

标志性成果佐证材料

目 录

一、2022 年佐证材料

- 1.1 2022 年广东省教学成果奖一等奖获奖证书1
- 1.2 刘涛 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目验收通过文件 •2
- 1.3 刘涛、江静获得广东省 2021 年高等职业教育“课堂革命”典型案例认定 ••6
- 1.4 罗颖获广东省 2022 年普通高校认定类科研项目立项 1 项9
- 1.5 阮斯媚获广东省 2022 年度教育科学规划课题(高等教育专项)立项 1 项 ••12
- 1.6 柯春媛获广东省暨茂名市农村科技特派员称号文件14
- 1.7 2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛获奖 10 项18

二、2023 年佐证材料

- 2.1 刘涛 2021 年广东省教育科学规划项目(高等教育专项)结项证书28
- 2.2 2021 年广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)结项证书 ••29
- 2.3 赵丽金获教育部供需对接就业育人定向人次培养项目立项 1 项30
- 2.4 赵丽金获广东省继续教育质量工程典型职业培训项目立项 1 项34
- 2.5 柯春媛获广东社会科学学术年会优秀论文三等奖38
- 2.6 2023 年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动重点团队立项通知39
- 2.7 陈伟霞获 2023 年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动“优秀个人”称号43
- 2.8 2023 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛获奖 9 项 45

1.1 2022年广东省教学成果奖一等奖获奖证书



2021年广东省教育教学成果奖
(职业教育)

获奖证书

获奖成果：“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

获奖者：梁辉良、程鹏、车文成、李梓萌、
曾浩、陈国波、吴家豪、黄小东、
梁励志、蔡美丹

获奖等级：一等奖

证书号：ZJ2021Y050



广东省教育厅

粤教职函〔2023〕40号

广东省教育厅关于公布 2022 年省高等职业 教育教学质量与教学改革工程 项目验收结果的通知

各高等职业学校，有关普通本科高校：

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程验收工作的通知》《广东省教育厅办公室关于开展 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程验收工作的补充通知》等文件要求，经学校验收、省级验收、网上公示等环节，现将 2022 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目（以下简称“省质量工程项目”）验收结果予以公布（详见附件 1-8），并就有关事宜通知如下：

一、存在以下情况之一的，撤销立项，并终止省质量工程项目建设：1.2022 年验收结论为不通过的项目；2.2012-2017 年经省教育厅发文立项并且 2022 年验收结论为暂缓通过的项目；3.应参加验收但未参加验收的项目；4.学校申请撤销立项的项目。

二、2018年省高职教育教学改革研究与实践项目、2020年省高职教育教学改革研究与实践项目（高职扩招专项）和首次参加验收的省教育教学成果奖培育项目，如2022年验收结论为暂缓通过，可参加2023年验收；如仍不能通过验收或不参加2023年验收的，撤销立项，并终止省质量工程项目建设。

三、省教育厅在组织开展委托验收项目审核抽查时，发现部分高校存在验收不严格、不规范、违反相关文件要求、部分项目专家抽查验收结果与学校验收结果不一致等问题。为进一步规范项目管理，提高项目建设质量，取消有关高校下一年度省质量工程委托验收资格，并减少有关高校下一年度省质量工程项目推荐限额。

四、各校要高度重视省质量工程项目建设，加强组织领导，健全工作机制，落实人财物保障措施，切实解决“重立项轻建设、重数量轻质量、重名份轻应用”等项目建设的“三重三轻”问题，强化项目全过程管理，做好验收通过项目推广应用工作，提高项目建设成效。

- 附件：1.教育教学改革研究与实践项目（含省教育教学成果奖培育项目）验收结果
2.大学生创新创业训练计划项目验收结果
3.大学生校外实践教学基地验收结果
4.教学团队项目验收结果

- 5.专业领军人才项目验收结果
- 6.实训基地项目验收结果
- 7.公共实训中心项目验收结果
- 8.精品开放课程项目验收结果



(联系人：伍金清，联系电话：020-37628976)

序号	学校	项目名称	项目负责人	2022年验收结果	最终验收结论	备注
842	茂名职业技术学院	以能力为核心的高职应用数学课程的改革与实践	彭仲元	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目
843	茂名职业技术学院	校企全程合作协同育人人才培养模式研究	梁逸更	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目
844	茂名职业技术学院	契合地方发展需求的化工特色专业人才培养模式创新与实践	陈少峰	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目
845	茂名职业技术学院	服务粤西振兴发展的地方高职院校产教融合探索与实践	陈平清	通过	通过	
846	茂名职业技术学院	基于《悉尼协议》的高职专业建设国际化探索与实践	王春晓	通过	通过	
847	茂名职业技术学院	基于“互联网+”的“三位一体、双平台联动”教学模式及运行机制的研究与实践——以物流管理专业核心课程为例	刘涛	通过	通过	
848	茂名职业技术学院	学分认定与转换及其信息化建设在高职扩招生源中的研究与实践	吴红梅	通过	通过	
849	清远职业技术学院	校企协同创新型移动应用开发专业人才培养模式研究与实践	李德平	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目
850	清远职业技术学院	基于服务区域经济的机电一体化技术专业建设的研究与实践	郭汉桥	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目
851	清远职业技术学院	以工作过程为载体的项目化课程改革及教师职教能力培养的实践与探索	赵鹏飞	通过	通过	省教育教学成果奖培育项目

广东省教育厅

粤教职函〔2022〕4号

广东省教育厅关于公布2021年高等职业教育 “课堂革命”典型案例的通知

各高等职业院校、本科层次职业学校：

根据《广东省教育厅关于做好2021年高等职业教育“课堂革命”典型案例认定工作的通知》，经学校申报、专家评审和公示等环节，认定101个案例为2021年高等职业教育“课堂革命”典型案例，现予以公布。

