

1 岗位技能需求与实践

1.1 军埔电商“双创基地”公共实训中心获教育部认定为国家级生产性实训基地

教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认... 页码, 1/1

Languages 教育教育



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果的通知
信息索引: 360A07-06-2019-0026-1 **生成日期:** 2019-07-03 **发文机构:** 中华人民共和国教育部
发文字号: 教职成函〔2019〕10号 **信息类别:** 职业教育与成人教育
内容概述: 教育部公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果。

教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定结果的通知

教职成函〔2019〕10号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据《教育部办公厅关于开展《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定的通知》（教职成厅函〔2019〕8号），经各地和有关行业职业教育教学指导委员会推荐及公示，现将认定的骨干专业、生产性实训基地、优质专科高等职业院校、“双师型”教师培养培训基地、虚拟仿真实训中心、协同创新中心、技能大师工作室等项目名单予以公布。

附件：《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》项目认定名单（排序不分先后）

教育部
2019年7月1日



扫一扫分享本页

来源：教育部 （责任编辑：刘满轮）



网站声明

网站地图

联系我们

版权所有：中华人民共和国教育部 中文域名：教育部.政务

京ICP备10028400号-1 京公网安备11010202007625号 网站标识码：bm05000001

序号	院校名称	生产性实训基地名称
833	广东农工商职业技术学院	现代农业公共实训中心
834	广东女子职业技术学院	广东镇街社区公共管理与服务公共实训中心
835	广东轻工职业技术学院	艺术设计专业公共实训中心
836	广东轻工职业技术学院	先进制造技术及检测公共实训中心
837	广东轻工职业技术学院	食品加工技术专业生产性实训基地
838	广东生态工程职业学院	现代林业公共实训中心
839	广东生态工程职业学院	林业类专业生产性实训基地
840	广东省外语艺术职业学院	高技能型通用管理人才培养公共实训中心
841	广东食品药品职业学院	广东省现代健康服务业公共实训中心
842	广东食品药品职业学院	食品药品公共实训中心
843	广东水利电力职业技术学院	土木工程技术公共实训中心
844	广东松山职业技术学院	工业机器人公共实训中心
845	广东松山职业技术学院	机电技术公共实训中心
846	广东体育职业技术学院	广东省全民健身公共实训中心
847	广东邮电职业技术学院	通信网络公共实训中心
848	广东职业技术学院	广东纺织服装公共实训中心
849	广州城建职业学院	财经商贸公共实训中心
850	广州城市职业学院	现代城市建设与服务公共实训中心
851	广州城市职业学院	食品安全与营养公共实训中心
852	广州番禺职业技术学院	广州智能装备制造公共实训中心
853	广州番禺职业技术学院	广州工业机器人公共实训中心
854	广州工程技术职业学院	广东虚拟仿真教学公共实训中心
855	广州工程技术职业学院	广东石油化工公共实训中心
856	广州华立科技职业学院	大商科综合公共实训中心
857	广州科技贸易职业学院	商务服务公共实训中心
858	广州南洋理工职业学院	现代商贸公共实训中心
859	广州铁路职业技术学院	轨道装备制造公共实训中心
860	河源职业技术学院	高端机械五轴联动高技能人才培养公共实训中心
861	河源职业技术学院	经管类公共实训中心
862	河源职业技术学院	河源客家山歌、花朝戏人才培养公共实训中心
863	惠州卫生职业技术学院	医学技术公共实训中心
864	江门职业技术学院	江门传统工艺美术类非物质文化遗产公共实训中心
865	江门职业技术学院	工业机器人与自动化设备技术应用公共实训中心
866	江门职业技术学院	智能制造公共实训中心
867	揭阳职业技术学院	揭职院军埔电商“双创基地”公共实训中心
868	罗定职业技术学院	电子信息类人才培养与技术创新公共实训中心
869	罗定职业技术学院	装备制造类专业公共实训中心
870	罗定职业技术学院	跨境电子商务公共实训中心
871	茂名职业技术学院	化工技术类公共实训中心
872	清远职业技术学院	信息技术与创意设计共享型公共实训中心
873	清远职业技术学院	互联网技术创新创业公共实训中心

1.2 建立全校首个产业学院（联合广东碧隆集团，对接电商专业群移动商务专业）

揭阳职业技术学院数字创意产业学院成立

信息来源：电子商务创业学院 发布日期：2022-06-30

校园新闻

系部动态

通知公告

媒体报道

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，切实推进我校产教融合人才培养模式改革工作，健全多元化办学格局，进一步提高学生的职业能力和就业竞争力，更好地服务区域经济发展，6月27日，揭阳职业技术学院数字创意产业学院揭牌签约仪式暨产教融合协同育人签约仪式在广东碧隆集团隆重举行。揭阳市产业园管委会、广电网络公司等单位参加签约仪式，我校罗恢远院长、李桂鑫副院长、教务处处长黄英铭、电子商务创业学院党总支书记兼副院长张秋潮、机电工程系主任孙培明等参加签约仪式。

罗恢远在仪式上致辞，并对接下来的工作提出三点建议。首先，要高度重视、强化管理。校企双方必须高度重视产教融合、协同育人的时代意义，强化过程跟踪和管理，按照政府引导、企业为主、院校参与的原则，进一步发挥企业主体作用，促进技能人才培养。

其次，要精心组织、创新思路。双方要选派高素质人才共同开展产学研合作，搭建产教融合创新平台。通过学校和企业整合双方资源，围绕产业技术创新关键问题开展协同创新，实现学校直接服务地域经济社会发展，促进产业转型升级。

最后，要加强沟通、共同成长。双方要保持良好沟通，双方共同开展社会培训，双方深度参与课程建设和教材编制，促进课程内容与技术发展衔接、教学过程与生产过程对接、人才培养与产业需求融合。

揭阳职业技术学院数字创意产业学院的成立，也是学校扎实推进校企协同育人，深化产教融合，促进毕业生就业质量提升，服务区域经济社会发展的重要形式。未来，我校将进一步拓展各种政校企协同育人形式为区域经济发展提供人才支撑，为产业发展提供服务与技术指导，进一步推动我市职业教育发展，更好服务地方产业经济发展。

