

附 13-1

2023 年省  
高职教育创新创业训练计划项目  
认定报告<sup>1</sup>

学校名称：

广东生态工程职业学院

填报日期：

2023 年 7 月 10 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

### 一、科学组织，有序推进，保障推荐认定工作顺利进行

本次推荐认定工作由教务部门牵头、创新创业学院组织，建立起学工、就业、科研、团委等部门的联动协调机制，依托二级学院的创新创业对接人，分层实施，形成了创新创业训练项目逐层落实的机制，为创新创业训练项目的遴选推荐提供了重要的组织保障。

### 二、合理规划，稳步提升，确保创新创业项目训练质量

学校出台了《广东生态工程职业学院教育质量工程项目建设管理办法（修订）》（粤生态职院〔2019〕56号），规定了创新创业训练项目的范围和要求，明确了立项的基本条件和申报流程，对经费管理、中期检查和项目验收也做出了相应的规定。

### 三、制定方案，落实计划，确保大创训练项目规范实施

学校制定了《广东生态工程职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法（试行）》（粤生态职院〔2015〕91号），明确了项目类型、项目申报、项目评审、项目实施、中期检查和项目验收的具体要求，保证项目能够规范实施，按计划落实训练任务。

### 四、专项投入，专款专用，保障大创项目经费有效使用

根据《广东生态工程职业学院科研经费管理办法（试行）》（粤生态职院〔2016〕53号），学校为每个立项的创新创业训练项目提供5000元的经费支持，专款专用，并鼓励训练计划项目积极参与各级各类双创赛事，对省级以上大学生创新创业比赛获奖项目进行相应奖励。

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	关于印发《广东生态工程职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法（试行）》的通知（粤生态职院〔2015〕91号）	学校	2015	大学生创新创业训练计划项目校级管理办法，明确了指导思想、组织机构、项目申报、项目管理、成果管理、经费管理以及结题验收等内容。
2	关于印发《广东生态工程职业学院创新创业管理办法》的通知（粤生态职院〔2018〕116号）	学校	2018	大学生创新创业校级管理办法，明确了组织机构及职能、实践平台建设、教学管理、师资管理等内容。
3	关于印发《广东生态工程职业学院教育质量工程项目建设管理办法（修订）》的通知（粤生态职院〔2019〕56号）	学校	2019	学院教育质量工程项目建设校级管理办法，明确了项目分级分类、协同管理、项目规划、项目管理以及经费管理等内容。
4	关于印发《广东生态工程职业学院学分制教学管理办法》的通知（粤生态职院〔2020〕47号）	学校	2020	学院学分制教学管理办法，明确了在校学生的学分管理制度，其中包括创新创业学分转换、弹性学制等内容。
5	关于印发《广东生态工程职业学院大学生众创空间管理办法（试行）》的通知（粤生态职院〔2021〕107号）	学校	2021	大学生众创空间入驻项目管理办法，明确了入驻项目的申报条件、日常管理及学校为大学生创业提供的政策支持。
6	关于印发《广东生态工程职业学院大学生参加创新创业竞赛奖励办法》的通知（粤生态职院〔2021〕170号）	学校	2021	大学生创新创业训练项目参与“互联网+”、“挑战杯”等竞赛奖励办法，明确了各级赛事奖励方案，以赛促创。
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	《广东生态工程职业学院关于2021年校级大学生创新创业训练计划项目立项的通知》	学校	2021	公布2020-2021年度校级大学生创新创业训练计划项目立项信息，明确训练任务。

3	《广东生态工程职业学院关于 2022 年校级大学生创新创业训练计划项目立项的通知》	学校	2022	公布 2022 年校级大学生创新创业训练计划项目立项信息，明确训练任务。
4	《广东生态工程职业学院关于公布 2021-2022 年度校级大学生创新创业训练计划项目评审结果的通知》 (粤生态职院〔2023〕87 号)	学校	2023	公布 2021-2022 年度大学生创新创业训练计划项目的评审结果，项目验收通过。
5	《关于 2023 年省高职教育创新创业训练计划项目的推荐公示》(粤生态职院双创〔2023〕13 号)	双创学院	2023	公示 2023 年省级高等职业教育创新创业训练计划项目拟认定名单。