附件：2021年高等职业教育“课堂革命”典型案例



附件

2021 年高等职业教育“课堂革命”典型案例

序号	学校	案例名称	授课教师
1	东莞职业技术学院	基于校企双元、岗赛课创融合的课堂改革——以月饼盒模切成型任务为例	钟祯、李伟、张彦粉
2	东莞职业技术学院	教学方法“虚实”结合，学习活动竞争有趣——定位元件组合使用	吴铁军
3	东莞职业技术学院	基于思政引领，专创融合的项目化课堂教学实战——以中国风礼服装饰设计为例	刘梦
4	东莞职业技术学院	课堂教学生活化的改革实践——以“中国特色社会主义进入新时代”一课为例	吴晓璇
5	东莞职业技术学院	学起来、做起来、思起来，用起来——从统计指数洞悉未来经济发展趋势和投资机会	万钟林
6	佛山职业技术学院	基于“互联网+”三位一体的《旅游电子商务》课程教学改革	杨香花
7	佛山职业技术学院	建立“四有课堂”为学而教的《商务沟通与礼仪》探究式教学案例	何静
8	佛山职业技术学院	“三教改革”背景下的《外贸函电》教学改革与实践案例	刘嘉熹
9	广东碧桂园职业学院	“岗-课-赛-证”融通下钢筋识图算量技能提升教学改革与实践	朱冬飞
10	广东工贸职业技术学院	1+X 制度下思政引领产品设计开发课程“证岗赛创”四通模式革新与实践	周红云、陈宓
11	广东工贸职业技术学院	基于国家级精品慕课的“四微、三评、四能、五融”的混合式教学——《网页设计基础》课程革命	郭建东
12	广东工贸职业技术学院	《人力资源管理》“德技兼修，匠心五步，因材施教”教学改革	倪春丽
13	广东工贸职业技术学院	粤商文化——“混合+翻转”融合科普的地方特色文化课	邹德军
14	广东机电职业技术学院	自动口罩机仿真分析	鲍仲辅
15	广东机电职业技术学院	新能源车个性化定制配色设计	林晓丹、蔡晓红

序号	学校	案例名称	授课教师
69	广州铁路职业技术学院	德技互融、虚实结合、分层突破的机器人应用课堂革命探索与实践	吴斌
70	广州铁路职业技术学院	以学生为本、课证融通的 PTCA 混合式课堂教学实践	刘智焕
71	广州铁路职业技术学院	思政引领、虚实结合多模态教学策略的应用	闫娟
72	河源职业技术学院	智造慧眼—图像 Blob 分析（药丸检测）	龙淑嫔
73	河源职业技术学院	沉浸式体验·富媒体互动——主题公园旅游线路设计	张颖
74	河源职业技术学院	基于新媒体的“混合式+双语”课堂模式	刘坤
75	江门职业技术学院	以学生为中心的线上线下混合式教学模式改革——以“产品出入库数量监控系统的程序设计”为例	刘子贵
76	罗定职业技术学院	“SPOC+轻型化微教学”的混合教学模式设计与实践——以“计算机网络基础”课程建设为例	何健
77	罗定职业技术学院	基于广东省“1+X”技能等级证书的《纳税实务》课程蝶变记 —— 一门山区高职院校专业课程的蜕变之路	张奕
78	茂名职业技术学院	沉浸式教学方法在《国际贸易实务》课堂革命中的成功应用	江静
79	茂名职业技术学院	“岗课赛证”融通育人，储配技能全面提升	刘涛
80	清远职业技术学院	消化呼吸器官的辨识与临床护理应用	谢夏、黄拥军
81	汕头职业技术学院	大数据思维赋能大国工匠——大数据平台架构	胡泽川
82	深圳信息职业技术学院	见微知著，分条析理--破解机器学习的数学密码	朱文明
83	深圳信息职业技术学院	“规-建-维-优”学 5G—“德智共育”线上线下混合式教学改革实践	郭丽丽
84	深圳信息职业技术学院	破解枯燥 激活内力 生成秩序——商品编码实训“自组织”课堂模式创新构建与成功实践	安冬平
85	深圳信息职业技术学院	思政铸魂、科技赋能、畅游金融	张嫻

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 and 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

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程创新研究	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与研究——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	吴美燕	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

广东省教育科学规划领导小组办公室

广东省教育科学规划领导小组办公室关于公布 2022年度教育科学规划课题（高等 教育专项）立项名单的通知

各有关高校：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 全国教育大会精神，充分发挥高校在学科、人才和平台优势，服务支撑国家和省决策部署，经学校推荐、省教育科学规划办组织专家评审，现将批准立项的2022年度教育科学规划课题（高等教育专项）（见附件）下达到各高校。

请各高校按照国家 and 省相关科研项目管理办法，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研究工作，跟进并协助解决项目实施过程中遇到的问题，确保研究工作顺利推进。省教育科学规划办将适时组织抽查工作。

