

省级标志性成果

序号	成果名称	负责人或第一 完成人	授予部门	授予时间	立项文件名称、文 号
1	国际贸易二类 品牌专业	丁世勋	广东省教育 厅	2019. 12	广东省教育厅关于公 布 2018 年度高职教育 品牌专业建设名单的 通知
2	广东省国际贸 易专业领军人 才	马莉	广东省教育 厅	2019. 12	广东省教育厅关于公 布 2018 年省高等职业 教育教学质量与教学 改革工程高职教育专 业领军人才等项目认 定名单的通知
3	国际贸易省级 实训基地	马莉	广东省教育 厅	2020. 1	关于2019年广东省高等职业教育质量与教学改革工程(实训基地)项目验收结果的公示
4	大学生校外实 践教学基地	谭玲	广东省教育 厅	2020. 1	关于2019年广东省高 职教育质量工程大学 生校外实践教学基 地、大学生创新创业 训练计划项目验收结 果的公示
5	国际贸易实务 精品资源共享 课	马莉	广东省教育 厅	2020. 4	粤教高函[2016]135
6	中国国际互联 网+大学生创新 创业大赛	丁世勋	广东省教育 厅	2020. 8	获奖证书
7	广东省职业院 校信息化教学 大赛高职组信 息化课堂教学 比赛3项	汤燕羽等	广东省教育 厅	2018. 9	获奖证书
8	广东省职业院 校技能大赛互 联网+国际贸易	李福艳等	广东省教育 厅	2017. 6	获奖证书



-	1		1	ı	
	综合技能赛项 2 项				
9	2018-2019 年度 广东省职业院 校技能大赛秘 书职业技能赛 项等	汤燕羽	广东省教育 厅	2019年6月	GDGJ2019551056
10	广东省第一届 职工大赛-"丰 活杯"广东物流 行业智慧物流 职业技能竞赛	马莉	广东省人力 资源与社会 保障厅广东 省物流行业 智慧物流职 业技能竞赛 组委会	2020. 8	获奖证书
11	广东省大学生 创新创业项目 4 项	马莉等	广东省教育 厅	2019. 12	广东省教育厅关于公 布 2018 年省高职教育 质量工程校内实践教 学基地等项目认定名 单的通知
12	省级教研项目3项	丁世勋等	广东省教育 厅	2020. 08	(粤教职函[2020]) 27 号
13	广东省教育厅 重点平台和科 研项目 2 项	马莉、张一平	广东省教育 厅	2020. 03	2019GWTSCX136
14	广东省暑期"三 下乡"社会实践 活动"优秀个 人"	罗美英	广东省教育 厅	2018. 02	证书
15	广东省高校学 生工作先进个 人	罗美英	广东省高校 思政研究会	2017. 12	证书



1.国际贸易二类品牌专业

广东省教育厅关于公布 2018 年度高职教育 品牌专业建设名单的通知

各高职院校:

根据《广东省高等职业教育品牌专业建设项目管理办法》 (粤教高函〔2016〕113 号)、《关于做好 2018 年省高等职业教育 教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》(粤教职 函〔2018〕194 号),经学校申请、专家评审等程序,确定东莞 职业技术学院"机械制造与自动化"等 19 个专业点为一类品牌 专业建设点,东莞职业技术学院"包装策划与设计"等 111 个专 业点为二类品牌专业建设点(附件 1)。现予以公布,并就有关 事项通知如下:

- 一、有关高职院校作为品牌专业建设的责任主体,要落实建设资金和支持政策,制定项目管理办法,加强项目管理,确保项目建设顺利实施、取得实效。项目建设所需资金按学校现有经费渠道筹措解决。
- 二、有关高职院校要按照粤教高函〔2016〕113 号、粤教职函〔2018〕194 号等文件要求,围绕一类品牌专业"全国领先、



世界有影响"、二类品牌专业"特色鲜明、全省一流"的建设总体目标,以指导性基本要求(附件 2、3)为指导,认真制定各专业点建设方案(附件 4)和任务书(附件 5、6)。项目目标任务不得低于指导性基本要求,也不得低于申报时提出的目标任务,如有违反将撤销立项。建设方案和任务书经省教育厅备案后,将作为项目实施、绩效考核、检查验收的依据。已经备案的建设方案和任务书不得随意调整或变更。如确因特殊情况必须进行调整或变更的,须由学校组织专家论证并签署意见,重新报省教育厅备案后方可实施。

三、一类品牌专业建设期为4年,二类品牌专业建设期为3年,从2020年1月1日开始计算。省教育厅将按粤教职函〔2018〕194号文件要求,加强项目管理,对项目建设情况、资金使用情况等进行监督检查和验收评价。

四、各有关高职院校要将品牌专业建设与专业群建设有机结合起来,统筹配置资源,提高建设成效。

五、请有关高职院校于 2020 年 1 月 10 日前将有关材料纸质版一式一份报省教育厅职业教育与终身教育处,电子版发至pengtzyjy2@126.com,邮件主题:学校全称+品牌专业项目任务书。材料清单:正式公文(纸质版和 PDF 扫描件),建设方案、任务书(纸质版和 word 版)。

联系人:彭涛,联系电话:(020)37629455。





附件:1.2018 年度广东省高职教育品牌专业建设名单

- 2.广东省高职教育一类品牌专业建设项目指导性基本要求
- 3.广东省高职教育二类品牌专业建设项目指导性基本要求
- 4.广东省高职教育品牌专业建设方案
- 5.广东省高职教育—类品牌专业项目任务书
- 6.广东省高职教育二类品牌专业项目任务书

广东省教育厅 2019 年 12 月 10 日



校对人:彭涛

附件 1

2018 年度广东省高职教育品牌专业建设名单

(排名不分先后)

+							
	序	学校名称	专业名称(新)	专业代码	项目负责	项目类别	备注
	号	子汉白州	文业内协(制)	(新)	人	坝口尖加	田江
	1	东莞职业技术学院	机械制造与自动化	560102	孟鑫沛	一类品牌	
	2	广东工贸职业技术学 院	测绘地理信息技术	520304	黄铁兰	一类品牌	撤销二类品牌专业立项
	3	广东工贸职业技术学 院	工业设计	560118	丘永亮	一类品牌	
	4	广东环境保护工程职 业学院	环境监测与控制技 术	520801	刘晓冰	一类品牌	
	5	广东交通职业技术学 院	智能交通技术运用	600201	曹成涛	一类品牌	
	6	广东科贸职业学院	畜牧兽医	510301	刘思伽	一类品牌	
	7	广东科学技术职业学 院	电子商务	630801	林海	一类品牌	撤销二类品牌专业立项
	8	广东科学技术职业学	汽车车身维修技术	600210	吴云溪	一类品牌	

117	顺德职业技术学院	汽车检测与维修技 术	560702	侯文胜	二类品牌	
118	私立华联学院	市场营销	630701	张传忠	二类品牌	
119	阳江职业技术学院	电子商务	630801	贺慧玲	二类品牌	
120	阳江职业技术学院	新闻采编与制作	660201	夏玉良	二类品牌	
121	筆庆医学高等专科学 校	护理	620201	陈晓霞	二类品牌	
122	筆庆医学高等专科学 校	中医学	620103K	张贵锋	二类品牌	
123	中山火炬职业技术学院	国际经济与贸易	630502	<mark>丁世勋</mark>	二类品牌	
124	中山火炬职业技术学院	药品生产技术	590202	赵斌	二类品牌	
125	中山火炬职业技术学院	应用电子技术	610102	熊宇	二类品牌	
126	中山职业技术学院	电子商务	630801	郑琦	二类品牌	
127	中山职业技术学院	家具艺术设计	650106	潘质洪	二类品牌	
128	中山职业技术学院	软件技术	610205	何成	二类品牌	
129	珠海城市职业技术学 院	船舶机械工程技术	560502	苏志东	二类品牌	