据了解，揭阳职业技术学院数字创意产业学院，将通过产教融合校企合作，围绕产业技术创新关键问题开展协同创新建设成产学研创为一体的校企合作协同育人平台。形成专业链与产业链，课程内容与行业标准，教学过程与生产过程对接。实现校、企、学生、社会共赢局面。不断创新体制机制，形成现代企业管理制度，吸引企业、政府投入，形成多方协同共建、责任共担、利益共享的实体组织。



1.3 建设电子商务专业群产教融合实训基地（揭职院关于公布 2022 年度校级质量工程项目立项名单的通知）

揭阳职业技术学院文件

关于公布 2022 年度校级质量工程项目 立项名单的通知

各系（部、院）及行政教辅部门：

经各系（部、院）申报，专家组评审，并报校长办公会审议，同意“揭阳大数据应用服务中心”等 8 个项目为 2022 年度校级大学生创新创业训练计划项目立项项目；同意“揭阳市三才工商咨询服务有限公司大数据与会计校外实践教学基地”等 4 个项目为 2022 年度校外实践教学示范基地立项项目；同意“新商科大数据与会计专业产教融合实训基地”等 2 个项目为 2022 年度实践教学示范基地立项项目。

附件：2022 年度校级质量工程项目立项名单

揭阳职业技术学院
2022 年 11 月 18 日



附件：

2022 年度校级质量工程项目立项名单

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	备注
		大学生创新创业训练计划		
1	JYPXLJH2201	揭阳大数据应用服务中心	胡敏	指导老师：李宗辉、池一昉
2	JYPXLJH2202	马齿苋系列饮品	王培玉	指导老师：谢桂勉
3	JYPXLJH2203	校园社交元宇宙：“UNI 叮当”二手服务平台	徐佳佳	指导老师：罗帆帆
4	JYPXLJH2204	乡村振兴视角下揭阳市文化旅游研学基地建设创业计划	赖仁贵	指导老师：刘林德
5	JYPXLJH2205	课堂朗读教学技能实践训练调查报告	罗莹	指导老师：徐少邱
6	JYPXLJH2206	‘古瓷开花’非遗潮汕嵌瓷传承与创新平台	赖高勇	指导老师：王颖
7	JYPXLJH2207	“优物派”跨境平台运营项目	何嘉明	指导老师：林佩
8	JYPXLJH2208	潮阁互联网+背景下潮汕传统手工艺的推广与传播	许子仪	指导老师：林宇
		校外实践教学示范基地		
1	JYPXWJD2201	揭阳市三才工商咨询服务有限公司大数据与会计校外实践教学基地	黄婷婷	
2	JYPXWJD2202	广东海兴之家科技有限公司电子商务专业群校外实践教学基地	朱良辉	
3	JYPXWJD2203	深圳市粤豪珠宝有限公司宝石专业校外实训基地	初秀	
4	JYPXWJD2204	揭阳职业技术学院药学专业广东鹏源药业股份有限公司校外实践教学基地	吴漫晔	
		实践教学示范基地		
1	JYPXNJD2201	新商科大数据与会计专业产教融合实训基地	韩红	
2	JYPXNJD2202	电子商务专业群产教融合实训基地	林宇	

2.1 联合广东工业大学开展电子商务专业三二分段专升本协同育人项目（广东省教育厅关于开展2022年高职院校和本科高校协同育人试点工作的通知）

广东省教育厅

广东省教育厅关于开展2022年高职院校 和本科高校协同育人试点工作的通知

有关高校：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》（国发〔2019〕4号）和《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》，根据《广东省教育厅关于开展2022年高职院校和本科高校协同育人试点申报工作的通知》等文件要求，经研究，决定组织开展2022年高职院校和本科高校协同育人试点工作。现将有关事宜通知如下：

一、试点项目

（一）四年制本科协同育人项目

试点本科高校设立“四年制本科协同育人项目实验班”，通过广东省夏季高考主要面向普通高中应往届毕业生招生，与本校其他专业同批次录取，单独编班。其中，“4+0”试点专业实验班学生按照协同育人方案，全部四年均在对应高职院校培养，办学地点在高职院校；“2+2”试点专业实验班学生按照协同育人方案，前两年在本科高校培养，后两年在对应高职院校培养。试点名单

准》等要求。学籍管理、毕业证书和学位授予以及学生奖助学金、申请入党等由试点本科高校负责，试点高职院校协助做好相关工作。原则上实验班学生不得转到其他专业，非实验班学生也不得转入试点专业实验班学习；允许转专业的特殊情形，由试点高校根据国家和省有关规定协商确定。

（四）加强三二分段专升本协同育人项目管理。非实验班学生，不得转入试点专业实验班学习。已录取的试点高职院校试点专业实验班学生因入伍、生病等原因经学校批准休学或保留学籍，复学后，如该专业仍与对口本科高校开展试点且复学后不损害相关学生利益的，经试点本科高校和高职院校同意并报省教育厅同意，可转入相应年份实验班继续学习；如该专业没有开展试点或复学后损害相关学生利益的，取消该学生试点班资格，按学校规定转入试点高职院校该专业普通班或其他专业学习。

三、其他事宜

（一）省教育厅加强检查指导，确保试点质量。对试点工作不到位、试点效果差、出现重大问题的高校，省教育厅将视情况采取限期整改、通报或者取消试点等处理措施。

（二）三二分段专升本协同育人项目试点高校要按照《关于做好三二分段专升本应用型人才培养试点项目转段考核工作的通知》（粤教高函〔2014〕118号）等文件要求，协同制定转段考核方案；转段考核方案应于新生入学一个月内向学生公开并做好解读说明工作。

见附件1。

（二）三二分段专升本协同育人项目

试点高职院校以“三二分段专升本协同育人项目实验班”的名义，通过广东省夏季高考主要面向普通高中应往届毕业生开展招生，与本校其他专业同批次录取，单独编班。试点专业实验班学生按五年人才培养方案要求，完成三年高职学段学习，各项考核合格，并符合相关条件和要求的，获得试点高职院校普通高职（专科）毕业证书。通过转段选拔考核合格且符合相关文件要求的实验班学生进入对口本科高校试点专业学习两年，如符合相关要求，可获得试点本科高校普通本科毕业证书和学位证书。试点名单见附件2。

