



江门市工贸职业技术学校

勤奋·敬业·求实·创新



到达我校公交车:

在江门市区可乘7, 20, 32, 43, 52路车到江门日报社站下车即达。



办学性质：公办全日制中职学校
 学校地址：江门市华园中路42号
 招生热线：0750-3322360、3272799、3272760
 联系人：钟老师：13555655796 利老师：13664917739
 梁老师：13360226819
 手机号与微信号同步



欢迎应届初中毕业生直接报读我校
 报名地址：江门市蓬江区华园中路42号招生合作部

2024年招生简章

School admission brochure

广东省重点中职学校
 学校代码：8800724



学校简介

XUE XIAO JIAN JIE

江门市工贸职业技术学校成立于2012年，是一所集文科、理工科、艺术科专业于一体的市属公办全日制省重点中职学校。学校以立德树人为根本任务，紧紧围绕“工学结合，厚德重技”的办学理念，明确“立足江门区域产业需求，赋能侨都发展”的办学定位，坚持与时俱进的思想，全面育人的办学宗旨，着力打造服务地方经济社会发展的特色专业。现开设有现代家政服务与管理、护理、幼儿保育、电子商务、工艺美术、影像与影视技术、机电技术应用、汽车运用与维修等14个专业。

学校特色:

1. 学生享有多种升学渠道:

① 实行中职、大专课程同读管理模式，学生在校学习三年，毕业拿双文凭;

② 参加高职高考，就读全日制大专或本科院校。

③ “三二分段”中高职衔接模式，五年一体化培养（中职3年、大专2年），免高考直升全日制大专院校。

2. 学制三年。学习期满，考试合格，由广东省教育厅发给国家承认学历的毕业证书。由学校择优推荐、指导就业。就业与升学两不误，毕业生就业率达98%。

3. 学校施行“双证书”毕业制度，学生毕业既可取得学历证书，又可获得技能证书。

奖助措施:

1. 在校一、二、三年级所有农村(含县镇非农)、城市涉农专业和家庭经济困难学生可享受免学费。

2. 在校一、二年级的涉农专业和非涉农专业家庭经济困难的学生可申请国家助学金资助(标准为每生每年2000元)。

注: 根据国家资助政策需要，新生必须在入学前办理本人身份证，否则会影响本人本年次免学费、助学金的申请及发放。

01

理工部简介

理工专业部目前开设汽车运用与维修、数控模具、机电技术、界面设计与制作等专业。与江门职业技术学院联合开展“三二分段”中高职贯通人才培养模式，学生免高考直升江职院并可获取全日制大学文凭。

理工专业部构建“四我”引领、“五位”一体、“7S”提升家校企协同管理体系，开展校企双元育人、中高职衔接等多形式人才培养模式。在教学中践行“岗课赛证”融通育人，以项目式教学与一体化教学相结合，依托企业标准，无缝对接企业7S管理活动。创新“政校”联手“产教融合”模式，定期组织学生到江门市高技能人才公共实训基地开展实训教学和职业技能培训，强化学生专业技能。近年来学生在各类技能竞赛中屡获佳绩，荣获国家、省、市级奖项30余项。



计算机网络技术 (三二分段班)

工程维护:
计算机管理、编程语言制作等。
信息管理:
网页制作、网络实际应用。
网络维护:
工程维护管理、多媒体制作等工作。



界面设计与制作

工程维护:
CAD制作、程序编程、语言制作等。
信息管理:
网页制作、网络实际应用等工作。
网络维护:
工程维护管理、多媒体制作等工作。



数控技术应用 (机械加工自动化方向)

数控编程:
进行产品调试与加工生产。
产品设计:
进行产品建模与机械绘图绘制。
质量检查
进行产品工艺制定与质量检测。



模具制造技术 (模具设计与制作方向)

设备调试:
机械设备工艺、制作与产品调试等。
制品成型:
冷冲压与塑料制品成型工艺等。
机械设计:
从事机械冷冲、模型胶模等工作。



新能源汽车修理：
新能源汽车维修、保养、故障排查。

新能源汽车销售：
新能源汽车4S店服务顾问、4S店售后服务管理。

新能源汽车制造：
新能源汽车制造装配、维护等。



**机电技术应用
(智能电器自动化方向)**

智能生产：
从事电力自动化设计与生产开发等。

维护开发：
从事电力、交通、通讯行业等工作单位。

电器设计：
从事智能电器自动化设计方向等工作。



**汽车运用与维修
(汽车工程设计方向)**

汽车修理：
从事汽车、摩托车维修厂工作。

检测人员：
检测站技术人员、管理人员等工作。

汽车4S店：
4S店技术人员、销售人员等工作。

02 文经部简介

文经专业部致力于构建以学生为核心的教育教学管理体系，开展“岗课赛证”融通育人，推行“五方协同、多元共建”的长效机制。现开设电子商务、幼儿保育、工艺美术、影像与影视技术、会计事务等专业。通过跨专业融合，重点打造电子商务专业群，深耕“侨+”职教品牌，深化产教融合，创新“一核心、三融合、四递进”人才培养模式，培养了一批具有“精专业、懂侨情、善创新、能跨界”的复合型技术技能人才。