2. 广东省国际贸易专业领军人才

广东省教育厅

广东省教育厅关于公布 2018 年省高等职业教育 教学质量与教学改革工程高职教育专业领军 人才等项目认定名单的通知

各高职院校:

根据《广东省教育厅关于做好 2018 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》(粤教职函[2018] 194号),经学校申请、专家评审和公示,现将专业领军人才、高层次技能型兼职教师、教学团队三个项目的认定名单予以公布。

附件: 1.专业领军人才认定名单

2. 高层次技能型兼职教师认定名单

3.教学团队认定名单



附件1

专业领军人才认定名单

序号	学校名称	专业名称	申请人姓名
1	佛山职业技术学院	物流管理	郑丽
2	广东工贸职业技术学院	建设工程监理	林敏
3	广东环境保护工程职业学院	清洁生产与减排技术	齐水冰
4	广东机电职业技术学院	国际贸易实务	朱惠
5	广东建设职业技术学院	建筑动画与模型制作	王威锋
6	广东江门中医药职业学院	医学检验技术	常陆林
7	广东交通职业技术学院	软件技术	庄越
8	广东科学技术职业学院	通信技术	卢敦陆
9	广东科学技术职业学院	会计	刘捷萍
10	广东科学技术职业学院	电子商务	林海
11	广东农工商职业技术学院	动漫制作技术	张燕丽
12	广东农工商职业技术学院	软件技术	廖福保
13	广东女子职业技术学院	学前教育	冯玉华
14	广东女子职业技术学院	商务英语	李淑萃
15	广东轻工职业技术学院	会展策划与管理	李薇
16	广东省外语艺术职业学院	影視动画	付尧
17	广东省外语艺术职业学院	商务日语	吴思佳
18	广东水利电力职业技术学院	电气自动化技术	曹薇
19	广东水利电力职业技术学院	地下与隧道工程技术	周秋娟
20	广东文艺职业学院	视觉传播设计与制作	陈文武
21	广东职业技术学院	现代纺织技术	李竹君
22	广州城建职业学院	建筑装饰工程技术	魏爱敏
23	广州科技贸易职业学院	动漫制作技术	邬厚民
24	广州科技贸易职业学院	汽车检测与维修技术	张红伟
25	广州科技职业技术学院	电子商务技术	李家华
26	广州铁路职业技术学院	机械制造与自动化	陈敏
27	广州铁路职业技术学院	铁道供电技术	刘让维
28	广州铁路职业技术学院	城市轨道交通车辆技术	管春玲
29	广州现代信息工程职业技术学院	计算机应用技术	贺桂娇
30	河源职业技术学院	工商企业管理	邓文博
31	惠州经济职业技术学院	计算机网络技术	林龙健

序号	学校名称	专业名称	申请人姓名
32	惠州卫生职业技术学院	中药学	祁银德
33	深圳职业技术学院	智能交通技术运用	梁伯栋
34	深圳职业技术学院	云计算机技术与应用	池瑞楠
35	深圳职业技术学院	护理	徐晨
36	顺德职业技术学院	应用化工技术	周强
37	顺德职业技术学院	制冷与空调技术	吴治将
38	阳江职业技术学院	水产养殖技术	陈兴汉
39	肇庆医学高等专科学校	口腔医学	黎祺
40	中山火炬职业技术学院	印刷媒体技术	陈海生
41	中山火炬职业技术学院	模具设计与制造	丁立刚
42	中山火炬职业技术学院	国际经济与贸易	马莉
43	珠海城市职业技术学院	模具设计与制造	李军利



3. 国际贸易省级实训基地

字体大小: 🔀 😐 🗥 🛅 打印页面 🔀 关闭

关于2019年广东省高等职业教育质量与教学改革工程(实训基地)项目验收结果的公示

发布日期: 2020-01-08 15:29:36 浏览次数: - 来源: **职终处**

根据《广东省教育厅关于开展2019年度广东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》(粤教职函(2019)65号)》,省教育厅组织专家对59所院校的206项省实训基地项目开展直接验收。经查阅资料、网评、集中讨论等环节,决定169项验收通过,13项暂缓通过,24项不予通过。现予以公示。

公示期自2020年1月8日至2020年1月15日止。公示期内,如持有异议,可通过纸质材料的形式向省教育厅反映。以个人名义反映的应签署本人真实姓名和提供联系方式,以单位名义反映的应加盖本单位印章。

联系电话: (020) 37629455, 电子邮箱: gdzyjy@qq.com, 联系地址: 广州市东风东路723号广东省教育厅职业教育与终身教育处, 邮政编码: 510080。

附件: 2019年广东省高等职业教育质量与教学改革工程(实训基地)项目验收结果.pdf

广东省教育厅

2020年1月8日

附表 1 2019 年广东省高等职业教育质量与教学改革工程(实 训基地)项目验收结果

序号	学校名称	项目名称	所在专业	项目负责 人	验收结论
1	东莞职业技术学院	机械制造与自动化省级 实训基地	机械制造与自动化	李龙根	通过
2	佛山职业技术学院	电子信息工程技术	电子信息工程技术	化雪荟	通过
3	佛山职业技术学院	机电设备维修与管理	机电设备维修与管 理	罗庚兴	通过
4	佛山职业技术学院	汽车检测与维修(制造与 装配)	汽车检测与维修制 造与装配	彭华勇	通过
5	佛山职业技术学院	物联网应用技术专业省 级实训基地	物联网应用技术	乔海晔	通过
6	广东创新科技职业 学院	计算机应用技术	计算机应用技术	柳青	通过
7	广东东软学院	计算机网络与安全管理	计算机网络与安全 管理	罗先录	通过
8	广东工程职业技术 学院	计算机网络技术(云计算 技术与应用)实训基地	计算机网络技术云 计算技术与应用	易文周	通过
9	广东工程职业技术 学院	建筑工程技术专业实训 基地	建筑工程技术	赵冬	通过
10	广东工程职业技术 学院	汽车运用技术	汽车运用技术	邝治全	通过
11	广东工程职业技术 学院	软件技术专业实训基地 省级	软件技术	利业鞑	通过
12	广东工贸职业技术 学院	地籍测绘与土地管理专 业实训基地	地籍测绘与土地管 理	侯林锋	通过
13	广东工贸职业技术 学院	工业设计专业实训基地	工业设计	丘水亮	通过
14	广东工贸职业技术 学院	机电一体化技术专业工 业机器人技术研发与应 用实训基地	机电一体化技术工 业机器人技术研发 与应用	王艳芬	通过
15	广东工贸职业技术 学院	计算机信息管理(信息安 全)专业实训基地	计算机信息管理信 息安全	石文龙	通过
16	广东机电职业技术 学院	电气自动化技术	电气自动化技术	叶斌元	通过
17	广东机电职业技术 学院	模具设计与制造专业创 新设计与 3D 打印实训基 地	模具设计与制造创 新设计与 3D 打印	王波群	通过