二、工作要求

（一）高度重视试点工作。试点高校应加强组织领导，建立健全工作机制，落实人力、财力和物力保障，及时妥善解决试点工作中存在的问题，确保试点工作取得实效。

（二）确保人才培养质量。试点高校要坚持协同育人原则，按照本科人才培养要求，共同研制和实施专业人才培养方案，做好试点招生和教学管理工作，加强试点工作过程管理，确保人才培养质量。

（三）加强四年制本科协同育人项目管理。试点本科高校是人才培养质量的责任主体，要加强监督指导和教学质量评估，督促高职院校全面落实《普通高等学校本科专业类教学质量国家标

— 2 —

（三）三二分段专升本协同育人项目试点高校要高度重视，采取有力措施，提高试点项目录取分数线，确保试点项目生源质量。存在以下情况之一的专业原则上2023年不得开展三二分段专升本协同育人项目试点：1.未完成试点项目试点招生计划；2.试点项目录取分数线较低；3.人才培养质量较差。

（四）三二分段专升本协同育人项目实施过程中，如需要调整转段考核方案，试点高校按照“公平、公正、公开”和“不损害学生利益”的原则，在试点高校协商一致、与实验班学生充分沟通、公示五个工作日以上的基础上，可自行调整转段考核方案；调整后的转段考核方案，需公示无异议或异议得到妥善处理。试点高校按程序和要求调整后的转段考核方案，应以试点高校联合行文方式及时报省教育厅和省教育考试院备案，来文应附调整内容、论证情况、学生同意以及公示情况等。未经省教育厅和省教育考试院备案，一律不得调整转段考核方案。

（五）国家“双一流”高校以外的试点高校可根据本校实际情况，在同意开展试点的专业点申请增加三二分段专升本协同育人项目招生计划；每校每个财经商贸类专业试点规模不得高于50人，每个其他专业试点规模不得高于150人。有意申请增加招生计划的试点高校请于2022年4月22日（星期五）前将有关材料发至 zczspyg@gdedu.gov.cn。材料清单：1.试点高校联合申请公文（盖章 pdf 扫描件）；2.2022年三二分段专升本协同育人项目申请汇总表（附件3，盖章 pdf 扫描件和 excel 电子版）。

— 4 —

(六) 请有关高校于2022年5月5日(星期四)前以试点高校联合行文的方式将三二分段专升本协同育人项目转段考核方案报省教育厅和省教育考试院备案,电子版分别发至 zczspygg@gdedu.gov.cn 和 gzc3@eeagd.edu.cn。

省教育厅职终处联系人:陈婧、郑佳,电话:(020)37629455;
省教育考试院考试招生一处联系人:洪敬伟,电话:(020)38627830。

- 附件: 1.2022年四年制本科协同育人试点名单
2.2022年三二分段专升本协同育人试点名单
3.2022年三二分段专升本协同育人项目申请汇总表



公开方式: 依申请公开

校对入: 王喜苗

附件

2022年退役军人现代学徒制专项试点名单

序号	各地市	试点高校	专业名称	专业代码	招生计划(人)	教学地点性质	教学地点名称	教学地点地址
1	广州市	广州城市职业学院	人力资源管理	590202	30	试点高校	广州城市职业学院	广州城市职业学院
2	广州市	广州城市职业学院	市场营销	530605	30	试点高校	广州城市职业学院	广州城市职业学院
3	广州市	广州城市职业学院	计算机应用技术	510201	30	试点高校	广州城市职业学院	广州城市职业学院
4	广州市	广州城市职业学院	建筑工程技术	440301	30	试点高校	广州城市职业学院	广州城市职业学院
5	广州市	广州科技贸易职业学院	社会工作	590101	30	试点高校	广州科技贸易职业学院	广州市番禺区南村镇新北路北段669号
6	广州市	广州科技贸易职业学院	国际经济与贸易	530501	30	试点高校	广州科技贸易职业学院	广州市番禺区南村镇新北路北段669号
7	广州市	广州科技贸易职业学院	城市轨道交通运营管理	500606	30	试点高校	广州科技贸易职业学院	广州市番禺区南村镇新北路北段669号
8	广州市	广州番禺职业技术学院	市政工程技术	440601	30	试点高校	广州番禺职业技术学院	广州番禺职业技术学院
9	广州市	广州铁路职业技术学院	现代物流管理	530802	30	试点高校	广州铁路职业技术学院	广州铁路职业技术学院
10	广州市	广州铁路职业技术学院	机电一体化技术	460301	30	试点高校	广州铁路职业技术学院	广州铁路职业技术学院
11	深圳市	深圳职业技术学院	市场营销	530605	45	试点高校	深圳职业技术学院	深圳市南山区留仙大道7098号
12	深圳市	深圳职业技术学院	工商企业管理	530601	45	试点高校	深圳职业技术学院	深圳市南山区留仙大道7098号
13	深圳市	深圳职业技术学院	新能源汽车技术	460702	45	试点高校	深圳职业技术学院	深圳市南山区留仙大道7098号
14	深圳市	深圳职业技术学院	电气自动化技术	460306	45	试点高校	深圳职业技术学院	深圳市南山区留仙大道7098号
15	深圳市	深圳信息职业技术学院	电子商务	530701	60	试点高校	深圳信息职业技术学院	深圳市龙岗区龙翔大道2188号
16	深圳市	深圳信息职业技术学院	文化产业经营与管理	550402	60	试点高校	深圳信息职业技术学院	深圳市龙岗区龙翔大道2188号
17	珠海市	珠海城市职业技术学院	跨境电子商务	530702	100	其他地点	珠海开放大学	珠海市香洲区人民东路123号
18	珠海市	珠海城市职业技术学院	市场营销	530605	50	其他地点	珠海开放大学	珠海市香洲区人民东路123号
19	汕头市	汕头职业技术学院	大数据与会计	530302	100	试点高校	汕头职业技术学院金园校区	汕头市金平区金园路23号
20	汕头市	汕头职业技术学院	建设工程管理	440502	100	试点高校	汕头职业技术学院金园校区	汕头市金平区金园路23号
21	佛山市	佛山职业技术学院	现代物流管理	530802	50	试点高校	佛山职业技术学院	佛山市三水区乐平镇职教3号
22	佛山市	顺德职业技术学院	餐饮智能管理	540201	50	试点高校	顺德职业技术学院	佛山市顺德区德胜东路
23	韶关市	广东松山职业技术学院	计算机应用技术	510201	180	试点高校	广东松山职业技术学院	广东省韶关市曲江江普溪路188号
24	河源市	河源职业技术学院	工商企业管理	530601	30	试点高校	河源职业技术学院	河源市东环路1号大学城