文经专业部师生在国家级、省、市级竞赛中屡获殊荣，曾荣获第七届“博导前程杯”电子商务运营大赛全国总决赛一等奖，第一届数字化教学能力大赛全国总决赛一等奖、“畅享杯”全国数字商业技能大赛电子商务网店运营基础赛项全国二等奖等国家级奖项7项，省职业院校教师教学能力大赛二等奖等省级奖项30多项。



幼儿保育

幼儿园：
考取普通话水平测试等级证书、初级保育员证。

保育机构：
幼儿教育管理、艺术文化等工作。

幼儿教育：
从事托儿所、幼儿园教育。



**影像与影视技术
(数字展示技术方向)**

商业影楼：
从事摄影摄像、录音调试等工作。

出版社：
从事广告制作、音响设备操作等工作。

游戏制作：
游戏动漫公司、灯光布景等工作。



电子商务

网上交易：
从事工商、网络企业市场推广业务推广。

咨询洽谈、市场分析等工作。

广告策划：
电商运营、美工制作等工作。



**工艺美术
(建筑设计方向)**

项目策划：
房地产公司工程，规则制作等工作。

房地产公司：
从事绘图员、环境设计等工作。

装修设计：
助理设计师、施工管理等工作。

03 综合部简介

综合专业部秉持“以学生为本，升学与就业并重”的教育原则，以创新的“234职教高考培养模式”为引领，突出两个主体，优化三个阶段教学策略，搭建四个育人平台，形成文化素养与职业技能并重的培养模式，让学生就业有能力，升学有优势。在近三年职教高考中，上省线率均在98%以上，本科上线率达25%，2023年韦诗琴同学以421分的优异成绩在广东省17万考生中脱颖而出，全省第一名，成功被深圳职业技术大学录取。

综合专业部现开设商务英语、界面设计与制作、工艺美术、护理、现代家政服务与管理等专业，重点打造现代家政专业群，通过“政校企社”五方联动，深化产教融合，构建“以家为中心，爱己助人，奉献社会”的思政教育品牌，培养学生成为素质与技能并重的复合型人才。在历届广东省中职院校学生专业技能大赛屡获佳绩，其中英语通用技能和家政专业养老照护赛项多次获得省一、二等奖。





现代家政服务与管理 (三二分段班)

面向政府民政部门、妇联系统、社区康养机构；
从事高级家政服务、家政管理助理、社区管理与服务、
家庭生活与教育指导。
中小学校、学前教育机构；
从事生活教育、职工保健与生活管理、幼儿生活照料。



高职班 (工艺美术方向)

学生在校考取美术基础证书，参加全国高考
(3+证书)可考取全日制本科院校。
可考取证书：
计算机一级证书，英语一级证书，美术基础证书。



高职班 (商务英语方向)

参加全国高考(3+证书),升读全日制大专,本科
院校。
可考取证书：
会计一级证书，计算机一级证书，英语一级证书。



高职班 (界面设计与制作方向)

参加全国高考(3+证书),升读全日制大专,本科
院校。
可考取证书：
计算机一级证书，英语一级证书，图形图像中级。



高职班 (护理方向)

参加全国高考(3+证书),升读全日制大专,本科
院校。
可考取证书：
化学技能证书，计算机一级证书，保育师。

丰富的校园生活

志愿服务



开展校内外丰富的志愿
服务活动，用实际行动践行
慈善理念，弘扬志愿服务精
神。

爱国教育



开展新生军训、成人宣誓
等主题教育活动,让学生从中
受到爱国主义教育,增强热爱
祖国的炽热情怀。

班级文化



一班一特色，润物细无
声。结合班级专业特色，各班
级开展系列班级文化建设活
动，展现中职学生蓬勃向上的
精神风貌。



江门市工贸职业技术学校学生社团展示

① 体育赛事

校运会、体育节、大课间，见证了我校学子们的热情与坚持，展现了工贸学子的青春与风采。



② 美育教育

艺术节、元旦汇演、五四文艺汇演，以丰富的校园文化活动，熏陶人、塑造人、感召人，树立校园文化新风尚。



③ 传统文化教育

传统文化教育纳入日常教学中，融入生活实践中，引导青少年热爱传统文化。



醒狮社团

弘扬中国民族传统体育文化，学习龙狮鼓乐精华，培养艺术欣赏能力，丰富课余生活，增强身体素质。



辩论协会

本社团为演讲类社团，以口才训练和组织辩论赛为主，加入我们，一起纵横驰骋，舌战群雄；辩古今中外，论难圆之理。在第四、五届天翼杯市直、两区高中学生辩论赛中，获得2、3名的好成绩，是唯一一所进入决赛的中职学校。



YM羽毛球社

羽毛球社团，是由广大羽毛球爱好者联合组织起来的，社团的宗旨是为喜欢羽毛球运动的同学提供一个切磋球艺、交流心得的空间，从而让更多的人热爱体育，热爱羽毛球，真正做到提高学生整体身体素质。



