



## 1-1-2 与合作企业开展意向班人才培养

表 1 佐证材料一览表

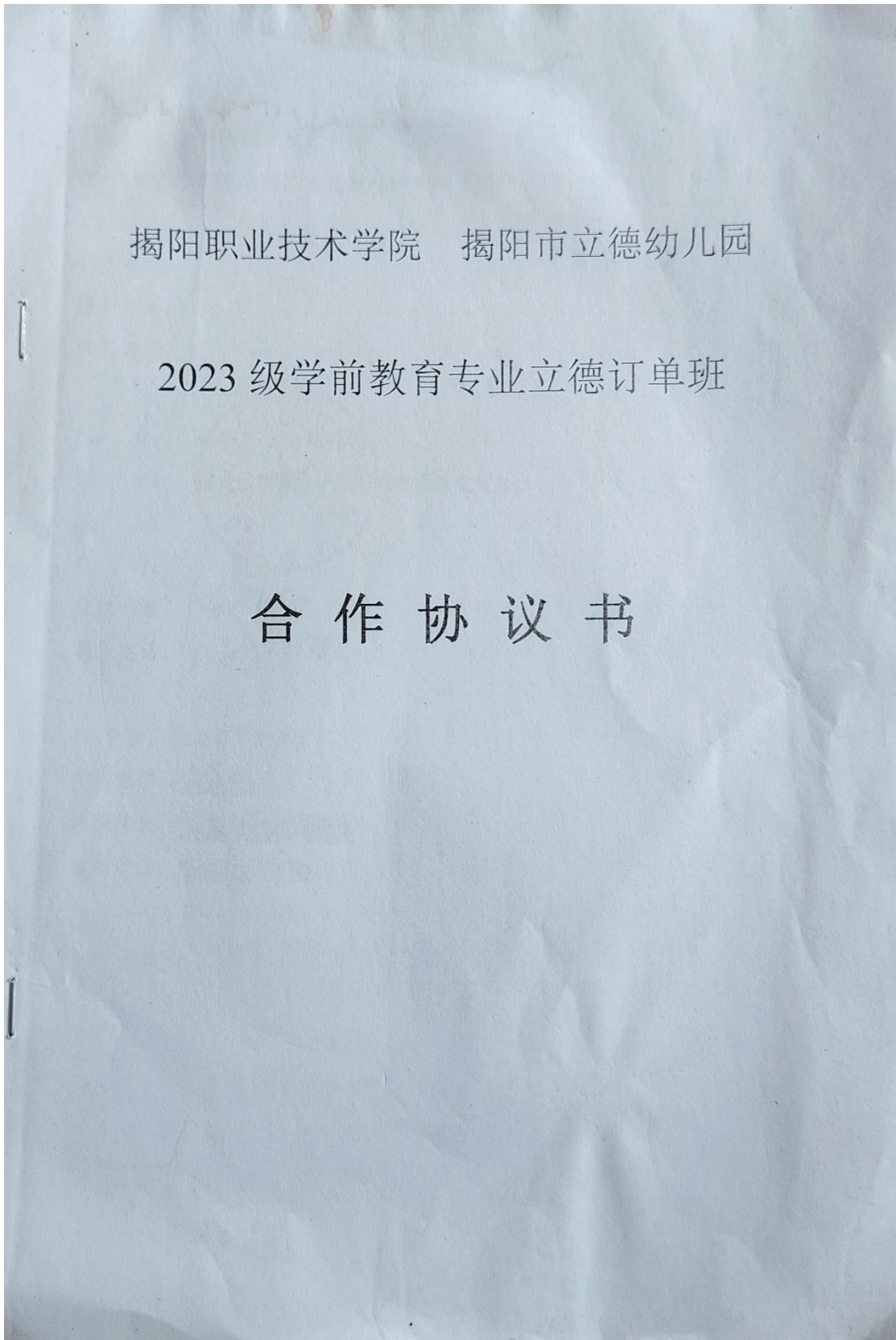
序号	项目		页码
1	与榕城区立德幼儿园开设立德订单班 3 个		3-13
2	与惠州学院、揭阳市榕城区学致教育培训中心开展成人教育合作办学	高等学历继续教育联合办学合同（与惠州学院合作办学）	14-22
		成人教育合作办学协议书（与揭阳市榕城区学致教育培训中心合作办学）	23-29
3	高职扩招学前教育学历提升计划		30-32
4	“三二分段”中高职贯通培养试点	粤教职函〔2018〕68号《广东省教育厅 广东省招生委员会办公室 关于开展2018年职业院校中高职贯通培养三二分段试点工作的通知》	33-40
		揭阳捷和职业技术学校2018年招生简章	41-44