序号	各地市	试点高校	专业名称	专业代码	招生计划(人)	教学地点性质	教学地点名称	教学地点地址
103	清远市	清远职业技术学院	行政管理	590206	50	试点高校	清远职业技术学院	清远市清城区大学路2号
104	潮州市	汕头职业技术学院	大数据与会计	530302	50	其他政府内部场所	潮州市退役军人事务局	潮州市枫春路106号
105	潮州市	汕头职业技术学院	建设工程管理	440502	50	其他政府内部场所	潮州市退役军人事务局	潮州市枫春路106号
106	揭阳市	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	40	试点高校	揭阳职业技术学院	广东省揭阳市榕城区揭阳职业技术学院
107	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	云浮市退役军人服务中心	云浮市云城区河滨西路35号
108	云浮市	罗定职业技术学院	工商企业管理	530601	30	退役军人服务中心(站)	云城区退役军人服务中心	云浮市云城区艺苑路1号
109	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	云安区退役军人服务中心	云安区六都镇白沙塘康云路
110	云浮市	罗定职业技术学院	计算机应用技术	510201	30	退役军人服务中心(站)	罗定市退役军人服务中心	罗定市洮州北路59号
111	云浮市	罗定职业技术学院	工商企业管理	530601	30	退役军人服务中心(站)	新兴县退役军人服务中心	新兴县新城镇黄塘路12号
112	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	郁南县退役军人服务中心	郁南县都城四一八路58号

揭阳职业技术学院文件

附表：2021 年度校级高职教育质量工程项目立项项目汇总表



关于做好 2021 年校级高职教育质量工程项目立项建设工作的通知

各系（部、院）及行政教辅部门：

根据学校创新强校有关文件精神，为推动我校高等职业院校深化教育教学改革、提高人才培养质量，学校组织了 2021 年度校级高职教育质量工程项目申报工作，在各部门推荐、审查的基础上，经专家组评审、公示、校长办公会审议，共有六大类 71 个项目获批立项，现将立项项目予以公布（详见附件）。

各职能部门要切实抓好立项项目的管理、检查、监督、结题验收等工作；各项目负责人要严格按照项目建设任务和要求，切实做好立项项目的研究、建设和管理工作，按时、保质完成项目研究建设工作，推动我校质量工程建设工作上水平、出成果。

抄送：学校党政领导。

揭阳职业技术学院党政办公室

2022 年 2 月 18 日印发

2021年度校级高职教育质量工程项目立项汇总表

序号	项目编号	项目名称	项目主 持人	配套资金 (单位：元)
一、体制机制改革与协同创新				
1-1	zjgc20210101	大数据创新工作坊——校企深度融合的协同育人平台实践	李宗辉	20000
二、教学团队				
2-1	zjgc20210201	电子商务专业教学团队	廖志豪	7000
三、精品在线开放课程				
3-1	zjgc20210301	《国际商务礼仪》精品在线开放课程	陈婉玲	10000
3-2	zjgc20210302	《商务英语视听说》精品在线开放课程	黄桂红	10000
3-3	zjgc20210303	《药物分析技术》精品在线开放课程	廖鹏	10000
3-4	zjgc20210304	《药理学》精品在线开放课程	聂利华	10000
3-5	zjgc20210305	《图形处理与合成技法》精品在线开放课程	陈锦彬	10000
3-6	zjgc20210306	《文献检索与论文写作》精品在线开放课程	廖志豪	10000
3-7	zjgc20210307	《网页美工实训》精品在线开放课程	林洁新	10000
3-8	zjgc20210308	《新媒体运营概论》精品在线开放课程	林颖	10000
3-9	zjgc20210309	《大学生创新训练与创业实践》精品在线开放课程	林宇	10000
3-10	zjgc20210310	《经济学思维》精品在线开放课程	钱远芳	10000
3-11	zjgc20210311	《新媒体运营实战技能和工具》精品在线开放课程	王颖	10000
四、教育教学改革研究与实践				
4-1	zjgc20210401	基于SketchUp的高职“教学做一体化”教学模式研究——以《园林建筑设计》课程为例	林少敏	5000
4-2	zjgc20210402	思政背景下混合式教学模式建构与实践研究——以园林测量课程为例	唐海溶	5000
4-3	zjgc20210403	课程思政理念下高职礼仪教育创新实践研究——基于《秘书礼仪》的教学实践	陈瑞华	5000
4-4	zjgc20210404	课程思政与高职商务英语教学的融合路径探究	陈婉玲	5000
4-5	zjgc20210405	高职院校线上线下混合式教学理论与实践研究——以《财务会计》为例	陈熙娜	5000
4-6	zjgc20210406	新媒体环境下高职营销课程教学改革研究	陈婉娴	5000
4-7	zjgc20210407	普通英语口语教学改革与高职学生职业能力研究	陈燕铭	5000
4-8	zjgc20210408	“双创”背景下电商专业创新创业教育研究与实践	陈志钦	5000
4-9	zjgc20210409	竞赛视角下英语教育专业学生实用英语口语思辨能力培养策略研究	郭敏	5000
4-10	zjgc20210410	“双系统”职业技术教育视角下高职院校通识教育的研究与实践	何伟敏	5000
4-11	zjgc20210411	《商务英语视听说》情景剧职业能力训练模式探究	黄桂红	5000
4-12	zjgc20210412	基于微课的“移动应用开发”课程混合教学实践与改革	黄梅佳	5000
4-13	zjgc20210413	药学专业顶岗实习过程管理和考核评价改革研究	黄析	5000
4-14	zjgc20210414	核心素养在项目教学的实践与探索	江贡波	5000
4-15	zjgc20210415	高职英语听力课程词块教学研究	江婉丽	5000