		基地			
191	顺德职业技术学院	会计专业实训基地	会计	陈钢	通过
192	阳江职业技术学院	电子商务专业省实训基 地	电子商务	陈德宝	通过
193	阳江职业技术学院	会计电算化专业省实训 基地	会计电算化	彭寿文	通过
194	阳江职业技术学院	新闻采编与制作专业省 实训基地	新闻采编与制作	夏玉良	通过
195	肇庆医学高等专科 学校	护理专业群	护理群	陈晓霞	通过
196	肇庆医学高等专科 学校	老年健康服务	老年健康服务	邹立琴	通过
197	中山火炬职业技术 学院	电子商务与现代物流	电子商务与现代物 流	朱志辉	通过
198	中山火炬职业技术 学院	国际经济与贸易	国际经济与贸易	马莉	通过
199	中山火炬职业技术 学院	食品质量与安全专业实 训基地	食品质量与安全	李向丽	通过
200	珠海城市职业技术 学院	旅游管理高等职业教育 实训基地建设项目	旅游管理	毛颖善	通过
201	珠海城市职业技术 学院	物流管理专业实训基地	物流管理	王新桥	通过
202	佛山职业技术学院	酒店管理专业省级实训 基地	酒店管理	陈瑞萍	暂缓通过
203	广东南华工商职业 学院	工商企业管理	工商企业管理	肖伟	暂缓通过
204	广东轻工职业技术 学院	产品造型设计	产品造型设计	伏波	暂缓通过
205	茂名职业技术学院	建筑设计实训基地	建筑设计	李翠芬	不予通过
206	清远职业技术学院	会计实训基地	会计	谢建辉	暂缓通过

4.大学生校外实践教学基地

关于2019年广东省高职教育质量工程大学生校外实践教学基地、大学生创新创业训练计划项目验收 结果的公示

发布日期: 2020-02-28 11:49:06 浏览次数: 3197 来源: 本阿原创稿

根据《广东省教育厅关于开展2019年度广东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》(粤教职图〔2019〕65号〕》,经专家组抽查,东莞职业技术学院等52所院校的"大学生校外实践教学基地"、东莞职业技术学院等42所院校的"大学生创新创业训练计划项目"委托验收工作审核通过,相关项目验收结果现予以公示。

公示期自2020年2月28日至2020年3月5日止。公示期内,如持有异议,请通过传真、电子邮件等形式向省教育厅提交书面反映材料。 以个人名义反映的应签署本人真实姓名和提供联系方式,以单位名义反映的应加盖本单位印章。

联系电话: (020) 37629455、37627457(传真),电子邮箱: pengtzzc@126.com,联系地址:广州市越秀区东风东路723号广东省教育厅职业教育与终身教育处。

附件1:广东省高职教育质量工程大学生校外实践教学基地验收结果汇总表.pdf

附件2: 广东省高职教育质量工程大学生创新创业训练计划项目验收结果汇总表.pdf

广东省教育厅



附件1

广东省高职教育质量工程大学生校外实践教学基地验收结果汇总表

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	省級 立项文号	验收结论
1	东莞职业技术学院	中海物流深圳有限公司物流管理专业群校外实 践教学基地	贺定修	粤教高函(2014)72号	通过
2	东莞职业技术学院	东莞铭丰集团有限公司计算机应用技术专业群 校外实践教学基地	贺定修	粤教高函(2014)72号	通过
3	东莞职业技术学院	东莞网行电子商务有限公司计算机应用技术专 业校外实践教学基地	谢志伟	粤教高函(2015)24号	通过
4	东莞职业技术学院	东莞华中科技大学制造工程研究院物联网应用 技术专业校外实践教学基地	王石	粤教高函(2015)24号	通过
5	东莞职业技术学院	广东嘉荣超市工商企业管理专业校外实践数学 基地	蒋键	粤教高函(2016)135号	通过
6	东莞职业技术学院	捷联科技计算机应用技术专业校外实践教学基 地	彭勇	粤教高函(2016)135号	通过
7	佛山职业技术学院	佛山职业技术学院一广东福迪汽车有限公司 大学生校外实践教学基地	龙志军	粤教高函(2014)72号	通过
8	佛山职业技术学院	佛山职业技术学院一广东雪莱特光电科技有限 公司大学生校外实践教学基地	除平	粤教高丽 (2014) 72 号	通过
9	佛山职业技术学院	佛职院—佛山市禅之旅国际旅行社有限公司旅 游管理专业大学生校外实践教学基地	王取银	粤教高函(2015)24号	通过
10	佛山职业技术学院	佛山职业技术学院青岛啤酒三水有限公司大 学生校外实践教学基地	郑琳	粤教高函(2015)24号	通过
11	佛山职业技术学院	立创检测服务有限公司电子信息专业校外实践 数学基地	化雪芸	粤教高函〔2016〕135号	通过
12	佛山职业技术学院	顺德屏荣食品发展有限公司食品营养与检测专 业大学生校外实践教学基地	齐明	粤教高函(2016)135号	者缓通过
13	佛山职业技术学院	佛山农业银行金融管理与实务专业校外实践教 学基地	周启运	粤教高函(2016)135号	通过
14	广东创新科技职业学院	东莞市金河田实业有限公司+机械制造与电子信息专业群校外实践教学基地	柳青	粤教高丽 (2014) 72 号	通过
15	广东创新科技职业学院	东莞新创数码有限公司计算机与动漫专业群校 外实践数学基地	骆金维	粤教高函(2015)24号	通过
16	广东创新科技职业学院	广州金禧信息技术服务有限公司计算机与网络 专业群校外实践数学基地	骆金维	粤教高函(2016)135号	通过
17	广东创新科技职业学院	东莞华必信会计师事务所会计专业校外实践教 学基地	巫红丽	粤教高函(2016)135号	通过

		T.			
228	私立华联学院	广州腾科网络技术有限公司计算机网络技术专 业校外实践教学基地	崔英敏	粤教高函 (2016) 135 号	通过
229	阳江职业技术学院	广东百乐文化传媒有限公司新闻采编与制作专 业校外实践教学基地	夏玉良	粤教高函(2014)72号	通过
230	阳江职业技术学院	广东海上丝绸之路博物馆商务英语专业校外实 股教学基地	郑勇文	粤教高函〔2014〕72号	通过
231	阳江职业技术学院	阳江市朝之阳健身有限公司体育专业群校外实 股教学基地	黄家勇	粤教高函(2015)24号	通过
232	阳江职业技术学院	德尔宝电子商务专业大学生校外实践教学基地	赖璟礼	粤教高函(2016)135号	通过
233	阳江职业技术学院	阳江喜之郎食品营养与检测专业大学生校外实 践教学基地	陈铭中	粤教高函(2016)135号	通过
234	阳江职业技术学院	娃哈哈市场营销专业大学生校外实践教学基地	罗玉葵	粤教高函(2016)135号	通过
235	阳江职业技术学院	阳江广告协会广告专业大学生校外实践教学基 地	敖道金	粤教高函(2016)135号	通过
236	肇庆医学高等专科学校	高要市人民医院医学影像校外实践教学基地	廖伟雄	粤教高函(2013)13号	通过
237	肇庆医学高等专科学校	肇庆市口腔医院校外实践教学基地	黎祺	粤教高函(2013)13号	通过
238	肇庆医学高等专科学校	肇庆邦健医药药学专业校外实践教学基地	刘燕	粤教高函(2014)72号	通过
239	肇庆医学高等专科学校	筆庆市第一人民医院医学生医德医风教育校外 实践教学基地	庄百鹏	粤教高函〔2014〕72号	通过
240	肇庆医学高等专科学校	肇庆残联康复治疗技术专业校外实践教学基地	温鸿源	粤教高函(2015)24号	通过
241	肇庆医学高等专科学校	肇庆市中医院药学专业校外实践教学基地	吴美珠	粤教高函(2016)135号	通过
242	肇庆医学高等专科学校	筆庆市第三人民医院精神心理护理校外实践教 学基地	赵靓	粤教高函(2016)135号	通过
243	肇庆医学高等专科学校	佛山市妇幼保健院医学人文校外实践教学基地	陈彤	粤教高函(2016)135号	通过
244	肇庆医学高等专科学校	肇庆市包公园医学康洁修身校外实践教学基地	庄百鹏	粤教高函(2016)135号	通过
245	中山火炬职业技术学院	中山火炬职业技术学院国家中山临海装备制造 业基地校外实践教学基地	赵江平	粤教高函〔2013〕13号	通过
246	中山火炬职业技术学院	中山火炬职业技术学院-中山火炬国际会展中心 会展策划与管理、商务英语及国际贸易专业群实 股教学基地	课時	粤教高丽(2014)72号	通过
247	中山火炬职业技术学院	广东九州通医药有限公司-生物制药技术专业校 外实践基地	王琼	粤教高函〔2015〕24号	通过
248	中山职业技术学院	中山职业技术学院-广东菱电电梯有限公司电梯 维护与管理专业大学生实践教学基地	肖伟平	粤教高函〔2014〕72 号	通过
249	中山职业技术学院	珠海巾旺磐精密机械有限公司	周敏	粤教高函(2015)24号	通过