	粤教职函〔2025〕15号《广东省教育厅广东省招生委员会办公室关于 开展2025年职业院校中高职贯通培养三二分段试点工作的通知》	45-54
	揭阳捷和职业技术学校 2025 年招生简章	55-58
	2025 年职业院校中高职贯通培养三二分段试点名单	59



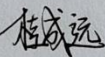
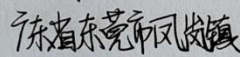
## (一) 开展立德“订单班”工作佐证材料





甲方： 揭阳职业技术学院  
地 址： 广东省揭阳市榕城仙桥紫峰山下  
法 人：  
联系电话：  
授权代表：  
联系电话：

乙 方： 揭阳市立德幼儿园  
地 址： 榕城区联泰北一路与联泰西路交叉路口  
法 人：  
电 话：  
授权代表：  
联系电话： 15219373678

丙 方： 立德订单班学生  
学生姓名：  
家庭地址：  
联系电话： 18027062970



根据国务院《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》和教育部《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》等文件精神，甲乙丙三方本着“友好合作，共同培养人才”的原则，充分发挥各自优势和潜能，创新合作机制，积极开展校企产教融合协同育人工作，形成校企分工合作、协同育人、共同发展的长效机制，确定在甲方学前教育专业开展产教融合试点工作，设立立德订单班。现经甲乙丙三方协商一致，达成如下协议：

### 一、合作内容

1. 甲、乙双方合作共建揭阳职业技术学院2023级学前教育专业校企产教融合协同育人订单班，简称**立德订单班**。学制3年，学生的生活、学习、实习根据安排分别在甲方所在地和乙方所在地完成。

2. 联合招生与招工。面向揭阳职业技术学院2023级学前教育专业学生共同实施甲方2023级学前教育专业订单班招生和乙方招工。招生与招工人数：5-11人。

3. 双方共同实施人才培养。订单班学生在岗培养主要由企业管理，在校培养主要由学校管理。双方分工合作，以“学训交替”形式开展学前职业培养和职业资格考证，致力于以新的培养模式提高学生的职业技能水平，探索适合中国国情的校企产教融合合作模式和操作标准。包括：共同制定人才培养方案；共同开发岗位技能课程与教材，资源共享；共同组织课堂教学与岗位技能培训以及职业资格考证；共同做好教师、师傅“双导师”师资队伍的建设与管理；共同组织考核评价等。

4. 原则上甲方根据乙方标准，负责学生招生、学生学籍管理和公共基础课程以及系统的专业知识学习和技能训练的教学组织等相关工作，乙方负责提供人才需求、学生岗位技能训练、企业课程和学校课程的融合和衔接、教学过程的日常管理、学生就业工作等。共同开展校区合作模式探索，共同加强过程管理。



5. 双方共同承担订单班试点工作经费。其中，甲方设立订单班专项资金，用于订单班试点运行的相关费用开支，专款专用。乙方设置学生的工薪和交通伙食补贴和设置学生培养场地、学生培养过程教学管理人员等多种学生培养所需要的辅助条件。