序号	项目编号	项目名称	项目主 持人	配套资金 (单位：元)
4-16	zjgc20210416	基于“区域产业链”的高职专业群建设研究	李宗辉	5000
4-17	zjgc20210417	TPR在幼儿英语教学中的应用	梁丹	5000
4-18	zjgc20210418	融入课程思政的《中药材商品鉴定技术》教学改革	林文华	5000
4-19	zjgc20210419	新国际环境下基于新媒体的创新创业思维培养途径研究	刘娇	5000
4-20	zjgc20210420	高职院校以跨商英就业为导向的英语课程改革分析	刘绮丽	5000
4-21	zjgc20210421	以“产出导向法”探索高职学生职业英语泛在学习效能研究	柳琼青	5000
4-22	zjgc20210422	《内容电商》课程创新研究与实践	钱远芳	5000
4-23	zjgc20210423	大学英语课程思政教学设计与实践探究	舒锐	5000
4-24	zjgc20210424	翻转课堂混合式教学模式在高职院校心理健康课程中的应用研究	孙倩倩	5000
4-25	zjgc20210425	高职院校工商企业管理类专业教育与思政教育相结合的改革与实践	孙慧琳	5000
4-26	zjgc20210426	职业技能竞赛背景下的《园林工程》课程教学改革	王长龙	5000
4-27	zjgc20210427	《就业指导》课程融入思政教育教学改革探索	温玉珊	5000
4-28	zjgc20210428	线上线下混合式教学模式在园林施工图设计课程的应用探索与实践	杨金凤	5000
4-29	zjgc20210429	高职院校财经商贸类专业创新创业教育模式改革与实践	张利雄	5000
4-30	zjgc20210430	文旅融合背景下《模拟导游》课程实践教学现状与对策研究	章颖	5000
4-31	zjgc20210431	高职实践课程与乡镇课堂实践教学有效对接的可行性探究	徐少邱	5000
五、专业教学标准研制				
5-1	zjgc20210501	电子商务专业教学标准研制	林佩	10000
5-2	zjgc20210502	中高职衔接药学专业教学标准和课程标准研制	向亚林	10000
六、专业规划教材				
6-1	zjgc20210601	分析化学实训	谢晓龙	10000
6-2	zjgc20210602	大学美育	黄斌斌	10000
6-3	zjgc20210603	幼儿趣味英语教学教程	梁丹	10000
6-4	zjgc20210604	实用音乐教程	林婉妮	10000
6-5	zjgc20210605	幼儿园传统文化教育活动设计(多元整合模式)	黄青梅	10000
6-6	zjgc20210606	仪器分析实验	王美霞	10000
6-7	zjgc20210607	大学生心理健康教育	杨琼敏	10000
6-8	zjgc20210608	电子商务实训技能教程	袁东升	10000
6-9	zjgc20210609	洗涤剂 and 化妆品生产技术实训	江贡波	10000
6-10	zjgc20210610	电子商务图像处理实践教学教程	林宇	10000
6-11	zjgc20210611	短视频拍摄与制作实践教程	林宇	10000
6-12	zjgc20210612	新编普通话口语训练教程	徐少邱	10000

2.3 开展电子商务专业退役军人现代学徒制试点项目（广东省教育厅 广东省退役军人事务厅关于开展 2022 年退役军人现代学徒制专项试点工作的通知）

广东省教育厅
DEPARTMENT OF EDUCATION OF GUANGDONG PROVINCE

首页 教育资讯 政务公开 政务服务 网上信访 专题专栏 请输入您想查询的内容

当前位置：首页 > 政务公开 > 公示公告

广东省教育厅 广东省退役军人事务厅关于开展2022年退役军人现代学徒制专项试点工作的通知

时间：2022-02-10 09:37:48 资料来源：本网 【打印】 【小 中 大】 分享到：

粤教职函〔2022〕3号

各地级以上市教育局、退役军人事务局，有关高职院校：

根据《关于开展现代学徒制试点工作的意见》（教职成〔2014〕9号）、《关于进一步完善高职院校分类考试工作的通知》（教学厅函〔2021〕36号）等文件要求，为鼓励支持更多的退役军人提升学历和技能，经研究，省教育厅、省退役军人事务厅拟开展2022年退役军人现代学徒制专项试点（以下简称“专项试点”）。现就有关事宜通知如下：

- 一、省教育厅、省退役军人事务厅在各地申报的基础上，同意广州城市职业学院等29所高职院校在112个专业点开展2022年退役军人现代学徒制专项试点。试点高校、招生专业和招生计划等见附件。试点高校可综合考虑报名考试情况、办学条件等因素，在征得各地级以上市教育局、退役军人事务局同意的基础上，在录取环节申请增加招生计划。
- 二、各地级以上市教育局、退役军人事务局、试点高校要贯彻落实《广东省教育厅 广东省退役军人事务厅关于组织开展2022年退役军人现代学徒制专项试点申报工作的通知》等文件要求，充分认识开展专项试点的重要性，提高政治站位，强化思想认识，加强组织领导，确保专项试点工作稳妥有序开展。
- 三、各地级以上市教育局、退役军人事务局要根据《关于做好广东省2022年普通高考补报名工作的通知》（粤招办普〔2022〕10号），组织有意报考专项试点但未参加高考报名的退役军人于2022年2月21-23日办理高考报名手续。未办理高考报名手续的退役军人不得参加专项试点的报名、考试和录取。高考补报名具体要求，可登录省教育考试院网站（<http://eea.gd.gov.cn>）查询。专项试点招生报名考试具体要求等，另行通知。
- 四、各地级以上市退役军人事务局要于3月中、下旬，对有意报考专项试点且已办理高考报名手续的退役军人身份进行审核。具体事宜另行通知。
- 五、试点院校要严格执行高校招生“十严禁”“30个不得”“八项基本要求”等规定，严肃工作纪律，规范考试招生和合作办学行为，诚信招生，阳光招生；不得以虚假宣传和欺骗手段进行招生；不得组织与招生录取挂钩的培训，不得委托中介机构招生，不得与培训机构合作开展试点，不得将教学地点设在培训机构，严禁以“先上车后买票”的形式招收学生，严禁向考生收取“确保录取费”或作出与录取有关的承诺，严禁有借招生、买卖生源、超计划招生。

