

附件1

2019年广州市高校创新创业教育项目 立项名单

一、平台建设项目

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	2019PT101	面向VR/AR产业的大学生创新创业人才孵化平台	王世安	广州工程技术职业学院	重点
2	2019PT102	面向智能装备制造及工业机器人产业的大学生创新创业平台建设	周华	广州番禺职业技术学院	重点
3	2019PT103	广州大学生区块链教研创孵平台	王振宇	华南理工大学	重点
4	2019PT104	组织修复再生医疗新技术的大学生生物医学创新创业平台建设	张智勇	广州医科大学	重点
5	2019PT105	跨境电商虚拟仿真创业实训平台建设	贺敏伟	广东财经大学	重点
6	2019PT106	国际化、开放式大学生创新创业服务平台建设	刘海春	广东外语外贸大学	重点
7	2019PT107	基于“莲麻特色小镇”的产教研融合、校企政协同育人创新创业实践平台	洪洲	广州城市职业学院	重点
8	2019PT108	面向广州高校的创新创业培训与孵化平台建设	唐岚	中山大学	重点

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
9	2019PT201	船舶新能源动力与电力推进创新创业基地	叶伟强	广州航海学院	一般
10	2019PT202	以双师工作室为载体的亚马逊跨境电商产教融合双创基地建设	曾三军	广州科技贸易职业学院	一般
11	2019PT203	基于广州IAB产业的数字创意设计创新创业平台	李智伟	广州工程技术职业学院	一般
12	2019PT204	广州市大学生创新创业项目综合信息服务平台建设	余明辉	广州番禺职业技术学院	一般

二、课程与教学研究项目

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	2019KC101	生物医药产品创新开发与创业课程体系构建	吴帆	广东药科大学	重点
2	2019KC102	基于虚拟仿真相融合的护理专业实训创新教育模式的研究与实践	曾丽芳	南方医科大学	重点
3	2019KC103	基于教学大数据的千人千面新型教学模式的探究	陈平平	广州中医药大学	重点
4	2019KC104	“互联网+”模式下“双创”教育与专业教育相融合的中药传统特色课程的建设	夏荃	广州中医药大学	重点
5	2019KC105	以色列理工学院创新创业教育研究	王应密	华南理工大学	重点