5. 国际贸易实务精品资源共享课

关于2019年广东省高等职业教育质量与教学改革工程(精品开放课程)项目验收结果的公示

发布日期: 2020-04-14 14:47:25 浏览次数: - 来源: 职终处

根据《广东省教育厅关于开展2019年度广东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》(粤教职函〔2019〕65号)》,教育厅组织专家对53所院校的522门精品开放课程开展验收工作;经专家验收,358门验收拟通过,94门拟暂缓通过,70门拟不予通过(见附表)。

公示期自2020年4月14日至2020年4月20日止。公示期内,如持有异议,可通过邮件、传真等书面形式向省教育厅反映。以个人名义反映的应签署本人真实姓名和提供联系方式,以单位名义反映的应加盖本单位印章。

联系电话: (020) 37629455、37627457(传真),邮箱:dongj@gdedu.gov.cn,联系地址:广州市东风东路723号广东省教育厅职业教育与终身教育处。

附件: 广东省高职教育质量与教学改革工程 (精品开放课程) 项目验收结果.pdf

广东省教育厅 2020年4月14日



2019年度广东省高职教育质量与教学改革工程(精品开放课程)项目验收结果

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	验收结论
1	东莞职业技术学院	Flash动画制作	邹利华	通过
2	东莞职业技术学院	单片机技术综合实践	卞建勇	不予通过
3	东莞职业技术学院	计算机数学	冯天祥	不予通过
4	东莞职业技术学院	数控编程与操作	范四立	通过
5	东莞职业技术学院	机械制造技术	李龙根	通过
6	东莞职业技术学院	数据库技术及应用	胡选子	通过
7	东莞职业技术学院	仓储与配送实务	颜汉军	通过
8	佛山职业技术学院	计算机应用基础	田钧	通过
9	佛山职业技术学院	汽车电气系统检修	崔巍	通过
10	佛山职业技术学院	并网光伏发电系统设计与施 工	胡昌吉	通过
11	佛山职业技术学院	机械设计与创新	朱秀娟	通过
12	佛山职业技术学院	快速制造技术及应用	陈开源	通过
13	佛山职业技术学院	仓储与配送实务管理	郑丽	通过
14	佛山职业技术学院	国际贸易实务	赖红清	通过
15	佛山职业技术学院	酒店职业英语	腾晓蓉	不予通过
16	佛山职业技术学院	旅游电子商务	杨香花	通过
17	佛山职业技术学院	商品知识与养护技术	王慧	通过
18	广东创新科技职业学 院	冲压工艺与模具设计	王树勋	不予通过
19	广东东软学院	客户关系管理实务	李文龙	不予通过
20	广东东软学院	ASP. net网站开发	杨利	不予通过

481	私立华联学院	PHP编程及实例	张丽香	通过
482	阳江职业技术学院	应用写作	杜菁锋	暂缓通过
483	阳江职业技术学院	Flash动画设计	刘进军	不予通过
484	肇庆医学高等专科学 校	药物分析与检验技术	唐铁鑫	通过
485	肇庆医学高等专科学 校	临床诊断基本技能	汤之明	通过
486	肇庆医学高等专科学 校	生理学	刘其礼	通过
487	中山火炬职业技术学 院	包装技术与应用	陈新	暂缓通过
488	中山火炬职业技术学 院	药物制剂生产	吳旖	暂缓通过
489	中山火炬职业技术学 院	药物质量检测	赵斌	通过
490	中山火炬职业技术学 院	工业自动化控制技术	冯嫦	通过
491	中山火炬职业技术学 院	化学分析检验技术	柳滢春	通过
492	中山火炬职业技术学 院	机床故障诊断与维修	苏开华	通过
493	中山火炬职业技术学 院	机械工装夹具CAD技术	吴磊	暂缓通过
494	中山火炬职业技术学 院	开关电源技术	梁奇峰	暂缓通过
495	中山火炬职业技术学 院	丝网印刷工艺	陈海生	暂缓通过
496	中山火炬职业技术学 院	网店经营与管理	朱志辉	不予通过
497	中山火炬职业技术学 院	印刷色彩管理应用技术	付文亭	暂缓通过
498	中山火炬职业技术学 院	纸包装结构设计	高艳飞	暂缓通过
499	中山火炬职业技术学 院	智能电子产品设计与制作	杨立宏	暂缓通过
500	中山火炬职业技术学 院	自动化生产线的安装与调试	晏华成	暂缓通过
501	中山火炬职业技术学 院	国际贸易实务	马莉	通过
502	中山火炬职业技术学 院	毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系	刘湘宁	暂缓通过
503	中山职业技术学院	Flash动画设计	马海燕	通过



6. 中国国际互联网+大学生创新创业大赛



荣誉证书

范幸鑫、蔡立湘、王诗梦、温冠东、曾岱倩、何加欣、丘子挺、李东涛、文明、黄志有 7 学:

金奖

指导老师: 丁世勋,樊向前,郭士富,刘岩,刘平胜,陈力蔚

特发此证,以资鼓励。



获奖证书

中山火炬职业技术学院

谭绮环、徐义明、梁芷晴、罗 纯、梁盈盈 同学:

你(们)的作品《**破竹之饰》**荣获第十二届"挑战杯" 广东大学生创业大赛大学生创业计划竞赛

银奖

特发此证,以资鼓励。

指导老师:徐海芳、汤燕羽、邱 妍











7. 广东省职业院校信息化教学大赛高职组信息化课堂教学比赛 3 项



获奖证书

李福艳、汤燕羽、马莉:

在 2017 年广东省职业院校教师信息化教学大赛高等职业教育 组信息化课堂教学比赛中,参赛作品《快速估算法选合适货柜》荣 获三等奖。

特此表彰, 以资鼓励!



证书稿号: 2017XXHDS525 No441026





获奖证书

汤燕羽、李福艳、杨华:

在 2018 年广东省职业院校信息化教学大赛高等职业教育组信息化课堂教学比赛中,参赛作品《商品包装的选择和磋商(双语)》 荣获二等奖。

特此表彰, 以资鼓励!



证书编号: 2018XXHDS0584

No1532





周新花、黄芬、詹文静:

息化教学设计比赛中,参赛作品《East Meets West--Introductions 在 2018 年广东省职业院校信息化教学大赛高等职业教育组信

and Greetings》荣获二等奖。

特此表彰,以资鼓励!



