后学历	本科
参加工作时间	199409	院校教龄	30
专业技术职称	副教授	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	05988282382
现从事工作及专长	服装生产管理与技术教学、技术服务	移动电话	13950954349
电子信箱	zhwei89@126.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2020.08 获福建省职业院校教师教学能力比赛一等奖； 2. 2023.08 获福建省职业院校教师教学能力比赛一等奖； 3. 2021年、2022年指导学生参加福建省职业院校技能大赛（高职组）服装制版与工艺大赛获团体三等奖。		
主要贡献	担任一线教学工作，开展各项培训工作，参与培训开发中心框架的搭建，智能化生产实训室的建设，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，商讨成果的创新点，编写适应监狱系统企业生产实际的教材《服装生产管理》及《服装模板设计与应用》，正式出版的教材《服装生产管理学》，获“十二五”部委级优秀教材，主持2项省级科技类有关课题研究，积累丰富的实践经验，为成果的提炼提供实践材料和佐证资料。 <div style="text-align: right;"> 本人签名：郑玮 2024年9月25日 </div>		

主要完成人情况

第(3)完成人姓名	方来煨	性别	男
出生年月	198412	最后学历	大学本科
参加工作时间	200912	院校教龄	15
专业技术职称	助理研究员	现任党政职务	工程与设计系党总支副书记、党政办主任
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	职业教育组织与管理	移动电话	15959803051
电子信箱	24604902@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的组织保障者。参与培训课程中心框架的搭建,承担校企合作联系人,对接洽谈、合同协议拟稿、费用结算,做好后勤服务,积极协调各部门,保障社会服务工作圆满完成。对接18所监狱干警培训工作、143个班次,对接市总工会职工校针对企业员工技能提升培训、三明市机动车安全技术与环保检验员培训班2期、福建省纺织企业高级管理人员研修班1期、监狱干警服装业务技能比武大赛、2次汽车维修工职业技能竞赛工作等。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: 方来煨 2020年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(4)完成人姓名	兰玉英	性别	女
出生年月	196603	最后学历	大学本科
参加工作时间	198607	院校教龄	38
专业技术职称	研究员	现任党政职务	工程与设计系主任
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	职业教育管理、科技特派员工作	移动电话	13906980058
电子信箱	786087663@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 省级科技特派员 2. 省级课程思政成员 3. 省级创新团队成员 4. 省级在线精品课程成员 		
主要贡献	<p>成果实践组织者、助推者。作为系主任，主要负责具体方案的协调，搭建完善的校企合作平台，建立符合发挥社会服务功能的校企合作运行方案和制度，协调与监狱企业对接工作，承担协调行业协会和各专业教研部的合作，开展各项培训工作，提升为社会服务培训的能力；全面组织校企专业教师开展岗位标准、课程标准的重构与撰写工作，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，担任省级科技特派员，开展校企交流、技术服务和各项培训。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(5)完成人姓名	阙佛兰	性别	女
出生年月	19750630	最后学历	本科
参加工作时间	199909	院校教龄	25
专业技术职称	教授	现任党政职务	轻纺教研部主任
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	教学组织与管理、科技特派员工作	移动电话	13666956602
电子信箱	smqfl@126.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2019.08 获福建省职业院校教师教学能力比赛一等奖 2. 2019.12 获福建省职业教育优秀教科研成果评选一等奖 3. 2021.11 获全国职业教育优秀成果奖二等奖 4. 2023.12 认定为福建省职业院校(高职)专业带头人 5. 2021、2023 年获中国国际流行面料设计大赛优秀奖 6. 2023.12 获福建省职业教育优秀教科研成果评选一等奖		
主要贡献	<p>成果实践的主要执行者。作为轻纺教研部主任，主要负责本成果研究、探索与实践，多年担任省级科技特派员，开展校企交流、技术服务和各项培训，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，商讨成果的创新点，为成果的提炼提供实践材料和佐证资料，牵头人才培养模式改革，推进教学、科研、培训、服务“四维”运行；承担推进“育训并举”服务能力提升，促进提质培优的职责。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：阙佛兰 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(6)完成人姓名	陈桂英	性别	女
出生年月	1973年7月	最后学历	本科
参加工作时间	1997年12月	院校教龄	26
专业技术职称	教授	现任党政职务	工程与设计系教学办主任
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	专业建设、教学管理	移动电话	18020839716
电子信箱	299890014@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2019.12 获福建省职业教育优秀教科研成果评选一等奖 2. 2021.11 获全国职业教育优秀成果奖二等奖 3. 2019年获中国国际流行面料设计大赛优秀奖		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的组织保障者。担任一线教学工作，承担校企合作联系人，对接洽谈、合同协议拟稿，积极协调各部门，保障社会服务工作圆满完成。对接企业培训工作，对接市总工会职工校针对企业员工技能提升培训、三明市机动车安全技术与环保检验员培训班2期、福建省纺织企业高级管理人员研修班1期、组织4次“景弘杯”服装业务技能比武大赛、2次汽车维修工职业技能竞赛工作等。</p> <p style="text-align: right;">本人签名:  2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(7)完成人姓名	朱祎俊	性别	女
出生年月	196801	最后学历	本科
参加工作时间	198908	院校教龄	35
专业技术职称	教授	现任党政职务	工程与设计系副主任
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	0598828267
现从事工作及专长	专业建设、教学管理	移动电话	13906985755
电子信箱	zyjjgx@126.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2016年12月荣获福建省中华职教社颁发的第三届“清海杯-黄炎培职业教育杰出教师奖” 2. 获2017年福建省教学成果二等奖 3. 获2018年福建省教学成果一等奖 4. 获2019年福建省职业教育优秀教科研成果一等奖		
主要贡献	成果实践主要执行者、协助者。担任一线教学工作，参与成果课程培训框架的搭建，承担协调行业企业和各专业教研部的合作，负责教学组织、协调，竞赛方案的制定，组织开展各项培训工作，负责培训计划的制定、落实。指导组织专业建设、教育教学改革及教研活动，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，商讨成果的创新点，协助佐证材料收集整理，担任省级科技特派员，开展校企交流、技术服务和各项培训。		
	本人签名:  2024年9月25日		

