



鹤山市职业技术学校
HESHAN VOCATIONAL TECHNICAL SCHOOL

2024年 招生简章

立德明志 博学精技

公办国家重点 学校代码：8800405

- 国家级重点中等职业学校
- 广东省高水平中职学校建设单位
- 国家节约型公共机构示范单位
- 全国青少年校园足球特色学校
- 全国国防教育特色学校
- 中国财经素养教育协同创新中心实验基地
- 广东省中等职业教育实训中心
- 广东省绿色学校
- 广东省健康促进示范学校
- 广东省中小学心理健康教育示范学校
- 广东省首批STEM教育实践研究课题学校
- 广东省中小学生劳动教育基地
- 2022-2024年我校近50人被本科院校录取

学校概况

① 公办学校、国家级重点中职

建于1992年，隶属于鹤山市教育局，位于鹤山市工业城，占地面积133亩，现有学生超3000人，广东首批国家级重点中职校、广东省高水平中职学校建设单位、广东省中等职业教育实训中心。

② 办学理念、校训

秉承“让每一位学生彰显个性、健康成长”的办学理念，恪守“立德明志、博学精技”的校训，实施封闭式管理，校风优良，得到社会各界的好评。

③ 师资力量雄厚

现有专任教师 175 人，其中研究生35人，高级讲师32人，高级技师39人，“双师型”专业教师 82 人，江门市高层次人才49人。

④ 实训设施完善

现有实训室场面积1.3万平方米，设备总值超5000万元，生均设备超1.6万元。

⑤ 活动场地充足

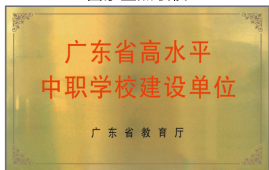
配备体育馆、足球场、田径场、篮球场、音乐室、钢琴室、舞蹈室等文体场馆。



国家重点中职



广东省实训中心



广东省高水平中职学校



食品安全示范性食堂

校园生活

校园生活丰富多彩，全面开放运动场、图书馆和教室多媒体平台，免费上网，宿舍、课室以及实训室均配有空调。

聘请鹤派狮艺传承人等校外能工巧匠，指导咏春拳、狮艺、街舞、中国舞、吉他等社团开展活动。



2023、2024年有11名学生获国家奖学金

序号	班级	专业	姓名	奖金	初中毕业学校
1	2020级10班	模具制造技术	温生贤	6000元	雅瑶中学
2	2020级04班	电子商务	何莹	6000元	雅瑶中学
3	2020级18班	社会文化艺术	陈佳滨	6000元	址山中学
4	2020级04班	电子商务	刘欣怡	6000元	龙口中学
5	2020级08班	数控技术应用	刘俊杰	6000元	龙口中学
6	2021级01班	会计事务	邱子玉	6000元	外省中学
7	2021级06班	计算机应用	李碧欣	6000元	沙坪中学
8	2021级11班	数控技术应用	伍家兴	6000元	鹤山二中
9	2021级11班	数控技术应用	冯昌富	6000元	址山中学
10	2021级04班	物流服务与管理	钟家宏	6000元	鹤山二中
11	2022级08班	计算机应用	黄心怡	6000元	桃源中学



奖学助学措施

- 措施一 农村（含乡镇）学生以及城市家庭经济困难学生享受国家免学费政策；
- 措施二 家庭经济困难的学生，可以申请国家助学金，每人每年2000元；
- 措施三 学习成绩优秀，综合素质好的学生可以参评每年6000元的国家奖学金；
- 措施四 学校设置技能竞赛优秀奖奖学金、成绩优秀奖奖学金，还对贫困生设置校内勤工俭学岗位等；
- 措施五 学校校企合作企业在校设置奖学金；
- 措施六 经济困难的应届毕业生可申请政府创业补贴。

