

学院代码:9800065



揭阳技师学院

JIEYANG TECHNICIAN COLLEGE

国家重点公办技工院校



2023 招生
简章

严谨 求精
进取 创新



在建南校区

学院概况

学校创办于1993年，2021年12月升格为技师学院，是揭阳市政府直属唯一一所公办全日制技师学院。

学院先后被评定为“揭阳市文明单位”、“国家级高技能人才培训基地”、“广东省高技能人才培训基地”、“广东省粤菜师傅培训基地”。学院位于揭阳市榕城区砲台镇南潮村路口，距甬莞高速机场西出口大约一

公里。学院占地面积173亩，分南、北校区，师资力量雄厚，设备配套齐全，建有广东省内领先的“无线数字校园网”，学生宿舍配有空调，食堂卫生环境整洁，校园环境优美，校园文化建设内涵丰富，为广大学子创造了优美别致、温馨和谐的学习环境。

学院全面贯彻国家职业教育方针，按照“高端引领、内涵发展、校企合作、质量办学”的总要求，坚持教育培训与生产实际相结合，推进学院向专业化、规范化、特色化、品牌化可持续发展，建设为特色鲜明、多元办学、高质量内涵发展的学院。

学院正大力推进各项事业高质量发展，力争2025年建成高水平技师学院。



省、市领导视察学院建设情况



省、市领导为学院揭牌



省、市领导莅校检查粤菜师傅工程建设情况



学院成为大湾区首批潮菜标准制定单位



学生实训



作品《棉湖槟醅糍》荣获第四届粤港澳大湾区“粤菜师傅”技能大赛一等奖

烹饪(中式烹调方向)

培养目标

培养从事常用中式烹调原料加工和常见中式菜肴加工制作的高级技能人才。

主要课程

中餐制作、潮菜（风味菜肴制作）、刀工技能训练、鼎工技能训练、中式烹调技艺、烹饪原料知识等。

烹饪(中西式面点方向)

