

附件1

2020年广州市高校创新创业（就业） 教育项目立项名单

一、平台建设项目 (本科高校)

序号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	大学生线上+线下创新创业 教育综合服务平台建设	黎孟枫	南方医科大学	重点
2	基于体外诊断产品开发的大学生创新创业教育平台建设	黄宪章	广州中医药大学	重点
3	高校“互联网+交通运输”众创平台构建及模式探索	温惠英	华南理工大学	重点
4	粤港澳大湾区女大学生创新 创业教育平台建设	刁振强	华南师范大学	一般
5	基于互联网+智能制造工程类创新创业实践平台建设与实践	马稚昱	仲恺农业工程学院	一般
6	面向IAB产业的SMERT“三创”人才培养实践基地	唐冬	广州大学	重点

序号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
7	妊娠合并糖尿病综合诊治相关技术大学生科技创新创业平台建设	李映桃	广州医科大学	重点
8	无人船与船舶智能制造技术大学生创新创业实践基地	刘志军	广州航海学院	重点

(高职院校)

序号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	面向科技时尚设计及智能穿戴产业的大学生创新创业平台建设	刘科江	广州番禺职业技术学院	重点
2	岭南广式点心大学生“三创”人才孵化基地	张胜红	广州城市职业学院	重点
3	广州产教融合信息服务平台	曾青松	广州番禺职业技术学院	重点
4	VR&AR&STEAM产教融合双创孵化平台	朱志坚	广州科技贸易职业学院	重点
5	IAB视域下运动健康产业大学生创新创业平台建设	赵立江	广州体育职业技术学院	一般

二、课程与教学研究项目

(本科高校)

项目名称	负责人
《创新思维是怎么练成的》慕课建设	贺卫国
新工科背景下的智能制造学科双创 实践教育探索	姜长城
粤港澳大湾区应用型高校IEC在线 课程建设的行动研究	吴晓义
专创融合背景下《大学生创业财务》教学改革及慕课建设研究	陈晓敏
基于高校家庭经济困难学生能力发展的“课堂+实训”创新创业课程 建设研究	雷蕾
拟仿真及移动在线交互网络技术，构建以“胜任力”为导向的新型、智慧教育式外科医师培养课程体系	张昆松
VR/AR创新教学模式研究项目	纪毅
基于“互联网+护理服务”的医学生就业能力提升研究——以“精神心理 照护学”整合课程构建及其课外 实践为例	陈瑜
基于思政融合的创业课程建设研究	黄翔
面向新工科机器人工程专业的双创人才培养与工程实践教育体系研究	苏发
基于OBE理念的创新创业动态课程教学模式研究——以《创业者财商》 课程为例	蒋雪琴

项目名称	负责人
基于工业机器人的梯级创新 创业课程体系研究	罗永顺
医学检验技术的岗位技能虚拟 实验仿真体验馆	邓小燕
广州高校创业融资支持体系建设及 创业融资在线课程开发—— 基于 MIT 的案例研究	周育红
“IAB”背景下药学类专业教育与创新教育融合的创业教育模式构建	汪园

(高职院校)

序号	项目名称	负责人	单位名称
1	基于创新小产品的多维化微项目在高职机电专业课程教学中的应用——以《机械创新设计》课程为例	王春艳	广州科技贸易职业学院
2	公益创业对大学生社会身份认同、自我效能的影响及教学策略研究	占挺	广州番禺职业技术学院
3	线上线下混合式的《创新创业基础》“金课”建设研究与实践	邓白君	广州番禺职业技术学院
4	粤港澳大湾区文旅融合创新 创业系列课程开发	周柳	广州城市职业学院
5	面向装备制造的虚拟仿真（VR） 人才创新创业课程体系建设	何颀绯	广州工程技术职业学院

序号	项目名称	负责人	单位名称
6	基于辅具创新设计的康复延伸 课堂建设与研究	张雪	广州卫生职业技术学院
7	“双课融合 创意增值”—— 岭南文化特色创新创意课程教学实践研究	姜涛	广州城市职业学院
8	基于VR沉浸式体验交互教学的 古建筑课程教学系统研发	袁玉康	广州城市职业学院

三、特色活动项目

(本科高校)

序号	项目名称	负责人	单位名称
1	粤港澳大湾区互联互通人才创业就业训练(第四届青春起航双创节)	张海波	广州航海学院
2	驶向深蓝“船”承创新——大学生 无人船科技竞赛	毕齐林	广州航海学院
3	“互联网+”大学生创新创业大赛 “三促”系列辅导活动	曾冬冬	广州大学