附件：2022年度广东省教育科学规划课题（高等教育专项）
立项名单

广东省教育科学规划领导小组办公室

2022年9月4日

（联系人及电话：黄春波，020-37628271）

630	2022GXJK630	运用叙事理论转换图形设计“物赋新蕴”研究——以视觉传达设计高水平专业群人才培养为例	孙颖实	江门职业技术学院
631	2022GXJK631	高职高水平特色专业群建设路径的研究与实践	刘子贵	江门职业技术学院
632	2022GXJK632	产业学院“岗课赛证创”融通路径研究——以新电商产业学院为例	郭瑶	江门职业技术学院
633	2022GXJK633	产教融合视域下专业群人才培养模式的探索与实践——以机械设计与制造专业群为例	陈凡	江门职业技术学院
634	2022GXJK634	基于产业学院建设的高水平高职院校人才培养改革研究	赵明凤	江门职业技术学院
635	2022GXJK635	数字经济视角下高职学生创新创业影响机理与培育政策研究	张瑞卿	广东江门中医药职业学院
636	2022GXJK636	“双元”育人背景下幼儿国学中的美育实践与研究——以新学堂歌为例	袁媛	广东江门幼儿师范高等专科学校
637	2022GXJK637	5G+虚拟现实沉浸式教学赋能高职英语课堂的应用策略研究	龙家群	广东江门幼儿师范高等专科学校
638	2022GXJK638	以产业园跨企业培训中心为主体构建政校行企协同育人体系	骆仕斌	阳江职业技术学院
639	2022GXJK639	高职教师“人工智能+职业教育”信息素养模型构建与提升路径研究	关成立	阳江职业技术学院
640	2022GXJK640	与阳江五金刀剪产业集群相融合的高水平专业群建设模式研究——以阳江职院省级市场营销高水平专业群为例	杨伟	阳江职业技术学院
641	2022GXJK641	基于“产教科创赛”模式提升食品人才培养质量的研究与实践	陈铭中	阳江职业技术学院
642	2022GXJK642	“新师范”背景下地方师专院校教育数据治理体系的建构与实践——以湛江幼儿师范专科学校为例	陈文沛	湛江幼儿师范专科学校
643	2022GXJK643	基于大学生抑郁症的心理剧创作实践研究	黄霞	湛江幼儿师范专科学校
644	2022GXJK644	雷州方言区普通话水平提升策略研究	朱月明	湛江幼儿师范专科学校
645	2022GXJK645	课程思政视角下高职美育的实践研究	贲雯	茂名职业技术学院
646	2022GXJK646	新时代高职外语专业课程思政育人育才实践路径研究	阮斯媚	茂名职业技术学院
647	2022GXJK647	传统文化视域下高职院校学生文化自信培育现状、影响因素及对策研究	田飞	广东茂名幼儿师范专科学校
648	2022GXJK648	智能手机对高职院校学生学习倦怠影响的实证探索与教育对策研究	袁文萍	广东茂名幼儿师范专科学校
649	2022GXJK649	“美育”视域下传统乐舞融入幼儿教育课程体系研究	肖文朴	广东茂名幼儿师范专科学校
650	2022GXJK650	“三融”视角下我校健康大数据管理与服务专业人才培养实践路径研究	陈海宇	肇庆医学高等专科学校
651	2022GXJK651	OBE理念下智慧健康养老服务与管理专业人才培养模式研究	邹立琴	肇庆医学高等专科学校
652	2022GXJK652	基于提升职业准入“1+X”证书制度下高职高专中医人才培养路径探索研究	江璇	肇庆医学高等专科学校
653	2022GXJK653	“后疫情时代”高职教师信息化教学能力提升策略实证研究	谢夏	清远职业技术学院

1.6 柯春媛获广东省暨茂名市农村科技特派员称号文件

茂名市科学技术局 茂名市乡村振兴局

茂科字〔2021〕71号

茂名市科学技术局 茂名市乡村振兴局关于 选派驻镇帮镇扶村农村科技特派员的通知

各有关单位：

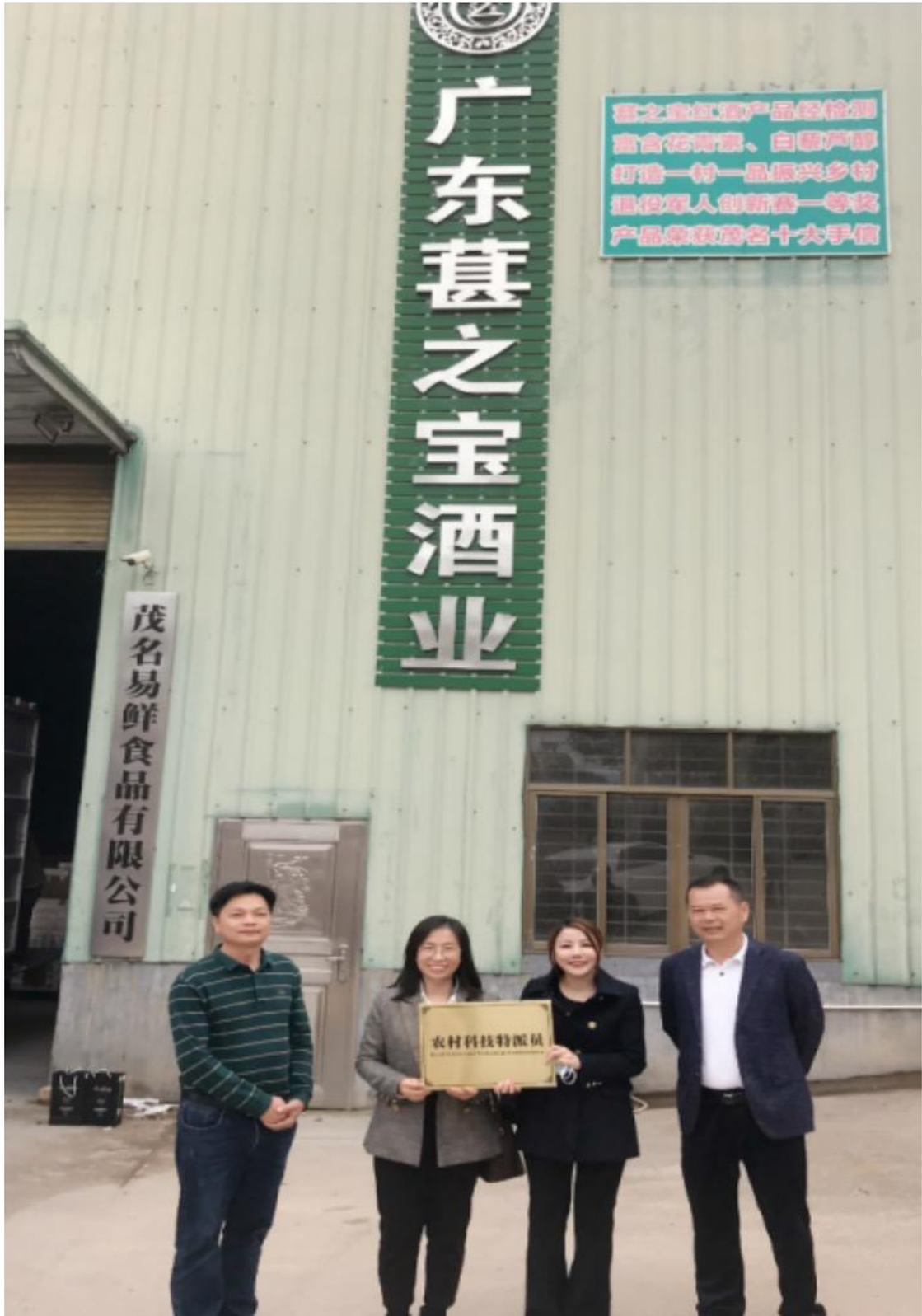
为贯彻党中央实施乡村振兴战略决策部署，落实省委、省政府《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的实施意见》精神，按照《广东省乡村振兴驻镇帮镇扶村工作方案》（粤委办发电〔2021〕60号）、《关于做好乡村振兴驻镇帮镇扶村组团结对帮扶工作的通知》（粤农组〔2021〕5号）、《广东省农村科技特派员驻镇帮镇扶村行动方案》（粤科农字〔2021〕151号）、《关于做好乡村振兴驻镇帮镇扶村组团结对帮扶工作的通知》（茂委农〔2021〕5号）有关工作部署和要求，充分发挥科技支撑作用，组织农村科技特派员参与驻镇帮镇扶村组团结对帮扶，扎实推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。经研究论证，现选派广东石油化工学院沈超等40名农村科技特派员，组建农村科技特派员团队20个，“一对一”结对帮扶茂名市直重点帮扶的20个镇（街），