#### 4.资金划拨文件

序号	文件名称(文号)	部门	年份	内容简介
1	《关于对 2021 年广东省科技创新战略专项资金(“攀登计划”专项资金)拟立项项目公示的通知》	学校	2021	2021 年团省委、省财厅下达的“攀登计划”专项资金，用来支持大学生创新创业训练计划项目，合计 3.5 万
2	《关于对 2022 年广东省科技创新战略专项资金(“攀登计划”专项资金)拟立项项目公示的通知》	学校	2022	2022 年团省委、省财厅下达的“攀登计划”专项资金，用来支持大学生创新创业训练计划项目，合计 7 万
3	《关于对 2023 年广东省科技创新战略专项资金(“攀登计划”专项资金)拟立项项目公示的通知》	学校	2023	2023 年团省委、省财厅下达的“攀登计划”专项资金，用来支持大学生创新创业训练计划项目，合计 6 万
4	《关于下达 2021 年度校内二级单位经费预算的通知》 粤生态职院〔2021〕74 号	学校	2021	2021 年校内二级经费预算，其中包括用于校级大学生创新创业训练计划项目的资金、创新创业大赛奖励等。
5	《关于下达 2022 年度校内二级单位经费预算的通知》 粤生态职院〔2022〕73 号	学校	2022	2022 年校内二级经费预算，其中包括用于校级大学生创新创业训练计划项目的资金、创新创业大赛奖励等。
6	《关于下达 2023 年度校内二级单位经费预算的通知》 粤生态职院〔2023〕71 号	学校	2023	2023 年校内二级经费预算，其中包括用于校级大学生创新创业训练计划项目的资金、创新创业大赛奖励等。

## 5.推荐项目情况

序号	项目名称	项目组成员 <sup>2</sup>	指导教师 <sup>3</sup>	校级立项年份	资助额度 (万元)	资助年份
1	“守护林果种植水资源”——智能林果种植节水集成方案开拓者	叶晓峰、柯伟杰、谢昱文、胡飞、刘树龙、骆科峰、李嘉辉	郑少雄	2020	0.5	2021
2	粤苗佳汇	胡洪江、钟逸、蔡创涛、吴健浩、钟翠萍、赵林涛、郭业皇、李凤娇	柯碧英 阮泽涛	2020	0.5	2021
3	中医药文化园林景观之探、品、创	陈嘉欣、黄雅楠、陈沅珩、吴燕梅、林小兰、王万祥	赵彤 余义勋	2020	0.5	2021
4	“艺时光”创意手工产品工作室	陈春烟、钟祝贺、谭晓铨、李晓晴、李海婷、黄绮茵	张爱娣	2020	0.5	2021
5	“香橘小居”民宿	李家鸿、张露、陈思华、黄泳	冯凤美 郭佑良	2020	0.5	2021
6	一种基于无人机通讯模块读取红外相机数据的研究	朱宇翀、钟金翰、商小清	张立娜 张全万	2022	0.5	2022
7	厚朴高效栽培与种质资源创新利用	邹晓宇、房若怡、张栋华、廖云铁、伦伦杨、黄伟峻	周鹏	2022	0.5	2022
8	基于等温扩增技术的广藿香优质种苗质量评价体系研究	梁晓欣、王景瑜、陈哲、朱春银、朱振远	王晓宇 张亮	2022	0.5	2022

<sup>2</sup> 项目组成员应为学生。

<sup>3</sup> 指导教师最多2人，但校内教师仅限1人。

9	柚香鲈-区域规划下综合养殖鲈鱼技术	李春愉、李靖雯、叶艺聪、郑嘉欣、叶卓宜、朱逸轩、曹佳凤、谭家栋	陈怀定 林保花	2022	0.5	2022
10	坚守文化，传承匠心——岭南漆艺家具的传承与创新探究	许泽波、曾焱燕、许德王、胡新伟、潘海婷、钟贤栋	周小童 张敏	2022	0.5	2022
11	设计赋能“乡村振兴”下农产品品牌包装创新策略研究	韩雯棋、曾家榆、郑宝珊、古奕航、董永杰、范彬彬	向南 向静雯	2022	0.5	2022

