

# 揭阳职业技术学院 2023 年创新创业教育报告

2023 年，学校结合办学方向与特色，立足人才培养和高质量发展，服务地方经济，秉承将创新创业融入人才培养全过程，进一步深化学校教育综合改革的理念，积极推动创新创业教育工作，取得了突出成效。

## 一、做好顶层设计，制定总体规划

为加强创新创业教育工作，确保学生的创业教育取得成效，学校对创新创业工作进行总体规划，提出了中长期发展目标，并制定了相应的保障措施。一是将创新创业教育纳入人才培养方案整体设计；二是构建创新人才培养机制；三是健全创新创业教育课程体系；四是建立创新创业实践基地；五是加强创新创业教育改革；六是改进学生创业指导服务；七是完善创新创业资金支持和政策保障体系；八是加强对创新创业教育的组织领导。目前学校形成了融课程教学、专业渗透、实践训练、第二课堂、以赛促学、校企融合、项目孵化为一体的多元结构的创新创业教育体系，学生创新创业团队参加省创新创业计划大赛、“互联网+”创新创业大赛、全国数学建模以及各类技能大赛中获奖，涌现了一批自

主创新创业的先进典型。

## 二、深化人才培养机制改革，着力培养高素质应用型人才

2023 年学校组织修订各专业人才培养方案，进一步深化人才培养模式的改革与创新。统筹协调理论教学、实践教学、创新创业教育、社会责任教育的关系，全面推进协同育人。深化创新创业教育改革，构建创新创业教育的教学、训练和实践的“三大体系”，完善“专业学习、创新训练、创业训练、创业实践”的“四位一体、融会贯通”的创新创业教育模式，将创新创业教育融入人才培养全过程，支持学生开展创新活动，引导学生积极进行创业实践。

2023 年，学校全面深入推进产教融合，与企业建立交叉培养人才机制，以“产教融合、校企合作”为主要路径，对接地方行业企业，搭建校内外合作育人平台，引导专业与企业开展实质性合作，建立了彰显院校特色的创新创业教育模式。

## 三、打造创新创业竞赛平台，激发学生创业热情

学校整合全校创新创业竞赛资源，重点打造五大竞赛平台：一是由学生工作处牵头组织的大学生创业大赛；二是由校团委牵头组织的“挑战杯”广东省大学生课外学术科技作品竞赛校内选拔赛；三是由学生工作处牵头组织的“互联网+”大学生创新创

业大赛；四是由实训中心牵头组织的第十一届科技节比赛；五是由招生就业处牵头组织的首届职业生涯规划大赛。同时，学校还积极举办“创业专题讲座”、“创业政策咨询”、“校友经验分享”、“模拟职场”、“简历制作大赛”等活动，全方位助力创新创业教育。通过这些竞赛和活动，培养学生的创新意识和创业素养，大大提高学生的创新能力和创业的热情和信心。2023 届学校有 70 名毕业生自主创业，占毕业生总人数的 2.16%。

通过开展各类平台，改革教育教学内容方法，改进课程，强化实践，使学生获得科学研究、发明创造、工程实训、社会实践的训练机会，促进学生相互学习，项目交流；同时积极推进学校与政府、社会、行业企业深度融合、协同育人，吸引优质教育资源向学校集聚，促进科技成果转化和推广，服务区域经济建设，形成大学生创新创业的强大合力，营造大学校园“大众创业、万众创新”的文化氛围。

2023 年，校团委坚持以赛促教、以赛促学、以赛促创，积极推进我校学生创新创业训练和实践，不断提高创新创业实践育人水平，厚植“大众创业、万众创新”土壤。我校以各类科技竞赛和校内科技节为重要抓手，建立以高职称教师为带头人，中青结合的指导团队为重要技术支撑，以科研讲座、创新创业宣传氛围

营造为重要阵地，认真组织学生团队，精心细心培育项目，主动积极参加“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛、“挑战杯”广东大学生创业大赛、“互联网+”大学生创新创业大赛等品牌赛事。校内举办第七届“挑战杯”大学生创业计划竞赛。大赛聚焦创新、协调、绿色、开放、共享五大发展理念，共设五组类别：科技创新和未来产业类、乡村振兴和展业发展类、城市治理和社会服务类、生态环保和可持续发展类、文化创意和区域合作类。初赛共收到各系（院）140项，经专家评审，共有32个项目入围终审决赛。终审决赛中，经过现场路演、选手答辩、专家评审，共决出金奖4项，银奖8项，铜奖13项，优秀奖7项。培育项目参加第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛获得特等奖1项、二等奖2项、三等奖5项。参加第十四届广东大学生企业经营模拟沙盘大赛获二等奖1项。参加第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛红色专项赛获三等奖1项。参加第十八届“振兴杯”全国青年职业技能大赛学生组创新创效竞赛获得优胜奖。获得2023年广东省科技创新战略专项立项4项，获得5.5万资金资助。

第十一届大学生科技节于2023年9月启动，围绕“高水平有特色的高职学院”办学定位，以“技能成才 强国有我”为主

题，设立大学生科技创新实践专题、大学生创意创新技能竞赛专题、大学生创新创业主题沙龙活动、大学生科技创新成果展以及“职业技能之星”评选活动等活动项目，涵盖学校所有系（部、院）。共有 31 个项目，其中大学生创意创新技能竞赛专题共有特色培育项目 9 个、一般项目 13 个，作品类项目 7 个，其它项目 2 个；共评选 16 名职业技能之星。全校共有 1962 支参赛队伍参赛，初赛总人数达 4501 人次，进入决赛共有 334 支队伍、985 人次。经过初赛、决赛等各个环节，共有 291 支队伍获奖，总计 856 人次；其中获得一等奖（含金奖）38 队，共 114 人次；二等奖（含银奖）73 队，共 221 人次；三等奖（含铜奖）110 队，共 332 人次；优秀奖 70 队，共 189 人次。

#### 四、创新创业教育案例

##### 走进创业孵化基地 感受创新创业激情

为提升“双创”服务“六稳”特别是稳就业作用，拓展创业带动就业空间，揭阳职业技术学院依托创业孵化基地建设为抓手，打造“党建+双创”育人模式，打造创新型人才培养的红色引擎。基地从创业技能学习、创业场景模拟、创业竞赛实践、全方位云孵化、成果形成转化、创业基金投资等六个过程为团队提供全过程一站式创业孵化服务，授权发明专利“一种一站式

的创新创业孵化方法”， 打造“平台+教育+服务+应用”的创新创业生态体系。

基地合计孵化入驻大学生创业企业 8 家，创业团队超 30 个；建设广东省创新创业教育方法与实施工具工程技术研究中心、揭阳市创新创业教育服务系统。工程技术研究中心等省市两级工程技术研究中心；立项建设省市级创新创业相关课题一批。基地深化创新创业改革，培养造就了一批创新创业生力军，孵化了一批“双创”人才以及创业项目。