



# 广州市工贸技师学院

Guangzhou Industry & Trade Technician College

培养世界技能人才的职业院校

国家重点 公办

# 2025 招生简章



广州市工贸技师学院  
— Guangzhou Industry & Trade Technician College —



黄育森  
CAD机械设计项目金牌



方灿豪  
自主移动机器人项目金牌



马贞鹏  
移动应用开发项目金牌



阮康  
制冷与空调项目金牌



莫天  
网络系统管理项目优胜奖

学院“五虎将”参加47届世赛勇夺4块金牌、1个优胜奖

招生对象：初中毕业生

培养层次：六年制预备技师 / 五年制高级工

官方网站：[www.gzittc.edu.cn](http://www.gzittc.edu.cn)

# 广州市工贸技师学院简介

广州市工贸技师学院创办于1958年，是全日制公办的技师学院，校园占地面积达680亩，建筑面积达35.73万平方米；开设42个专业（其中省市重点、特色专业27个），全日制学生超万人，全部为高级工及以上培养层次；师资力量雄厚，拥有国务院特殊津贴专家1名，国家级技能大师2名，全国技术能手31名，广东省技术能手40名，广州市高层次人才19人，具有中、高级职称或技师以上职业资格教职工417人。

学院打造“青榄回甘”的奋斗文化，坚持改革创新、攻坚克难、高质量发展，率先创建“校企双制、工学一体”办学模式和高技能人才培养模式，长期致力于培养创新型、数字型、复合型、开拓型的“四型”高技能人才。2010年以来累计培养培训30名国手参加被誉为“技能奥林匹克”的世界技能大赛，为国家斩获5金3银8铜14个优胜奖。其中，在法国里昂第47届世界技能大赛上一举夺得4枚金牌、1个优胜奖，是第47届世赛全国参赛项目数和获得金牌数最多的单位。在第一、第二届中华人民共和国职业技能大赛中，学院师生勇夺13金1银5优胜奖。在“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛中，与众多知名高校大学生同台竞技，实现十连冠。良好的人才培养成效，造就高质量就业，历年毕业生就业率均达98%以上，毕业生广泛就业于华为、广汽、美的、京东、唯品会、小鹏汽车、欧派家居、长隆集团、约克空调等知名企业。

学院还开拓并完成孟加拉国581人的技能与培训提升项目，实现我国技工院校向国外职业教育师资培训服务的首次规模化输出，被国家人社部纳入“一带一路”框架下南南合作技能开发网络，并成为人社部“一带一路”技能筑梦培训基地，累计培训相关技能人才848人次。因办学成绩突出，近年来学院多次获省市政府记大功、记功表彰，先后被授予“国家技能人才培育突出贡献奖”、第六届黄炎培职业教育奖“优秀学校奖”，2024年更获得全国教育系统最高集体荣誉——“全国教育系统先进集体”称号，并获得中央电视台、新华网、人民日报等央媒及省市媒体的大力宣传报道。

- 世界技能大赛中国集训基地
- 国家职教改革发展建设示范校
- 国家高技能人才培训示范基地
- 全国一流技师学院创建院校
- 全国技工院校师资研修中心



学院科教城校区鸟瞰图



学院被人社部和教育部联合授予“全国教育系统先进集体”称号



学院被授予“黄炎培职业教育奖——优秀学校奖”

