

# 顺德职业技术学院

## 2024年中高职衔接三二分段招生章程

### 第一章 总则

**第一条** 为了保证学校招生工作顺利进行，切实维护学校和考生的合法权益，根据广东省教育厅、广东省招生委员会办公室《关于做好2022年中高职贯通培养三二分段转段考核工作的通知》（粤教职函〔2022〕11号）、关于开展2020年职业院校中高职贯通培养三二分段试点工作的通知（粤教职函〔2020〕12号）、《广东省高职院校对口中职学校自主招生三二分段转段选拔考核实施办法（试行）》（粤教高函〔2012〕1号）、《关于印发〈进城务工人员随迁子女在广东省参加高校招生考试实施办法（试行）〉的通知》（粤教考〔2013〕7号）等文件精神，并结合学校实际情况，特制定本章程。

**第二条** 学校三二分段自主招生工作遵循“公平竞争、公正选拔、公开程序，德智体全面考核、综合评价、择优录取”的原则，并接受各级纪检监察部门、考生及家长以及社会各界的监督。

### 第二章 学校概况

**第三条** 学校全称：顺德职业技术学院

**第四条** 学校国标代码：10831

**第五条** 学校地址：广东省佛山市顺德区大良德胜东路，邮政编码：528333

**第六条** 办学层次：专科（高职）

**第七条** 办学性质：公办普通高等学校

**第八条** 办学类型：全日制

**第九条** 学校隶属部门：顺德区人民政府；业务主管部门：广东省教育厅。

**第十条** 毕业颁证：学生学习期间完成教学计划规定的理论和实践教学环节，符合毕业条件者，颁发相应学历证书，并报广东省教育厅电子注册。颁发学历证书学校名称：顺德职业技术学院；证书种类：全日制普通高等学校毕业证书。

### 第三章 组织机构及职责

**第十一条** 学校设立由顺德区教育局相关领导、学校领导和学校相关职能部门负责人组成的高职

对口中职自主招生三二分段转段考核工作领导小组，全面负责贯彻执行教育部和省招生委员会的有关高职对口中职自主招生三二分段转段考核工作政策，负责制定高职对口中职自主招生三二分段转段考核工作招生章程和实施方案，协调处理招生工作中的重大事项。设立招生转段工作执行小组，负责报名、考生资格审查、考试组织及录取的各项具体事务。设立转段考核工作专家组，负责命题、阅卷、面试、评分等考核转段工作。设立转段考核工作纪检监察保密组，负责命题、考试、面试、录取等环节的纪律检查、安全保密和对高职对口中职自主招生三二分段转段考核工作全过程实施监督。

第四章 招生计划

第十二条 招生专业及计划（23个招生专业、对口中职学校15所，招生计划共1826人）

顺德职业技术学院2023年中高职衔接三二分段转段考核计划表  
(2021年申报试点专业，2023年转段考核，2024年入高职)

序号	高职招生专业(代码)	对口中职学校名称	对口中职专业名称 (代码)	试点 招生 计划	中职 学制	高职 学制
1	光伏工程技术 430301	佛山市顺德区技工学校	楼宇自动控制设备安 装与维护 0205-4	50	3年	2年
2	数控技术 460103	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校	数控技术应用 660103	50	3年	2年
3	模具设计与制造 460113	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	模具制造技术 660108	30	3年	2年
4	模具设计与制造 460113	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校	模具制造技术 660108	30	3年	2年
5	机电一体化技术 460301	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	机电技术应用 660301	30	3年	2年
6	机电一体化技术 460301	佛山市顺德区北滘职业技术学校	机电技术应用 660301	30	3年	2年
7	工业机器人技术 460305	佛山市顺德区陈村职业技术学校	工业机器人技术应用 660303	30	3年	2年
8	工业机器人技术 460305	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校	工业机器人技术应用 660303	30	3年	2年
9	电气自动化技术 460306	佛山市顺德区勒流职业技术学校	电气设备运行与控制 660302	30	3年	2年
10	电气自动化技术 460306	佛山市顺德区中等专业学校	电气设备运行与控制 660302	30	3年	2年
11	分析检验技术 470208	佛山市顺德区李伟强职业技术学校	分析检验技术 670207	50	3年	2年
12	电子信息工程技术 510101	雷州市职业高级中学	电子技术应用 710103	50	3年	2年
13	计算机应用技术 510201	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	计算机应用 710201	53	3年	2年
14	计算机网络技术 510202	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	计算机网络技术 710202	53	3年	2年
15	软件技术 510203	雷州市职业高级中学	计算机应用 710201	30	3年	2年
16	软件技术 510203	徐闻县职业高级中学	计算机应用 710201	30	3年	2年
17	康复治疗技术 520601	佛山市顺德区李伟强职业技术学校	康复技术 720601	50	3年	2年
18	大数据与会计 530302	佛山市顺德区陈登职业技术学校	会计事务 730301	45	3年	2年

