# 产教融合成果目录

<u> </u>	、现代学徒制试点	
1.⊧	电气自动化技术-茂化建现代学徒制班	. 1
<b>2</b> .†	机械制造及自动化-茂化建现代学徒制班	. 1
<b>3</b> -	工业机器人技术-中山纬创现代学徒制班	/

## 一、现代学徒制试点 (3 个)

序号	名称	企业	时间
1	电气自动化技术-茂化建现代学徒制班	广东茂化建集团有限公司	2019-2021
2	机械制造及自动化-茂化建现代学徒制班	广东茂化建集团有限公司	2019-2021
3	工业机器人技术-中山纬创现代学徒制班	纬创资通 (中山) 有限公司	2021-2024

- 1.电气自动化技术-茂化建现代学徒制班
- 2.机械制造及自动化-茂化建现代学徒制班

## 茂名职业技术学院一广东茂化建集团有限公司 共同开展自主招生"现代学徒制"人才培养合作协议

甲方: 茂名职业技术学院(以下简称甲方)

地址:广东省茂名市文明北路 232 号

法定代表人: 张庆

项目联系人: 梁章萍

联系电话: 1 38

电子邮箱: 250 1700 com

乙方: 广东茂化建集团有限公司(以下简称乙方)

地址:广东省茂名市厂前西路6号

法定代表人: 顾 昌

项目联系人: 陈杰光

联系电话: 1392

电子邮箱: cjgl

为全面落实国家提出的高职院校与企业"四个合作"的精神,充分利用校企双方各自的优势,发挥学校的教育系统性作用,为社会及企业在岗培养高素质、高技能应用型技能和管理人才的同时,也为学校创新人才培养模式提供平台。甲乙双方在公平、公正,合理、平等、自愿、互信、共赢的基础上,经充分酝酿和友好协商,拟在电气自动化技术专业、机械制造与自动化专业开展"现代学徒制"自主招生人





才培养,招生专业设置及招生计划人数根据双方每年实际进行调整。 现就联合开展"现代学徒制"自主招生人才培养事项达成如下协议:

### 一、合作原则

本着"优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展"的原则,校 企双方建立长期、紧密的合作关系,构建校企分工合作、协同育人、 共同发展的长效机制。

### 二、合作形式及内容

- 1. 办学形式: 联合自主招生,以企业在岗培养为主,采用校企深度合作,创新教学组织,实行弹性学习制度和多元教学模式。
- 2. 办学地点: 茂名职业技术学院(北校区:广东省茂名市文明 北路 232 号,南校区:广东省茂名市电白区沙院镇海城五路 1 号), 广东茂化建集团有限公司(广东省茂名市厂前西路 6 号)。
- 3. 培养方式: 采取"现代学徒制"方式,实施校企双主体育人、学校教师和企业师傅双导师教学。
- 4. 学制与学历: 学制为二年,完成规定的学分,经甲乙双方审核达到毕业要求,颁发全日制普通高等学校毕业证书。
- 5. 招生对象: 具有高中毕业或同等学历,符合第二期高职扩招 专项行动补报名条件的企业在职员工。
- 6. 现代学徒制试点专业的学生其学籍管理按照省教育厅以及学校学籍管理的相关规定执行。
- 7. 合作内容: 共同开展"现代学徒制"人才培养; 共建现代学徒制试点教学实习基地; 推进优质教学资源共建共享, 校企共同推进

现代学徒制人才培养方案,解决人才培养过程中的具体问题。

(三)本协议如有未尽事项,由双方协商后,再做出补充规定。 补充规定与本协议具有同等效力。

(四)本协议自签字之日起生效,本协议一式六份,甲方四份、 上方两份,均具有相同法律效力。

甲方: 茂名职业技术学院\_

法定代表人:

委托代理人:

2019年8月22日

乙方: 广东茂化建集团有限公司

法定代表人

委托代理人:

2019年8月22日

## 3.工业机器人技术-中山纬创现代学徒制班

MZY 2021-170

W2/-2021-04)0

# 茂名职业技术学院——纬创资通(中山)有限公司"现代学徒制"人才培养合作协议

甲方: 茂名职业技术学院

地址:广东省茂名市文明北路232号

法定代表人: 张庆

项目联系人: 蔡美丹

联系电话: 135 5

电子邮箱: cainw.um.....com

乙方:纬创资通(中山)有限公司

地址: 广东省中山市中山火炬开发区科技东路38号

法定代表人: 林庆焜

项目联系人: 王统

联系电话: 0760 ?

电子邮箱: Tom\_wan .com

为贯彻落实国务院《教育部办公厅关于全面推进现代学徒制工作的通知(教职成厅函(2019)12号)》的文件精神,为社会及企业在岗培养高素质技术技能人才,甲、乙双方本着公平、公正、平等、自愿、互信、共赢的原则,经充分酝酿和友好协商,拟在工业机器人技术专业开展"现代学徒制"自主招生人才联合培养。现就有关事项达成如下协议:



### 一、合作原则

双方本着"资源共享、优势互补,合作共赢、共同发展"的原则, 充分发挥各自优势和潜能,全面推动现代学徒制试点工作,积极构建长 期稳定的合作关系,形成分工合作、协同育人、针对发展的长效机制, 不断提高人才培养的质量。

### 二、合作内容

1. 办学形式:联合自主招生,采用在校和在岗相结合、弹性学习制度与多元教学方式相结合的人才培养模式,不断推动校企深度合作。

招生工作由甲乙双方共同负责,招生规模为15人,以乙方具有普通高中、中职(中技)或同等学历,符合《广东省现代学徒制实施指南》报名条件的员工为招生对象。经广东省教育厅批准后正式组建茂名职业技术学院《工业机器人技术》专业2021年"纬创"现代学徒制试点班。

- 2. 培养方式:采用现代学徒制方式,实施校企双主体育人、双导师(学校老师、企业师傅)教学。
- 3. 学制及学历: 学制三年, 2021 年秋季入学, 完成规定学业并获得相应的学分, 符合试点高职院校毕业条件和要求的毕业生颁发高职院校 普通专科毕业证书。
- 4. 学籍管理: 现代学徒制试点专业学生的学籍按广东省教育厅及学校的有关规定进行管理。
- 5. 主要合作内容:积极推动"现代学徒制"人才培养模式的探索与 实践,校企共同制定人才培养方案、共编教材、共建教学实践基地,共 同开展教学科学研究及技术服务,积极推动校企文化融合发展。

### 三、权利与义务

### (一)甲方

### 六、其他

- (一) 本协议一式柒份, 甲方执伍份、乙方执两份。因执行本协议 而形成的双方签字认可的各类教学文件, 为本协议第四款内容的自然延 伸, 双方均应遵守执行。
- (二) 本协议自双方授权代表签字盖章之日起生效。未尽事宜,可 由双方友好协商解决。
- (三) 如遇不可抗力因素导致本协议部分或全部无法履行, 双方不 负任何责任,并可协商是否终止本协议。如一方有明显违约或损害对方 利益和形象的行为, 另一方有权终止协议。终止协议需提前一个月书面 通知对方。

签署日期: 2021.08.02

法定代表人:

