



江門職業技術學院
JIANGMEN POLYTECHNIC

2023届毕业生推介

2023



省域高水平高等职业院校建设单位



目 录

学校简介	P1
2023届毕业生资源信息表	P2
经济管理学院专业（方向）介绍	P4
信息工程学院专业（方向）介绍	P9
材料与食品学院专业（方向）介绍	P13
智能制造与装备学院专业（方向）介绍	P16
人文教育学院专业（方向）介绍	P22
艺术设计学院专业（方向）介绍	P26

学校简介



江门职业技术学院是2004年7月正式挂牌成立的一所全日制公办普通高等职业院校。学校位于江门西江之滨，占地面积1100多亩，现有教职工780多人，在校生近1.7万人，是全国职业院校“魅力校园”、“2022年度全国品牌影响力高职院校”。学校以“厚德、尚能、笃学、致用”为校训，秉承“技术立校、文化育人、开放办学、服务侨乡”办学理念，2018年成为广东省示范性高等职业院校，2020年跻身中国高职高专排行榜150强，2022年入选省域高水平高职院校、工信部“校企协同就业创业创新示范实践基地”建设单位。

学校精准对接区域产业和社会发展需求，设有马克思主义学院、经济管理学院、信息工程学院、智能制造与装备学院、材料与食品学院、人文教育学院、艺术设计学院、继续教育学院等8个二级学院，共42个专业。学校现有国家级骨干专业、省级重点(品牌)专业9个，在建省级高水平专业群6个；获全国首届教材建设奖1项。拥有国家级生产性实训基地6个、省级公共实训中心(实训基地)19个。

学校教学团队专兼结合，师资力量雄厚。现有高级职称教师近200人，“双师素质”专任教师占比78.5%，省级教学创新团队7个；建有职业教育“双师型”名师工作室、省级“双师型”教师培养基地、博士工作站、技能大师工作室等。

学校积极构建“政校会园企+侨”协同联动长效机制，形成侨都特色鲜明的“二引入三服务”办学体系。2009年牵头成立的江门市职业教育联合会(江门市职业教育集团)，是广东省第一家具有独立法人资格的职业教育社会团体。与市政协合作成立江门市政协委员学院、与台山市共建江门职院新宁学院；分别与中石化、华为、联通、海目星等龙头企业合作共建一批产业学院；建成广东省首个华为5G移动通信高素质技术技能型人才培养基地；与中车、海信、德昌电机等头部企业开展现代学徒制试点、订单班人才培养；与江门国家高新区、江门市火炬创业园、新会智能制造产业园凤山湖园区等产业园区签订深度合作协议；与澳门旅游学院合作成立大湾区旅游职业教育联盟。入选4个省职业教育“十三五”产教融合优秀案例；助力10多家校企合作企业入选省产教融合型培育企业。

近年来，学校大力实施“1122NM”计划，积极打造技术技能创新服务平台，建有省市级以上科研平台21个；主持国家自然科学基金、省部级科研项目83项。学校还与市侨务部门签订战略合作框架协议，共建侨情咨询研究院，助力“侨都赋能”工程，为地方提供强有力的侨务智力支撑。

学校致力匠心育人，学生德技兼修。构建别具江职特色的“12209”三全育人思政大格局，获评“全国职业院校传统技艺传承与示范基地”。近年来，江职学子囊括国家级、省级各类比赛奖项430多项，是全省近十三年来唯一一所连续七届捧得“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛优胜杯的高职院校。学校已累计培养各类毕业生10余万人，被广誉为“江门市招商引资的一张名片”，毕业生去向落实率、创业率等指标均列全省高职院校前茅，是广东省高校毕业生就业工作先进单位。