- 广东省高水平技师学院
- 国家技能人才培育突出贡献奖
- 黄炎培职业教育奖“优秀学校奖”
- 全国教育系统先进集体

# 大国工匠

已累计培养 30 名国手，参加历届世界技能大赛，总计斩获 **5** 金 **3** 银 **8** 铜 **14** 优胜

## 2024

第 47 届世界技能大赛  
法国·里昂



CAD 机械设计项目**金牌**  
**黄育森**



自主移动机器人项目**金牌**  
**方灿豪**



制冷与空调项目**金牌**  
**阮康**



移动应用开发项目**金牌**  
**马贞鹏**



网络系统管理项目**优胜奖**  
**莫天**



网站技术项目**优胜奖**  
**庞泽锐**

## 2022

世界技能大赛  
特别赛  
韩国·高阳  
法国·波尔多



移动应用开发项目**金牌**  
**杨书明**



CAD 机械设计项目**铜牌**  
**郑旭升**



网站技术项目**铜牌**  
**梁俊**



网络系统管理项目**优胜奖**  
**黄金强**

## 2019

第 45 届世界技能大赛  
俄罗斯·喀山



网络系统管理项目**优胜奖**  
**梁皓琨**



制冷与空调项目**优胜奖**  
**杨梓浩**



CAD 机械设计项目**优胜奖**  
**林楚镇**



网站设计与开发项目**优胜奖**  
**冯家乐**

## 2017

第 44 届世界技能大赛  
阿联酋·阿布扎比



CAD 机械设计项目**银牌**  
**陈启佳**



网络系统管理项目**铜牌**  
**肖威**



制冷与空调项目**铜牌**  
**吴之庆**



移动机器人项目**铜牌**  
**叶斌斌**



商务软件解决方案项目**铜牌**  
**杜润**

## 2015

第 43 届世界技能大赛  
巴西·圣保罗



CAD 机械设计项目**银牌**  
**谭伟创**



制冷与空调项目**银牌**  
**钟建伟**



信息网络布线项目**铜牌**  
**林洪伟**



网络系统管理项目**优胜奖**  
**李群嘉**



网站设计与开发项目**优胜奖**  
**冯俊杰**

## 2013

第 42 届世界技能大赛  
德国·莱比锡



制冷与空调项目**铜牌**  
**冼星文**



网站设计与开发项目**优胜奖**  
**田科**



信息网络布线项目**优胜奖**  
**阮维卓**



CAD 机械设计项目**优胜奖**  
**林泽生**

## 2011

第 41 届世界技能大赛  
英国·伦敦



网站设计与开发项目**优胜奖**  
**李騫**



CAD 机械设计项目**优胜奖**  
**魏骏杨**

## 2023 中华人民共和国第二届职业技能大赛

黄育森 CAD 机械设计项目 金牌  
邬海彬 制冷与空调项目 金牌  
莫天 网络系统管理项目 金牌  
方灿豪 移动机器人项目 金牌  
马贞鹏 移动应用开发项目 金牌

朱东方 网络系统管理（国赛精选）项目 金牌  
叶重涵 计算机软件测试（国赛精选）项目 金牌  
伍时杨 网站技术项目 优胜奖  
李政 商务软件解决方案项目 优胜奖

**7 金 2 优胜**



## 2020 中华人民共和国第一届职业技能大赛

林武全 CAD 机械设计项目金牌  
阮康 制冷与空调项目金牌  
黄金强 网络系统管理项目金牌  
杨书明 移动应用开发项目金牌  
李晓杰 移动机器人项目金牌  
黄新颖 网络系统管理（国赛精选）项目金牌

郑旭升 CAD 机械设计（国赛精选）项目银牌  
陈纪盛 网站设计与开发项目优胜奖  
黄俊龙 商务软件解决方案项目优胜奖  
谭华纳 移动机器人项目优胜奖  
关杰民 移动机器人项目优胜奖

**6 金 1 银 3 优胜**



# 菁英工贸

## 学院部分就业单位（排名不分先后）



# 美丽工贸

1. 科教城校区正门
2. 南区食堂
3. 学生公寓
4. 学生公寓内景
5. 实训区内庭院
6. 厚德楼
7. 校园一角





8



9



10



11



12



13



14

- 8. 南区实训楼
- 9. 艺馨楼
- 10. 匠心长廊
- 11. 校园一角
- 12. 体育场
- 13. 北区饭堂
- 14. 学术报告厅



## 智能应用产业系

智能应用产业系致力于工业 4.0 时代背景下智能应用领域高技能人才的培养。与明珺装备、格创东智、智能装备研究院等知名企业深入开展产教融合、校企合作，共建实习实训基地，打造广东省产业就业培训基地（广州高端装备制造行业）、国诺智能·广州工贸智能装备产教融合中心、工业机器人系统集成应用中心等产教融合育人平台。所有专业均采用“工学交替”育人模式，建设中南华为校企联培预备技师班等，实现“智能化、数字化、绿色化”育人目标。智能应用产业系师资力量雄厚，拥有 5 名国家级、省级技术能手，育人成效显著，其中 1 名同学夺得第 47 届世界技能大赛自主移动机器人项目金牌。毕业生在华为、格力、广州地铁等知名企业就业，综合职业能力深受用人单位认可，实现优质就业。