6. 学生三年学习期满，修完人才培养方案规定内容，达到毕业要求，则学生身份转为员工，如果丙方愿意，乙方应与其直接签订劳动合同。学生意愿发生变化的，另行协商处理。

## 二、三方的权利与义务

### (一) 甲方的权利与义务

1. 甲方设立订单班试点工作专项资金，用于试点工作运行的相关开支，专款专用，开支项目包括但不限于校企双导师师资队伍建设、校企合作实验实训室建设、课程建设、课程资源建设、学校教师企业授课、教师下企业锻炼、校企联合举办的活动等各项活动费用及相应交通、伙食补贴和立德订单班日常运营管理费用等。

2. 甲方根据乙方需要和标准，负责生源组织、招生宣传与录取工作，协助乙方开展招工宣传与录用。负责学生的学籍管理、毕业资格审核、毕业证书发放等。

3. 甲方牵头立德班管理机构的组建，协同乙方共同制定专业人才培养方案，负责按学期组织实施教学安排、顶岗实习等，负责全过程教学质量保障与监控。

4. 甲方牵头，协同乙方做好校企双导师师资队伍的建设与管理、共同开发课程资源、共同组织对教学过程和结果的考核评价与督导、共同开展教学研究及项目研发及技术服务等。



5. 甲方负责组织与本项目实施相关的会议和交流活动，负责向上级教育行政主管部门申请试点工作相关政策支持及项目申报，负责总结与推广订单班试点工作经验，乙方应予配合。

6. 甲方为立德订单班指派班主任、跟班指导老师，负责学生日常管理工作。对学生在乙方开展的活动给予充分的配合，密切联系，及时掌握学生情况及思想状态，与乙方共同做好学生安全教育、思想教育等工作。

7. 甲方负责提供立德订单班学生在甲方期间所需的教学场所、设备及教师的选拔与配备。有义务向乙方提交学生的必需档案材料，同时保证该档案的真实性和完整性。

8. 甲方有权对乙方为学生提供的学习、生活、顶岗实习场所的安全隐患进行有效干预，有权在项目实施过程中对乙方的教学组织工作进行督导。

9. 甲方在获得乙方授权的情况下，可以使用乙方的标志进行宣传活动，包括但不限于乙方的企业商标、标志等整套视觉识别系统元素，以及乙方拥有相关授权的关联企业的商标、标志等整套视觉识别系统元素。甲方不得有任何损害乙方形象，以及损害乙方标志和经营技术资产的行为。

10. 除本协议许可的以及其他方特许的之外，甲方不得对外泄露乙方提供的任何资料，不得对外抄袭窃取乙方的标志和经营技术资产提供任何形式的便利。

11. 甲方需关注学生在校期间的身心健康，为学生购买安全保险（包括在乙方单位见习、实习期间的保险）。

## （二）乙方的权利与义务

1. 乙方有义务详细真实地介绍本单位的基本情况并提供相应的营业资质书面材料，保证本单位具备中华人民共和国真实合法的法律地位。

2. 乙方负责制定学生招工需求、选拔标准、学生培养标准、岗位技能考核评价标准、学生验收标准等。对完成学业学习并达到培养标准毕业的学生，提供所承诺的用工岗位和相应的薪酬待遇。



3. 乙方负责提供立德订单班学生在乙方期间等所需的场所、设备以及劳动防护设施以及提供学生接受企业技能培训所需的学习资源等。乙方应投入合格、充足的教学人员、技术人员、管理人员推进本项目的实施。

4. 乙方指定专人、专门团队，协同甲方共同制定专业人才培养方案，并按学期组织实施教学安排、实践安排。配合甲方做好校企双导师师资队伍的建设与管理、共同开发课程资源、共同组织对教学过程和结果的考核评价与督导、共同开展教学研究与项目研发及技术服务等。并定期了解学生生活、学习、实习情况，了解学生思想状况。

5. 乙方应配合甲方，严格按照双方确定的人才培养方案、课程标准等落实订单班的教学组织与运行、教学质量保障与监控。应配合甲方组织与本项目实施相关的会议、交流活动、项目申报等。