附件：2022年退役军人现代学徒制专项试点名单.pdf

广东省教育厅 广东省退役军人事务厅
2022年2月10日

序号	各地市	试点高校	专业名称	专业代码	招生计划(人)	教学地点性质	教学地点名称	教学地点地址
103	清远市	清远职业技术学院	行政管理	590206	50	试点高校	清远职业技术学院	清远市清城区大学路2号
104	潮州市	汕头职业技术学院	大数据与会计	530302	50	其他政府内部场所	潮州市退役军人事务局	潮州市枫春路106号
105	潮州市	汕头职业技术学院	建设工程管理	440502	50	其他政府内部场所	潮州市退役军人事务局	潮州市枫春路106号
106	揭阳市	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	40	试点高校	揭阳职业技术学院	广东省揭阳市榕城区揭阳职业技术学院
107	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	云浮市退役军人服务中心	云浮市云城区河滨西路35号
108	云浮市	罗定职业技术学院	工商企业管理	530601	30	退役军人服务中心(站)	云城区退役军人服务中心	云浮市云城区艺苑路1号
109	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	云安区退役军人服务中心	云安区六都镇白沙塘康云路
110	云浮市	罗定职业技术学院	计算机应用技术	510201	30	退役军人服务中心(站)	罗定市退役军人服务中心	罗定市洴州北路59号
111	云浮市	罗定职业技术学院	工商企业管理	530601	30	退役军人服务中心(站)	新兴县退役军人服务中心	新兴县新城镇黄塘路12号
112	云浮市	罗定职业技术学院	电子商务	530701	30	退役军人服务中心(站)	郁南县退役军人服务中心	郁南县都城镇四一八路58号

揭阳职业技术学院文件

附件：2021 年校级教育教学成果奖获奖名单



关于揭阳职业技术学院 2021 年校级教育教学成果奖获奖名单的通报

各系（部、院）及行政教辅部门：

根据《国务院教学成果奖励条例》、《广东省教学成果奖励办法》及《广东省高等教育教学成果奖实施细则》《揭阳职业技术学院教育教学成果奖励办法》《揭阳职业技术学院教育教学成果奖实施细则（试行）》等文件精神，我校组织开展了 2021 年教育教学成果奖评选工作。经各单位遴选推荐，教学工作委员会评审，并报校长办公会议审议，同意机电工程系林若波等 11 个教师团队获得校级教学成果奖（获奖名单详见附件）。

各系（部、院）要认真推广获奖的教学成果，深化教学改革，不断提高教学水平和教育质量，促进我校内涵建设不断优化发展。

抄送：学校党政领导。

揭阳职业技术学院党政办公室

2021 年 10 月 18 日印发

附件

2021年校级教育教学成果奖获奖名单

序号	表彰等级	项目名称	第一完成人	完成人姓名
1	特等奖	“战略·组织·知识”协同框架下《传感器技术与应用》新工科教学创新与实践	林若波	林若波 陈耿新 陈炳文 陈旭文 彭燕标 廖兴展 陈国贵 林汉顺
2	特等奖	“竞赛赋能师生共长，产业协同多维并进”创新创业教育改革与实践	张利雄	张利雄 李国波 黄清斌 李童彬 林宇黄 婍婍 袁东升 陈琼华 朱良辉
3	特等奖	基于“三教”改革的职业教育信息化研究与实践	陈旭文	陈旭文 黄英铭 刘彩琼 刘小铭 李宗辉 蔡银珊 吴永娜 杨春旭
4	一等奖	“政校企协同育人 助推区域产业发展”联盟机制下电商应用型人才培养实践	张秋潮	张秋潮 朱良辉 林宇 陈志钦 林颖 林佩
5	一等奖	“训赛证用”融合贯通高技能人才实践教学模式改革与实践	李镇伟	李镇伟 陈彦彬 方桂坡 吴漫晔 钱德明
6	一等奖	基于“双载体、四层面”的中药传统技能人才培养的研究与实践	廖鹏	廖鹏 向亚林 吴漫晔 黄崇才 黄晓霞 罗集丰 林文华 孙玩香 谢昭敏
7	二等奖	岗能融通、强技育人：商务英语“产教融合、德艺共长”人才培养新模式探索与实践	林丹蔚	林丹蔚 邱瑞君 陈婉玲 刘娇 马秀兰 黄桂红 邱钟 陈凯丽
8	二等奖	“一导向、一中心、两改进”——OBE理念下高职商务英语视听说工作坊教学模式实践与探索	黄桂红	黄桂红
9	二等奖	地域·产业·企业·学校携手共建宝石鉴定与加工专业人才培养方案教学成果	初秀	初秀 杨宇 孙培明 林少光 钟祥涛 熊南颖
10	二等奖	高职会计专业技能人才培养的“三教改革”实践探索	刘林德	刘林德 陈熙娜 韩红 李国波 黄婍婍 庄小凡 陈志红

2.5 电子商务课程思政示范项目、示范专业、课程思政建设研究项目（揭职院党委 37 号关于批准揭阳职业技术学院 2022 年课程思政示范项目立项的通知）

中共揭阳职业技术学院委员会文件

揭职院党委（2022）37 号

关于批准揭阳职业技术学院 2022 年课程思政示范项目立项的通知

各系（部、院）及行政教辅部门：

为深入贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和全国教育大会精神，落实《高等学校课程思政建设指导纲要》《广东省教育厅关于全面推进高职院校课程思政建设工作的意见》等文件精神，根据《揭阳职业技术学院课程思政建设工作方案》（揭职院党委（2022）3 号）工作要求，经各系（部、院）推荐、专家评审、学校党委会审定，批准 4 门课程思政示范课程、1 门课程思政示范专业和 3 个课程思政建设研究项目作为学校 2022 年课程思政示范项目。