附件 2:

广东省第三批驻镇帮镇扶村农村科技特派员名单（茂名市）

1	茂南区袂花镇	重点帮扶镇	郭先霞、黄扬风	广东石油化工学院
2	茂南区镇盛镇	重点帮扶镇	沈超、柯蓝	广东石油化工学院
3	茂南区高山镇	巩固提升镇	孙巍、夏春雨	广东石油化工学院
4	茂南区新坡镇	巩固提升镇	黎力忠、郑丽明	茂南区农业技术推广中心
5	茂南区山阁镇	巩固提升镇	萧允艺、刘金丰	广东石油化工学院
6	电白区沙琅镇	重点帮扶镇	梁世胡、曹华盛	广东省农业科学院水稻研究所
7	电白区黄岭镇	重点帮扶镇	熊岑、张智毅	广东石油化工学院
8	电白区小良镇	重点帮扶镇	孙健、柯春亮	广东石油化工学院
9	电白区陈村街道	重点帮扶镇	张冬梅、滕春	广东石油化工学院
10	高新区七迳镇	巩固提升镇	柯春媛、刘影	茂名职业技术学院
11	滨海新区博贺镇	巩固提升镇	梁前才、李玲	茂名市农业科技推广中心
12	电白区望夫镇	巩固提升镇	杨江、黄厚栋、戴炎娟	电白区种子管理站
13	电白区罗坑镇	巩固提升镇	谢文源、王亚懂、陈武	电白区植物与检疫站
14	电白区沙院镇	巩固提升镇	蔡玉祺、钟伟强、王秀琴	电白区农业技术推广中心
15	电白区旦场镇	巩固提升镇	许丽欣、李晓英、潘伟珠	电白区农业技术推广中心
16	电白区坡心镇	巩固提升镇	黄博、潘国洋、蔡朱莲	电白区农产品质量检验检测中心
17	信宜市怀乡镇	重点帮扶镇	李勇、梁旭文	茂名市农业科技推广中心
18	信宜市贵子镇	重点帮扶镇	陈俊、钟慧霞	广东茂名农林科技职业学院
19	信宜市白石镇	重点帮扶镇	滕丽丽、蔡紫玲	广东茂名农林科技职业学院
20	信宜市大成镇	重点帮扶镇	孙世利、陈若虹	广东省农业科学院茶叶研究所
21	信宜市金垌镇	巩固提升镇	邓志鑫、林心德	信宜市金垌镇农业技术推广站、信宜市金垌镇乡村振兴发展服务中心
22	信宜市洪冠镇	巩固提升镇	张世强、吕朝龙	信宜市洪冠镇农业技术推广站
23	信宜市新宝镇	巩固提升镇	蔡良金、李洛	信宜市新宝镇农业技术推广站、信宜市新宝镇林业站
24	信宜市朱砂镇	巩固提升镇	余家冰、潘伙邦	信宜市朱砂镇农业技术推广站、信宜市朱砂镇乡村振兴发展服务中心
25	信宜市茶山镇	巩固提升镇	潘溥荣、黎家明	信宜市茶山镇农业技术推广站、信宜市茶山镇乡村振兴发展服务中心
26	信宜市镇隆镇	巩固提升镇	张清辉、朱荣	信宜市镇隆镇乡村振兴发展服务中心





获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧物流作业方案设计与实施 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 叶志宇 白梦洁 蓝梓晴 吴易龙

指导教师 刘涛 罗颖

获奖等级 一等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧物流作业方案设计与实施 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 张焯彬 张震耀 何雪凤 廖欢

指导教师 刘涛 罗颖

获奖等级 二等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

电子商务技能 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 冯建华 林朗斌 邵群凤 黄莹敏

指导教师 张耿锋 谢家灏

获奖等级 二等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

创新创业 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 陈伟业 林朗斌 曾育滢 张翠萍 梁丽冰

指导教师 张耿锋 陈伟霞

获奖等级 二等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

商务数据分析与应用 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 王银超 关天伦 徐展东

指导教师 张耿锋 黄丽

获奖等级 三等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧零售运营与管理 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 成稳历 朱钦杰 李文杰

指导教师 张耿锋 谭风雨

获奖等级 三等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

货运代理 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 黄桂煜

指导教师 陈梅

获奖等级 三等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

英语口语 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 曾博扬

指导教师 阮斯媚

获奖等级 二等奖



获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

互联网+国际贸易综合技能 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 汪颖莉 张玉珍 邱晶焯 陈思萍

指导教师 刘峻兵 江静

获奖等级 二等奖

广东省教育厅
二〇二二年七月

获奖证书

2021-2022年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

市场营销技能 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖学生 王银超 黄思佳 钟文怡 张美婷

指导教师 卓良琪 谢家灏

获奖等级 三等奖



2.1 刘涛2021年广东省教育科学规划项目（高等教育专项）结项证书

结项证书

项目类别：2021年广东省教育科学规划项目（高等教育专项）

批准号：2021GXJK686

单位名称：茂名职业技术学院

项目名称：乡村振兴战略下欠发达地区高职商贸类专业群与农产品流通产业协同发展研究

负责人：刘涛

课题组成员：柯春媛 张耿锋 刘峻兵 陈梅 梁子成 凌华礼

证书号：202321WT908

该项目经审核准予结项，特发此证。

广东省教育科学规划领导小组办公室

二〇二三年十二月





2021年广东省科技创新战略专项资金 (大学生科技创新培育)