证书编号: 2018XXHDS0579

No 1517





8. 广东省职业院校技能大赛互联网+国际贸易综合技能赛项 2 项







9.2018-2019年度广东省职业院校技能大赛秘书职业技能赛项等





10. 广东省第一届职工大赛-"丰活杯"广东物流行业智慧物流职业技能竞赛



荣誉证书 HONOBARY CREDENTIAL



中山火炬职业技术学院:

特发此证。以资鼓励。







11. 广东省大学生创新创业项目 4 项

广东省教育厅

广东省教育厅关于公布 2018 年省高等职业 教育教学质量与教学改革工程校内实践 教学基地等项目认定名单的通知

各高职院校:

根据《广东省教育厅关于做好 2018 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》(粤教职函〔2018〕194号),经学校申请、专家评审(审核)和公示等程序,现将省高职教育校内实践教学基地、大学生校外实践教学基地、大学生创新创业训练计划项目三个项目的认定名单予以公布。

附件: 1.校内实践教学基地认定名单

2.大学生校外实践教学基地认定名单

3.大学生创新创业训练计划项目认定名单





公开方式: 依申请公开 校对人: 聂晓

附件 3

大学生创新创业训练计划项目拟认定名单

序号	学校名称	項目名称	项目组成员	指导教师
1		香蕉宿-精品城市民宿运营商	许凯坤、杜环铿	周志刚
2		面向物联网的抗量子计算密码系统	苏梓烨、李业惠、苏依玲、陈婷、 黄治杰、李锦升、杨鸿生	易海博
3		桌面微型摄影系统	陈泽雁、鲍贝珍、黄世顶、黄佳雯、	张国军
4		车辆载荷异常状态监测与行驶姿态感知预警 系统	古凯浩、马景乐、曾颖、杨靖雯	推宏巍
5		大状护成长	肖业柏、邓嘉浦、郑萍萍、严婉莹、 余诗贤、李佩玲、张丹霞	谭丽溪
6		游戏手柄二代开发	陈育翰、黄俊标	王新涛
7	深圳职业技术学院	EyeInsight(自动贩卖机)	刘科莹、林淼、罗鑫	王新涛
8		无线充电宝鼠标垫	马荣字、黄新茹、高铭遥、高文锋、 陈慧婷、王天超	闵光培
9		基于三臂并联机构的桌面型 3D 打印机	韩一晓	刘杰
10		家用分子美食料理机	方志猛	刘杰
11		周边在线	彭郭佳、邹文韬、杨展风、曾玛莉	吳刚
12		源职通拓跨境电商创新创客解化器 - 跨境电 商运营中心	张丽诗、曾梓龙、谢燕妮、卓穗雪、 吴彩琪、林洁玲、陈旭玲、林洋、 伊彦霖、冯俊豪、周帆、刘倩君、 林茵、黎秋怡、邻思敏	刘泽
13		幸福塘尾·稲田文化村大学生创业实践项目	梁字坤、陈钰棋、潘文杰、徐秋灵	贾昆霖、傅光华 (校外)
14		北隅客家白茶	李嘉雯、陈泽精、庄惠琳、郭铸湖、 廖婷、曾桂娟	王芳
15		新媒体助力乡村振兴	李旭航、杜兆麟、郑裕彤、刘晓文	丁露、林东明 (校外)
16	惠州城市职业学院	给"荔"中国,借"荔"兴农——大学生服 务乡村振兴创业项目	朱志浩、吴舒薇、张佳茜、卢晓洁、 冯钼飞	李萌、刘振波 (校外)
17		乡村振兴人才培育基地	陈楚轩、洪楷璇、赖领怡、何伟明、 林延纯	林楚冰
18	,	"隅"见未来 兴农教育	谢金地、 谢燕喜、 连梓炫	张玲
19		思咖学院	王锴煊、蔡安琳、陈楚锦、黄晓丽、 洪楷璇	叶敏、李泽铭 (校外)
20		无人机产学研用项目开发	粮建半、温柳鲜、张演园、蔡湘华、 梁世贤	黄惠豪、柯宗泽 (校外)

111					
112	411		大学生健康云管家	李汉扬	黄轶文、卢沛刁 (校外)
1413	412		互联网+周边游	吴绍	卢沛刁、麦雅因 (校外)
414 广东使禾品牌卖场设计有限公司 黄秧桥 (材 415 "互联网+"校园电脑展寿与销售 梁明政 王惠溥 416 广东文艺职业学院 "互联网+"大学生创新创业大学、工厂东文艺职业学院 张 大学生创新创业大学、工厂东文艺职业学院 张 特別 所定 化通产彩扎佛山狮头的移动端功能 架茂森 何榨敷 孙僧影 何亮君 李宗教 海波产品设计 张 清洁 小 黄河縣 、	413		"家"的味道	林子杰	查字驰、张文婷 (校外)
# 2	414		广东俊禾品牌卖场设计有限公司	黄键板	尹一军、张立 (校外)
### ### ### ### #####################	415		"互联网+"校园电脑服务与销售	樂明政	王惠荣、程哲 (校外)
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	416			蒋嘉敏、郑奕晴、谭钰敏、林子龙	张春秋
18	417	广东文艺职业学院	非物质文化遗产彩扎佛山狮头的移动端功能		柴家翔
420 位服务 卓春燕 共	418		"钢琴后服务"品牌打造		梁宇薇
421 "懶人帮"校园生活服务一站式平台 易中山、黄文治、李林东、张志强 刘 点演设计基于校企合作的通信工程设计平 台 罗奕章、石剑勇、刘信铭、邹绮形 袁 黄梓洪、劳志发、蔡梓梓、黄俊学、陈业权	419				郑新
422 点滴设计基于校企合作的通信工程设计平台 罗奕章、石剑勇、刘岱铭、邻绮形 袁 423 院 黄杉洪、劳志发、慕梓梓、黄俊学、陈业权 424 校园共享包装平台搭建及实践 刘烯辉、陈 滨、李婉蓉、陈建鑫、永靖 425 创衣橱 范薇雯、刘丽娟、詹晓容、赖冰丽 426 "互联网+"时代中山市优秀非物质文化遗产的传承与创新研究 张佩煌、黄建其、沈晓珊 427 华立汽车美容店 莫乔发、陈伟康 428 基于绿色制造过程的亚克力包装盘设计与制 何文鑫、刘龙骧、李健维、陈青莲、邓洁雅、黄俭业 428 作 429 HL 创意设计工作室 陈杰、钟锦泽、廖伟平、彭俊涛、孙 429 广州华立科技职业学院 "至TOP 雅思" APP 创建与运营初报 潭思浩、胡钊韵、肖宇红、韩劼滢、特春城 430 "至TOP 雅思" APP 创建与运营初报 潭思浩、胡钊韵、肖宇红、韩劼滢、特春城	420		纸箱文化创意产品设计研发	庞白丽、沈俊丞、王文兴、刘曼珍	李彭
422 中山火炬职业技术学	421		"懒人帮"校园生活服务一站式平台	易中山、黄文浩、李林东、张志强	刘辉辉
大田 10 10 10 10 10 10 10 1	422	And the second state of the		罗奕章、石剑勇、刘岱铭、邹绮彤	发宝玲
424 校园共享包装平台搭建及实践 余靖 6	423		高校网络配送服务		郭丽华
426 "互联网+"时代中山市优秀非物质文化遗产 的传承与创新研究 华立汽车美容店 英乔发、陈伟康 恭丁绿色制造过程的亚克力包装盒设计与制 何文鑫、刘龙骥、李健维、陈青莲、	424		校园共享包装平台搭建及实践		高艳飞
426 的传承与创新研究 聚佩煌、黄建芙、沈晓珊 丁 427 华立汽车美容店 莫乔发、陈伟康 孙 428 基于绿色制造过程的亚克力包装盒设计与制 何文鑫、刘龙骧、李健维、陈青莲、	425]	创衣橱	苑筱雯、刘丽娟、詹晓容、赖冰丽	马莉
428 基于绿色制造过程的亚克力包装盒设计与制 何文鑫、刘龙骥、李健维、 陈青莲、 作	426			张佩煌、黄建其、沈晓珊	丁昭巧
429 作 邓洁雅、黄俭业 杨 429	427		华立汽车美容店	莫乔发、陈伟康	孙令真
429 HL 创意设计工作室 钟颖、沈督林、黄浩 广州华立科技职业学	428				杨向东
430 院 "至 TOP 雅思" APP 创建与运营初探 零思浩、胡钊韵、肖字红、韩釛灌、 钟春城	429		HL 创意设计工作室		孙令真
431 国际金宝贝培训基地 王舒婷、刘惠珍、陈依莎 朱	430		"至 TOP 稚思"APP 创建与运营初探		陈茜
	431		国际金宝贝培训基地	王舒婷、刘惠珍、陈依莎	朱方方
432 华创 DIY 工作室 全思婷、黄正乐 朱	432		华创 DIY 工作室	全思辨、黄正乐	朱方方
433 0-3岁幼儿智力开发中心 江先锋、林勇维、卢立凯、梁梓锋、朱	400		0-3 岁幼儿智力开发中心	江先锋、林勇维、卢立凯、梁梓锋、 谭伟健	朱方方