· 近三年“3+证书”高考创辉煌 ·

近三年学校高职高考上线率与录取率均为近100%，本科上线率超90%，有何思颖等近50位同学被广东技术师范大学等本科院校录取，有吕梓乐等近200位同学被深圳职业技术学院等省内高水平高职院校录取。近三年学校升学率和升学质量一直保持江门市各职校领先地位。

近三年被本科院校录取学生

姓名	录取院校（本科）
何思颖(实验中学) 徐子茜(沙坪中学)	广东技术师范大学
梁金凤(桃源中学) 李晓晴(共和中学) 冯颖琳(龙口中) 王姚岚(沙坪中学) 王怡岚(沙坪中学) 赖芷欣(沙坪中学) 张凯莹(鹤山二中) 吕平(共和中学) 林蔚(桃源中学) 陈思颖(桃源中学) 冯丽芬(雅瑶中学) 李嘉燕(龙口中)	韩山师范学院
李嘉贤(鹤山三中) 胡江强(雅瑶中学) 王品铭(沙坪中学) 陈奕豪(实验中学) 罗宇轩(鹤山三中) 马俊熙(沙坪中学) 杨航(共和中学) 杨富琦(实验中学) 杨兴文(鹤山二中) 黄卓盛(实验中学) 李婉婷(雅瑶中学) 陈韶聪(沙坪中学) 李浩鹏(沙坪中学) 袁文轩(鹤山二中) 曾庆琦(雅瑶中学) 钟伟航(址山中学) 李华欣(桃源中学) 汪莹涛(桃源中学) 李铭健(实验中学) 吕德明(共和中学) 任欣儿(龙口中) 胡嘉健(实验中学) 何炳城(实验中学) 马佩欣(鹤山二中) 杨艳芳(沙坪中学) 施志涛(桃源中学) 罗善恒(雅瑶中学) 李翔程(桃源中学) 胡恩旗(址山中学)	广东白云学院
黄苑淇(实验中学) 易敏清(沙坪中学) 陈可盈(古劳中学) 戴芷晴(实验中学) 罗颖诗(实验中学) 郭耀琦(实验中学) 刘锦峰(鹤山二中) 陈静怡(桃源中学) 杨瑞如(共和中学)	广东科技学院
陈祉希(昆仑中学) 邓善俊(共和中学) 郭安娜(鹤山二中) 王嘉慧(桃源中学)	广州科技职业技术大学
温芷婷(实验中学) 林丽萍(址山中学)	广东工商职业技术大学