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
6	2019KC106	基于”睡眠医学”的医学生创新创业梯级课程建设	郝彦利	广州医科大学	重点
7	2019KC107	生物制药方向研究生课程体系建设及创新人才培养模式改革	高国全	中山大学	重点
8	2019KC108	基于大数据的跨境电商人才创业孵化课程体系建设	邓志超	广州番禺职业技术学院	重点
9	2019KC109	基于创新创业教育理念构建在线虚拟诊疗平台培训临床思维的教学模式研究	谭愈昱	广州医科大学	重点
10	2019KC110	企业入课堂模式培养生物技术专业学生创新创业能力	陈瑶	南方医科大学	重点
11	2019KC111	创新创业人才经济学思维培养课程建设探索— 以《创新创业经济学》为例	王书暉	广州番禺职业技术学院	重点
12	2019KC112	基于双创融合的智能装备制造新工科专业群建设研究与实践	邝卫华	广州番禺职业技术学院	重点
13	2019KC113	基于虚拟仿真与人工智能的创新创业课程体系建设	何艳玲	中山大学	重点
14	2019KC114	高职“IAB视域下创新思维与方法应用”课程开发与探索	邬厚民	广州科技贸易职业学院	重点
15	2019KC115	基于大学生创新创业训练项目实践的环境设计专业梯级课程体系构建	曾丽娟	广东技术师范学院	重点
16	2019KC201	基于虚拟现实技术（VR）的法医现场实践教学创新教育策略研究	李冬日	南方医科大学	一般
17	2019KC202	创新创业教育导向的生物制药方向课程体系构建研究	余利红	广州医科大学	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
18	2019KC203	面向国际化和新一代信息技术的电子信息类专业创新创业人才培养体系建设	张东	中山大学	一般
19	2019KC204	IAB产业创新创业案例分析课程与教学研究	陆昭怡	广州工程技术职业学院	一般
20	2019KC205	基于学生参与视角的高职院校创业教育质量评价体系研究	黄雪薇	广州番禺职业技术学院	一般
21	2019KC206	运用交易费用理论方法识别创业机会与创业风险的典型案例库建设	邹方斌	广东财经大学	一般
22	2019KC207	在“基于超材料的压电声学实践教学平台”上声操控微粒技术的创新创业教育试验	张欣	广东工业大学	一般
23	2019KC208	基于校企协同的软件专业创新创业人才培养模式探索	陈洁	广州工程技术职业学院	一般
24	2019KC209	基于工作过程和项目设计的新能源汽车技术核心课程体系构建与创新应用型人才培养模式改革	杜灿谊	广东技术师范学院	一般
25	2019KC210	基于IAB产业服装设计专业智能化柔性生产供应链课程与教学研究	汤中军	广州科技贸易职业学院	一般
26	2019KC211	医科院校大学生创业机会识别与商业模式设计课程研究	常路	南方医科大学	一般
27	2019KC212	网络文学外译文化创意课程体系研究	陈庆	广东外语外贸大学	一般
28	2019KC213	智慧城市视阈下计算机应用技术专业的创新创业教育研究与实践	刘兴凤	广州铁路职业技术学院	一般
29	2019KC214	大力发展“IAB”产业背景下高职汽车类专业学生创新创业能力培养的研究与实践	张怡	广州城市职业学院	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
30	2019KC215	粤港澳大湾区战略下广东高校创新创业教育课程体系构建研究	关伟嘉	广州航海学院	一般
31	2019KC216	面向高职院校的服务机器人专业课程体系研究	余承健	广州城市职业学院	一般
32	2019KC217	产业升级下广州高职院校创新创业教育体系构建与实践研究	陈诗慧	广州番禺职业技术学院	一般
33	2019KC218	广州地区新建本科院校创新创业教育中选修课程模块的实践探索	毕伟宏	广东第二师范学院	一般
34	2019KC219	《机械创新设计与知识产权运用》慕课的建设及应用	李助军	广州铁路职业技术学院	一般
35	2019KC220	基于“互联网+”技术的创客教育实践	曹晓静	广东财经大学	一般
36	2019KC221	机器人创新创业教学改革探索	杨丽新	华南理工大学	一般
37	2019KC222	广州市高校创新创业类课程对激励大学生创业行为的效果评价	郗婷婷	广东外语外贸大学	一般

三、特色活动项目

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	2019HD101	创业精英时间基金运营	曾准	广东财经大学	重点
2	2019HD102	南方医科大学虚拟仿真创新教育项目大赛与成果辐射推广	亓涛	南方医科大学	重点