6. 乙方负责学生在乙方学习、顶岗实习的日常管理，指定专人负责订单班教学管理，为每位学生建立考核管理档案。

7. 乙方有义务为参与订单班培养的学生提供必需的生活补贴和与学生工作相匹配的学生待遇。原则上，第一、第二年学生到乙方见习期间，乙方不予发放补贴。第三年到乙方单位见习、实习期间，乙方为学生发放基本生活补贴，补贴标准不低于每人每月人民币2200元，见习、实习期间不发放年终奖、学期奖，不享受带薪假期。

8. 学生在乙方学习期间，乙方应根据培养形式的不同，及时对学生的实践进行全面的评价和考核，为学生开具实习实践学习情况证明，协同甲方做好学生综合实践课程的综合鉴定，并认可学生综合鉴定结果。

9. 乙方按国家规定与学生(或家长)签订学生培养协议，协议内容必须符合国家相关法律法规。

10. 乙方所提供的一切资料应通过合法途径获得，任何第三方不得对该资料主张权利，否则，乙方应承担相应的责任，并承担由此给甲方造成的一切损失。



11. 乙方不得有任何违反中华人民共和国法律和甲方相关制度的行为。
12. 若学生在乙方单位见习、实习期间出现师德师风问题，乙方有权终止合同。

### (三) 丙方的权利与义务

1. 丙方应严格按照甲方和乙方制定的人才培养方案，认真学习，掌握相关专业技术技能。在企业跟岗学习实践期间要认真做好岗位的本职工作，培养独立工作能力，刻苦锻炼和提高自己的业务技能；在顶岗实习实践中，认真刻苦，努力完成岗位工作任务的同时，完成专业技能的学习任务。
2. 丙方在学校学习期间，如因无法适应项目要求，提出退出本订单班申请，须经甲乙双方协商同意办理相关手续后方可退出。
3. 丙方在校学习期间应服从甲乙双方的共同教育和管理，自觉遵守甲方制定各项校园管理规定及各项教学安排，丙方在乙方公司学习、实践期间，须遵守乙方依法制定的各项管理规定，严格保守乙方的商业秘密。
4. 在乙方进行岗位实习实践活动时，遵守学校实习实践相关管理规定和要求，与班主任、跟班指导老师保持联系，按照甲乙双方商定的实习实践教学要求，做好实习实践日志的填写、实习报告撰写等相关工作，并根据甲乙双方制定的考核标准，接受综合考核，综合考核成绩与甲方组织的理论考试拥有同等效力。
5. 丙方在规定年限内，修完人才培养方案规定内容，达到毕业要求，准予毕业，由学校发给丙方入学专业的毕业证书。
6. 在学习期间，丙方如有以下行为，甲乙双方协商达成共识后有权将丙方劝退，由此产生的后果由丙方自行承担。
  - (1) 在学习期间包括在乙方实习实践期间，违反国家法律法规。
  - (2) 丙方不服从甲乙双方共同制定的教学安排。
  - (3) 严重违反甲方学生管理制度或乙方相关管理规定、劳动纪律。