2020级21班 何思颖
广东技术师范大学



2020级21班 梁金凤
韩山师范学院



2021级22班 黄苑淇
广东科技学院



2021级14班 胡江强
白云学院

· 技能竞赛创佳绩 ·

近三年来，鹤山职校学生参加国家级技能竞赛，获得一等奖3人次，二等奖3人次。参加广东省技能竞赛获奖超100人次。

近三年我校学生参加省级及以上技能竞赛获奖情况（部分）

序号	获奖项目	姓名(初中毕业学校)	获奖等次	奖金
1	“CAXA数码大方杯”工业数字化关键技术应用	秦梦飞(桃源中学) 林伟斌(外市中学) 谭文杰(古劳中学)	全国一等奖	5000元
2	“CAXA数码大方杯”工业数字化关键技术应用	李华坚(古劳中学) 刘家城(鹤山三中) 吴永坚(沙坪中学)	全国二等奖	4000元
3	建筑CAD	任铭轩(古劳中学) 温生贤(雅瑶中学)	广东省一等奖	6000元
4	短视频技术与应用	易志均(雅瑶中学)	广东省二等奖	2000元
5	零部件测绘与CAD成图技术	朱晓聪(鹤山二中)	广东省二等奖	2000元
6	电气安装与维修	吴宗达(实验中学) 李毅锋(古劳中学)	广东省二等奖	4000元
7	现代物流综合作业	温德赋(龙口中) 钟家宏(鹤山二中) 冯文超(龙口中) 劳芍豪(古劳中学)	广东省二等奖	4000元
8	连锁经营技能	刘志汉(址山中学) 李嘉茵(桃源中学) 刘欣怡(龙口中)	广东省二等奖	4000元
9	互联网营销直播技能	冯颖敏(沙坪中学) 何莹(雅瑶中学) 李伟盛(龙口中) 黄董纱(雅瑶中学)	广东省二等奖	4000元
10	水利工程制图与应用	陈海城(雅瑶中学)	广东省三等奖	1000元
11	智慧物流作业	吕琦琪(桃源中学) 李汝洋(桃源中学) 巫晓盈(实验中学) 陈纹龙(古劳中学)	广东省三等奖	3000元
12	母婴照护	梁嘉慧(鹤山三中) 胡凯欣(雅瑶中学)	广东省三等奖	3000元
13	数控综合应用	杨子锋(沙坪中学) 李家杰(龙口中) 蒋炎文(龙口中)	广东省三等奖	3000元
14	工业产品设计与创客实践	朱俊杰(龙口中)	广东省三等奖	1000元
15	会计技能	赖铮(址山中学) 杨艳玲(共和中学)	广东省三等奖	3000元

· 就业创业显本领 ·

学校积极推进新型校企合作，与区域行业知名企业共育共建共享共赢，借助企业的市场优势，不仅邀请行业企业技术能手进校园指明学生职业道路，还提供紧贴技术领域需求的实习平台，帮助学生更好适应未来就业环境。近三年来毕业生初次就业率均达到96%以上。学校自创办以来，大部分的毕业生在各自的岗位上体现了自身的人生价值，涌现了一批成功的创业者，如林姓同学创立了林氏企业集团，现年产值过亿元。陈姓同学，获得了家乡桃源制伞业配件首席供应商的称号。



麦丽水

1999届毕业生，江门市盈采装饰材料有限公司创始人



李国伟

2006届毕业生，鹤山市安拓电路板有限公司流程部高级工程师



邓业辉

2019届毕业生，鹤健医疗器械有限公司质检部主管

专业介绍 Professional Introduction

● **数控技术应用专业** 是国家1+X证书制度试点专业，广东省重点建设专业，省“双精准”示范专业。培养具备数控加工、零件编程、机床日常维护等能力的技能型人才。

● **就业方向** 从事普通车床操作、数控机床编程与操作、机械设计制造与加工等工作。



● **电气设备运行与控制专业** 是广东省重点建设专业，省“双精准”示范专业，培养具备电气技术设备生产、安装、调试、运行、管理、维护等能力的技能型人才。

● **就业方向** 从事电工、机电设备安装与维护、工业机器人操作与维护、PLC及单片机编程、电子电气CAD绘图等工作。



● **机电技术应用** 是国家1+X证书制度试点专业，培养具备机电一体化产品的运行、调试、维护工作等能力的技能型人才。

● **就业方向** 从事自动化设备、自动生产线的安装、调试、运行、维护、营销，可编程控制器应用，EPLAN绘图等工作。



● **物流服务与管理专业** 是国家1+X证书制度试点专业，广东省“双精准”示范专业，培养具备创新意识和物流实际操作能力的高素质技能型人才。

● **就业方向** 从事物流服务管理、叉车司机、仓管员、跟单员等工作，与北岭物流校企融合，订单班培养。



● **电子商务专业** 培养熟练掌握电子商务领域实际工作中所需的各项技能，熟悉各类电子商务活动的业务流程，具备摄影、美工、营销等专业能力的高素质技能型人才。

● **就业方向** 从事电商平台操作、网店运营与管理、网络广告与促销、网络推广、销售等工作。



● **会计事务专业** 面向中小企业和会计服务机构，培养从事出纳、会计核算及财经相关服务工作的高素质劳动者和综合技能型人才。

● **就业方向** 从事出纳、会计、统计、报税、仓管、银行业务、收银员等工作。



● **市场营销专业** 培养适应现代市场经济需要，具有人文精神、科学素养和诚信品质，掌握管理学、经济学、市场营销学的基本理论方法和市场营销专业技能的应用型、复合型人才。

