## 2023 年省

# 高职教育创新创业训练计划项目

认定报告1

学校名称:

填报日期:

广州华立科技职业学院 2023年7月12日

# 广东省教育厅 制

<sup>1</sup> 申报学校仅须填写一份认定报告,不用每个项目都填写一份。学校应提供相关佐证材料。

#### 1.学校支持与保障措施

为了激发大学生的创新思维,充分调动大学生自主学习的主动性和创造性,强化大学生的创新意识、实践能力和团队协作精神,形成良好的校园创新文化氛围,全面提高大学生的综合素质,经学院研究决定启动大学生创新创业训练计划项目,为保证项目的顺利开展,学校出台了一系列管理文件,包括:《广州华立科技职业学院关于学生成功创业课程学分置换的有关规定》(华立职院教(2015)72号)、《广州华立科技职业学院质量工程项目经费管理办法》(华立职院教(2016)9号)、《关于公布学院质量工程项目经费资助标准的通知》(华立职院教[2016]2号)、《广州华立科技职业学院质量工程项目建设与管理办法(修订)》(华立职院教(2017)232号)、《广州华立科技职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法》(华立职院教(2017)233号)、《广州华立科技职业学院教研科研配套及奖励办法》(华立职院科(2017)20号)等。

学校成立"大学生创新创业训练计划项目"工作领导小组,负责"大学生创新创业训练计划项目"工作的统筹规划、政策制定、经费保障、管理和决策。各二级学院成立"大学生创新创业训练计划项目"工作小组,由各二级学院分管学生工作的副院长担任组长,成员由学生管理人员,团总支负责人及指导教师等组成。工作组负责全面组织和落实本部门大学生创新创业训练计划项目工作,制订本部门的实施细则,为学生配备指导教师。鼓励大学生创业团队入驻创新创业园。创业园组建由校外高级职称教授、成功企业家、成功的创业人士和校内讲师以上专职指导老师共同构成的100名创业导师团队,全面指导学生创业项目可行分析、融资投资、市场营销、现金流量管理、

风险防范、销售训练营等企业实战管理经营活动。

学校"大学生创新创业训练计划项目"内容包括创业训练项目和创业实践项目两类。大学生创新创业训练计划项目按照学生自愿申请、学校遴选推荐、专家论证评审及学校择优资助的程序进行。

创业训练计划项目将入驻广州华立科技职业学院学生企业训练指定场所,在指导教师的辅助下,学生组织设备和材料、分析处理数据,进行企业训练和实践,撰写总结报告。学校对参加项目的学生给予相关政策措施支持,包括公选课、学分、成果认定等。各类项目完成周期一般为1-2年。对于不能按期完成的项目须在规定的项目截止日期前1个月向学生处提出书面延期申请,详细阐明延期的理由,经指导教师同意、学部工作组批准后报学院领导小组审核、学生处备案。原则上每个项目只能申请一次延期。

学校组织专家对申请验收的项目进行评审。验收未通过的,限期完善后 另行申请学院验收;验收通过的,按规定时间报送学校大学生创新创业训练 计划领导小组办公室参加学院项目鉴定验收。

我校对项目提供经费资助,校级项目资助金额为 2000 元,省级项目资助金额为 3000 元,同时也从每年的财政专项经费中给予配套资助与项目奖励。项目结题验收通过后,项目组成员每人可获得公选课 2 个学分,由学生所在二级学院工作小组给出建议,教务处审定。

#### 2.管理办法和政策文件

序号	文件名称 (文号)	部门	出台年份	内容简介		
1	《广州华立科技职业学院 关于学生成功创业课程学 分置换的有关规定》(华 立职院教〔2015〕72 号)		2015	主要是加强和规范我校学生成功创业课程学分置换的管理。		
2	《关于公布学院质量工程	教务处	2016	主要关于质量工程各类项目具体资助标准等内		