主要完成人情况

第(8)完成人姓名	龙德平	性别	女
出生年月	19770512	最后学历	专科
参加工作时间	199909	院校教龄	25
专业技术职称	技师	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	
现从事工作及专长	教学培训、组织协调	移动电话	18020839716
电子信箱	299890014@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	指导学生参加2020年福建省职业院校技能大赛(高职组)服装制版与工艺大赛获团体二等奖。		
主要贡献	<p>成果研究与实践的执行者。担任一线教学工作,开展各项培训工 作,参与培训课程中心框架的搭建,竞赛方案的组织、设计,协助 提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法,商讨成果的创新 点,编写适应监狱系统企业生产实际的教材。协调校企合作协议的 沟通、撰写和组织定稿,协助开展岗位标准、课程标准的重构与 撰写工作,提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法,商讨 成果的创新点。</p> <p style="text-align: right;">本人签名:  2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(9)完成人姓名	黄帽鸿	性别	女
出生年月	1972年6月	最后学历	本科
参加工作时间	1995年5月	院校教龄	19
专业技术职称	副教授	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	0598-8282672
现从事工作及专长	服装专业建设、教学与研究	移动电话	13950923612
电子信箱	838641084@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2023年11月“特殊学校校服的设计与制作”参加全国职业院校教师教学能力比赛获得二等奖。</p> <p>2. 2020年7月参加福建省职业院校教师教学能力比赛获得一等奖。</p> <p>3. 2023年7月“国潮休闲服装的设计与制作”参加福建省职业院校教师教学能力比赛获得一等奖。</p> <p>4. 2016年07月指导学生参加福建省职业院校技能大赛高职组服装制版与工艺比赛获得个人二等奖。</p> <p>5. 2023年1月主持“服装设计与制作”课程获批福建省课程思政示范项目。</p>		
主要贡献	<p>成果研究与实践的执行者。担任一线教学工作，开展各项培训工 作，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，创设 流水线沙盘模拟磁性教具，累计授课2300余节，共计4000余人次， 建设省级专业教学资源库，省级职业教育在线精品课程，编写适应 企业生产实际的校本教材，为成果的提炼提供实践材料和佐证资 料。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：黄帽鸿 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(10)完成人姓名	陈敏	性别	女
出生年月	1986.10	最后学历	本科
参加工作时间	2008.09	院校教龄	16
专业技术职称	副教授	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	无
现从事工作及专长	服装专业建设、教学与研究	移动电话	13950999769
电子信箱	13950999769@163.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2023年11月“特殊学校校服的设计与制作”参加全国职业院校教师教学能力比赛获得二等奖。</p> <p>2. 2020年7月参加福建省职业院校教师教学能力比赛获得一等奖。</p> <p>3. 2023年7月“国潮休闲服装的设计与制作”参加福建省职业院校教师教学能力比赛获得一等奖。</p> <p>4. 2018年负责省级“服装与服饰设计”专业教学资源库建设</p> <p>5. 2023年12月4日，作为团队负责人，“服装设计与制作”获批省级职业教育在线精品课程。</p>		
主要贡献	<p>成果研究与实践的执行者。担任一线教学工作，开展各项培训 工作，协助提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法，商讨 成果的创新点，建设省级专业教学资源库，省级职业教育在线精品 课程，编写适应企业生产实际的校本教材，为成果的提炼提供实践 材料和佐证资料。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：陈敏 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(11)完成人姓名	于芬	性别	女
出生年月	1986.05	最后学历	本科
参加工作时间	2010.09	院校教龄	14