广东省教育厅

广东省教育厅关于公布 2019 年广东省高等 职业教育教学质量与教学改革工程项目 (大学生校外实践教学基地、大学生 创新创业训练计划项目) 验收结果的通知

各高等职业院校,有关本科院校:

根据《广东省教育厅关于开展 2019 年度广东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》(粤教职函〔2019〕65号),省教育厅组织专家对广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目(大学生校外实践教学基地、大学生创新创业训练计划项目)委托验收工作开展了抽查。现将有关验收结果予以公布。

附件: 1.广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程大学 生校外实践教学基地验收结果

> 2.广东省高等职业教育教学质量与教学改革工程大 学生创新创业训练计划项目验收结果

> > 广东省教育厅 2020年4月20日

附件 2 广东省高职教育质量工程大学生创新创业训练计划项目验收结果汇总表

序号	学校名称	项目名称	项目负责人	项目负责人 省级 立项文号	
1	东莞职业技术学院	兼职介绍平台	黄之核	粤教高函(2014)72 号	不予通过
2	东莞职业技术学院	东职代理记账创业训练项目	陈运盈	粤教高函(2014)72号	通过
3	东莞职业技术学院	东莞青年设计文化传播有限公司	方春生	粤教高函(2014)72号	通过
4	东莞职业技术学院	家具 DIY 设计工作室	万子湘	粤教高函(2014)72号	通过
5	东莞职业技术学院	全智能种植喷滴灌系统	张建威	粤教高函(2014)72 号	通过
6	东莞职业技术学院	基于 Android 的智能家居应用系统开发	吴永理	粤教高函(2015)24号	通过
7	东莞职业技术学院	无线航拍探测器关键技术研究	黄远光	粤教高函(2015)24号	通过
8	东莞职业技术学院	桌面级 3D 打印机控制系统设计与制作	周子龙	粤教高函(2016)135号	通过
9	东莞职业技术学院	低压电力线智能防盗报警系统设计	黎焕尧	粤教高函(2016)135号	通过
10	东莞职业技术学院	鞋垫弹性测试机械手	黎裕平	粤教高函(2016)135号	通过
11	东莞职业技术学院	太阳能供电大气监测系统	叶成金	粤教高函(2016)135号	通过
12	东莞职业技术学院	电子创新实践工作室	陈政	粤教高函(2016)135号	通过
13	东莞职业技术学院	智慧家居的模块化设计	叶水添	粤教高函(2016)135号	通过
14	广东碧桂园职业学院	基于碧桂园为载体的高校校园物业管理 公司运营训练	黄秋兰	粤教高函(2016)135 号	通过
15	广东创新科技职业学院	基于 Android 移动终端的应用开发与创业训练	王新泽	粤教高函 (2014) 72 号	通过
16	广东创新科技职业学院	"亿学"网上购物商城	黄乙洪	粤教高函(2014)72 号	通过
17	广东创新科技职业学院	移动学习平台与创业训练	李略	粤教高函(2015)24号	通过
18	广东创新科技职业学院	移动互联网环境下的微课视频系统开发	吴敏	粤教高函(2015)24号	通过
19	广东创新科技职业学院	大学校园网站集群一体化开发	梁丁壬	粤教高函(2015)24号	通过
20	广东创新科技职业学院	东莞信息门户网站系统的开发与建设	邓晓东	粤教高函(2016)135号	通过
21	广东创新科技职业学院	手工皮具制作	吳丽君	粤教高函(2016)135号	通过

421	中山火炬职业技术学院	室内分布系统工作室	李建斌	粤教高函(2014)号	通过
422	中山火炬职业技术学院	现代健康中心的设计与实现	林春延	粤教高函(2014)72号	通过
423	中山火炬职业技术学院	能匠美鞋洗鞋修饰	高松涛	高松涛 粤教高函 (2014) 72 号	
424	中山火炬职业技术学院	据金外贸淘宝店	江海腾	粤教高函(2014)72 号	通过
425	中山火炬职业技术学院	"企业慧眼开发手机版网站的企业形象 网页	林川	粤教高函(2014)72号	通过
426	中山火炬职业技术学院	Justforyou 专属护肤化妆品工作室	黄和森	粤教高函(2015)24号	通过
427	中山火炬职业技术学院	茶皂素的提取工艺及生产应用研究	郑君儿	粤教高函(2015)24号	通过
428	中山火炬职业技术学院	新型汽车清洗剂的配方设计及生产开发	唐绍挺	粤教高函(2016)135号	通过
429	中山火炬职业技术学院	模拟运行"校园电子商务快递包装物回收 公司"	刘发开	粤教高函(2016)135 号	通过
430	中山职业技术学院	便利吧快递服务中心	邱海平	粤教高函(2015)24号	通过
431	中山职业技术学院	中职商城	高良琪	粤教高函(2015)24号	通过
432	中山职业技术学院	新视觉影像	张德强	粤教高函(2015)24号	通过
433	中山职业技术学院	中山科联科技有限公司	李娇荣 粤教高函 (2016) 135 号		通过
434	中山职业技术学院	中山市企事业云名片移动端商业开发计 划	林煜 粤教高函 (2016) 135 号		通过
435	中山职业技术学院	聆影视工作室	梁刚华 粤教高函 (2015) 24号		通过
436	中山职业技术学院	速卖通跨境电商	吴华国	粤教高函(2015)24号	通过
437	中山职业技术学院	"正日照明"品牌灯具电子商务运营中心	彭国伟	粤教高函(2015)24号	通过
438	中山职业技术学院	平面设计在电子商务中的创业探索与实 践	吴仪洪	粤教高函(2015)24号	通过
439	中山职业技术学院	校企双主体电子商务教学企业运营实践	李恺智	粤教高函(2015)24号	通过
440	中山职业技术学院	中山市千盛科技有限责任公司	魏维华	粤教高函(2015)24号	通过
441	中山职业技术学院	校园服务平台	符山	粤教高函(2016)135号	通过
442	中山职业技术学院	3D 打印材料的放大试产及其市场推广	陈练桂	粤教高函(2016)135 号	通过
443	中山职业技术学院	基于 unity+kinect 的体感游戏开发	谢钟虹	粤教高函(2016)135号	通过
444	中山职业技术学院	媒体资产生产	吳倩仪	粤教高函(2016)135 号	通过
445	中山职业技术学院	水 YOUNG 年华植物养颜面膜工坊	林娜	粤教高函(2016)135 号	通过