19	大数据与会计 530302	佛山市顺德区勒流职业技术学校	会计事务 730301	40	3年	2年
20	大数据与会计 530302	佛山市顺德区中等专业学校	会计事务 730301	45	3年	2年
21	国际经济与贸易 530501	佛山市顺德区陈登职业技术学校	国际商务 730501	45	3年	2年
22	市场营销 530605	佛山市顺德区陈登职业技术学校	市场营销 730602	50	3年	2年
23	电子商务 530701	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	电子商务 730701	40	3年	2年
24	电子商务 530701	佛山市顺德区勒流职业技术学校	电子商务 730701	35	3年	2年
25	电子商务 530701	佛山市顺德区李伟强职业技术学校	电子商务 730701	35	3年	2年
26	酒店管理与数字化运营 540106	佛山市顺德区中等专业学校	高星级饭店运营与管理 740104	50	3年	2年
27	会展策划与管理 540112	佛山市顺德区北滘职业技术学校	会展服务与管理 740106	50	3年	2年
28	会展策划与管理 540112	珠海市第一中等职业学校	会展服务与管理 740106	50	3年	2年
29	餐饮智能管理 540201	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	高星级饭店运营与管理 740104	50	3年	2年
30	餐饮智能管理 540201	珠海市第一中等职业学校	高星级饭店运营与管理 740104	50	3年	2年
31	烹饪工艺与营养 540202	佛山市顺德区技工学校	烹饪（西式烹调） 0502-4	50	3年	2年
32	烹饪工艺与营养 540202	佛山市顺德区李伟强职业技术学校	中餐烹饪 740201	50	3年	2年
33	烹饪工艺与营养 540202	珠海市第一中等职业学校	中餐烹饪 740201	50	3年	2年
34	数字媒体艺术设计 550103	佛山市顺德区均安职业技术学校	计算机平面设计 710210	45	3年	2年
35	数字媒体艺术设计 550103	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校	数字影像技术 750103	40	3年	2年
36	数控技术 460103	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校	数控技术应用 660103	50	3年	2年
37	机电一体化技术 460301	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校	机电技术应用 660301	50	3年	2年
38	汽车制造与试验技术 460701	佛山市顺德区中等专业学校	汽车运用与维修 700206	100	3年	2年
39	烹饪工艺与营养 540202	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校	中餐烹饪 740201	50	3年	2年
40	家具艺术设计 550115	佛山市顺德区龙江职业技术学校	家具设计与制作 680103	100	3年	2年

**注：**不得调整高职招生专业，不得接受对口中职专业外的中职学生报名及考试。

**第十三条 招生对象：**2021年被试点中职学校录取并在三二分段试点专业就读，符合《关于开展2021年职业院校中高职贯通培养三二分段试点工作的通知》要求，具有正式学籍和广东户籍及符合广东省进城务工人员随迁子女升学考试有关规定的外省户籍的学生。

**第十四条 招生对象具备的其他条件：**

- 1、须在中职学段毕业后取得中等职业教育毕业学历证书；
- 2、转段考核的学生须在第五学期前获得相应专业对口的下列资格证书之一：

①获得广东省教育考试院颁发的专业技能课程等级证书**E级**以上证书；②国家职业资格中级（含）以上技能等级证书；③省（厅局）级及以上行政部门及其授权的省级（含）以上行业学会颁发的中级（含）以上职业技能等级证书；④获得广东省中等职业学校技能大赛优秀奖以上，或市级中等职业学校技能大赛一、二、三等奖；⑤国家开展试点的职业技能等级证书(X证书)；⑥其他行业认可度较高的证书。