● **就业方向** 从事销售员，业务员，营销策划，市场策划，市场调研员，销售助理。



● **计算机应用专业** 面向计算机应用平面设计领域，培养具备计算机图形图像处理、广告设计与制作、网页美工、数字影像处理等能力的技能型人才。

● **就业方向** 从事平面设计、企业形象设计、包装设计、企业插画设计等工作。



● **商务德语专业** 是江门市中职学校中唯一开设的专业。该专业培养具有扎实的德语基本功及欧盟文化知识，掌握听、说、读、写等语言技能和跨文化交际能力的应用性德语人才。

● **就业方向** 从事涉外企事业单位对外贸易、商务外包、国际采购、秘书文员等一线岗位工作。



● **工艺美术专业** 以室内装饰设计为方向，培养具备室内效果图制作、家装设计、家具设计、装饰模型制作等能力的技能型人才。

● **就业方向** 从事室内设计、CAD绘图、家具设计、广告设计、电脑美术设计员等工作。



● **幼儿保育专业** 培养具有良好的人文精神和职业素养，具备扎实的幼儿保健和教育理论知识，熟练掌握幼儿保育工作的各项技能的高素质技能型人才。

● **就业方向** 从事幼儿园保健员、保育员，早教机构、培训机构幼儿教师等工作。





“3+证书” 高职高考班（高职本科冲刺班）

序号	专业	招生人数
004	物流服务与管理（高职高考班）	50
007	计算机应用（高职高考班）	50
009	商务德语班（高职高考班）	50
011	电气设备运行与控制（高职高考班）	50
015	数控技术应用（高职高考班）	50
018	工艺美术（高职高考班）	50
合 计		300

中高职贯通三二分段班（初中起点5年制普通大专班）

序号	专业	招生人数	对接高校	对接专业名称
008	计算机应用	40	江门职业技术学院	计算机网络技术
012	电气设备运行与控制	30	广东轻工职业技术学院	电气自动化技术
016	数控技术应用	40	江门职业技术学院	机械设计与制造
019	幼儿保育	80	广东江门幼儿师范高等专科学校	学前教育
合 计		190		

备注：所有三二分段专业班，先在我校读3年，转段考核合格后，升读相应高职院校就读2年，获全日制大专毕业证书。

初中起点3年制普通中职班（有多种途径升读高职院校）

序号	专业	招生人数	培养方向	升大途径
001	会计事务	50	从事出纳、会计、统计、报税、仓管、银行业务、收银员等工作。	1.现代学徒制招生考试（近年来与中山职业技术学院、中山火炬职业技术学院等开展合作试点）；
002	电子商务	50	从事电商平台操作、网店运营与管理、网络广告与促销、网络推广、销售等工作。	
003	物流服务与管理	100	从事物流服务管理、叉车司机、仓管员、跟单员等工作，与北岭物流校企融合，订单班培养。	
005	市场营销（特殊教育方向）	20	从事销售员，业务员，营销策划，市场策划，市场调研员，销售助理等。	2.“3+证书”高职高考（可考本科）；
006	计算机应用	110	从事平面广告设计、企业形象设计、包装设计、企业插画设计等工作。	3.自主招生考试（单招）；
010	电气设备运行与控制	120	培养面向电气设备或供用电系统的安装、调试、运行、维护、生产，项目管理、产品销售领域的高素质劳动者和技术技能人才。	
013	机电技术应用	50	培养面向自动化操作系统和生产线以及工业机器人等机电设备的操作、安装、调试、运行、维护等领域的知识型、应用型的技术技能型人才。	4.技能竞赛获奖申请免试入学；
014	数控技术应用	110	从事普通车床操作、数控机床编程与操作、机械设计制造与加工等工作。	5.报读江门技师学院（学校和江技师开展“2+2+1”联合培养技能人才）。
017	工艺美术	50	从事室内设计、CAD绘图、家具设计、广告设计、电脑美术设计师等工作。（不招色盲）	
合 计		660		