结项证书

经共青团广东省委员会委托第三方机构开展中期检查、结项验收和绩效评估,该项目满足结项条件,准予结项。

特发此证。

项目编号: pdjh2021b0984

项目类型: 哲学社会科学类社会
调查报告和学术论文

所属学校: 茂名职业技术学院

项目等级: 一般项目

项目名称: 新时代高职院校劳动教育模式的探索
研究与应用

资助金额: 1万元

项目成员: 张航玮、钟美琪、叶柳秋、蓝丽婷

指导教师: 张耿锋、陈伟霞



二〇二三年十一月

教育部司局函件

教学司函〔2023〕6号

教育部高校学生司关于公布第二期 供需对接就业育人项目立项名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，各分行业就指委，有关用人单位，有关高校：

为落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，深化产教融合、校企合作，推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接，我司组织有关用人单位和高校持续深入实施供需对接就业育人项目。经高校与用人单位联合申报，专家审核，确定了第二期供需对接就业育人项目名单，现予以公布。有关事项通知如下。

一、各省级教育行政部门要高度重视供需对接就业育人项目的组织实施工作，加强对本地区项目的统筹指导、政策支持和推进落实，推动项目规范有序开展。

二、项目高校要与用人单位共同推动项目实施，加强线下交流合作，为项目实施提供环境和条件支持，协调解决遇到的问题，保证项目顺利实施；对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全制度机制。项目负责人与用

人单位要保持密切沟通联系，在合作协议约定时间内完成任务。

三、用人单位要按照协议约定落实经费拨款及软硬件支持等事项，与合作高校深入对接，实现合作共赢。严禁要求高校额外购买配套设备或软件、支付培训费等行为，严禁向毕业生收取任何费用，严禁借教育部供需对接就业育人项目名义进行产品或服务搭售、商业推广宣传。

四、高校项目负责人在项目完成后需向用人单位提出项目结题申请，提交相关证明材料。用人单位组织专家进行项目验收，项目需完成协议约定事项方可结题。教育部高校学生司将对创新性、示范性项目以适当方式进行宣传推广。

附件：第二期供需对接就业育人项目立项名单



附件

第二期供需对接就业育人项目立项名单

(农林行业 企业: 61家 高校: 223所 项目: 507个)

项目编号	企业	高校	项目类型	姓名	
20230100001	北京海华云都生态农业有限公司	辽东学院	就业实习基地项目	吴云艳	
20230100002		吉林职业技术学院	就业实习基地项目	杨冬吉	
20230100003	北京海跃润园绿化工程有限公司	沈阳理工大学	定向人才培养培训项目	孙文婧	
20230100004			人力资源提升项目	操宛霖	
20230100005			重点领域校企合作项目	周磊	
20230100006	北京生泰尔科技股份有限公司	山西农业大学	就业实习基地项目	毛晓霞	
20230100007		辽东学院	定向人才培养培训项目	张煜	
20230100008		山东农业大学	定向人才培养培训项目	潘广臣	
20230100009		聊城职业技术学院	就业实习基地项目	吕云鹏	
20230100010		湖北三峡职业技术学院	就业实习基地项目	易维学	
20230100011		广东科贸职业学院	人力资源提升项目	刘国乾	
20230100012		成都农业科技职业学院	就业实习基地项目	傅安静	
20230100013		北京中保绿农业科技集团有限公司	河北农业大学	就业实习基地项目	马波
20230100014	沈阳农业大学		人力资源提升项目	王洪来	
20230100015	黑龙江八一农垦大学		就业实习基地项目	张春磊	
20230100016	瑞派宠物医院管理股份有限公司	河北工程大学	定向人才培养培训项目	石玉祥	
20230100017		河北农业大学	就业实习基地项目	张竞乾	
20230100018		内蒙古农业大学	就业实习基地项目	郭凤英	
20230100019		沈阳工学院	就业实习基地项目	付玉洁	
20230100020		延边大学	就业实习基地项目	宋建臣	
20230100021		吉林工程职业学院	就业实习基地项目	李向群	
20230100022		长春职业技术学院	定向人才培养培训项目	袁天翔	
20230100023		黑龙江职业学院	就业实习基地项目	邹洪波	
20230100024		黑龙江农业经济职业学院	就业实习基地项目	张绍男	
20230100025		南京农业大学	定向人才培养培训项目	李云锋	
20230100026		江苏农林职业技术学院	定向人才培养培训项目	刘庆新	
20230100027		温州科技职业学院	定向人才培养培训项目	林利迈	
20230100028		福建农业职业技术学院	定向人才培养培训项目	韩云珍	
20230100029		山东畜牧兽医职业学院	就业实习基地项目	李梅清	
20230100030			人力资源提升项目	黄忍	
20230100031		洛阳职业技术学院	定向人才培养培训项目	朱金凤	
20230100032		湖北三峡职业技术学院	就业实习基地项目	郑娟	
20230100033		广东科贸职业学院	定向人才培养培训项目	张欣	
20230100034		重庆三峡职业学院	就业实习基地项目	李思琪	
20230100035		云南农业职业技术学院	定向人才培养培训项目	刘兴能	
20230100036		西北农林科技大学	就业实习基地项目	麻武仁	
20230100037		渭南职业技术学院	就业实习基地项目	张勃伟	
20230100038		天津顶益食品有限公司	天津科技大学	就业实习基地项目	朱瑞莹
20230100039			天津中医药大学	就业实习基地项目	李潜
20230100040			河北工程大学	定向人才培养培训项目	霍晓俊
20230100041			锦州医科大学	就业实习基地项目	吴汉东
20230100042			周口师范学院	就业实习基地项目	杨同文
20230100043	天津市现代天骄农业科技 有限公司	天津农学院	就业实习基地项目	张建斌	
20230100044		河北农业大学	就业实习基地项目	沐牧	
20230100045		河北科技师范学院	就业实习基地项目	马玉玲	