## 高端装备产业系

高端装备产业系面向高端装备制造、汽车零部件制造、航空航天制造等行业企业培养高技能人才，师资力量雄厚，教学设备先进，开设数字化设计与制造、工业设计、多轴数控加工、制冷设备运用与维修、产品检测与质量控制等专业。建有数字化设计与制造等三个产教融合中心和制冷与空调、CAD 机械设计世赛集训基地，构建“3 中心 2 基地”的育人平台，拥有学习工作站 50 多间；制冷与空调、CAD 机械设计两个项目在 2024 年第 47 届世界技能大赛获得金牌。毕业生就业遍布粤港澳大湾区各类知名企业：华为、广东省机械研究所、飞机维修、广州地铁、日立电梯、广汽集团、LG、珠海格力、广州数控、美的集团、广船国际等。



## 软件与信息产业系

软件与信息产业系师资强大，成绩突出。曾 7 次参加世界技能大赛，夺得 2 金 2 铜 8 优胜，特别是在 46 和 47 届世界技能大赛移动应用开发项目上蝉联冠军。系内 11 名教师荣获“全国技术能手”，师生 5 次夺得全国一类技能竞赛冠军。设有八个专业，拥有 30 个学习工作站，包括数字 AI 赋能中心、海康威视人工智能产教融合中心等，建有 CNAS 软件测评中心、Pearson VUE 国际认证中心，学生可参加著名 IT 企业认证考试，毕业生就业遍布在各行各业相关工作岗位。



## 数字创意产业系

数字创意产业系以“校企合作，产教融合”为核心，与迪生数娱、星艺装饰等龙头企业共建大师工作室及产教融合中心，涵盖影视动漫、室内装饰、时尚设计、数媒等领域，并设立 ERU 文创 IP 孵化和午马堂空间设计工作室。所有专业均采用“企业项目进课堂”模式，年均承接 30 余项商业项目。师资强大，含全国技术能手 1 名、青年岗位能手 3 名及广州市高层次人才 4 人，教师均具备企业经验。教学设备投入超 4000 万元，打造智慧教学环境，配备行业尖端设备。近三年，学生获得 200 多项省级以上技能大赛奖，就业率达到 98% 以上，培养出执行导演、设计总监、游戏美术设计师等业界精英，实现“入学即入行、毕业即就业”。



## 能源与动力产业系

能源与动力产业系专注于培养新能源产业领域的高技能人才，拥有可再生能源、新能源与智能网联汽车两大专业群，与广东省新能源产业紧密对接。在校生 2000 多人，师资力量雄厚，包括高级技师、高级讲师、高级考评员、资深的一体化教学专家和企业专家。拥有比亚迪、小鹏汽车、广汽埃安、奔驰、宝马等新能源与智能网联实训整车 52 辆，配套光伏电站与能源管控系统等先进设备，建设钣喷一体化产教融合中心、小鹏汽车产教融合中心、广汽埃安产教融合中心，建有 60 间工学一体化化学学习工作站。师生荣获工信部职业技能大赛汽车芯片开发应用项目一等奖、广东省第二届职业技能大赛光电技术项目金牌。



## 现代商贸服务产业系

现代商贸服务产业系对接粤港澳大湾区现代服务业，设有商贸服务、民生服务两大专业群，在校生 2000 多人，师资队伍实力雄厚，多次荣获全国、省市教师职业能力竞赛能手称号。与大型名优企业共建了京东数智供应链产教融合中心、全球拼购跨境电商产教融合中心、火山引擎数字营销产教融合中心、全优加智慧托幼产教融合中心等，致力于培养现代服务业高技能人才，提升学生综合职业能力，实现优质就业。