各部门要进一步加强课程思政建设主体责任，强化示范引领，健全优质资源共享机制和平台建设，加大支持保障力度，全面推

进课程思政高质量建设。

附：2022 年学校课程思政示范项目立项名单



抄送：学校党政领导。

揭阳职业技术学院党政办公室

2022 年 10 月 10 日印发

2022 年学校课程思政示范项目立项名单

1. 2022 年学校课程思政示范课程项目 4 项（每项建设经费 3000 元，合计 12000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCSFKC001	陈晓燕	心理学
2022JYCSFKC002	郭敏	小学英语教学技能训练
2022JYCSFKC003	黄春梅	传统文化
2022JYCSFKC004	林宇	互联网+创意创新创业

2. 2022 年学校课程思政示范专业项目 1 项（每项建设经费 10000 元，合计 10000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCSFZY001	林佩	电子商务

3. 2022 年学校课程思政建设研究项目 3 项（每项建设经费 3000 元，合计 9000 元）

编号	主持人	项目名称
2022JYCJSYJ001	陈婉玲	基于“三位一体”的高职商务英语课程思政育人体系探究
2022JYCJSYJ002	林颖	基于“渗透式”课程思政理念的《直播营销》课程建设研究
2022JYCJSYJ003	赵红利	高职药学专业背景的《生物化学》课程思政体系构建研究。

2.6 教师教学能力竞赛情况

获奖证书

陈志钦、朱良辉、袁东升在 2019 年全省职业院校技能大赛职业院校教学能力比赛高职组课堂教学赛项比赛中，参赛作品《乡村振兴茶先行-拼多多轮播图设计》荣获二等奖。

特发此证，以资鼓励！



证书编号：2019JKNLDS1766



揭阳职业技术学院文件

附件：获奖具体名单

序号	参赛类别	作品名称	参赛教师	表彰等级
1	公共基础课程组	产品营销 product marketing	舒悦 陈朝虹 何伟璇	一等奖
2	公共基础课程组	党的二十大精神融入德法课的教学示范	陈淑庄 陈莹 柯燕云 陈晓燕	二等奖
3	公共基础课程组	就业优先理念下大学生职业生涯规划的教学示范	毛月云 陈婷婷 江丹芝 何丽	优秀奖
4	专业（技能）课程一组	非遗创新新媒体矩阵规划	刘娇 郑瑾 钱远芳 陈志钦	一等奖
5	专业（技能）课程一组	绿色家居产品直播矩阵策划与营销	林颖 林宇 林佩 古宜弦	一等奖
6	专业（技能）课程一组	Promoting "Made in China" via Live Streaming ——借力新媒体 助推中国梦	陈婉玲 林丹蔚 柳琼青	二等奖
7	专业（技能）课程一组	学英语语音，品文化之美 ——语音现象、节奏、语调的应用	余烁娜 江婉丽 黄桂红	二等奖
8	专业（技能）课程一组	经此一疫，寻“根”究底——根及根基类中药	林文华 廖鹏 吴漫晖 黄崇才	二等奖
9	专业（技能）课程一组	数码照片常用处理技术与合成方法	陈锐彬 刘小铭 许少漫	优秀奖
10	专业（技能）课程一组	感数学之美，借数学之用	黄耀俊 林海如 黄玲玲 王晖坚	优秀奖
11	专业（技能）课程一组	“互联网+”背景下基于企业工作情景的商务应用写作	陈婉娴 李素平 陈燕铭	优秀奖
12	专业（技能）课程二组	基于场景化的智能财税核算	韩红 黄婷婷 刘林德 郭敏	一等奖
13	专业（技能）课程二组	基于岗位需求的“岗课赛证”四位一体项目驱动，培育“德技兼修”技能人才	谢晓龙 江英志 黄丹莹 倪耀梅	二等奖
14	专业（技能）课程二组	互联网+首饰设计手绘技法	初秀 杨宇 黄攀	优秀奖

关于公布揭阳职业技术学院 2023 年教师教学能力比赛获奖名单的通知

各系（部、院）及行政教辅部门：

为加强学校教师队伍建设，深化教育教学改革，提升我校教师教学设计能力，促进教师综合素质、专业化水平和创新能力发展，更好对接省赛，本学期学校举办 2023 年教师教学能力比赛活动。本次竞赛共有 14 支参赛队，经各系（部、院）遴选推荐、学校组织初评和决赛，获奖情况如下（详见附件）：

公共基础课程组：

一等奖 1 名，二等奖 1 名，优秀奖 1 名。

专业（技能）课程一组：

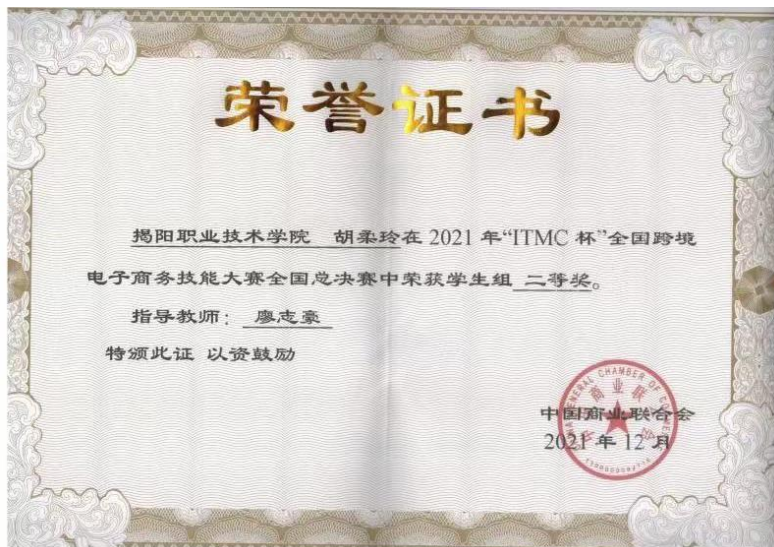
一等奖 2 名，二等奖 3 名，优秀奖 3 名。

专业（技能）课程二组：

3 竞赛开展

电商专业群直面技能竞赛与日常教学脱离的问题，探索将各门专业课程与“1+X”证书制度进行有效整合，基于X证书开展各类技能竞赛。课程考核采取过程考核和增量考核相结合的方式，将竞赛结果作为考核的重要考量，将国、省、校、院四级比赛机制全面融入教学过程，实现“以赛促教、以赛促学、以赛促改、以赛促建”的目标。