各专业技能证书要求对应表：

高职招生专业（代码）	证书名称	证书等级	证书颁证单位
光伏工程技术(430301)	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	电工技能等级证书	中级及以上	国家人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心（含原劳动和社会保障部）及其授权单位
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	广东省中等职业技术教育专业技能课程证书（电工）	E 级以上（含 E 级）	广东省教育考试院
数控技术(460103)	1+X 证书“机械产品三维模型设计”	初级及以上	广州中望龙腾软件股份有限公司
	机械证书（数控车工）	C 级及以上	广东省教育考试院
	机械证书（钳工）	C 级及以上	广东省教育考试院
	专业技能课程（机械）等级证书	D 级及以上	广东省教育考试院
	数控车铣加工 1+X 职业技能等级证书	初级及以上	武汉华中数控股份有限公司
	职业技能等级证书数控车工	初级及以上	人力资源社会保障部备案单位或评价组织
	职业技能等级证书数控钳工	初级及以上	人力资源社会保障部备案单位或评价组织
	全国英语等级考试	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级	一级及以上	教育部考试中心
模具设计与制造(460113)	1+X 证书“机械产品三维模型设计”	初级及以上	广州中望龙腾软件股份有限公司
	机械证书（钳工）	D 级及以上	广东省教育考试院
机电一体化技术(460301)	广东省中等职业教育专业技能课程考试（电工）	E 级及以上	广东省教育考试院

	1+X 机械工程制图职业技能等级证	初级及以上	北京卓创至诚技术有限公司
	1+X 特殊焊接职业技能等级证	初级及以上	中船舰客教育科技（北京）有限公司
	数控设备维护与维修 1+X 职业技能等级证书	初级及以上	北京机床研究所有限公司
	机器人操作与运维 1+X 职业技能等级证书	初级及以上	北京新奥时代科技有限责任公司
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
工业机器人技术 (460305)	全国英语等级考试	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级	一级及以上	教育部考试中心
	电工技能证	E 级以上（含 E 级）	广东省教育考试院
	1+X 证书（工业机器人操作与运维）	初级及以上	北京新奥时代科技有限责任公司
	1+X 证书（工业机器人应用编程）	初级及以上	北京赛育达科教有限责任公司
电气自动化技术 (460306)	广东省中等职业技术教育专业技能课程证书（电工）	E 级及以上	广东省教育考试院
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	电工技能等级证书	中级及以上	国家人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心（含原劳动和社会保障部）及其授权单位
分析检验技术(470208)	全国计算机信息高新技术	中级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机等级	一级及以上	教育部考试中心
	广东省中等职业教育专业技能课程考试（化学）	E 级以上（含 E 级）	广东省教育考试院
	全国英语等级考试	一级及以上	教育部考试中心
	可食食品快速检验职业技能等级证书	初级及以上（1+X 证书）	广州汇标检测技术中心
	食品合规管理职业技能等级证书	初级及以上（1+X 证书）	烟台富美特信息科技股份有限公司
电子信息工程技术 (510101)	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	电子技能证书	E 级以上（含 E 级）	广东省教育考试院

计算机网络技术 (510202)	局域网管理模块 (Windows2000 平台) 网络管理员	中级/四级及以上	国家人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心(含原劳动和社会保障部)及其授权单位
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	计算机职业能力评价认证考试——网络管理模块网络管理	中级及以上	广东劳动学会职业能力评价中心
	计算机职业能力评价认证考试图形图像处理模块 (Photoshop)	中级及以上	广东省劳动学会职业能力评价中心
	网络系统软件应用与维护职业技能 1+X 证书	初级及以上	北京神州数码云科信息技术有限公司
计算机应用技术 (510201)	计算机职业能力评价认证考试——图形图像处理模块	中级及以上	广东劳动学会职业能力评价中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机信息高新技术办公软件应用模块 操作员级	中级/四级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	Web 前端开发职业技能等级证书	初级及以上	工业和信息化部教育与考试中心
软件技术(510203)	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	1+X(网络系统软件应用与维护职业技能等级证书)	初级及以上	北京神州数码云科信息技术有限公司
康复治疗技术(520601)	全国英语等级考试	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级	一级及以上	教育部考试中心
	中医骨法艾灸师	中级及以上	职业人才测评中心/中国流通行业管理政研会培训部
大数据与会计(530302)	全国计算机信息高新技术办公软件应用模块 (windows 平台 office 系列) 操作员	中级/四级及以上	国家人力资源和社会保障厅部(含原劳动和社会保障部)及其授权单位
大数据与会计(530302)	会计	B 级及以上	广东省教育考试院
	业财一体信息化应用职业技能等级证书	初级及以上(1+X 证书)	新道科技股份有限公司
国际经济与贸易	外贸业务员	无等级	中国对外贸易经济合作企业协会