江门职业技术学院2023届毕业生资源信息表

二级学院	联系电话和老師	专业(方向)	毕业生人数			合计	毕业实习开始时间 (可离校到招聘单位上岗时间)
			男	女	小计		
经济管理學院	0750-3725188 张老师	金融管理	17	51	68	1119	2023年1月下旬
		国际商务	9	21	30		2023年1月下旬
		会计	14	94	108		2023年1月下旬
		会计(三二分段)	4	29	33		2023年1月下旬
		物流管理	42	45	87		2023年1月下旬
		工程造价	79	54	133		2023年1月下旬
		工商企业管理	35	51	86		2023年1月下旬
		市场营销	28	51	79		2023年1月下旬
		市场营销(中石化易捷店长班)	5	3	8		2023年6月下旬
		旅游管理	13	44	57		2023年1月下旬
		旅游管理(专本衔接班)	13	20	33		2023年1月下旬
		旅游管理(新宁学院)	11	55	66		2023年1月下旬
		旅游管理(古兜经理班)	2	4	6		2023年6月下旬
		电子商务	41	63	104		2023年1月下旬
		商务数据分析与应用	13	23	36		2023年1月下旬
		商务英语	15	159	174		2023年1月下旬
商务英语(学徒班)	2	9	11	2023年1月下旬			
信息工程學院	0750-3725235 郭老师	应用电子技术(集成电路开发与应用方向)	68	17	85	897	2023年1月下旬
		应用电子技术(绿色光源LED)	33	6	39		2023年1月下旬
		应用电子技术[三二]	51	0	51		2023年1月下旬
		应用电子技术(现代学徒制)	17	11	28		2023年1月下旬
		智能产品开发与应用	117	18	135		2023年1月下旬
		大数据技术与应用	71	21	92		2023年1月下旬
		软件技术	90	12	102		2023年1月下旬
		计算机应用技术[三二]	52	2	54		2023年1月下旬
		电子商务技术	52	46	98		2023年1月下旬
		计算机网络技术	88	17	105		2023年1月下旬
		物联网应用技术	86	12	98		2023年1月下旬
		物联网应用技术(现代学徒制)	6	4	10		2023年1月下旬
材料与食品學院	0750-3725897 彭老师	染整技术(服饰材料技术与营销方向)	25	14	39	453	2023年2月
		染整技术(纺织品检测与贸易方向)	18	26	44		2023年2月
		应用化工技术	61	25	86		2023年2月
		食品检测技术(化妆品技术方向)	11	30	41		2023年2月
		食品检测技术(食品检测技术方向)	41	51	92		2023年2月
		高分子材料工程技术(高分子材料加工与应用方向)	38	5	43		2023年2月
		高分子材料工程技术(首饰材料表面处理技术)	18	11	29		2023年2月
		高分子材料工程技术(再生资源加工与营销方向)	48	31	79		2023年2月

二级学院	联系电话和 老师	专业(方向)	毕业生人数			合计	毕业实习开始时间 (可离校到招聘单位上岗 时间)
			男	女	小计		
智能制造与装备学院	0750-3725847 张老师	模具设计与制造	31	5	36	896	2023年2月
		模具设计与制造(产品设计与虚拟仿真方向)	64	7	71		2023年2月
		模具设计与制造(新宁学院)	40	7	47		2023年2月
		机械设计与制造	78	13	91		2023年2月
		机械设计与制造(智能制造技术方向)	52	10	62		2023年2月
		机械设计与制造(数控技术应用方向)	26	3	29		2023年2月
		机电一体化技术(机电创新方向)	41	2	43		2023年2月
		机电一体化技术(城轨车辆维修与管理方向)	43	3	46		2023年2月
		机电一体化技术(电机设计与制造方向)	39	0	39		2023年2月
		机电一体化技术(工业机器人应用技术)	37	0	37		2023年2月
		机电一体化技术(新宁学院)	78	14	92		2023年2月
		汽车运用与维修技术(汽车维修方向)	37	1	38		2023年2月
		汽车运用与维修技术(汽车营销方向)	19	7	26		2023年2月
		汽车运用与维修技术(新能源汽车方向)	60	3	63		2023年2月
		电气自动化	86	4	90		2023年2月
		机电一体化技术[三二]	40	1	41		2023年2月
		模具设计与制造[三二]	22	0	22		2023年2月
		数控技术[三二]	23	0	23		2023年2月
人文教育学院	0750-3725200 金老师	社会工作	7	30	37	842	2023年1月
		社会工作(现代学徒制)	0	9	9		2023年1月
		传播与策划	20	61	81		2023年1月
		语文教育(师范)	11	110	121		2023年1月
		英语教育(师范)	2	95	97		2023年1月
		音乐教育(师范)	22	42	64		2023年1月
		小学教育(师范)(数学与科学(师范))	12	48	60		2023年1月
		学前教育(师范)(专本衔接班)	1	43	44		2023年5月
		学前教育(三二)	4	126	130		2023年1月
学前教育(师范)(学前教育)	9	190	199	2023年1月			
艺术设计学院	0750-3725070 康老师	美术教育(师范)	19	59	78	349	2023年2月中旬
		数字媒体艺术设计(新媒体视觉设计)	20	36	56		2023年2月中旬
		数字媒体艺术设计(影视动画设计)	32	17	49		2023年2月中旬
		室内艺术设计(室内装饰与施工)	27	31	58		2023年2月中旬
		室内艺术设计(家居产品设计)	7	21	28		2023年2月中旬
		室内艺术设计(家具设计与工艺)	10	13	23		2023年2月中旬
		首饰设计与工艺(珠宝首饰鉴定与营销)	4	11	15		2023年2月中旬
		首饰设计与工艺(珠宝首饰设计与工艺)	5	19	24		2023年2月中旬
		室内艺术设计(三二)	8	5	13		2023年2月中旬
		首饰设计与工艺(三二)	4	1	5		2023年2月中旬
合计			2364	2178	4542	4542	