(高职院校)

序号	项目名称	负责人	单位名称
----	------	-----	------

序号	项目名称	负责人	单位名称
1	粤港澳大湾区IT应用系统 开发大赛	洪洲	广州城市职业学院
2	码上线下创新创业成果展	段智敏	广州科技贸易职业学院
3	粤港澳大湾区大学生《AKSO身心健创业项目》成果展示与培训	赵雯	广州体育职业技术学院
4	低功耗广域网NB-IOT在智慧 互联中的应用	亓晓彬	广州铁路职业技术学院
5	多方联动，高职贫困生双扶双创 教育系列行动	钟小立	广州工程技术职业学院
6	粤港澳高校青年创新创业交流营	陈树秋	广州番禺职业技术学院
7	乡村振兴战略下“青年红色筑梦 之旅”活动	吴文彬	广州城市职业学院
8	广州大学生区块链技术应用 创新训练营	刘炜	广州番禺职业技术学院

附件2

广州市高校第一批高等职业教育双师 工作室项目拟立项名单

序号	项目名称	申请人	单位名称
1	王世安计算机仿真工作室	王世安	广州工程技术职业学院
2	珠宝首饰类专业产教融合双师工作室	袁军平	广州番禺职业技术学院
3	周欢伟- 徐哲定高铁中央厨房设备研制工作室	周欢伟	广州铁路职业技术学院
4	服装设计智能数据化双师工作室	吴郑宏	广州大学纺织服装学院
5	交通装备表面技术双师工作室	李助军	广州铁路职业技术学院
6	BIM技术应用双师工作室	肖燕武	广州城市职业学院
7	文化创意设计双师工作室	李智伟	广州工程技术职业学院

附件3

项目编号：

资助类型：

广州市_____项目

任务书

项目类别：

项目名称：

项目单位：

项目负责人：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

起止时间：2020年1月至 年12月

E-mail地址：

广州市教育局
二〇一六年修订

填写说明

1.任务书名称：高校创新创业教育、高等学校教育教学改革、高等职业教育校企合作示范学院。请各项目根据我局公布的立项通知，选择填写。

2.项目类别：

本行内容由创新创业教育项目选择填写：平台建设项目,课程与教学研究项目,特色活动项目。教改项目和校企合作项目请将本行内容删除。

3.资助类型：重点项目，代码为1；一般项目，代码为2。

4.起止时间：起始时间统一为2020年1月。校企合作示范学院项目周期为3年；平台建设项目、课程与教学研究项目、第十批教育教学改革项目周期为2年，特色活动项目为1年。终止时间统一为项目期满当年的12月。

5.预期成果：按照项目申报书内容结合我局反馈相关意见填写。

6.任务书中签名栏目必须由项目负责人及项目组成员本人签名。

7.经费编制:按照立项资助类型规定的金额编制,有合作企事业单位承诺资金支持的,列支到其他经费中。高校创新创业教育项目根据《广州市高校创新创业教育项目管理办法(试行)》(市教育科研网<http://www.gzjkw.net/>“高等教育”的“创新创业项目”栏目下载)编制预算。项目单位审核经费的目标相关性、政策相符性和经济合理性。

8.任务书统一用A4纸双面打印,左侧装订成册。

项目负责人承诺

本人作为项目负责人,对所填各项内容的真实性负责。将遵守市教育局有关管理规定,根据本任务书,按计划组织开展项目工作,确保完成项目计划,实现预期目标,并自觉接受检查与监督管理。

签名：

年 月 日

一、主要内容（请简明扼要说明，篇幅控制在本页。）

（一）主要研究内容

（二）拟解决的问题

二、预期成果（研究论文/报告、申请专利、开发软件、研制产品等）

三、执行进度和阶段目标

四、项目负责人及主要参与人

项目负责人

姓名	性别	年龄	职称	项目分工	联系电话	所在单位	本人签名

主要参与人员（限8人）

合计			

六、任务书签约各方

下达单位（盖章）：广州市教育局

法定代表人（或法人代理）：

（签章）

联系人（部门负责人）：

（签章）

年 月 日

承担单位（盖章）：

法定代表人（或法人代理）：

（签章）

联系人（部门负责人）：

（签章）

年 月 日

合作单位（盖章）：

年 月 日