12. 省级教研项目 3 项

广东省教育厅

粤教职函〔2020〕27号

广东省教育厅关于公布 2020 年省高职教育 教学改革研究与实践项目高职扩招 专项立项名单的通知

各高等职业院校,有关本科高校:

根据《广东省教育厅关于做好省高职教育教学改革研究与实践项目高职扩招专项申报工作的通知》,经学校申报、专家评审和公示,现将2020年省高职教育教学改革研究与实践项目高职扩招专项立项名单(见附件1)予以公布,并就有关事宜通知如下:

- 一、省高职教育教学改革研究与实践项目高职扩招专项实行项目管理,主要由所在单位教改项目管理部门负责。有关单位应严格按照要求,加强对项目的日常管理,做好项目开题、过程管理及结题验收等工作,具体要求见附件 2。
- 二、项目研究与实践期为 2-3 年, 开始时间为 2020 年 1 月, 未经批准不得延长项目研究与实践时间。请有关学校于 2020 年 10 月 15 日前,以正式公文形式将经开题论证的教学改革研究与



实践项目申报书(Word 电子版、PDF 盖章扫描版)和开题报告书(Word 电子版、PDF 盖章扫描版)等材料发至我厅职业教育与终身教育处备案,电子邮箱: zzczlgc@gdedu.gov.cn,邮件主题: 学校全称+教改项目高职扩招专项开题材料。

联系人: 门洪亮, 联系电话: (020) 37629455。

附件: 1. 教学改革研究与实践项目高职扩招专项立项名单

2.省高职教育教学改革研究与实践项目管理有关材料



公开方式: 依申请公开

校对人: 门洪亮

项目编号	学校名称	项目名称	项目 负责人
JGGZKZ2020192	拳庆医学高等专科学校	高职扩招下提升基层护理人才学历教育的专业 核心课程教学改革与实践	苏丽嬛
JGGZKZ2020193 肇庆医学高等专科学校		扩招背景下中-高-本协同育人的卫生健康专业 学院办学模式探究与实践	刘其礼
JGGZKZ2020194	肇庆医学高等专科学校	扩招背景下在职基层卫生人才学历提升的培养 模式研究与实践	张贵锋
JGGZKZ2020195	肇庆医学高等专科学校	高职扩招下基层卫生人才的学习成果认定与转 换机制的研究与实践	植瑞东
JGGZKZ2020196	肇庆医学高等专科学校	高职扩招背景下临床医学专业群人才培养模式 的创新与实践	汤之明
JGGZKZ2020197	肇庆医学高等专科学校	高职扩招下医药卫生类师资队伍建设的研究与 创新	王福青
JGGZKZ2020198	中山火炬职业技术学院	百万扩招背景下"以学生为中心"的包装策划与 设计专业分层分类数学模式实践研究	张莉琼
JGGZKZ2020199	中山火炬职业技术学院	高职扩招制造类专业现代学徒制"联盟式"培养 模式的研究与实践	王丽荣
JGGZKZ2020200	中山火炬职业技术学院	高职扩招背景下英国 EAL 学徒制培养模式本土 化的研究与实践——以模具设计与制造专业为 例	丁立刚
JGGZKZ2020201	中山火炬职业技术学院	高职扩招专业人才培养方案和 1+X 证书制度融合性研究与实践	张一平
JGGZKZ2020202	中山火炬职业技术学院	高职扩招中产数融合学院的作用研究与建设探 家——以金源学院为例	吴磊
JGGZKZ2020203	中山火炬职业技术学院	高职扩招学生学业评价的研究与实践	樊孝凯
JGGZKZ2020204	中山火炬职业技术学院	面向高职扩招的国际经济与贸易专业课程标准 研发基于职业核心素养视角	丁世勋
JGGZKZ2020205	中山火炬职业技术学院	高职扩招教学质量保证机制的构建与运行研究	陈殷辉
JGGZKZ2020206	中山职业技术学院	高职扩招背景下电梯工程技术专业人才培养模 式的改革与探索	殷勤
JGGZKZ2020207	中山职业技术学院	高职扩招背景下"多平台、立体式"信息安全专业 分类精准实践教学模式的研究	梁本来
JGGZKZ2020208	中山职业技术学院	高职扩招带来的现代学徒制实践新瓶颈突破探 索研究	张继涛
JGGZKZ2020209	中山职业技术学院	高职扩招背景下产业学院多元化教学模式改革 探索与研究	刘周海



广东省教育厅

关于 2019 年度广东省教育科学"十三五"规划 党建研究项目立项的通知

各地级以上市委教育工委、市教育局党委(党组),各高校党委:

省教育科学规划领导小组办公室组织开展了 2019 年度广东 省教育科学"十三五"规划党建研究项目申报和评审工作。经各地 各高校推荐、专家评审和公示,经研究,现将批准立项的 126 个 项目予以公布(详见附件)。

2019 年度广东省教育科学"十三五"规划党建研究项目研究周期1年,原则上在2020年12月底前完成并提交成果。每个项目资助5000元研究经费。各高校应按照《广东省教育科研管理办法(试行)》要求做好项目管理工作,督促项目负责人严格执行国家和省有关规定,加快资金使用进度,保障资金使用效益,按时保质完成研究工作,多出成果,推动工作。项目研究工作完成后,由各高校党委组织部门和科研管理部门组织鉴定,将整套项目成果鉴定材料(一份)交省委教育工委组织处,同时提交电子版。省教育科学规划领导小组办公室将对结题材料进行复评,对合格的项目发给结题证书。

联系人: 徐鹏飞,梁细威, 联系电话: (020) 37657490。



附件: 2019 年度广东省教育科学"十三五"规划党建研究项目 立项名单



公开方式: 不予公开

校对人: 梁细威

附件

2019年度广东省教育科学"十三五"规划党建研究项目立项名单

	负责人 所属学校	章独立 李明超 吉林大学珠海学院	喪大湾 吴德林 哈尔滨工业大学(深圳)	大湾区数育 张幼晔 广东工贸职业技术学院	文既珍 广东南华工商职业学院	以华南理工 曾江华 华南理工大学	5初心, 赵三银 韶光学院	台理论 邓小峰 佛山科学技术学院
高校党建研究项目立项名单	返回 必	高校党建引领高等教育"冲利强"计划研究——新时代高校党建工作铸造独学院品牌探瞭	在粤港澳大湾区教育发展中,高校党组织如何发挥作用研究——粤港澳、区高等教育发展中高校党组织强化引领作用的机制与路径研究	在粤港澳大湾区教育发展中,高校党组织如何发挥作用研究——大湾]视野下的红龟思政教育路径创新与研究——以红色文创为例	在粤港澳大湾区教育发展中,高校党组织如何发挥作用研究	在粤港澳大湾区教育发展中,高校党组织如何发挥作用研究——以华] 大学广州国际校区为例	高校开展"不忘初心、牢记使命"主题教育成效研究——知行合一:"不忘初心 牢记使命"主题教育背景下高校党团支部结对共建路径研究	高校开展"不忘初心、牢记便命"主题教育成效研究——从提高党内政治理论学习实效性研究高校开展"不忘初心、牢记使命"主题教育成效
	项目编号	2019JKDJ001	2019JKDJ002	2019JKDJ003	2019JKDJ004	2019JKDJ005	2019JKDJ006	2019JKDJ007