(530501)	国际商务单证员	无等级	中国对外贸易经济合作企业协会
	跨境电商证书	无等级	中国对外贸易经济合作企业协会
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	外经贸单证专业证书	无等级	中国对外贸易经济合作企业协会
	实用英语交际职业技能等级证书	初级及以上（1+X 证书）	北京外研在线数字科技有限公司
市场营销 (530605)	计算机等级证书	一级及以上	广东省教育考试院
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	计算机职业能力评价认证考试办公软件应用模块（MS OFFICE）	中级及以上	广东省劳动学会职业能力评价中心
	数字营销技术应用职业技能等级证书（中级）	初级及以上（1+X 证书）	中教畅享(北京)科技有限公司
电子商务 (530701)	网络营销师	中级/四级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机信息高新技术考试合格证书 图像制作员级	中级/四级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机信息高新技术办公软件应用模块 操作员级	中级/四级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机信息高新技术图形图像处理模块 操作员级	中级/四级及以上	人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心
	电子商务师	中级/四级及以上	广东省人力资源和社会保障厅及授权单位
	全国计算机信息高新技术（办公软件应用 [Office2010]）	中级及以上	劳动和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机信息高新技术（图形图像处理【photoshop cs3】）	中级及以上	劳动和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机信息高新技术（图形图像处理【photoshop cs4】）	中级及以上	劳动和社会保障部职业技能鉴定中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心

	计算机职业能力评价认证 考试图形图像处理模块 (Photoshop)	中级及以上	广东省劳动学会职业能力评价中心
	计算机职业能力评价认证 考试办公软件应用模块 (MS OFFICE)	中级及以上	广东省劳动学会职业能力评价中心
	电子商务数据分析职业技 能等级证书	初级及以上 (1+X 证 书)	北京博导前程信息技术股份有限公司
	网店运营推广职业技能等 级证书	初级及以上 (1+X 证 书)	北京鸿科经纬科技有限公司
酒店管理与数字化运营 (540106)	1+X 证书邮轮运营服务职业 技能等级证书	初级及以上	中船舰客教育科技(北京)有限公司
	全国英语等级考试 (PETS)	一级及以上	教育部考试中心
会展策划与管理 (540112)	1+X 会展管理职业技能等 级证	初级及以上	网育网(北京)国际教育科技发展中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	美术基础证	E 级及以上	广东省教育考试院
	旅游证	E 级及以上	广东省教育考试院
	茶艺师证	中级及以上	广东省人力资源和社会保障厅及授权单位
	1+X 数字创意建模职业技 能等级证	初级及以上	浙江中科视传科技有限公司
	澳门职业技能认可基准证 书	初级及以上	澳门旅游学院
	1+X 研学旅行策划	初级及以上	亲子猫(北京)国际教育科技有限公司
餐饮智能管理(540201)	茶艺师	四级	佛山市顺德区胡锦涛超职业技术学校
	烹饪课程证书(含西式面 点)	E 级及以上证书	广东省教育考试院
	全国公共英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	广东省教育考试院颁发的 西式面点	E 级及以上证书	广东省教育考试院
	广东省教育考试院颁发的 旅游证书	E 级及以上证书	广东省教育考试院



	澳门旅游学院颁发的澳门职业技能认可基准证书	初级及以上	澳门旅游学院
	1+X 证书餐饮服务管理职业技能等级证书	初级及以上	北京首旅集团
烹饪工艺与营养 (540202)	烹饪课程证书(含西式面点证书、西式面点、中式面点、中式烹调)	C 级及以上	广东省教育考试院
	广东省中等职业技术教育专业技能烹饪课程考试合格证书	E 级及以上	广东省教育考试院
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	1+X 粤菜制作职业技能等级证书	初级及以上	广东省餐饮技师协会
	西式烹调师	四级及以上	佛山市顺德区技工学校
	西式面点师	四级及以上	佛山市顺德区技工学校
	广东省高技能人才培养联盟中式烹调师职业技能等级认定	初级及以上	珠海市第一中等职业学校
	广东省高技能人才培养联盟中式面点师职业技能等级认定	初级及以上	珠海市第一中等职业学校
数字媒体艺术设计 (550103)	美术基础证	E 级及以上	广东省教育考试院
	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国公共英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	1+X 界面设计	初级及以上	腾讯云计算（北京）有限责任公司
	文创产品数字化设计证书	初级及以上	浙江中科视传科技有限公司
汽车制造与试验技术 (460701)	汽车维修工	中级	佛山市顺德区技工学校
	1+X 汽车运用与维修（含智能新能源汽车）职业技能等级证书	初级及以上	北京中车行高新技术有限公司
家具艺术设计(550115)	广东省中等职业技术教育专业技能课程证书（美术基础证）	E 级及以上	广东省教育考试院