项目编号	企业	高校	项目类型	姓名	
20230114213	河南慧算账企业管理咨询有限公司	商丘学院	定向人才培养培训项目	祁双云	
20230114214		郑州商学院	定向人才培养培训项目	梁鹏	
20230114215		河南科技职业大学	定向人才培养培训项目	郭秀英	
20230114216		河南工业职业技术学院	定向人才培养培训项目	王金震	
20230114217		河南经贸职业学院	定向人才培养培训项目	侯小坤	
20230114218		河南工业贸易职业学院	定向人才培养培训项目	赵瑞	
20230114219		洛阳科技职业学院	定向人才培养培训项目	麦陆南	
20230114220		河南物流职业学院	定向人才培养培训项目	郭磊	
20230114221		克拉玛依职业技术学院	定向人才培养培训项目	谢雨欣	
20230114222		湖北引才信息咨询有限公司	大连财经学院	定向人才培养培训项目	陈舒梦
20230114223			安徽财经大学	就业实习基地项目	曹强
20230114224	武汉工程大学		就业实习基地项目	赵家玮	
20230114225	武汉轻工大学		就业实习基地项目	邢慧茹	
20230114226	湖北师范大学		就业实习基地项目	王润	
20230114227			就业实习基地项目	徐颖情	
20230114228	黄冈师范学院		就业实习基地项目	张慧芳	
20230114229	江汉大学		就业实习基地项目	刘贵华	
20230114230	武汉商学院		就业实习基地项目	周晶	
20230114231	汉口学院		就业实习基地项目	袁姣	
20230114232	武昌理工学院		就业实习基地项目	饶浪	
20230114233	武汉纺织大学外经贸学院		就业实习基地项目	高倩	
20230114234	湖北商贸学院		就业实习基地项目	程芬	
20230114235			就业实习基地项目	桂弘诣	
20230114236			就业实习基地项目	陈甜	
20230114237			就业实习基地项目	杨晨	
20230114238	武汉设计工程学院		就业实习基地项目	潘胜莲	
20230114239	黄冈科技职业学院		就业实习基地项目	严甘婷	
20230114240	湖南普亲老龄产业发展有限公司		湘潭医卫职业技术学院	定向人才培养培训项目	黄菊
20230114241			湘潭医卫职业技术学院	就业实习基地项目	廖艳芳
20230114242			人力资源提升项目	王李	
20230114243	东莞百正税务师事务所有限公司	长春建筑学院	就业实习基地项目	周宏谦	
20230114244		江西工业工程职业技术学院	就业实习基地项目	肖彧萍	
20230114245		湖南工业职业技术学院	定向人才培养培训项目	杨学文	
20230114246		湖南生物机电职业技术学院	定向人才培养培训项目	单再成	
20230114247		湖南商务职业技术学院	就业实习基地项目	潘海燕	
20230114248		湖南工程职业技术学院	就业实习基地项目	徐曦	
20230114249		长沙商贸旅游职业技术学院	定向人才培养培训项目	周智韬	
20230114250		湖南环境生物职业技术学院	定向人才培养培训项目	李美会	
20230114251			就业实习基地项目	李美会	
20230114252			人力资源提升项目	李美会	
20230114253		郴州职业技术学院	就业实习基地项目	黄慧丹	
20230114254		常德职业技术学院	定向人才培养培训项目	陈玲晖	
20230114255			就业实习基地项目	步洪凤	
20230114256		湖南现代物流职业技术学院	定向人才培养培训项目	王亚丽	
20230114257		湖南有色金属职业技术学院	定向人才培养培训项目	彭珊	
20230114258			就业实习基地项目	王伟	
20230114259		湛江科技学院	定向人才培养培训项目	邓惠	
20230114260			就业实习基地项目	谢东闻	
20230114261			人力资源提升项目	吴艳红	
20230114262		广东农工商职业技术学院	就业实习基地项目	陈华妹	
20230114263	茂名职业技术学院	定向人才培养培训项目	赵丽金		
20230114264	广州华立科技职业学院	定向人才培养培训项目	宋向平		
20230114265		人力资源提升项目	何玉冰		

广东省教育厅

粤教职函〔2023〕23号

广东省教育厅关于公布 2022 年省继续教育 质量提升工程建设类项目立项名单的通知

各地市教育局，各有关学校和单位：

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目申报的通知》，经各地各校申报、推荐，专家评审和公示，现将 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目立项名单（附件 1）予以公布，并将有关事宜通知如下：

一、各地、各校要进一步建立健全省继续教育质量提升工程建设类项目建设和管理机制，加强项目建设经费保障，将继续教育质量提升工程建设类项目同职业教育提质培优行动计划同部署、同落实。

二、省继续教育质量提升工程建设类项目实行项目管理，由项目申报单位指定的内部管理部门负责。各有关单位应严格按照要求，加强对项目的日常管理，做好各项目开题、过程管理和结题验收等工作，具体要求见附件 2。

三、项目研究与实践周期为 2 年，开始时间为 2023 年 5 月，未经批准不得延长项目研究与实践时间。

四、请各项目建设单位于 2023 年 8 月 15 日前，以正式公文形式将 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目开题论证材料和 2021 年省继续教育质量提升工程建设类项目中期检查材料报送省教育厅。材料包括：1.2022 年项目建设申报书（与项目申报时一致，报送盖章扫描 PDF 版本、word 电子版）；2.2022 年开题报告书（附件 3，盖章扫描 PDF 版本、word 电子版）；3.2021 年项目中期检查报告书（附件 4，盖章扫描 PDF 版本、word 电子版）；4.项目建设单位项目管理部门及联系人信息（附件 6，盖章扫描 PDF 版本、excel 电子版）。每个项目材料整理在一个文件夹内，文件夹命名为“项目编号+项目名称”。每个建设单位将 2022 年项目开题论证材料和 2021 年项目中期检查材料压缩为 2 个压缩包提交，压缩包命名为“单位全称+项目数量+2022 年继续教育质量工程开题论证材料”和“单位全称+项目数量+2021 年继续教育质量工程中后期检查材料”，发送到邮箱：zzczsjg@gdedu.gov.cn。

联系人及联系电话：李庆松，020-37626863。

附件：1-1. 2022 年广东省继续教育质量提升工程建设类项目
立项名单（地市区组）

1-2. 2022 年广东省继续教育质量提升工程建设类项目

立项名单（高校组）

2. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目管理要求
3. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目开题报告书
4. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目中期检查报告书
5. 广东省继续教育质量提升工程项目信息变更备案表
6. 项目建设单位项目管理部门及联系人信息表