	项目经费资助标准的通知》(华立职院教(2016) 2号)			容。
3	《广州华立科技职业学院 质量工程项目经费管理办 法》(华立职院教〔2016〕 9号)	教务处	2016	主要关于质量工程项目建设的原则与范围、项目申报、立项、检查及验收管理、质量工程建设项目经费管理等内容。
4	《广州华立科技职业学院 质量工程项目建设与管理 办法(修订)》(华立职 院教〔2017〕232号)	教务处	2017	主要关于质量工程建设项目的经费来源、经费管理、项目经费监督和检查等内容。
5	《广州华立科技职业学院 大学生创新创业训练计划 项目管理办法》(华立职 院教〔2017〕233号)	教务处	2017	主要关于大学生创新创业训练计划项目的组织 管理、项目类别、项目申报、项目实施和管理、 项目经费资助与管理、学分认定等内容。
6	《广州华立科技职业学院 教研科研配套及奖励办 法》(华立职院科〔2019〕 20号〕	教务处	2019	主要关于教科研项目经费配套及奖励标准等政策。

### 3.立项和验收文件

序号	文件名称 (文号)	部门	年份	内容简介
1	《关于公布 2020-2021 学年校级质量工程项目立项结果的通知》(华立职院教(2021)41号)	教务处	2021	立项了13项大学生创新创业训练计划项目。
2	《关于公布 2021-2022 学年第一学期校级质量工程立项建设项目的通知》(华立职院教(2021) 150 号)	教务处	2021	立项了1项大学生创新创业训练计划项目。
3	《关于公布 2021-2022 学年校级质量工程项目(第一批)结题验收结果的通知》(华立职院教(2021)186 号)	教务处	2021	《校园助手》、《基于 JavaScript 轻量化校园 综合服务平台》等 8 个校级创新创业训练计划 项目通过结题验收。
4	《关于公布 2021-2022 学年第二学期校级质量工程立项建设项目的通知》(华立职院(2022)111号)	教务处	2022	立项《基于宏程序控制的新型自动对刀仪》等 9个大学生创新创业训练计划项目。
5	《关于公布 2022-2023 学年校级质量工程项目中期检查及结题验收结果的通知》(华立职院〔2022〕 255 号)	教务处	2022	《"Huali"地图小程序》等 13 个大学生创新创业训练计划项目参与结题验收(其中 3 项撤销),《岭南文化传播之声》参与中期检查,检查结果不合格,撤销该项目。
6	《关于公布 2022-2023 学 年第二学期校级质量工程	教务处	2023	《基于 5G 移动终端的垃圾分类智能回收积分兑换管理平台》等 10 项创新创业训练计划项目

项目结题验收结果的通		通过结题验收。
知》(华立职院〔2023〕		
120 号)		

#### 4.资金划拨文件

序号	文件名称 (文号)	部门	年份	内容简介
1	《广州华立科技职业学院 教研科研配套及奖励办 法》(华立职院科〔2019〕 20号〕	教务处	2019	主要关于教科研项目经费配套及奖励标准等政策。其中"质量工程"大学生创新创业训练计划项目,校级配套资助1000元,省级配套资助2000元,奖励500元。
2	《关于公布 2020 年创新 强校工程项目及经费分配 的通知》(华立职院(2020) 47号)	教务处	2020	主要是关于创新强校资金 107 万的分配,其中配套资助大学生创新创业训练计划项目 10 个,每项资助 2000 元。
3	《广州华立科技职业学院 关于公布 2021 年省级民 办教育专项资金分配方案 的通知》(华立职院(2021) 72号)	教务处	2021	主要是关于 2021 年省级民办教育专项资金 420 万的分配,其中 10 万用于配套资助校级质量工程项目。
4	《广州华立科技职业学院 关于公布 2022 年省级民 办教育专项资金分配方案 的通知》(华立职院(2022) 115 号)	教务处	2022	主要是关于 2022 年省级民办教育专项资金 350 万的分配,其中 10 万用于配套资助校级质量工程项目。