江门职业技术学院招生与就业指导办公室

招聘热线: 0750-3725007(何老师) 0750-3725213(传真)(林老师)
 学校地址: 广东省江门市潮连大道6号 电子邮箱: jmptjob@163.com
 网 址: <http://jyjd.jmpt.edu.cn/> 邮政编码: 529090

艺术设计学院

1. 美术教育

核心课程：中国画、书法、非遗工艺、现代综合材料、手工艺制作、摄影、计算机图形图像处理、微课短视频、美术鉴赏、美术教学法、小学教师资格证国考相关课程。

核心技能：掌握美术(书法)创作、设计应用的基本知识及技能技法;掌握美术教学的基本规律,运用现代化教学手段,能组织各类美术活动;同时具备艺术设计、工艺制作的能力。

就业方向：小学及幼儿园、青少年宫、企事业单位、群众艺术团体、画廊、社会各类美术培训机构、各类设计公司从事美术教育、书法教育、艺术设计及宣传管理等工作。



课证融合作品知识要点海报制作

2. 数字媒体艺术设计 (新媒体视觉设计)



五邑地域特色产品包装设计

核心课程：创意图形设计、版式与构成设计、视觉元素应用设计、C4D三维表现、文创产品设计、UI界面设计、电商店铺设计。

核心技能：掌握相应的电脑设计专业软件应用技能,各类平面、网络、UI界面设计技能,熟悉各类视觉设计的方法及流程、材料性能及制作工艺,懂得现代媒体的传播手段及设计方法。

就业方向：各类设计公司及传媒公司从事平面及网页设计、媒体策划,各类文化企事业单位的企业形象设计、宣传推广、执行管理工作;各类印刷包装公司、户外广告公司及自主创办设计工作室等工作。

3. 数字媒体艺术设计 (影视动画设计与制作方向)

核心课程：视听语言与分镜头绘制、动画美术设定、动画场景设定、三维建模与渲染技术、三维动画与特效技术、影视后期特效与合成、

核心技能：掌握动画制作的前期核心环节;动画美术设定与分镜设计技能;熟练掌握动画中期制作阶段的三维建模动画特效等技术;掌握动画制作的后期阶段中的影视后期特效与合成技术;并通过学习能认证相关证书的能力。

就业方向：影视动漫制作及电视传媒行业,游戏、网络动漫等互联网互动娱乐领域,动画绘制员、MG动画设计师,剪辑师、后期制作人员、建模师等职业。以及手游、手漫等娱乐领域从事动漫设计师。



动漫人物角色设定

2023

4. 室内艺术设计（室内装饰与施工）（含中高职衔接三二分段）



室内装潢样板间仿真实习

核心课程：建筑模型制作、快速表现技法、三大构成与装饰设计、室内装饰效果图绘制、住宅空间设计、展示空间设计、餐饮娱乐空间设计、办公空间设计、景观环境设计、建筑装饰制图CAD、装饰设计综合考察。