	全国计算机等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	全国英语等级证书	一级及以上	教育部考试中心
	1+X 产品创意设计职业技能等级证书	初级	北京洛凯特文化传播有限公司
	家具设计师	四级(中级技能)	中国轻工业联合会、中国家具协会

3、根据《教育部关于积极推进高等职业教育考试招生制度改革的指导意见》（教学〔2013〕3号）等文件，考生在校期间获本专业相关的由教育部主办或联办的全国职业院校技能大赛三等奖及以上奖项或由省教育厅主办或联办的省级职业院校技能大赛二等奖，由中职学校组织考生填写《职业院校中高衔接三二分段试点免予考核申请表》，由我校汇总提交，经省级教育行政主管部门复核、省招生办公室审核通过，并在教育部阳光高考平台公示后，可以免于参加高职院校考核，就读高职相对应专业。

## 第五章 报考方法

### 第十五条 具体报名程序如下：

- 1、各对口中职学校于2023年6月组织考生报名，并上报考生数据电子版及纸质版（盖学校公章）。
- 2、考生将报考资料原件及复印件上交给所在中职学校审核，中职学校审核后于2023年6月指定时间交到我校招办。
  - (1)《2023年顺德职业技术学院三二分段转段考核报名表》；
  - (2)二代身份证正反面复印件；
  - (3)户口本主页及本人页复印件；
  - (4)考生过程考核成绩单；
  - (5)中职录取名册复印件（有考生本人当页复印件，每生一份，考生名字前用红笔标注）；
  - (6)专业技能证书复印件（于中职学段第五学期前提交）；
  - (7)符合广东省进城务工人员随迁子女升学考试有关规定的外省户籍学生，须签署并提交《关于广东省进城务工人员随迁子女三二分段高职转段考核报名资格审核的告知书》；
  - (8)符合免考条件（具体见第十四条）的考生须提交《职业院校中高衔接三二分段试点免予考核申请表》，并附上获奖证明材料；
  - (9)广东省2023年普通高等学校招生考试正式报名信息表（2023年12月30日前交到我校招办）；
  - (10)体检表复印件（2024年3月30日前交到我校招办）；
  - (11)中职学校毕业证书复印件（2024年6月30日前交到我校招办）。

以上所有材料均须用A4纸打印或复印（交由中职学校审核后在相关复印件上注明“此件与原件一致”及审核人签字，并加盖学校公章）。

3、报考资格复核：中职学校必须将审核后的上述资料交到校招生办进行复审，如发现考生提供虚假报考资料，取消其考试资格。

4、2023年7月在我校招生信息网上公布报名审核结果。

5、组织考生参加高考体检：中职学校必须在2024年3月底前按2024年高考要求组织考生到医院参加高考体检。没有体检结果的考生一律不予办理正式录取手续。（于2024年3月30日前将体检结果复印件上交我校，体检结果复印件必须由中职学校审核后，在相关复印件上注明“此件与原件一致”，并盖章确认。）

6、体检要求：按照教育部、卫生部、中国残疾人联合会颁布的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）和《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）的有关规定执行。

（注：以上程序时间如有出入，以当年省厅相关文件为准。）

## 第六章 转段考核

**第十六条 考核方法：**转段考核应以高职院校人才培养选拔要求为依据，以综合素质、职业核心能力和专业技能考核为重点，注重培养学生的创新意识和可持续发展能力，引导中职学校深化教育教学改革、提高人才培养质量，实现中职学校与高职院校培养目标、人才定位和专业课程的有机衔接。转段考核采取中职学校推荐与高职院校考核相结合的方式。

**第十七条 高职院校考核：**转段考核以过程考核为主，转段考核满分为500分，成绩由中职学段前两年5门左右的文化基础课和专业课成绩组成，其中文化基础课成绩在最终成绩中的比例不超过50%。课程考试实行教考分离，由高职院校组织命题，对口中职学校在该课程学习结束时，采取笔试、认定、实操、面试等多种形式组织开展；考试成绩要及时通知学生本人，并报对口高职院校备案。