رن دی

_	-								-		
佛山职业技术学院	广东财经大学	华南师范大学	电子科技大学中山学院	汕头大学党委组织部	广东技术师范大学	佛山职业技术学院	电子科技大学中山学院	阳江职业技术学院	中山火炬职业技术学院	广东药科大学	
张泽	邓某果	林海岸	聚化水	刘敏泉	陈布芬	楽耀明	洪丽华	林海峰	米——器	吳鄉	
以与思政教育教学深		基于机制设计理论的		——基于书院制的视角	基于 SLI 学生事务管	一五"微"党建工作法与	基于整体性治理理论	以学生党支部先进性	高职院校"党建+科	基于纪念活动视城	
新时代高校党建工作与教育教学深度融合机制線析 度融合为例	新时代高校党建工作与教育教学深度融合机制探析一课为例	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析— 视角	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析一	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析一理理论	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析一学生管理融合权制分析人	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析— 视角	新时代高校党建工作与学生管理深度融合机制分析	新时代高校党建工作与科研工作深度融合机制探析— 研"工作融合机制研究与实践	高校二级院(系)党组织发挥政治引领作用研究	
2019JKDJ040	2019JKDJ041	2019JKDJ042	2019JKDJ043	2019JKDJ044	2019JKDJ045	2019JKDJ046	2019JKDJ047	2019JKDJ048	2019JKDJ049	2019JKDJ050	



13.广东省教育厅重点平台和科研项目 2 项

广东省教育厅

广东省教育厅关于公布 2019 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),2019年省教 育厅结合"创新强校工程"组织开展了科研项目认定工作。经学校 推荐、省教育厅组织形式审查,现将批准立项的2019年高校认 定类科研项目立项名单(见附件)下达各高校。

请各高校按照《广东省高等教育"创新强校工程"专项资金管理办法》(粤财教〔2014〕130号)及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问题,确保研究项目如期完成目标任务。

附件: 1.2019 年广东省普通高校特色创新类项目 立项名单(本科)



- 2.2019 年广东省普通高校特色创新类项目 立项名单(高职)
- 3.2019 年广东省普通高校青年创新人才类 项目立项名单(本科)
- 4.2019 年广东省普通高校青年创新人才类 项目立项名单(高职)



(联系人及电话: 赖欣, 020-37628271; 陈阿丽, 020-37627742。)

公开方式: 依申请公开

校对人: 陈阿丽



附件2

2019年度广东省普通高校特色创新类项目立项名单(高职)

1. 自然科学类						
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校		
1	2019GKTSCX001	矩阵及张量的组合性质与指数问题	黄宇飞	广州民航职业技术学院		
2	2019GKTSCX002	基于人工智能的机场跑道检测机器 人关键技术研究	陈裕芹	广州民航职业技术学院		
3	2019GKTSCX003	基于互联网+的航空危险品校园服务 科普平台建设	叶宝玉	广州民航职业技术学院		
4	2019GKTSCX004	飞机维护技能虚拟培训系统研发	丘宏俊	广州民航职业技术学院		
5	2019GKTSCX005	粤港澳大湾区应急管理协作与融通 机制研究	韩光胜	广州民航职业技术学院		
6	2019GKTSCX006	机场周界安防系统的新型光纤传感 器件及其信号检测技术研究	梁有程	广州民航职业技术学院		
7	2019GKTSCX007	基于强化学习的无人机自动飞行控 制律设计及仿真	徐恩华	广州民航职业技术学院		
8	2019GKTSCX008	航空排放区域差异及演化的预测分 析	徐燕	广州民航职业技术学院		
9	2019GKTSCX009	基于量子点薄膜的新型光学湿度传 感器的研究	王海燕	广东轻工职业技术学院		
10	2019GKTSCX010	绿色驱蚊剂苹果酸酯的环境友好型 合成及其应用	赵娜	广东轻工职业技术学院		
11	2019GKTSCX011	油料残渣发酵法脱脂的酵母筛选及 其应用	李静	广东轻工职业技术学院		
12	2019GKTSCX012	可直接用于食品的生物表面活性剂 产生菌及其产物的研究	邓毛程	广东轻工职业技术学院		
13	2019GKTSCX013	刨削铜管三维螺旋翅片工艺特征及 散热性能分析	吴任和	广东轻工职业技术学院		
14	2019GKTSCX014	通用烯烃类聚合物层状微纳米孔仿 生结构制备及其强韧化机理研究	陈金伟	广东轻工职业技术学院		

138	2019GWTSCX138	粤剧的数字化保存整理与虚拟化再 现的实践研究——以《帝女花》为 例	李永亮	中山职业技术学院
137	2019GWTSCX137	人工智能背景下高职CDIO教学模式 创新实践研究——以《人工智能通 识课》为例	刘艳飞	中山职业技术学院
136	2019GWTSCX136	珠三角地区生产性服务业与制造业 协同集聚的内在机理及路径研究	马莉	中山火炬职业技术学院
135	2019GWTSCX135	"双高计划"下高职院校1+X证书制 度试点的探索与研究	张一平	中山火炬职业技术学院
134	2019GWTSCX134	粤西高校马克思主义理论教育困境 与对策研究	杨越明	湛江幼儿师范专科学校
133	2019GWTSCX133	多校区高校财务管理机制的研究	黄湛阳	湛江幼儿师范专科学校
132	2019GWTSCX132	基于学习投入视角的高职专业课程 学情监测和教学指引研究	李涛	阳江职业技术学院
131	2019GWTSCX131	文化遗产保护下广东特色地名文化 研究	刘伟民	阳江职业技术学院
130	2019GWTSCX130	新工科背景下高职院校物联网专业 人才培养模式的建设与探索	尹菡	私立华联学院
129	2019GWTSCX129	非洲英语变体对粤非文化双向交流 的影响研究	姜红梅	顺德职业技术学院
128	2019GWTSCX128	广东省中小企业技术创新的影响因 素与创新策略研究	李元爱	顺德职业技术学院
127	2019GWTSCX127	后传承时代粤港澳大湾区饮食非遗 协同发展研究	周书云	顺德职业技术学院
126	2019GWTSCX126	移动健康技术使用对患者感知医院 服务质量及满意度影响的机制研究	金晨晖	深圳职业技术学院
125	2019GWTSCX125	深圳"双区"引领下民生幸福标杆 城市建设:基于"幸福悖论"纬度	谢兆岗	深圳职业技术学院
124	2019GWTSCX124	承传与再生: 佛山木版年画"3R" 虚拟体验实践路径研究	张宁	深圳职业技术学院
123	2019GWTSCX123	高职公共英语课程思政研究与实践	夏锦萍	深圳信息职业技术学院
122	2019GWTSCX122	湾区视阙下传统文化发展路径研究- 一以诗经文化的传承与创新为例	廖龙	深圳信息职业技术学院

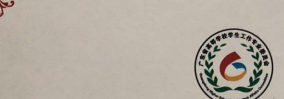


14. 广东省暑期"三下乡"社会实践活动"优秀个人"





15. 广东省高校学生工作先进个人



荣誉证书

罗姜英 同志:

您在学生工作中爱岗敬业、为 人师表、成绩突出,被评为2016年 广东省高校学生工作先进个人。 特发此证,以资鼓励。

> 广东省高等学校思想政治教育研究会 学生工作专业委员会 2017年12月19日