**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）**

**6.1 组织认定情况**

根据广东省教育厅《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）精神，学校教务部于 2023 年 5 月 15 日下发了《关于开展 2023 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报推荐工作的通知》（粤生态职院教务〔2023〕86 号），对 2023 年质量工程项目申报推荐工作做了总体部署，创新创业学院于 5 月 23 日下发了《关于开展 2023 年省高职教育创新创业训练计划项目申报推荐工作的通知》（粤生态职院双创〔2023〕9 号），面向全校师生采取公开申报的方式进行项目遴选。由各二级学院组织申报和遴选推荐，创新创业学院对其进行申报资格审查和材料审核，并于 6 月 14 日完成了全部申报材料的收集工作。6 月 18 日，学校组织了 7 名相关专业行业领域专家对符合条件的申报项目开展推荐评审工作，其中校内专家 3 名（含教务部、质量中心、双创学院管理人员）、校外专家 4 名（含国家级众创空间教学总监、企业技术总监等）。经对创新创业计划项目开展充分、全面、

科学地论证后，专家组一致认定 11 个项目为 2023 年省高职教育大学生创新创业训练计划拟推荐项目。6 月 19 日，创新创业学院发布《关于 2023 年度省高职教育创新创业训练计划项目的推荐公示》（粤生态职院双创〔2023〕13 号），于 2023 年 6 月 19 日至 6 月 23 日对拟推荐的 11 个项目通过公告栏、校园网等方式进行为期 5 天的公示。公示期间未收到任何意见和建议，公示结果无异议。

## 6.2 认定条件

11 项拟推荐项目分别来自 2020 年、2021 年、2022 年校级大学生创新创业训练计划立项项目，具有 1 年以上的建设基础，符合本次申报条件。根据关于印发《广东生态工程职业学院大学生创新创业训练计划项目管理办法（试行）》的通知（粤生态职院〔2015〕91 号）、关于印发《广东生态工程职业学院创新创业管理办法》的通知（粤生态职院〔2018〕116 号）及关于印发《广东生态工程职业学院教育质量工程项目建设管理办法（修订）》的通知（粤生态职院〔2019〕56 号）等文件精神，学校给予每个立项计划项目不少于 5000 元的建设资金，主要用于开展科技创新、专业调研及赛事实践等活动。

同时，拟推荐项目在开展计划训练中，学校重视高度过程管理，出台相关管理办法，每年定期对立项训练项目进行中期检查和结题验收工作，并从中遴选优秀项目参加广东省科技创新战略专项资金（大学生科技创新培育）项目申报，成功立项 10 项，获得资金支持近 20 万元。鼓励项目积极参加“互联网+”、“挑战杯”等创新创业赛事，训练项目先后荣获省级金奖、特等奖 3 项，国家级奖项 2 项。

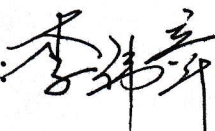
## 7.专家组认定意见

2023年6月18日，按照《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）和《关于开展2023年省高职教育创新创业训练计划项目申报推荐工作的通知》（粤生态职院双创〔2023〕9号）要求，广东生态工程职业学院创新创业学院组织并主持召开了遴选推荐2023年省高职教育创新创业训练计划项目的评审工作会议。专家组认真听取了“守护林果种植水资源”——智能林果种植节水集成方案开拓者等11个项目的训练计划汇报，充分查阅了相关申报资料，经交流论证，公正评审，形成如下认定意见：

以上11个项目已按建设要求完成了校级项目训练计划的各项指标，提供了创业训练计划书和项目成果材料，立项申报书、中期检查报告及结题报告书等，资料齐全，佐证充实，训练经费使用情况符合学院项目管理办法相关要求，符合2023年省高职教育大学生创新创业训练计划项目申报的要求。通过下一步的省级立项建设，能进一步推进专创融合、科创融合，增强大学生创新实践能力，提升大学生创业实战能力，实现政校行企创协同育人。

专家组一致认为，广东生态工程职业学院以上11个项目均达到了预期训练目标，同意通过认定为2023年广东省高职教育大学生创新创业训练计划拟推荐项目。


组长（签名）：



2023年6月18日



# 2023 年省高职教育创新创业训练计划项目 专家组名单



姓名	单位	职务	职称
李伟章	广东科贸职业学院	双创学院院长	讲师
陈仕鸿	广东外语外贸大学	系主任	教授
冯宝祥	粤嵌-国家级众创空间	教学总监	高工
范亮	广州中科智巡科技有限公司	技术总监	高工
赵静	广东生态工程职业学院	教务部主任	教授
陈志	广东生态工程职业学院	质量办主任	副教授
曾海峰	广东生态工程职业学院	双创学院副院长	高工