多莓睇工作室

隶属工贸校园电视台的创新团队，与电视台指导老师一起，为工贸映像注入新鲜的血液！设有主持部，摄影部，编导部，后期部以及新媒体部等等。



广播站

校园之声广播站是一个富有朝气，团结向上的集体，这里的每期节目，集娱乐性、广泛性、创新性于一体，会带您进入一个缤纷的崭新世界。校园之声广播站是学校文化宣传的一个重要阵地。



舞蹈队

舞蹈队以“营造艺术氛围、锻炼良好体魄、陶冶个人情操、展现自我风采”为宗旨，开设形体训练、表演舞、集体舞实践课程，在丰富学生课余文化生活的同时，借助舞蹈的桥梁为学生们提供一个体验美、展示美、创造美的大舞台。



街舞社

街舞社由校内酷爱街舞的同学组成，本着“舞出个性，展现自我”为宗旨，积极参加学校各种演出，释放学习压力的同时，让同学们才能得到充分发挥，个性得到充分展示。





2024年开设专业一览表

从即日起开始报名, 9月份入学

专业	人数	学费/学期		就业方向
		城市	农村	
高职班 (护理方向)	100	1835	免学费	专业与基础学科“双轨”并进, 通过职教高考(3+证书), 考取全日制大学(大专、本科)。
高职班 (工艺美术方向)	50	2700	免学费	
高职班 (商务英语方向)	50	1835	免学费	
高职班 (界面设计与制作方向)	100	2700	免学费	
计算机网络技术 (三二分段班)	40	1835	免学费	本专业实行“3+2”五年全日制中高职贯通培养, 通过转段考试, 免高考直升大学, 可获得 江门职业技术学院 全日制大学文凭。本专业可在政府、企事业单位从事网络管理员、网络工程师、系统管理员、Web开发工程师、网络系统运维等工作。
现代家政服务与管理 (三二分段班)	50	1585	免学费	本专业实行“3+2”五年全日制中高职贯通培养, 通过转段考试, 免高考直升大学, 可获得 广东江门中医药职业学院 全日制大学文凭。本专业可在政府民政部门、妇联系统、社会工作组织、社区康养机构、家政服务企业、母婴机构、社区等机构从事运营、服务、管理、市场等工作。
会计 (大数据财务方向)	100	1585	免学费	从事会计师事务所、律师事务所、企事业单位的会计、统计、审计稽核、大数据分析等财务工作。
工艺美术 (建筑设计方向)	100	2700	免学费	从事装饰设计、房地产、设计院等设计类企事业单位的装饰设计、施工管理及绘图等工作。
影像与影视技术 (数字展示技术方向) 省现代职业教育综合改革 示范建设专业	100	2700	免学费	从事基层广播电视台(站)、出版社、杂志社、广告公司、商业影楼等企事业单位的摄影、录音、灯光布景及音响设备操作和调试等工作。
界面设计与制作 (计算机网页美术方向)	100	2700	免学费	从事商业网站美工设计、影视设计与制作、多媒体美术设计制作等工作。
幼儿教育	100	1585	免学费	从事幼儿园、托育保育机构、早教中心等幼儿保教、管理工作; 还可从事企业文化、大型文体活动的策划、编导等文艺工作。

专业	人数	学费/学期		就业方向
		城市	农村	
电子商务 (网络营销方向)	100	1585	免学费	从事工商、网络企业的市场分析、产品及业务推广、广告策划、网上交易管理等商务工作。
汽车运用与维修	50	1835	免学费	从事汽车、摩托车维修厂和制造厂的修理人员、技术人员、4S店销售人员、检测站技术人员、管理人员等工作。
汽车运用与维修 (新能源汽车方向)	150	1835	免学费	从事新能源汽车维修厂和制造厂的技术指导、修理、4S店销售、检测站技术管理等工作。
模具制造技术 (模具设计与制造方向)	50	1835	免学费	从事机械、冷冲模、型胶模的设计与制造、冷冲压与塑料制品成型工艺及设备的调试和应用等工作。
数控技术应用 (机械制造及自动化方向)	50	1835	免学费	从事各类机械制造、数控生产线操作、工艺实施安装调试、维护管理等工作。
机电技术应用 (智能电器自动化方向)	50	1835	免学费	从事3D建模、3D测量、3D打印制造、产品设计、工业设计、电力行业现场施工、技术、电力设备维修、电力设备销售等工作。

以上专业均采用中职、大专同读模式, 毕业拿双文凭(高职班、三二分段班除外)

报读方法:

- 1.从即日起, 应届初中毕业生可直接到我校招生合作部报名。
- 2.应届毕业生在中考填报志愿时, 在“中等职业学校”一栏的第一志愿填报我校及学校代码(详见各地教育部门下发的《招生指南》)。
- 3.通过江门市工贸职业技术学校微信公众号进行预报名。
- 4.报名时需提交的资料: 户口本复印件(首页及学生本人页)初中毕业证复印件。

广东省物价局文件(粤[2008]150号)规定的标准收费。

- 1.住宿生的住宿费450元/学期(空调宿舍)。
- 2.书费按实际费用收取, 每学期预收400元, 毕业时多退少补。

县镇居民及农村户口学生按国家政策**0元**学费入学