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
3	2019HD103	基于校企合作的生物制药创业人才高效培养模式的探索	胡文浩	中山大学	重点
4	2019HD104	全国大学生Java技术创新与实践活 动（IAB项目）	宋鸿陟	华南农业大学	重点
5	2019HD105	基于广州大学城生态资源的文化建设和创业服务实践活动	杜青平	广东工业大学	重点
6	2019HD106	“孕康”科技服务中心创业计划项目	廖丽贞	广东药科大学	重点
7	2019HD107	基于微信公众号的亲子教育平台线上线下服务创新	刘鯤	广州番禺职业技术学院	重点
8	2019HD108	广州大学城IAB创新创业大讲坛	董怀宏	华南师范大学	重点
9	2019HD109	大学生生物科技创业精英训练活动	李海鹏	广州大学	重点
10	2019HD110	愈大夫团队科技创新与科技创业活动实践	俞晓立	广州医科大学	重点
11	2019HD111	“广府意象”——广州城市文化资源数字化创新与成果培育	姜涛	广州城市职业学院	重点
12	2019HD112	广州大学生互联网新媒体创新创业大赛	刘立芬	广州城市职业学院	重点
13	2019HD113	手持集成式重型柴油车“SCR”系统检测装置的研制	王文涛	广州城市职业学院	重点
14	2019HD201	一体式数字媒体创新实践项目	冯开平	广东工业大学	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
15	2019HD202	粤港澳大湾区IT应用系统开发大赛	李晓东	中山大学	一般
16	2019HD203	基于生物医药创客空间双创理念培养实践引导一体化培训项目	段俊杰	南方医科大学	一般
17	2019HD204	高校师生IAB（信息、生物、人工智能）创新创业项目对接活动	郭彤	广东药科大学	一般
18	2019HD205	互联网+数字化音乐人才培养计划	谢及	星海音乐学院	一般
19	2019HD206	广州大学生IAB产品开发与创新创业训练营	唐小煜	华南师范大学	一般
20	2019HD207	创新设计思维训练营	牟影	广州科技贸易职业学院	一般
21	2019HD208	基于“VR技术”的大学生手机游戏开发设计创新特色活动	李和香	广州工程技术职业学院	一般
22	2019HD209	构建广州大学生创新创业社群——一个在线和互助的双创“孵化器”	李金城	广东外语外贸大学	一般
23	2019HD210	“文创作品，我设计，我创造，我快乐”3D打印文创产品设计创新特色活动	郭涌	广州工程技术职业学院	一般
24	2019HD211	医养共护——中风长者社区支持之专业服务活动	张晓琴	广州城市职业学院	一般
25	2019HD212	土建类专业科技创新训练体系活动	刘锋	广东工业大学	一般
26	2019HD213	互联网背景下珠宝首饰类专业学生创新创业能力提升项目——基于珠宝文化节活动	唐明明	广州番禺职业技术学院	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
27	2019HD214	蟾酥类拮抗骨肉瘤创新药物的前期研究活动	贾强	广州城市职业学院	一般
28	2019HD215	裸眼VR仿真实验软件的创新活动开发与产业化探索	李俊	广州大学	一般
29	2019HD216	广州米吉咖啡校企协同大学生创新创业精准培养项目	王蕾蕾	广州番禺职业技术学院	一般
30	2019HD217	华南农业大学第10届创业集市——精准农业航空专场	林钻辉	华南农业大学	一般