# 招生计划

招收初中毕业生  
六年制预备技师 / 五年制高级工

序号	系别	专业名称	学制	科教城校区 招生人数	技工教育学费 (元 / 学年)
1	智能应用产业系	机电一体化技术	预备技师 6 年	35	3600
2		工业机器人应用与维护	预备技师 6 年	35	4400
3		机电一体化技术	高级班 5 年	40	3600
4		工业机器人应用与维护	高级班 5 年	40	4400
5		智能制造技术应用	高级班 5 年	35	3600
6		工业互联网技术应用	高级班 5 年	35	3600
7		集成电路技术应用	高级班 5 年	35	3600
8		低空飞行器技术应用	高级班 5 年	30	3600
9	高端装备产业系	多轴数控加工	预备技师 6 年	35	3600
10		数字化设计与制造	预备技师 6 年	35	3600
11		工业设计	高级班 5 年	30	3600
12		数字化设计与制造	高级班 5 年	35	3600
13		多轴数控加工	高级班 5 年	35	3600
14		制冷设备运用与维修	高级班 5 年	35	3600
15		产品检测与质量控制	高级班 5 年	35	3600
16	软件与信息产业系	计算机网络应用	预备技师 6 年	40	4400
17		软件测试	高级班 5 年	40	3600
18		人工智能技术应用	高级班 5 年	40	3600
19		物联网应用技术	高级班 5 年	45	3600
20		网站开发与维护	高级班 5 年	40	3600
21		商务软件开发与应用	高级班 5 年	40	3600
22	数字创意产业系	室内装饰	预备技师 6 年	35	4400
23		计算机广告制作	预备技师 6 年	35	4400
24		服装设计与制作	高级班 5 年	70	4400
25		计算机动画制作	高级班 5 年	35	4400
26		计算机广告制作	高级班 5 年	35	4400
27		室内装饰	高级班 5 年	35	4400
28		数字媒体艺术	高级班 5 年	35	3600
29		会展设计	高级班 5 年	30	3600
30		虚拟现实技术应用	高级班 5 年	30	3600
31		能源与动力产业系	新能源汽车检测与维修	预备技师 6 年	35
32	汽车维修		高级班 5 年	30	4400
33	智能网联汽车技术应用		高级班 5 年	30	3600
34	新能源汽车检测与维修		高级班 5 年	70	3600
35	光电技术应用		高级班 5 年	30	3600
36	新能源应用技术		高级班 5 年	30	3600
37	氢能制备与应用		高级班 5 年	30	3600
38	汽车钣金与涂装		高级班 5 年	30	4400
39	现代商贸服务产业系	供应链运营	预备技师 6 年	30	3600
40		网络营销	预备技师 6 年	30	3600
41		婴幼儿托育服务与管理	高级班 5 年	30	3600
42		大数据与会计	高级班 5 年	20	3600
43		城市轨道交通运营与管理	高级班 5 年	30	3600
44		网络营销	高级班 5 年	25	3600
45		幼儿教育	高级班 5 年	30	3600
46		健康服务与管理	高级班 5 年	30	3600
47		现代物流	高级班 5 年	30	4400

备注：1. 符合免学费政策的学生，免前三年学费。2. 医保费开学后根据 2025 年医保局新下达文件标准收取。3. 住宿费 950 元 / 年。4. 校服、床上用品、教材等，学生入学时自行向供应商购买。

# 毕业证样本

## 技师学院毕业证样本

**技师学院**  
**毕业证书**



此证未经主管部门验印无效

证件号码：居民身份证 [REDACTED]

证书编号：[REDACTED]

学生 [REDACTED] 性别 [REDACTED]  
出生于 [REDACTED]，于 [REDACTED] 在  
本校 [REDACTED] 专业  
高级工班五年制全日制学习，  
完成教学计划规定的全部课  
程，成绩合格，准予毕业。

校长   
校名（盖章） 

2023 年 6 月 30 日

中华人民共和国人力资源和社会保障部技工院校毕业证书查询网址：<http://www.mohrss.gov.cn>

## 技能等级证（高级工证）样本

**职业技能等级证书**  
Certificate of Occupational Skill Level

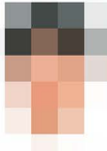
本证书由 广州市工贸技师学院 颁发，  
表明持证人通过本机构组织的职业技能等级认定，具备该职业（工种）相应技能等级水平。

This is to certify that the bearer has demonstrated corresponding competency in this occupation(job) for successful completion of the occupational skill level assessment organized by Guangzhou Industry&Trade Technician College

广州市工贸技师学院  
发证日期：2023年03月28日  
Issue date

证书信息查询网址(Certificate Information): <http://jndj.osta.org.cn/>  
机构信息查询网址(Assessment Information): <http://pjijg.osta.org.cn/>

No. 210487922



姓名：\_\_\_\_\_  
Name

证件类型：\_\_\_\_\_  
ID Type

证件类型：居民身份证

证件号码：\_\_\_\_\_  
ID No.

