

厚德立人 强技立生

联系方式:

招生QQ: 800157228

白云校区咨询电话: 020-81983656 18926188538 (钱老师)

芳村校区咨询电话: 020-81899839 18926188207 (叶老师)



官方微信公众--及时关注掌握第一资讯



校园全景--线上也能欣赏美丽校园

学院简介

1958年,中共广州市委决定筹建“广州机电工业学校”,传奇女革命家、中共中央组织部原副部长曾志为首任校长。学院现是隶属于广州市人力资源和社会保障局管理的全日制公办技师学院,是获第45届世界技能大赛移动机器人项目世界技能大赛金牌院校、国家重点技工学校,是首批国家高技能人才培训基地、首批示范性技工教育联盟(集团)建设院校、首批国家中等职业教育改革发展示范学校、广东省高水平技师学院创建单位、广州工匠学院,建有国家级技能大师工作室、广州市博士后创新实践基地,是世界技能大赛机器人系统集成项目牵头集训基地、自主移动机器人、机电一体化项目集训基地,围绕先进制造产业链建设智能制造等6大专业群、33个专业,全日制在校生8000余人,高级技工及以上培养层次占比100%,胡耿军同学在第45届世界技能大赛上为我国夺得移动机器人项目首金。因办学成绩突出,学院先后被广东省人民政府记功、记大功。

建校66年来,学院坚持以产教融合、工学结合为立足点,以校企合作、技能培训为突破口,致力培育德技并修的国际化技能人才,建设具有国际影响的一流技师学院。学院牵头成立机械行业精密制造(华南)职业教育集团,推动广州职教友城联盟成立筹备工作,与华为、格力等世界五百强企业开展订单培养,开设为全国首个精密制造技师订单班,与近400家企业建立了紧密的校企合作关系,与德国、芬兰等国家的20余家世界知名企业及机构签订合作协议;对标粤港澳大湾区发展需求,为香港机电工程署、香港职业训练局培养楼宇设备工程见习技术员等技能人才。

征途漫漫,惟有奋斗。学院将抢抓机遇,充分发挥“机”与“电”的专业优势,打造智能制造与人工智能领域人才培养新高地,为我国高质量发展贡献更多的“机电智慧”和“机电力量”。



- 国家重点技工学校
- 首批国家中等职业教育改革发展示范学校
- 首批国家高技能人才培训基地
- 首批国家数控技术应用专业领域技能型紧缺人才培养培训基地
- 第44、45、46、47届世界技能大赛移动机器人项目中国集训基地
- 第47届世界技能大赛机电一体化项目中国集训基地
- 国家级技能大师工作室
- 广东省劳模创新工作室
- 广东省首批“校企双制”示范创建学校
- 广东省加工中心操作工职业研发应用基地
- 广东省高水平技师学院创建单位
- 广州市首批技师学院
- 广州市高技能人才公共实训基地
- 广州市博士后创新实践基地
- 广州技师协会会长单位
- 首批示范性技工教育联盟(集团)建设院校

白云校区

校区:广州市白云区西洲北路148号

电话:02081983656

乘车线路:17、228、198A、198B、521、527、563、839、259、291B、424、705、830到槎头站。

527机电学院短线直达学院。

地铁线路:乘坐地铁8号线到聚龙地铁站D出口转乘477到广州市机电技师学院站或259到槎头站。



芳村校区

芳村校区:广州市荔湾区芳村大道东75号

电话:02081899839

乘车线路:19、52、64、103、121A、181、206.217、236、275、275A、309A、309、312、780、782、812、990、965、966到下芳村站,步行243米即可。

地铁线路:乘坐地铁1号线芳村站A1出口,广佛沙涌站C出口,转乘上述公交车到下芳村站即可。



广州市机电技师学院
GUANGZHOU ELECTROMECHANICAL
TECHNICIAN COLLEGE

广州市招生代码:00404

广东省招生代码:9800009

国家重点
公办学校



2024 招生简章

招生计划

THE ADMISSION PLAN

报读所需材料:

学生身份证、户口本、毕业证。



免学费 助学金政策:

【免学费】根据穗财教【2021】40号文件

精神,就读技工院校全日制正式学籍一、二、三年级的在校生中,所有农村(乡镇)户籍、广东省特定区域非农户户籍、城市家庭经济困难及城市涉农专业的学生可以享受免技工学校学费的政策。

【助学金】就读技工院校的全日制正式学籍一、二年级涉农专业学生和非涉农专业家庭经济困难学生, 每生每年2000元。

按照国家规定, 父母(含监护人)或学生本人持有当年有效的以下“九证之一”可纳入“家庭经济困难”范围:

《城镇居民最低生活保障金领取证》、《农村村民最低生活保障金领取证》、《城镇低收入困难家庭证》、《农村低收入困难家庭证》、《五保供养证》、《特困职工证》、《优抚证》《残疾证》、《儿童福利证》。



高中毕业生报读专业

产业系	专业	专业代码	级别	学制	计划	白云校区	专业方向	专业老师
数字创意	工业设计	1407	预备技师班	四年	30	30		温老师 15889965877
智能控制	机电一体化技术	0127	预备技师班	四年	60	60	电气方向	袁老师 13535423369
机电装备	机电一体化技术	0127	预备技师班	四年	30	30	机械设计与制造方向	禤老师 13688869811
智能制造	工业机器人应用与维护	0208	预备技师班	四年	30	30		廉老师 18926188348
	模具设计	0118	预备技师班	四年	30	30		
	多轴数控加工	0128	预备技师班	四年	30	30		
制造服务	电子商务	0603	高级技工班	三年	30	30		邓老师 18926188376

初中毕业生报读专业

产业系	专业	专业代码	级别	学制	计划	白云校区	芳村校区	专业方向	专业老师
智慧交通	新能源汽车检测与维修	0435	高级技工班	五年	175		175		谭老师 18988932718
	城市轨道交通运营与管理	0431	高级技工班	五年	35		35		
	二手车鉴定与评估	8132	高级技工班	五年	35		35		
	智能网联汽车技术应用	0444	高级技工班	五年	35		35		
数字创意	工业设计	1407	高级技工班	五年	35	35			温老师 15889965877
	计算机网络应用	0301	高级技工班	五年	70	70			
	计算机动画制作	0306	高级技工班	五年	70	70			
	珠宝首饰设计与制作	1403	高级技工班	五年	35	35			
	人工智能技术应用	0318	高级技工班	五年	30	30			
智能控制	机电一体化技术	0127	高级技工班	五年	70	70		电气方向	袁老师 13535423369
	电气自动化设备安装与维修	0203	高级技工班	五年	70	70			
	楼宇自动控制设备安装与维护	0205	高级技工班	五年	30	30			
	服务机器人应用与维护	0219	高级技工班	五年	30	30			
	无人机应用技术	0439	高级技工班	五年	30	30			
机电装备	电梯工程技术	0216	高级技工班	五年	70	70			禤老师 13688869811
	机电一体化技术	0127	高级技工班	五年	100	100		机械设计与制造方向	
	消防工程技术	1111	高级技工班	五年	30	30			
	制冷设备运用与维修	0121	高级技工班	五年	30	30			
	新能源应用技术	8181	高级技工班	五年	30	30			
智能制造	工业机器人应用与维护	0208	高级技工班	五年	60	60			廉老师 18926188348
	模具设计	0118	高级技工班	五年	30	30			
	多轴数控加工	0128	高级技工班	五年	60	60			
	精密加工与检测	8127	高级技工班	五年	30	30			
	智能制造技术应用	0137	高级技工班	五年	30	30			
制造服务	电子商务	0603	高级技工班	五年	70		70		邓老师 18926188376
	跨境电子商务	8154	高级技工班	五年	30		30		
	现代物流	0415	高级技工班	五年	70	70			
	工业互联网技术应用	0316	高级技工班	五年	35	35			
	幼儿教育	1501	高级技工班	五年	35	35		创新教育方向	



收费标准:

专业性质	一般工种专业	高耗材专业	住宿费
收费标准	3600元/年	4400元/年	500元/年

备注: 每年按广州市相关文件缴纳学生医保费用。校服、床上用品、教材等, 学生入学时自行购买。

报读方式:

凡报读我院的学生可通过以下途径报名:

1. 带齐身份证、户口本、毕业证等证件直接到招生就业处现场报名, 通过考核后录取。
2. 可登录我院网站(www.getc.net.cn)在线报名, 或通过我院官方微信公众号“广州市机电技师学院”网上报名, 通过考核后录取。
3. 通过填报志愿参加中考(广东省内), 成绩达标则录取。各专业报读额满即止。

培养层次:

学院主要培养技师(预备技师)和高级工层次高技能人才。

高中毕业生(含中专、中技毕业生):

预备技师班: 四年制预备技师
高级技工班: 三年制高级技工

初中毕业生:

高级技工班: 五年制高级技工

毕业条件:

必修课程成绩及格, 取得规定学分, 无在校处分记录, 予以毕业。

住宿条件:

学院提供空调设备, 自动热水设备, 网线以及网络覆盖、食堂、小卖部等设施。在校住宿生必须爱护使用, 并服从宿舍辅导员的指导和管理。