培养目标

培养从事中西式面点原料加工和中西式面点制作的高级技能人才。

主要课程

中式面点工艺、西式面点工艺、风味小吃制作工艺、面点工艺学、装裱工艺（奶油裱花、韩式豆沙裱花等）、烹饪原料知识等。

专业介绍



新能源汽车结构原理与检修实训



汽车一站式实训中心



汽车基本技能实训



石油天然气冷凝、冷却实训

新能源汽车检测与维修

培养目标

培养从事新能源汽车检测与维修的高级技能人才。

主要课程

机械基础、汽车电工电子技术、新能源汽车底盘检修、新能源汽车电器检修、新能源汽车空调检修、新能源汽车高压系统检修等。

汽车维修

培养目标

培养从事汽车维修的高级技能人才。

主要课程

汽车机械基础、汽车构造与拆装、机械制图与CAD、汽车电工电子技术、汽车维护工艺、汽车故障诊断与排除等。

石油天然气储运与营销

培养目标

培养从事石油天然气储备与输送工作并具备一定营销能力的高级技能人才。

主要课程

化工自动化仪表、油气管道输送、油气储运识图与制图、油气储运安全技术、推销实务、油气储运生产实习等。



计算机网络应用技能节组网竞赛



平面设计实训



摄影实训

计算机网络应用

培养目标

培养从事计算机网络组建、配置与维护 and 网站建设的中、高级技能人才。

主要课程

中小型网络建设、网络操作系统、动态网站设计、虚拟化技术、网络管理、网络安全等。

计算机广告制作

培养目标

培养从事计算机广告设计管理、创意与制作的高级技能人才。

主要课程

字体综合应用、摄像及后期、视频剪辑、广告创意制作、VI设计、包装设计等。

工业设计

培养目标

培养具有从事礼品、日用品、家具等工业产品外观设计与开发的高级技能人才。

主要课程

设计素描、产品设计Rhino& KeyShot、产品造型设计、3ds Max效果图制作、产品材料工艺、产品三维建模等。

专业介绍



钢琴实训



电子商务实训



会计实务实训

幼儿教育

培养目标

培养从事幼儿教育教学活动，承担幼儿园部分管理与科研任务，进行学前阶段幼儿教育的高级技能人才。

主要课程

钢琴、舞蹈、声乐、绘画、幼儿教师口语、幼儿园教育活动设计与实践等。

电子商务

培养目标

培养使用计算机、网络、通信等现代信息技术从事商务活动的高级技能人才。

主要课程

网络营销实务、网店客服技能训练、网店运营实务、消费者行为学、电商直播、短视频运营等。

会计

培养目标

培养在企事业单位会计部门从事会计核算、出纳、税务等岗位工作，或在相关部门从事社保、文秘、仓库管理、收银等工作的中级技能人才。

主要课程

会计基础、企业会计实务、会计电算化、成本会计、税费计算与缴纳、会计综合实训等。



数控实训



玉石加工实训



电梯实训

数控加工(数控车工方向)

培养目标

培养机械企业生产一线的数控设备操作、编程、维护以及生产组织、五金物料管理等方面的工作人员；以及机械类中、高级技术应用型人才。

主要课程

钳工技能、普通车床技能、数控车床技能、数控铣及加工中心操作技能、Auto CAD计算机辅助设计、Master CAM计算机辅助设计等。

电梯工程技术（省级重点专业）

培养目标

培养从事电梯保养、维修、安装、调试、检测的高技能人才。

主要课程

电工基础、电子技术基础、钳工基本技能、机械基础、电梯安装工艺实习、电梯控制技术。

玉石雕刻与鉴赏（省级特色专业）

培养目标

培养从事玉石雕刻的中级技能人才。

主要课程

玉石切割与雕刻，玉石抛光，绘画素描训练，珠宝首饰3D设计，线条造型与制图等。

专业介绍



编程实训



工业网络控制实训



机器人实训

电气自动化设备安装与维修（省级重点专业）

培养目标

培养从事电气自动化设备安装、编程、调试与维修的高级技能人才。

主要课程

电子技能训练 电力拖动控制线路、机床电路故障排除、PLC与变频器综合应用、气压与液动控制、工业网络控制等。

工业机器人应用与维护

培养目标

培养掌握工业机器人技术理论，技能熟练，具有良好的职业素质与创新精神，并具备一定的生产管理能力，从事工业机器人设备安装、编程、调试与维修的高级技能型人才。

主要课程

工业机器人技术应用、伺服系统安装与维修、检测与传感器技术应用、气压与液压系统安装与维修、PLC编程与系统调试、电力拖动控制线路等。

农村电气技术

培养目标

培养从事电气设备安装调试、维护保养、开发试验的高级技术人才。

主要课程

电工基础、电子技术基础、电力拖动、PLC编程及调试、工业机器人、工业网络控制等。



校园专场招聘会



揭阳市青年创业致富“领头雁”培训班



校企签约仪式



专业专场招聘会



校企合作委员会

部分合作企业

- 揭阳市聚鯨工业科技有限公司
- 上海潮州府餐饮管理有限公司
- 普宁流沙君林投资教育有限公司
- 潮州三环（集团）股份有限公司
- 深圳市龙岗区布吉街道大宝幼儿园
- 揭阳市乐创智能教育科技有限公司
- 日立电梯（中国）有限公司汕头分公司
- 中国大地财产保险股份有限公司揭阳中心支公司
- 揭阳岐山幼儿园
- 中国联通揭阳分公司
- 揭阳市迎宾馆有限公司
- 广东东捷实业有限公司
- 广东中视传媒有限公司
- 汕头超声显示器有限公司
- 广东先捷电子股份有限公司
- 巨轮智能装备股份有限公司

师生成果

学院采用ISO9001管理体系，教学质量稳步提升。近三年学院教师拥有国家级专利10项；教师获市级以上教科研成果及荣誉奖励147项，其中国家级15项、省级62项、市级70项；学生获市级以上技能竞赛42项，其中国家级3项、省级15项、市级24项。