7. 丙方在乙方实习实践期间的薪资，由甲乙丙三方根据丙方在乙方实习期间所在岗位另行签订协议，丙方实习实践薪资协议应充分考虑其学生身份，保障其基本生活。

8. 家长配合学校做好学生的思想工作，帮助他们消除顾虑，积极引导并支持孩子到企业进行实践(产教融合)。

9. 在签订本协议时，丙方应该将此情况同家长汇报并征得家长同意，未满18周岁学生还需要提交监护人签字的知情同意书。

### 三、协议有效期限

本协议自签订之日起生效，有效期为三年，自 2023 年 9 月 1 日至 2026 年 6 月 30 日。

### 四、声明和保证

1. 甲乙双方保证丙方三年学习期满且岗位技能合格，经乙方考核合格、丙方愿意，乙方应与丙方直接签订劳动合同。

2. 甲乙双方保证实现校企师资力量、实训设备、实训场地等资源共享。

3. 甲乙双方保证丙方在实习实训中受到《职业学校学生实习管理规定》以及《劳动法》、《劳动合同法》的保护。

### 五、保密条款

甲、乙、丙三方均有义务对各方提供的一切资料、信息承担保密责任。如因泄密造成合作方损失的，受害方有权要求赔偿并保留追究相关法律责任的权利。

### 六、其它

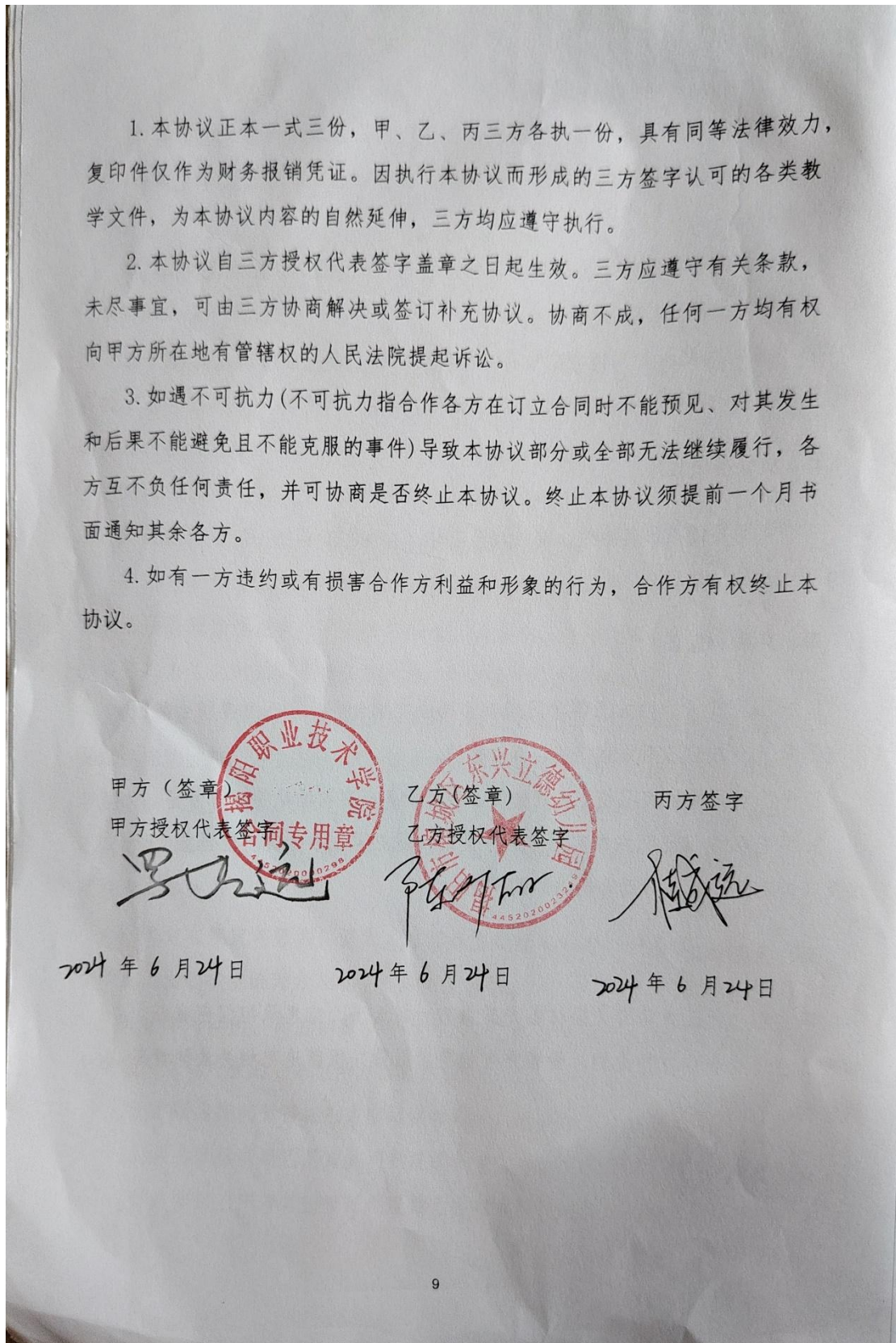


图1 2023级立德订单班学员桂成远协议书



图 2 2023 级立德订单班签约仪式



图 3 2023 级订单班开班仪式

图 4 订单班实践教学座谈会



图 5 2023 级立德订单班实践照片



图6 2024级立德订单班开班仪式



图7 2025级立德订单班开班仪式



## (二) 与惠州学院、揭阳市榕城区学致教育培训中心开展成人教育合作办学

### 高等学历继续教育联合办学合同

甲方：惠州学院

法人代表：王胜

地址：惠州市演达大道 46 号

乙方：揭阳职业技术学院

法人代表：罗恢远

地址：揭阳市榕城区仙桥紫峰山下

为了落实教育部关于新时代高等学历继续教育发展的部署要求，积极推进高等学历继续教育规范化发展，提高高等学历继续教育教学质量与水平，培养社会需要的应用型人才，根据《教育部办公厅关于严格规范高等学历继续教育校外教学点设置与管理工作的通知》（教职成厅〔2022〕1号）和《教育部关于推进新时代普通高等学校学历继续教育改革的实施意见》（教职成〔2022〕2号）等文件精神及相关法律法规，甲乙双方经过友好协商，同意合作举办由惠州学院招收的高等学历继续教育非脱产班，并依法签订如下合同。