合计总人数1150人

一站直达全日制大专 三二分段招生介绍

广东轻工职业技术学院

- 国家示范性高等职业院校
- 中国特色高水平职业学校和高水平专业群建设单位
- 招生数：30人



	中职阶段	高职阶段
专业	电气设备运行与控制	电气自动化技术
学习内容	电子电工基础知识、电子CAD绘图、PLC基础知识、单片机基础知识、常用电工电子仪器操作等。	电工、电子、电动机等基础知识，自动化专业知识、多种控制系统的运行以及安装调试。
技能证书	电气设备安装工证书、维修电工证书、全国计算机水平等级考试证书等。	电气设备安装工（中级）、可编程序系统设计师等。

【毕业后升学和就业方向】

升入本科专业有：电气工程及其自动化、电子信息工程、机器人工程、机械设计制造及其自动化等专业
就业方向：从事工业过程控制系统、集散控制系统、供配电系统、数控系统、机器人控制系统、自动化生产线控制系统的安装、调试、运行、维护、生产、管理等岗位

广东江门幼儿师范高等专科学校

- 粤港澳大湾区第一所幼儿师范高等专科学校
- 全国幼师协会副理事长单位
- 招生数：80人



	中职阶段	高职阶段
专业	幼儿教育	学前教育
学习内容	婴幼儿保健科学知识、婴幼儿教育理论知识，婴幼儿保教工作的各项技能等。	学前教育方面的基本理论和基本知识，具有在托幼机构进行保育、教育和研究的基本能力。
技能证书	保育员、育婴师、公共营养师、健康管理师等。	学前教育教师资格证、全国音乐等级证书、高级育婴师、家庭教育指导师等。

【毕业后升学和就业方向】

升读的本科专业：学前教育
就业方向：学前教育教学工作，报社、出版社从事儿童出版物策划或编辑工作，在幼儿园、青少年活动中心等从事幼儿心理指导工作等。

江门职业技术学院

- 广东省示范性高等职业院校
- 广东省“一带一路”职业教育联盟副理事长
- 单位2020年跻身中国高职高专排行榜150强
- 招生数：数控技术应用40人，计算机应用40人



	中职阶段	高职阶段
专业	数控技术应用	机械设计与制造
学习内容	机械基础、机械原理、数控加工基本知识、机械CAD应用。	精密制造、精密检测所必须的技术，数控机床操作、数控工艺与编程、生产工艺编制、精密检测、数控设备维护。
技能证书	数控车铣职业技能等级证书、机械产品三维模型设计职业技能等级证书、全国计算机水平等级考试证书。	数控车操作工中级，数控铣操作工中级，加工中心操作工中级，三维CAD应用工程师。

【毕业后升学和就业方向】

升入本科专业有：工业设计、机械工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化。
就业方向：主要面向珠三角机械装备制造行业，可从事精密制造、精密检测、数控设备维护等专业管理或技术等工作。

	中职阶段	高职阶段
专业	计算机应用	计算机网络技术
学习内容	掌握计算机应用专业必备的基础知识和基本技能，能够从事自动化办公、图文处理及编排、计算机设备应用维护及维修、网站安全运行与维护等能力。	掌握从事计算机及网络设备的技术支持、网络工程的设计与施工、网络及安全管理与维护、网络商务助理等工作所必需的专业知识。
技能证书	全国计算机一级证、1+X 证书 WEB 前端开发（初级）等。	助理网络工程师、1+X 证书 WEB 前端开发（中级）等