专业技术职称	讲师	现任党政职务	党总支专职组织员
工作单位	三明医学科技职业学院工程与设计系	办公电话	无
现从事工作及专长	校企合作工作协调、媒体宣传报道	移动电话	18060121617
电子信箱	544973132@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区列东街道崇桂新村72幢806室		
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>成果研究与实践的执行者。协调校企合作协议的沟通、撰写和组织定稿,参与成果的研究、实践与成果的总结、提炼,提出成果主要解决的问题及解决教学问题的方法,协助准备佐证材料,负责协调日常教学管理及实训室管理的有关工作,在培训中负责会务、宣传、摄影摄像和资料收集。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: 于芬 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(13)完成人姓名	郑翔文	性别	男
出生年月	1990.06	最后学历	硕士研究生
参加工作时间	2016年	院校教龄	8年
专业技术职称	助力研究员	现任党政职务	工程与设计系团委书记
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	无
现从事工作及专长	职业培训协调与保障	移动电话	15659628057
电子信箱	281614057@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022-2023 学年度中, 校级师德标兵		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的后勤保障者。承担校企合作联系人, 对接洽谈、做好后勤服务, 积极协调各部门, 保障社会培训工作圆满完成, 协助成果经验在省内外职业院校中的推广应用, 维护日常教学管理及实训室管理的有关工作, 协助做好学生就业指导工作和毕业生跟踪调查、培训单位回访等工作</p> <p style="text-align: right;">本人签名:  2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(13)完成人姓名	汪聿伟	性别	男
出生年月	1983.03	最后学历	本科
参加工作时间	2010.07	院校教龄	14年
专业技术职称	助理研究员	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	0598-8282672
现从事工作及专长	校企合作工作组织协调、学生就业	移动电话	13950939118
电子信箱	Smwyw39118@163.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	三明市三元区新泉路15号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的后勤保障者。承担校企合作联系人，对接洽谈、做好后勤服务，积极协调各部门，保障社会培训工作圆满完成，协助成果经验在省内外职业院校中的推广应用，协助做好学生就业指导工作和毕业生跟踪调查、用人单位回访等工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名:  2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(14)完成人姓名	张莉莉	性别	女
出生年月	1990年4月	最后学历	硕士研究生
参加工作时间	2019年6月	院校教龄	5年
专业技术职称	讲师	现任党政职务	无
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	无
现从事工作及专长	校企合作工作协调、媒体宣传报道	移动电话	18689881965
电子信箱	284203071@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区新泉路15号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2021年9月, 获2021年福建省职业学院教师能力比赛高职专业课程二组三等奖;</p> <p>2. 2022年05月, 指导学生团队参加2022年福建省职业院校技能大赛高职组虚拟现实(VR)设计与制作, 获团队三等奖;</p> <p>3. 2022年08月, 获2022年福建省职业学院教师能力比赛高职专业课程二组三等奖。</p>		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的后勤保障者。承担校企合作联系人, 对接洽谈、做好后勤服务, 积极协调各部门, 参与成果的研究、实践与成果的总结、提炼, 负责成果经验在省内外职业院校中的推广应用, 会务宣传、摄影摄像和资料收集。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: 张莉莉 2024年9月25日</p>		