附件2

广州市高校第十批教育教学改革研究 项目立项名单

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
1	2019JG101	产教深度融合机制的理论与实践 —— 以广州地区基因科技人才培养为例	张臣	华南师范大学	重点
2	2019JG102	产教深度融合机制的理论与实践	胡小勇	华南师范大学	重点
3	2019JG103	高职院校与广州地区高校建筑机电工程BIM人才协同育人培养模式的改革与探索	张先勇	广东技术师范学院	重点
4	2019JG104	高水平大学建设评价机制的探索与实践	丁存霞	中山大学	重点
5	2019JG105	中高本贯通人才培养模式的改革路径 ——职业教育立体化课程建设研究	张海燕	广东技术师范学院	重点
6	2019JG106	农科院校创新创业教育贯穿人才培养全过程的课程体系构建研究	陈永晴	华南农业大学	重点
7	2019JG107	创新创业教育贯穿人才培养全过程的课程体系构建- 基于工程技术人才培养的视角	张瑞芳	广东工业大学	重点
8	2019JG108	新师范新工科背景下高职与本科协同育人培养机械专业应用型职教师资人才模式的改革与探索	周莉	广东技术师范学院	重点
9	2019JG201	基于指数型组织视角的高职院校创新创业教育生态系统研究	吴春萍	广州城市职业学院	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
10	2019JG202	高职院校财经类专业创新创业教育课程体系的研究与实践	胡英	广州科技贸易职业学院	一般
11	2019JG203	基于现代职教体系理念的“中高本”贯通课程体系构建的探索研究	何文娟	广州铁路职业技术学院	一般
12	2019JG204	基于“毕博+雨课堂”平台的“双主三段”混合式教学的研究——以高职《外科护理学》课程为例	付显华	广州卫生职业技术学院	一般
13	2019JG205	基于产教融合的新工科专业建设研究——以智能装备制造专业群为例	李国斌	广州番禺职业技术学院	一般
14	2019JG206	TRIZ创新法则在数控技术专业教学改革中的应用与实践	孙晓辉	广州工程技术职业学院	一般
15	2019JG207	智能化校园内部质量保证体系构建实践与研究	张晞	广州工程技术职业学院	一般
16	2019JG208	教育云时代数字化课程教学模式研究——以《证券投资基金》课程为例	潘霞冰	广州城市职业技术学院	一般
17	2019JG209	新时代混合教学模式下高职院校教学质量内部监控体系的研究	黄泽文	广州番禺职业技术学院	一般
18	2019JG210	高职立体化课程资源建设研究——以“音频视频编辑处理”课程为例	陈凤芹	广州科技贸易职业学院	一般
19	2019JG211	基于雨课堂和MOOC的混合式教学应用研究——以广州大学土木工程学院《土力学》课程为例	袁杰	广州大学	一般
20	2019JG212	创客教育背景下高职营销类专业实践教学体系研究与实践	徐艳琴	广州科技贸易职业学院	一般
21	2019JG213	学生标准化病人在专科《内科护理学》实践课中的应用	李小平	广州卫生职业技术学院	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
22	2019JG214	GTXY兼职教师管理的改革研究	程智勇	广州铁路职业技术学院	一般
23	2019JG215	计算机基础实验教学的HTML5移动Web学习平台研究	梁洁	广州医科大学	一般
24	2019JG216	市场营销专业“3-5-5”重心前置人才培养模式研究与实践	纪伟	广州科技贸易职业学院	一般
25	2019JG217	研究性学习主导下的“国土与房地产”实习设计与实践	冯艳芬	广州大学	一般
26	2019JG218	基于微信小程序的教学质量监控与评价系统的设计与开发——以广州科技贸易职业学院教学质量监控工作为例	黄伟增	广州科技贸易职业学院	一般
27	2019JG219	基于移动学习的混合式教学模式研究	刘畅	广州市广播电视大学	一般
28	2019JG220	基于创新能力培养的助产专业立体化实践教学模式研究	郑长花	广州卫生职业技术学院	一般
29	2019JG221	高职院校智能制造技能大师工作室建设的探索与研究	朱洪雷	广州工程技术职业学院	一般
30	2019JG222	工作场所学习理念下的现代学徒制长效机制研究	张建奇	广州城市职业技术学院	一般
31	2019JG223	新工科视角下的智能制造创新创业实践模式改革	刘长红	广州大学	一般
32	2019JG224	基于PCL模型的干预训练对高职贫困生心理资本影响的实证研究	赵娟	广州体育职业技术学院	一般
33	2019JG225	在Blackboard教学平台上开展“牙体牙髓病学”形成性评价的研究	刘晓	广州医科大学	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
34	2019JG226	基于企业微信平台结合微课形式的临床路径教学法在手术室护理实习生带教中的应用	王滨	广州医科大学	一般