#### 5.推荐项目情况

序号	项目名称	项目组成员 <sup>1</sup>	指导教师 2	校级立 项年份	资助额度 (万元)	资助 年份
1	"Huali"地图小程序	卢韵茵(负责人)、付佳、 许凯勋、陈凌锋、林颂衡、 邓培基、陈颖思、卢柳孙	陈茜	2021 年	0. 2	2021 年
2	基于"物联网+"的云上智慧农场	郑苇莹(负责人)、董辉荣、 黄洁梅、邓岸	魏育华	2022 年	0. 2	2022 年
3	基于互联网+技术开发的校 园短视频平台设计与实现	夏海坤(负责人)、李家荣、 肖宇斌、陈叶星	闵小翠	2019 年	0. 2	2019 年
4	互联网+新农村电商平台	叶廷桂、郑志雲、杨泽涛、 叶秋谷、林榆杰、邓影、肖 松、朱自锴	黄英、张 奇(企业)	2021 年	0. 2	2021 年
5	中国茶文化传播工作室	谭广丰(负责人)、林子森、梁宝怡、戴晓惠、林少娜、 周冰娜、朱梓涛、黎骏杰、 胡梦婷、袁凯婧	薛玉梅、 黄育特 (企业)	2021 年	0. 2	2021 年
6	一种可升降输液架	侯宇帆(负责人)、何诗宇、 肖凌锋、李嘉琪	刘杰	2022 年	0. 2	2022 年
7	Ebuy 高龄者手机选购生活 用品的应用研发	卜汉承(负责人)、温雅婷、 钟汛亮、黄春明、黄春雨、	王秀丽	2022 年	0. 2	2022 年

 $<sup>^{1}</sup>$  项目组成员应为学生。  $^{2}$  指导教师最多  $^{2}$  人,但校内教师仅限  $^{1}$  人。

		何伊雯、黄培斌、廖冬梅、 吴芯怡				
8	基于宏程序控制的新型自 动对刀仪	何葆键(负责人)、侯宇帆、 何诗宇、肖凌锋、李嘉琪	陈运胜	2022 年	0. 2	2022 年
9	智创微企	余金杰(负责人)、邓福来、 孟祥坤、麦佳迅、劳同彤、 麦丰、陈晓锋、 林庆洋、谢 磊堂	李鹏	2019 年	0. 2	2019 年
10	英文台词语法剪辑自媒体 平台	马映丹(负责人)、华清枫、 郑仅琦、温雨琪	刘金敏	2021 年	0. 2	2021 年
11	翻译软件测评对比与试探 性创建与运营	曾海琳(负责人)、谭思浩、 林淑贤、陈健、林欢、卢韵 茵、陈小玲	陈玉瑶	2018 年	0. 2	2018 年

## 6.认定条件符合情况(应按照 2023 年省高职教育创新创业训练计划项目审核 要点进行逐一说明,并提供相对应的必要佐证材料)

为了贯彻落实《广东省教育厅关于组织开展 2023 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〔2023〕19号)文件要求,教务处经过发布申报和认定通知、公开申报、教务处形式审查、专家评审认定、公示及党政联席会审议等程序,推荐认定《"Huali"地图小程序》等 11 个项目为 2023 年广东省高职教育创新创业训练计划项目。

- 一、学校高度重视,出台创新创业训练计划项目管理办法《广州华立科技职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法》(华立职院教〔2017〕 233号),2021-2022年每年开展校级创新创业训练计划项目立项和验收工作, 选派优秀教师指导学生开展创新创业训练计划项目,鼓励大学生创业团队入 驻创新创业园。
- 二、学校设立专项资金,2021-2022 年每年对校级立项的创新创业训练计划项目予以资金支持。所推荐认定的项目《"Huali"地图小程序》等均为校级立项、获得学校资金支持且验收通过的项目。
  - 三、创新创业训练计划项目的认定评审

此次认定评审采取线上评审方式组织专家对创新训练计划项目进行评审 认定。认定专家组成员:欧阳丽、张尚先、张宝昌、李义丰、张毅恒、潘雄、 张剑锋、郭观七、曾纪杰共9位成员组成。欧阳丽教授担任组长,张剑锋、 郭观七、曾纪杰3位教授为校内专家,而欧阳丽、张尚先、张宝昌、李义丰、 张毅恒、潘雄6位教授为校外专家,其中张毅恒、潘雄为行业企业专家。

1. 认定评审组织工作,程序完全合规

学校在组织认定时,聘请相关专业领域专业教师、行业企业专家和教学管理有开展认定工作。认定专家组由本领域专家9人组成,一半以上为校外专家,2名企业专家,项目所在院系教师和团队成员未担任认定专家,完全符合省厅文件规定"认定专家组由本领域专家7-9人组成,一半以上为校外专家,并至少有1名行业企业专家"。

2. 参与认定的项目有建设基础,按文件要求组织认定

2023 年省级质量工程项目文件中省教育厅下达给我校大学生创新创业训练计划项目认定的指标数为 11 个。根据省厅文件精神及我校的建设实际,推荐认定《"Huali"地图小程序》等 11 项为 2023 年广东省高职教育创新创业训练计划项目。这 11 项项目,都是我校校级立项,有资金资助且建设较有成效的项目,且都经过校级验收,完全符合省厅文件的要求。