2022年省继续教育质量提升工程建设类项目立项名单
(高校组, 排名不分先后)

序号	项目类别	项目编号	项目名称	项目牵头建设单位	负责人姓名	项目推荐单位
591	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX591	法律服务融合背景下大湾区申请律师执业人员集中培训项目	广东司法警官职业学院	林柔伟	广东司法警官职业学院
592	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX592	科技创新巾帼行动——直播带货电商培训	广东松山职业技术学院	郑小艳	广东松山职业技术学院
593	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX593	新时代EPC模式下室内精装修设计培训项目	广东职业技术学院	余德生	广东职业技术学院
594	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX594	乡村振兴背景下高质量提升乡镇幼儿教师职业技能典型培训项目	广州城建职业学院	林培森	广州城建职业学院
595	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX595	基于X证书开发的面向托育需求者的婴幼儿照护职业技能培训	广州城建职业学院	管仲平	广州城建职业学院
596	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX596	岭南传统建筑文化与图纸表达培训	广州城市职业学院	袁玉康	广州城市职业学院
597	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX597	乡村振兴文旅服务电商直播人才职业培训	广州城市职业学院	游来红	广州城市职业学院
598	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX598	城市地下管线探测职业培训典型项目	广州番禺职业技术学院	陈蔚珊	广州番禺职业技术学院
599	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX599	数字经济下新型职业农民管理和销售技能提升培训	广州番禺职业技术学院	杨学成	广州番禺职业技术学院
600	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX600	基于直播实训系统的跨境直播电商培训典型项目	广州番禺职业技术学院	莫川川	广州番禺职业技术学院
601	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX601	供需精准对接、高质量就业的智能网联汽车新职业技能培训	广州科技贸易职业学院	张红伟	广州科技贸易职业学院
602	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX602	铁路客运岗位职业技能培训典型项目	广州铁路职业技术学院	吴静	广州铁路职业技术学院
603	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX603	城市轨道交通服务员职业培训典型项目	广州铁路职业技术学院	郑山水	广州铁路职业技术学院
604	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX604	智能财税职业技能培训项目	广州铁路职业技术学院	张优勤	广州铁路职业技术学院
605	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX605	乡村振兴背景下“农村集体经济组织”领导能力提升培训	河源职业技术学院	姜庆	河源职业技术学院
606	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX606	“粤菜师傅”客家菜人才标准化培训典型项目	惠州城市职业学院	叶敏	惠州城市职业学院
607	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX607	机电类专业CAD绘图技能培训项目	惠州城市职业学院	张方阳	惠州城市职业学院
608	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX608	新型职业农民数字内容营销技能职业培训项目	惠州工程职业学院	杨洋	惠州工程职业学院
609	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX609	“校-行-地-企”联动惠州乡村医生能力提升培训	惠州卫生职业技术学院	王林华	惠州卫生职业技术学院
610	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX610	乡村振兴战略下农村财会人员财政支农政策培训	茂名职业技术学院	赵丽金	茂名职业技术学院
611	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX611	高端装备制造关键技术——高速高精度智能控制培训	清远职业技术学院	李生明	清远职业技术学院

2.5 柯春媛获广东社会科学学术年会优秀论文三等奖

荣誉证书

2023 广东社会科学学术年会优秀论文

题目：基于外部绿色压力的农业碳减排行为研究

等级：三等

作者：柯春媛

单位：茂名职业技术学院

证书编号：2023NH3-35

广东省社会科学界联合会
2023年12月

共青团广东省委员会
中共广东省委宣传部
广东省精神文明建设委员会办公室
广东省教育厅
广东省学生联合会

团粤联发〔2023〕26号

关于公布2023年广东大中专学生志愿者暑期
文化科技卫生“三下乡”社会实践活动
暨广东青年大学生“百千万工程”
突击队行动省级重点团队的通知

各地级以上市党委宣传部、文明办、教育局、团委、学联，省直机关团工委，各高等学校：

根据《关于开展2023年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动的通知》要求，经学校推荐、省级评选及公示，确定中山大学“梅”好愿景实践团等1000个实践团队为省级重点团队，授予“广东青年大学生‘百千万工程’突击队”称号。其中，中山大学《丰“遗”足食——牛肉干制作技艺非遗+村史文化保护助力丰阳产业与文化振兴》等100个省级重点团队项目

— 1 —

为广东青年大学生“百千万工程”突击队行动首批优秀示范项目，现将名单予以公布。

附件：2023年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动1000个省级重点团队名单（含100个优秀示范项目团队）



2023年8月31日

附 件

2023 年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动
暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动 1000 个省级重点团队名单

(含 100 个优秀示范项目团队)

序 号	学 校	团队名称	项目名称	指导老师	实践地点	团队（项目）简介	备 注
1	中山大学	中山大学 “梅”好愿景 实践团	“梅”好愿景 ——共同缔造 促内生动力量， 科学规划助高 质发展	陈婷婷 副教授 林炜双 助理研究员 吴昕晖 助理研究员	广东省云浮市 新兴县太平镇 大郎村	项目发挥多学科优势，组建青梅 专业合作社，解决农户分散和销 路狭窄问题，打造青梅特色小镇， 在促进集体经济发展和村民增收 的同时营造有活力的乡村公共空 间和游客喜爱的休闲空间，以产 业振兴带动村庄人居环境提升。	优秀示范 项目团队
2	中山大学	中山大 学 丰 “ 遗 ” 足 食 践 团	丰“遗”足食 ——牛肉干制 作技艺非遗十 村史文化保护 助力丰阳产业 与文化振兴	赵 董 副教授 李 宁 副教授 韩 雪 敏 助教	广东省清远市 连州市丰阳镇	团队致力于推动丰阳牛肉干品牌 产业化发展及历史文化建设， 推动丰阳牛肉干制作技艺申报省 级非遗并推出预制菜品，收集丰 阳古村村史资料并修建村史馆， 发掘丰阳历史文化资源，打造特 色农产品加工业和文化旅游业。	优秀示范 项目团队