3.1 基于X证书开展各类技能竞赛情况



3.2 指导学生团队参加第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛校内选拔赛，获“青年红色筑梦之旅”赛道银奖，项目主持人廖志豪、成员林佩获优秀创新创业导师

揭阳职业技术学院文件

关于公布第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛校内选拔赛获奖名单的通知

各系（部、院）及行政教辅部门：

根据学校《关于印发〈第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛揭阳职业技术学院校内选拔赛实施方案〉的通知》文件精神，全校共有 205 个项目报名参赛，经系（院）推荐、专家评审、公示等环节，现将本届大赛校内选拔赛获奖项目、优秀组织奖和优秀创新创业导师名单进行公布，并推荐各赛道总分前 3 名项目参加省复赛。

“青年红色筑梦之旅”赛道

奖项	获奖项目	团队学生	指导老师
金奖	古瓷开花	赖高勇、黄学、杨密雨、孙望璇、陈文璇、祝心梅	王颖、袁东升
银奖	安食茶计划书	柳昊、廖钊、周敏、谢强国	廖志豪、林佩

奖项	获奖项目	团队学生	指导老师
铜奖	柚来了了	林晓虹、黄依莹、黄芳、廖焯锦	林颖
铜奖	瑾肤 DIY 护肤创业计划书	徐微霞、曾可渝、曾洪辉、钟锦玉、吴晓芳	黄丹莹
优秀奖	甘茶物语 山油甘茶先行者，助力乡村振兴	周泽恒、梁艳梅、陈国鑫、胡嘉玲、许展铭	谢桂勉、黄莹星

职教赛道

奖项	获奖项目	团队学生	指导老师
金奖	阿嬷的粿	林航、许子仪、李纯、林轩、许丹燕	林宇、林颖、林佩、林子昊
银奖	三华园	马宇涛、王根扬、陈圳概、吴彩蓉、罗嘉慧	林佩、林子昊
银奖	凤锦阁—潮绣非遗传统文化孵化平台	吴文婷、赖仁贵、李依洪、林如满、杨楚平、黄梓平、曾婷婷、梅祖龙、黄颖瑜、江嘉荣	陈琼华
铜奖	糖潮——潮汕喜糖的推动者	林依雯、黄静、温凤婷、梁佳燕、郑佳凯	林宇、林颖
铜奖	绿色生态助力乡村振兴计划	谢倩雪、黄臻、张子美	黄婷婷
铜奖	艾叶油缓释软膏-艾尔团队	张雨芳、张志豪、蓝洁玲、邱志成、卢金丽、杨思慧、黄俊浩、黄彦好、李定印、李晴晴、卢妙珊、罗沐燕	黄忻
优秀奖	马齿苋头皮素	谢丹丽、倪惠、林贵珍、吴欣欣、卢启城	李静
优秀奖	无人自助网咖 007	艾尼卡尔·依力哈木、甘勇权、贾哲、蔡煜斌、梁炜海	江英志

优秀组织奖：电子商务创业学院、化学工程系、经济管理系

优秀创新创业导师：王颖、廖志豪、林宇、林佩、陈琼华



4 电商专业群 X 证书转化社会培训情况

在推动揭阳市电商发展过程中，电商学院积极响应政府号召，在军埔电商“双创基地”公共实训中心（国家级生产性实训基地）率先开展面向全国的免费电商人才技能培训，并逐步建立面向全国、覆盖全市、辐射周边的“全渗透式”的电商人才培训基地，以点带面，层层深入，掀起了创业带动就业浪潮。

自开展 1+X 证书制度试点工作以来，积极探索将商务数据分析和网店运营推广等职业资格证书标准转化为培训项目，基于 X 证书实训平台，构建“金字塔”式培训体系，如下图所示。



一是普惠型培训。针对电商入门门槛低、实操性强的特点，首创性地开展面向全国的免费电子商务基础技能培训，重点解决从零开始“如何开一家网店”的实战课题。

二是实战型培训。以海兴集团等一批入驻军埔村的行业龙头企业为依托，为青年电商人才搭建高成效“双创”孵化平台，开展客户服务、美工装修、运营推广一体化的实训培训，支持有志青年开展电商创业。

三是特色型培训。聚焦电商扶贫、大学生创业等当今热门政策，针对揭阳市服装、玉器、不锈钢等支柱产业，开办有针对性主题的电商特色培训。

四是精英型培训。围绕“如何开好一家网店”的提升需求，提升网店品牌以及行业竞争力，培养高层次电商精英人才。

五是涉外型培训。承办非洲国家青年电子商务领袖培训活动、跨境电商等学习实训活动，培训跨国跨境电商精英人才。

电商学院“金字塔”式培训体系部分典型培训班案例如下表所示。

“金字塔”式培训层级	典型培训班
涉外型培训班	<ul style="list-style-type: none">● 非洲国家青年电子商务领袖培训班● 跨境电商免费培训班●
精英型培训班	<ul style="list-style-type: none">● 军埔电子商务精英培训班● 揭阳市商协会会长免费培训班●
特色型培训班	<ul style="list-style-type: none">● 百色精准扶贫免费农业电商培训班● 五峰精准扶贫农业电商培训班● 农村青年致富带头人电商培训班● 玉器微商免费电商培训班● 服装行业免费电商培训班● 揭阳市返乡大学生电商英才培训班●
实战型培训班	<ul style="list-style-type: none">● 移动电商免费培训班● 运营推广专项服务培训班●
普惠型培训班	<ul style="list-style-type: none">● 网店运营免费培训班● 电子商务美工设计基础培训班●

揭阳市委书记、市人大常委会主任王胜到我校调研指导电商学院社会服务体系：



时任广东省副书记、省长朱小丹视察军埔电子商务精英培训班：



非洲国家青年电子商务领袖培训班于电商学院军埔教学点举办培训：



揭阳市商协会会长免费培训班开班仪式：



百色精准扶贫免费农业电商培训班开班仪式：



五峰精准扶贫农业电商培训班：



农村青年致富带头人电商培训班：



揭阳市返乡大学生电商英才培训班：