3. 专家组成员逐条审定,认定过程严格规范

在认定过程中,专家组成员,本着认真负责的态度,按照省厅文件认定 条件,逐条审定。整个过程严肃认真,不存在任何讲情面、走过场、敷衍了 事的情况。每个项目得到了专家组成员的一致认可,达到了省厅认定条件的 要求,同意学校向省厅推荐。

#### 7.专家组认定意见

专家组审阅了所有申报项目的有关资料,形成以下意见:

- 1. 学校高度重视,出台大学生创新创业训练计划项目管理办法,设立专项资金资助及奖励,选派优秀教师指导学生开展大学生创新创业训练计划项目,同时挑选优秀项目参加攀登计划项目申请或"挑战杯"大赛等。
- 2. 在指导老师精心指导下,参与项目的学生有一定的"双创"意识,通过全面训练,学生不但得到了锻炼,而且也提高了专业技能,项目取得了很好的效果。
- 3. 学校设立专项资金,对校级立项的创新创业训练计划项目予以资金支持。《"Huali"地图小程序》等 11 个项目均为校级立项、获得学校资金支持且验收通过的项目。

综上所述,专家组同意认定《"Huali"地图小程序》等 11 个项目为 2023 年广东省高职教育创新创业训练计划项目。

欧阳丽

组长(签名):

2023年7月3日

附:认定专家组名单(含专家项目、单位、职务、职称等基本情况)

#### 2023 年省高职教育创新创业训练计划项目认定专家组名单

序号	姓名	专业领域	职称	职务	所在单位	备注
1	欧阳丽	职业教育	教授	副校长	广州番禺职业技 术学院	组长
2	张尚先	教学管理、机电技术	教授	教务部部长	广东开放大学 (广东理工职业 学院)	
3	张宝昌	高等教育教学研 究与管理	研究员	教务部 主任	广东轻工职业技 术学院	
4	李义丰	马克思主义理论	教授	马克思 主义学 院院长	广东开放大学 (广东理工职业 学院)	
5	张毅恒	信息与计算科学	高级工 程师	总经理	广州粤嵌通信科 技股份有限公司	
6	潘雄	电力系统自动化	高级工 程师	董事长	广东电网有限责 任公司广州供电 局变电管理三所	
7	张剑锋	建筑学、高等教育	教授	校长助理	广州华立科技职 业学院	
8	郭观七	计算机技术	教授	计算机 信息工 程学院 副院长	广州华立科技职 业学院	
9	曾纪杰	工程学	教授	督导室 主任	广州华立科技职 业学院	

### 广州华立科技职业学院

### 2023 年省级质量工程专家组名单

序号	姓名	专业领域	职称	职务	所在单位	签名	备注
1	欧阳丽	职业教育	教授	副校长	广州番禺职业技	区PATO	组长
					术学院		
2	张尚先	教学管理、机电技 术	教授	教务部部长	广东开放大学 (广东理工职业 学院)	3202	
3	张宝昌	高等教育教学研	研究员	教务部	广东轻工职业技	稳定是	
		究与管理		主任	术学院		
				马克思	广东开放大学	A not	
4	李义丰	马克思主义理论	教授	主义学	(广东理工职业	203	
				院院长	学院)		
_	コレ 文几 ふ云	<b>左自上江郊</b> 和兴	高级工	A AZ THI	广州粤嵌通信科	张教室	
5	张毅恒	信息与计算科学	程师	总经理	技股份有限公司	1100012	
			古加工		广东电网有限责		
6	潘雄	电力系统自动化	高级工 程师	董事长	任公司广州供电	爱性	
					局变电管理三所	12	
_	71. A.I.H.	74 64 11 -	del Los	校长助	广州华立科技职	张刘琦	
7	张剑锋	建筑学、高等教育	教授	理	业学院		
				计算机			
	ا جوند	N. free Lt. D.	#1 I=1	信息工	广州华立科技职	37ab+	{
8	郭观七	计算机技术	教授	程学院	业学院	4 Yac	_
				副院长			
	品ムコーナー	T 10 W.	<b>本</b> /+1□	督导室	广州华立科技职	1/1/2	
9	曾纪杰	工程学	教授	主任	业学院	各级东	