序号	学校	团队名称	项目名称	指导老师	实践地点	团队(项目)简介	备注
966	茂名职业技术学院	茂名职业技术学院“智慧兴农”实践团	荔智兴农——空地联合采摘机器人助力荔枝等水果产业发展	陆叶辉 副教授 赖梁峻 讲师 梁峻 助教	广东省茂名市高州市曹江镇良潭村、安堡村	团队致力于智能荔枝采摘机器人的研发和推广,首创机器人和无人机地空联合的荔枝智能采摘技术,初步解决了目前荔枝等水果人工采摘为主,采摘效率低、成本高、劳动强度极大且有安全隐患等问题。	
967	茂名职业技术学院	茂名职业技术学院“护航星”乡村振兴实践团	“成”——助力乡村振兴农村生态旅游综合体	陈露霞 讲师 张耿锋 讲师 柯春媛 教授	广东省茂名市信宜市大成镇北梭村	团队致力于推广当地旅游电商产品和开发特色乡村旅游名片,通过开展“旅游电商开发”为主题的送技下乡培训服务,初步解决农产品直播技术不专,生态旅游线路规划不全,景点宣传不到位等问题。	
968	肇庆医学高等专科学校	肇庆医学高等专科学校“学永奋进新征程”实践团	“摄响广宁”——利用新媒体让特色文化走出大山	廖明生 校团委书记 甘灏云 副教授 杨坚 教师	广东省肇庆市广宁县石咀镇沙布村	团队致力于拍摄当地特色美食、特色建筑、特色文化、乡村红色资源,开展重走红色足迹、追溯红色记忆、访谈红色人物,利用互联网进行推广宣传,使乡村“红色党建+绿色旅游”发展模式逐渐成熟,提高广宁知名度。	

2.7 陈伟霞获2023年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动“优秀个人”称号



通知公告

关于2023年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动
优秀组织单位、优秀品牌项目、优秀团队、优秀个人的公示

文章所在栏目: 通知公告 点击数: 10940 更新时间: 2023/11/12 18:27:58

[点击下载全文](#)

根据《关于做好2023年广东大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动暨广东青年大学生“百千万工程”突击队行动总结工作的通知》要求,经过组织推荐、材料审核,并会同省委宣传部、省文明办、省教育厅、省学联等主办单位及媒体机构组成评审组评选,拟授予中山大学等48所高校和团广州市增城区委等12个基层团组织“优秀组织单位”称号、中山大学《“莲”动未来——助力连州市丰阳镇农文旅高质量发展》等100个项目“优秀品牌项目”称号、中山大学丰“造”足食实践团等600个团队“优秀团队”称号、中山大学许锦涛等600人“优秀个人”称号。现将名单予以公示,公示期自2023年11月12日至2023年11月16日。

请各相关学校团委、基层团组织认真核对名单(见附件),如需勘误请按附件5信息勘误汇总表要求提交,如信息正确也须列明奖项并在相应位置标注“无勘误”。所有信息以报送团省委的申报材料为据,获奖人员数量、获奖对象不得调整,只作校对。如需要反映公示团队的有关问题,请将反映情况发送到邮箱tsw_xxb@gd.gov.cn。请各地市、高校团委于11月16日16:00前通过指定链接报送信息勘误汇总表,报送链接:

<https://docs.qq.com/form/page/DYmJybW5RbkhFbktV>。

- 附件: 1.优秀组织单位名单
2.优秀品牌项目名单
3.优秀团队名单
4.优秀个人名单
5.信息勘误汇总表

联系人: 梁兆铭、石小惠

联系方式: 020-87185614

联系地址: 广州市越秀区寺贝通津1号大院团省委

广东省学生联合会秘书处

2023年11月12日

附件 4

优秀个人名单

(600 个)

序号	隶属单位	姓 名	身 份
1	中山大学	许锦涛	学生
2	中山大学	姜 帆	教师
3	中山大学	吴昕晖	教师
4	中山大学	赵 萱	教师
5	中山大学	吴 灏	教师
6	中山大学	刘婧娜	教师

序号	隶属单位	姓 名	身 份
547	茂名职业技术学院	陈伟霞	教师
548	广东茂名健康职业学院	张裕海	教师
549	广东茂名幼儿师范专科学校	吴彦霖	教师
550	广东茂名农林科技职业学院	曾 婵	教师
551	肇庆医学高等专科学校	廖明生	教师
552	肇庆医学高等专科学校	杨 坚	教师
553	肇庆医学高等专科学校	雷文婷	学生

获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

创新创业 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖选手 梁耀雄,张鸿燕,江雅诗,梁宏园,农家欣

指导教师 张耿锋,陈伟霞

获奖等级 二等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

货运代理

赛项（高职组）

获奖院校

茂名职业技术学院

获奖选手

沈诗婷

指导教师

陈梅

获奖等级

二等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

货运代理

赛项（高职组）

获奖院校

茂名职业技术学院

获奖选手

徐楚鸿

指导教师

陈冠宇

获奖等级

三等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

商务数据分析与应用 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖选手 关天伦,刘佳亮,吴越东

指导教师 张耿锋,高翔

获奖等级 三等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧零售运营与管理 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖选手 王嘉欣,杨彩仙,熊聪德

指导教师 张耿锋,谭风雨

获奖等级 三等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

电子商务技能

赛项（高职组）

获奖院校

茂名职业技术学院

获奖选手

郑俊超,陈钊鸿,陈幸怡,王晓棉

指导教师

张耿锋,谢家灏

获奖等级

三等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧物流作业方案设计与实施 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖选手 黄柯熔,黎思红,莫俊创,张江华

指导教师 刘涛,罗颖

获奖等级 二等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

智慧物流作业方案设计与实施 赛项（高职组）

获奖院校 茂名职业技术学院

获奖选手 蔡金辉,李春婷,钟真梅,谢冠杰

指导教师 罗颖,刘涛

获奖等级 二等奖



获奖证书

2022-2023年度广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

互联网直播营销

赛项（高职组）

获奖院校

茂名职业技术学院

获奖选手

梁耀雄,张鸿燕,江雅诗,陈钊鸿

指导教师

张耿锋,陈伟霞

获奖等级

三等奖