35	2019JG227	现代学徒制模式下师徒关系现状及改善策略研究	王书暉	广州番禺职业技术学院	一般
36	2019JG228	现代学徒制视阈下高职院校校企O2O教学模式探索与实践	李引霞	广州番禺职业技术学院	一般
37	2019JG229	“研究锻炼、能力培养、地方服务”三位一体课程体系的构建与实施	吴水田	广州大学	一般
38	2019JG230	学习体验视角下的高校MOOCs建设问题与对策研究——以广州大学为例	梁斌	广州大学	一般
39	2019JG231	项目教学法在社会工作专业实践教学中的应用研究	林志聪	广州大学松田学院	一般
40	2019JG232	“新国标”背景下本科院校英语经典阅读教学行动研究	何爱晶	广州大学	一般
41	2019JG233	基于微信企业号的《牙体形态学》课程移动教学平台构建及应用	刘绍良	广州卫生职业技术学院	一般
42	2019JG234	城市轨道交通车辆技术专业教学资源库建设应用研究	邱晓欢	广州铁路职业技术学院	一般
43	2019JG235	基于成果导向的高职商科专业课程改革保障机制研究	丁玉红	广州番禺职业技术学院	一般
44	2019JG236	《悉尼协议》理念指导下的专业诊断与改进研究与实践	吴文彬	广州城市职业学院	一般
45	2019JG237	基于移动端的混合式教学模式研究与实践	邬庆儿	广州市广播电视大学	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
46	2019JG238	数字化三维重建软件Simplant Pro在口腔颌面外科与颅颌面解剖教学的应用探索	曹威	广州医科大学	一般
47	2019JG239	面向“双创”的高职知识产权素质培养课程研究	杨震伦	广州番禺职业技术学院	一般
48	2019JG240	融合创新创业教育的专业基础课教学模式改革探讨	颜秀珍	广州铁路职业技术学院	一般
49	2019JG241	基于vr虚拟现实技术与民间美术的创新创业课程与教学研究	莫灿	广州航海学院	一般
50	2019JG242	基于互联网+的线上线下牵引混合式教学模式的研究与实践——以开放大学楼宇智能化工程专业为例	吴君胜	广州市广播电视大学	一般
51	2019JG243	基于项目化教学与竞赛相结合的机电专业课程体系改革与创新实践研究	桂存兵	广州工程技术职业学院	一般
52	2019JG244	以岗位胜任力为导向构建《康复评定技术》实训课程项目化教学改革研究	张效玮	广州卫生职业技术学院	一般
53	2019JG245	工业4.0背景下以技能大赛促进化工自动化技术专业课程体系改革的研究与实践	王婕	广州工程技术职业学院	一般
54	2019JG246	慕课与翻转课堂相结合的教学模式研究	张新长	广州大学	一般
55	2019JG247	校企深度融合的三二分段中高职衔接人才培养机制探索与实践——以广州科技贸易职业学院为例	曾兰燕	广州科技贸易职业学院	一般
56	2019JG248	基于校企协同育人面向餐饮企业员工的现代学徒制人才培养研究	王魁	广州工程技术职业学院	一般
57	2019JG249	教育实习评价机制的优化与实施	陈博	广州大学	一般

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位名称	资助类别
58	2019JG250	互联网金融背景下《互联网金融》课程改革研究	李姣	广州工程技术职业学院	一般
59	2019JG251	生物信息学课程教学改革与探索	余利红	广州医科大学	一般
60	2019JG252	“跨文化”视域下国际铁路物流人才培养模式研究	丛超	广州铁路职业技术学院	一般
61	2019JG253	产业转型升级视域下广州高职教育适应性研究	齐立辉	广州番禺职业技术学院	一般

附件3

第一批广州市高等职业教育校企合作 示范学院立项名单

序号	项目名称	负责人	项目所在单位
1	广州智能装备制造学院	周华	广州番禺职业技术学院
2	珠宝首饰产业学院	王昶	广州番禺职业技术学院
3	广州工程技术职业学院 斯堪尼亚学院	徐立平	广州工程技术职业学院
4	服装定制与智能制造示范学院	汤中军	广州科技贸易职业学院

附件4

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: 2019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2019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）

五、经费预算

甲方下达经费（大写）： （小写）： 万元

其他经费（大写）： （小写）： 万元

承担单位开户银行、户名及帐号

户名： 帐号：

开户银行：

支出科目	金额（万元）		计算依据说明
	市教育局经费	其他经费	
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