主要完成人情况

第(15)完成人姓名	邱晔明	性别	男
出生年月	1984.10	最后学历	本科
参加工作时间	2006.09	院校教龄	17
专业技术职称	副教授	现任党政职务	人事处副处长
工作单位	三明医学科技职业学院	办公电话	0598-8282382
现从事工作及专长	专业建设、技术服务对接	移动电话	13799169636
电子信箱	148427123@qq.com	邮政编码	365000
详细通讯地址	福建省三明市三元区高岩路6号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年10月, 福建省教学成果奖		
主要贡献	<p>成果实践-培训服务的执行者。承担校企合作联系人, 对接洽谈、做好后勤服务, 积极协调各部门, 保障社会培训工作圆满完成, 协助成果经验在省内外职业院校中的推广应用, 日常教学管理有关工作, 参与成果的研究、实践与成果的总结、提炼, 提供佐证材料, 积极组织力量进行研究开发、成果转化和技术攻关等。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: 邱晔明 2024年 9 月 25 日</p>		

三、主要完成单位情况

第一完成单位名称	三明医学科技职业学院	主管部门	三明市教育局
联系人	余志嵩	联系电话	13950954349
传真	05988282672	电子信箱	Y8597442@163.com
通讯地址	三明市高岩路6号	邮政编码	365000

主要贡献

作为本成果应用单位，负责在“探索—应用—完善—推广”过程中提供全方位的实施保障，主要贡献包括：

1. 成立“培训课程开发中心”，组建专班，整合政校企资源，开展“教学、培训、科研、服务”工作，有力地保障了成果的应用实施。

2. 为成果搭建福建省职业院校“服务产业特色专业群”、“教师教学创新团队”和省级“课程思政示范教学团队”，牵头制定现代纺织专业《福建省中高职衔接专业指导性人才培养方案（试行）》，为成果研究提供项目支撑。

3. 为成果的探索争取政策和资金支持，与福建省监狱管理局、泰宁县政府、尤溪县政府、三明市三元区总工会、行指委及省内80多家知名纺织服装企业深度合作，与景弘集团有限公司签订战略合作协议，被指定为省公务员培训基地、福建省监狱管理局干警培训基地。

4. 培训“反向驱动”在校生教学，促进教师各项能力提升，推进实践教学改革，将“培训工单”融入教学，教学与产业“三对接”，促进专业与产业同频共振，缩短毕业生校企接轨距离。



单位盖章

2024年9月27日

四、申报、推荐意见

申报意见	<p>该成果通过服务地方纺织服装企业发展十年探索实践，持续开展多种不同类型和层次的培训及技术服务工作，培训“反哺”全日制教学，实施教培融合的教学改革与优化，促进专业与产业同频共振，缩短毕业生校企接轨距离。该成果内容丰富，创新性、应用性强，通过学校多年的实践，积累了大量成功案例，人才培养质量指标增量明显，企业认可度高，成效显著，在同行中产生了广泛的影响，具有较强的推广和应用价值。</p> <p>经审核，教学成果申报所填材料属实，符合福建省教学成果奖申报条件，同意推荐该成果参加福建省教学成果奖评审。</p> <p style="text-align: center;"> 2024年9月27日</p>
推荐意见	<p>该成果基于学校实际和高职教育特点，通过服务地方纺织服装企业发展的探索与实践，“反哺”教育教学的改革与优化。十年来，教育主动融入产业发展，企业生产与研发融入专业教学，教培融合，创设“培训工单”融入教学，构建“岗位引领、学训交替、能力递进”和“课堂+车间”、“学生+员工”相融合的实践教学模式。成果具有创新性，应用性强，成果丰富，实践成效显著，缩短毕业生校企接轨距离，具有实践推广价值。</p> <p>经审核，教学成果申报所填材料属实，符合福建省教学成果奖申报条件，同意推荐该成果参加福建省教学成果奖评审。</p> <p style="text-align: center;"> 推荐单位（设区教育局或主管部门）公章 2024年10月10日</p>

五、附件目录

1. 反映成果的总结（不超过 6000 字）
2. 成果应用和效果证明材料