【毕业后升学和就业方向】

升入的本科专业：网络工程、物联网工程等
就业方向：毕业后可从事网络管理与维护、网络安全监控和运维、网络数据库的开发应用与维护、网站设计与安全管理、网络安全工程师、信息安全产品销售与服务等工作。

热点问答

1.学校去年录取分数线是多少？

答：我校2023年录取控制分数线为460分，建议有意向报读我校的考生在第一志愿填报，录取机会更大。

2.学校哪些专业比较热门？

答：①高职高考班（本科冲刺班），符合广东省高考条件的，参加高职高考，仅考语文、数学、外语三科，上大学更加容易，学校升学率和升学质量一直保持江门市各职校领先地位。

②数控技术应用专业、电气设备运行与控制专业、物流服务与管理专业均为广东省重点建设专业，省“双精准”示范专业。

③我校有省级高水平专业群2个（电气专业群、物流专业群）、国家1+X证书制度试点专业5个（数控技术应用、机电技术应用、物流服务与管理、电气设备运行与控制、计算机应用）。

3.升大途径有哪些？

答：①“3+证书”高职高考（可考本科）；

②中高职贯通“三二分段”（直接升读大专，今年与我校合作的高校有：广东轻工职业技术学院、广东江门幼儿师范高等专科学校、江门职业技术学院）；

③技能竞赛获奖申请免试试读读高职；

④自主招生考试（高校单招）；

⑤现代学徒制招生考试（今年与我校合作的高校是中山火炬职业技术学院）；

⑥报读江门技师学院。

4.学校环境怎样？交通方便吗？

答：新校区作为网红打卡点，占地133亩，总建筑面积约9万平方米，花园式校园，环境优美，交通便利，逢放学、回校均有大巴车定点接送。

大巴定点接送地点如下：

沙坪镇：前进南路、汽车总站、鹤山广场、北湖广场、文化中心等；

桃源镇：桃源中心小学；

龙口镇：兴隆工业区路口、金岗圩；

古劳镇：雅图仕、麦水、三连；

址山镇：东溪、址山公园、云乡市场；

雅瑶镇：雅瑶圩公交站、江厦酒店；

鹤城镇：鹤城车站（福茂广场）；

宅梧镇：宅梧车站；

双合镇：双合车站【泗合、双桥（双和公路公交站）】。

5.学校宿舍条件如何，饭堂伙食怎样？

答：学校学生公寓设有标准的8人间，独立卫浴，学生公寓空调，热水等配套设施齐全，有“鹤山市最靓最舒适学生宿舍之一”称号。学校有饭堂菜品多样、丰俭由人，可根据需要自主选择。

6.学校对优秀学生和家庭经济困难学生有何奖励及解决措施？

答：所有农村（含县镇）学生以及城市家庭经济困难学生享受国家免学费政策。学校设有奖学金、助学金、创业补贴及各类资助措施。学习成绩优秀，综合素质好的学生可以申请每人每年6000元的国家奖学金；家庭经济困难的学生，可以申请国家助学金，每人每年2000元。此外，学校设置技能竞赛优秀奖学金、成绩优秀奖学金、企业助学奖学金、勤工俭学岗位等。

7.学校有哪些学生社团？

答：现有25个学生社团，涵盖德育、美育、体育、学科四大类别。如：义工社团、融媒体中心、摄影社团、声乐社团、舞蹈社团、器乐社团、吉他社团、街舞社团、狮艺社团、动漫画社团、咏春拳社团、羽毛球社团、健美操社团、篮球社团、足球社团、乒乓球社团、文学社团、红研社团、心理社团、物流社团、财经社团、电气社团、数控社团、信息技术社团、德语社团。

特色育人 升学通畅 就业保障



扫一扫
关注学校微信公众号



2024
鹤山职教招生咨询群

咨询电话: 0750-8877618
学校地址: 广东省鹤山市共和镇玉堂路12号