核心技能：掌握室内装饰方案设计、装饰装修施工管理技能，以及相关电脑设计专业软件实际应用技能，掌握各类办公空间、公共空间、展示空间的设计技能。

就业方向：各类室内外装饰装修公司、家具设计公司、建筑工程相关部门从事预算员、助理设计师、设计师、装饰工程施工管理人员等工作。

5. 室内艺术设计（家居产品设计）

核心课程：产品形态设计、产品三维造型与渲染、产品CMF设计、产品功能与结构设计、文创产品设计、产品模型制作实训。

核心技能：掌握家居产品造型设计、计算机辅助设计的基本知识和技能。

就业方向：工业设计行业、小家电企业、电子产品企业、家具企业、灯饰企业等相关企业以及工业设计公司从事产品开发、设计、制作等方面的工作，任职助理设计师、设计师等工作。



智能产品外观设计

6. 室内艺术设计（家具设计与工艺）

核心课程：设计制图与CAD、3DS MAX建模与渲染、Photoshop图形图像处理、家具造型设计、板式家具设计、定制家居设计、室内空间设计、实木家具结构设计、实木家具制造技术、家具品牌与营销等课程。

核心技能：掌握家具设计表现以及家具新产品研发技能，掌握室内空间设计、全屋定制家具设计和室内陈设设计的技能，掌握家具营销与生产管理技能，掌握家具家饰产品手工木雕技能。

就业方向：在家具生产制造企业与相关设计公司担任专职家具设计师或家具工艺师，从事新家具产品开发与管理营销工作；在室内装饰公司或全屋定制公司从事室内设计和全屋定制家具设计工作；从事手工木雕工作等。



家具设计综合实训

7. 首饰设计与工艺 (珠宝首饰鉴定与营销)



钻石鉴定与分级训练

核心课程： 钻石鉴定与分级、珠宝玉石鉴定、饰用贵金属基本知识、珠宝首饰设计、JCAD首饰设计、宝石加工学、珠宝首饰评估、珠宝首饰营销等课程。

核心技能： 掌握珠宝玉石首饰检测鉴定、营销商贸、设计加工和实践操作的基本知识和技能。

就业方向： 相关厂矿、零售企业、质检机构从事金银珠宝首饰生产、设计、营销、检测、鉴定和管理等工作。

8. 首饰设计与工艺 (珠宝首饰设计与工艺) (含中高职衔接三二分段)

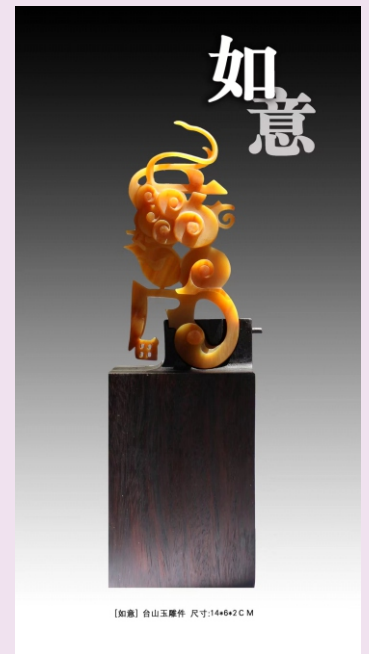
核心课程： 珠宝首饰设计、rhino首饰设计、首饰加工工艺、宝石加工学、商务首饰设计、首饰设计效果图、泥塑玉器造型、玉器浮雕设计与加工、圆雕仿古动物玉器设计与加工、山子玉雕设计与加工、花鸟玉雕设计与加工、人物玉雕设计与加工、印钮玉雕设计与加工、仿古砚石雕刻、玉雕创作。

核心技能： 珠宝设计与工艺, 玉雕设计与制作技能, 玉石鉴赏与鉴定技能。

就业方向： 珠宝首饰公司担任首饰设计与加工制作、玉石雕刻、砚石雕刻行业企业、玉雕设计、玉雕加工、玉石设计工作, 相关教育培训机构担任职业技能培训培训工作。



端砚雕刻:大唐盛世



【如意】台山玉雕件 尺寸:14*8*2CM

台山玉作品:如意

厚德 尚能 笃学 致用

江门职业技术学院招生与就业指导办公室

招聘热线: 0750-3725007(何老师)

0750-3725213(传真)(林老师)

学校地址: 广东省江门市潮连大道6号

电子邮箱: jmptjob@163.com

网 址: <http://jyzd.jmpt.edu.cn/>

邮政编码: 529090



微信公众号



企业招聘预约登记