荣获“揭阳市第二届潮客厨艺大赛暨潮客文化交流活动”一等奖1项、二等奖3项、三等奖3项、优秀组织奖



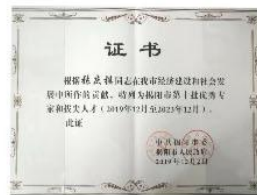
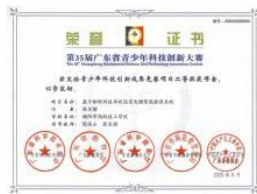
李海涛老师荣获广东省首届“马兰花”创业培训讲师揭阳市初赛冠军



学生作品《“探路者”搜救机器人》荣获全国职业学校创新创业大赛“二等奖”



李国良同学荣获潮汕星河奖第三十届“一等奖”



校园文化



“伟大征程 光辉粤迹”党史学习活动



党史学习教育主题党日活动“擎旗奋进”表演



庆祝建团“100周年”文艺汇演



《我的中国心》合唱比赛



校园晚会



第八届校园文化艺术周



“庆祝中国共产党成立100周年”书画作品展



消防演练

校园环境



综合楼



国家级高技能人才培训基地



学生公寓



教学楼



公共实训大楼



运动场



学生用餐大厅



学生宿舍

收费标准

学生性质	层次	专业	学费 (元/学年)	户口性质	课本资料费 (元/学年)	住宿费 (元/学年)
免费生	中技班	所有专业	0	农村、 县镇户籍	400	700
	高技班				500	
自费生	中技班	电子商务、幼儿教育、会计专业	3500	城市 户籍	400	
		其它专业	4300			
	高技班	电子商务、幼儿教育	3600		500	
		其它专业	4400			
	预备技师班	数控加工、电气自动化、烹饪专业				

- 1、各项收费根据上级发改部门相关文件标准按学年收取，报读中技、高技自费生最后一学年学费为3300元。
- 2、免学费对象：农村户籍、县镇非农户籍、城市家庭经济困难学生，累计国家资助不超过3年；
- 3、学生宿舍均为空调房，电费超过按实收取；
- 4、各专业的职业资格考证费按国家统一标准收取；

就读我院符合条件的学生可享受以下国家优惠政策

序号	名称	内容
1	国家免学费	全日制正式学籍在校生中所有农村（含县镇）学生、家庭经济困难学生，可享受三年免学费。
2	国家助学金	全日制正式学籍一、二年级在校家庭经济困难学生，可享受每生每年2000元资助。
3	国家奖学金	全日制二年级（含）以上学习成绩优异、技能表现突出的学生，可荣获6000元奖学金。

报读须知

- 1、初、高中应（往）届毕业生可直接到学院招生与推荐就业科报名，也可以登录学院网站（www.jysgj.com）或微信公众号进行网上预报名；
- 2、应届初中毕业生可通过中考报名填报志愿；
- 3、到校报名注册时需提供学生本人身份证明（户口本、身份证、相关学历证明的原件及复印件各1份）。

专业设置

层次	专业编码	专业名称	人数	学制	报读条件
预备技师	001	电气自动化设备安装与维修	20	四年	高中阶段起点
	002	数控加工（数控车工）	20		
高级技工	003	电气自动化设备安装与维修	30	三年	
	004	数控加工（数控车工）	20		
	005	计算机网络应用	20		
	006	计算机广告制作	20		
	007	电子商务	50		

层次	专业编码	专业名称	人数	学制	报读条件
高级技工	008	电气自动化设备安装与维修	40	五年	初中阶段起点
	009	工业机器人应用与维护	50		
	010	电梯工程技术	50		
	011	数控加工（数控车工）	50		
	012	新能源汽车检测与维修	80		
	013	汽车维修	40		
	014	石油天然气储运与营销	30		
	015	烹饪（中式烹调）	100		
	016	烹饪（中西式面点）	100		
	017	计算机网络应用	50		
	018	计算机广告制作	50		
	019	工业设计	30		
	020	电子商务	100		
	021	幼儿教育	80		
中级技工	022	电气自动化设备安装与维修	50	三年	
	023	农村电气技术	30		
	024	数控加工（数控车工）	40		
	025	汽车维修	50		
	026	计算机网络应用	50		
	027	计算机广告制作	50		
	028	电子商务	50		
	029	会计	100		
	030	玉石雕刻与鉴赏	30		
	031	幼儿教育	120		