**第十八条 学生待遇：**通过三二分段转段考核录取的新生进入学校后，在学费、住宿费、日常教学管理和毕业文凭等方面与参加普通高考录取的全日制学生完全一致。

## 第七章 录取规则

**第十九条** 执行教育部规定的“学校负责，招办监督”的录取体制，招生录取严格遵守教育部、省招生办公室的有关政策和规定，以考生转段考核成绩为基本依据，本着公平、公正、公开的原则，综合衡量德智体美，择优录取。

**第二十条** “三二分段班”学生中职学段毕业后，符合以下所有条件和其他相关要求的，可被对口高职院校对口专业录取：**1. 符合2024年广东省普通高考报名条件**；2. 转段考核成绩符合省教育厅有关文件和高职院校转段考核工作方案等相关要求；3. 在中职学段毕业时，取得中等职业教育毕业学历证书；4. 依照高职院校对职业资格证书的明确要求，在中职学段第五学期前取得相应证书；5. 符合国家和省规定的其他要求。

**第二十一条** 拟录取名单报学校高职对口中职自主招生三二分段转段考核工作领导小组初审后，在我校招生信息网及对口中职学校网上进行公示，公示无异议后报广东省招生办公室审核备案。拟录取学生在第五学期结束前须向我校提交转段考核要求的职业资格证书原件及复印件（加盖高职院校审核章）、高考正式报名表，办理正式录取手续，并在网上公布正式录取名单。

**第二十二条** 已被正式录取的学生第三学年在中职学校按照一体化人才培养方案继续学习，第四学年进入对口高职院校试点专业学习。

**第二十三条** 以随迁子女资格报名的考生，须参加广东省2024年普通高等学校招生考试正式报名，确定符合外省户籍随迁子女资格后方可参与录取，不符合条件的考生不予录取。

## 第八章 新生注册与复查

**第二十四条** 经高职对口中职自主招生三二分段转段考核录取的考生，应在高职院校报到时提交中职毕业学历证书，否则注销其高职录取资格。对于同时参加其他类型（如高职院校自主招生、“3+证书”等）招生考试且被录取的考生，应书面向高职院校提出放弃录取，开学后由高职院校办理注销手续。录取的考生须在规定时间内办理缴交学费注册（缴费注册时间另行通知）。逾期未注册者，取消入学资格。

新生入学后，学校在三个月内对新生进行资格复查，对在报名和考试过程中有弄虚作假或其他违纪违规行为者，将按规定取消入学资格，并将其档案退回考生原所在中学。

## 第九章 收费标准

**第二十五条** 学生学费、住宿费的收费标准按照广东省教育厅、广东省财政厅、广东省发展和改革委员会有关文件执行。学费标准：理工科专业每学年6410元；文史类专业每学年5250元；艺术类专业每学年10000元。

## 第十章 奖助学金

**第二十六条** 学校设立国家奖学金、学校奖学金等，同时面向家庭经济困难、品学兼优的在校生

设立国家励志奖学金、国家助学金和勤工助学岗位。学校奖学金分一般奖学金及专项奖学金；奖学金奖励标准按照学生手册相关规定执行，奖励对象为品学兼优的在校生。

**第二十七条** 国家助学贷款、国家励志奖学金、国家助学金、特困补助金、勤工助学岗位奖励办法及金额依据上级相关文件及学校相关办法管理。

## 第十一章 招生工作监督申诉与咨询

### 第二十八条 招生工作的监督与申诉

监督部门：顺德职业技术学院纪检监察办公室

联系人：况老师

监督电话：0757-22323776

传真号码：0757-22323776

电子邮箱：[sdptxf@sdpt.edu.cn](mailto:sdptxf@sdpt.edu.cn)

### 第二十九条 招生咨询及联系方式

通信地址：广东省佛山市顺德区大良德胜东路顺德职业技术学院招生办公室

邮政编码：528333

咨询电话：0757-22327132、22327131、22323732

联系人：梁老师、余老师

传真号码：0757-22327187

学校网址：<http://www.sdpt.edu.cn>

学校招生信息网址：<http://zs.sdpt.edu.cn>

## 第十二章 附则

**第三十条** 本章程经学校校长办公会议讨论审查通过，并报上级主管部门审核备案，适用于顺德职业技术学院2022年高职对口中职自主招生三二分段转段考核工作，自公布之日起施行。

**第三十一条** 本章程由顺德职业技术学院授权招生办公室解释。本章程若与国家和省的规定不一致，以国家和省的规定为准。