职业名称：\_\_\_\_\_  
Occupation

职业名称：信息通信网络运行管理员

工种/职业方向：\_\_\_\_\_  
Job

职业技能等级：\_\_\_\_\_  
Skill Level

职业技能等级：三级

证书编号：\_\_\_\_\_  
Certificate No.

根据人社部发〔2016〕121号和粤办发〔2020〕39号文，技工院校中级工班、高级工班、预备技师（技师）班毕业生分别按相当于中专、大专、本科学历落实相关待遇。

# 报读须知

## 1. 报读方式：

初中毕业生可报读我院，考生可直接到科教城校区、白云校区招生就业处办理报名注册手续，也可登录学校官网 [www.gzittc.edu.cn](http://www.gzittc.edu.cn) 进行网上预报名。考生可选择：六年制预备技师班、五年制高级班。

## 2. 报名时需提供：

(1) 身份证、户口簿、毕业证或同等学历证明的原件及复印件（一式五份）。注：户口簿须复印户口簿首页及学生本人页。

(2) 近期免冠电子白底、蓝底相片各 1 张（JPG 格式），照片命名：学生身份证号.jpg。免冠证件电子照片入学后由各产业系统一组织拍摄，具体规格如下：

◎ 用于国家系统注册照片规格：白底，306 像素（宽）X 378 像素（高），<20K。

◎ 用于一卡通照片规格：蓝底，小一寸高清照片。

(3) 彩色小一寸白底相片 7 张，并在相片背面写明专业、姓名，用于学生证、学籍卡、录取登记表、资助申请等资料建档。

(4) 入学后如需申请国家奖、助学金的同学，需提供本人开通金融功能的社会保障卡原件及复印件（附开户行支行信息）。

## 3. 费用收缴：

技工教育学费、住宿费等费用收缴由学院财务处另行通知办理。

## 4. 新生开学报到：

新生报到前，需开通激活学生本人的银行卡或社保卡金融账户。新生报到时，如实填写《学生健康档案登记表》，一周内由学校统一组织体检，对新生入学资格和身体条件进行复查，复查合格者，即取得学籍；不合格者学校按有关规定处理。

## 5. 国家免学费政策：

根据国家免学费政策，全日制正式学籍一、二、三年级在校生中的所有农村（含县镇）学生和家庭经济困难学生可免前三年技工教育学费。

## 6. 国家助学金政策：

国家助学金政策：根据国家助学金政策，一、二、三年级家庭经济困难学生可以申请国家助学金，平均资助标准为每学年 2300 元。家庭经济困难学生，由学校根据《广东省家庭经济困难学生认定工作实施办法》进行认定评审。

## 7. 中等职业教育国家奖学金政策：

根据《中等职业教育国家奖学金评审办法》的申报条件，中等职业学校（含技工学校）全日制二年级及以上在校生中特别优秀的学生按等额评审可申请中等职业教育国家奖学金，奖励标准为每生每年 6000 元。

## 8. 本招生简章解释权归广州市工贸技师学院。

# 联系我们

## 现场报名地址

科教城校区：广州市增城区朱村街科教大道86号

联系电话：020-39720080

联系人：郭老师、何老师

白云校区：广州市白云区机场路2636号

联系电话：020-86084731

联系人：彭老师、何老师

## 网上报名

登陆官方网站：

[www.gzittc.edu.cn](http://www.gzittc.edu.cn)



新生报名入口



学院公众号

## 招生代码

(省)9800008 (市)00402



广州市工贸技师学院  
Guangzhou Industry & Trade Technician College

培养世界技能人才的职业院校



学院VR全景