#### 一、合作内容

甲方在乙方设立教学点，联合举办高等学历继续教育。甲方依托乙方场地、人员、设施等资源，开展招生宣传、线下面授、学习辅导、集中考试、实验实训、毕业指导、学生服务与管理等成人高等教育教学活动。乙方应具备法律及相关继续教育政策要求的相应资质、硬件要求和管理能力。

##### (一) 办学层次



高等学历继续教育本科学历教育。

(二) 专业名称及拟招生人数

根据甲方现有的高等学历继续教育本科专业拟定招生专业，招生总人数在 200 人及以上，每个专业开班人数原则上不低于 30 人。

本科招生专业：学前教育。

(三) 学制

专科起点升本科（以下简称“专升本”）基本学制为 2.5 年，最长学习年限为 4.5 年。

(四) 学习形式

非脱产。

(五) 招生范围及对象

乙方所在地区符合条件的除高、中等学校在校生以外的各类在职从业人员或其他社会人员。

(六) 学时要求

专升本总学时数原则上不低于 1600 学时。线下面授教学（含实践教学环节）原则上不少于人才培养方案规定总学时的 20%。

## 二、双方权利与义务

### (一) 甲方

1. 对乙方提供的全部资质文件及项目相关资料的真实性和完整性进行审核，负责对合作项目进行实地考察、立项、报批、备案并年检。

2. 审定乙方招生简章及宣传资料等，对乙方申请使用甲方招生简章及校名校徽等进行审批授权，并落实招生计划；负责新生



录取工作，建立学生学籍档案。

3. 制定专业人才培养的规格和系列教学文件，对乙方的教学过程和教学质量进行监控。具体包括：制定专业人才培养方案、教学计划和教学进程表，审定教材等；审核拟聘任的非本校专任主讲教师和辅导教师资格；监控乙方各教学环节的实施；审核教学计划内考试科目的试题；审查乙方上报的教学材料；负责学籍管理和成绩管理。

4. 制定明确的毕业论文（设计）工作要求，负责派遣教师承担本科学生毕业论文（设计）的指导与答辩工作。

5. 负责对学生毕业资格和学位授予资格进行审核，对符合毕业条件的学员及时颁发毕业证书，对符合学位授予条件的毕业生及时颁发学位证书，并提供其学业成绩单和个人学籍档案。

6. 成立教学工作督导组，定期对乙方的教学管理工作进行指导和监督，发现问题及时处理。

7. 负责制定收费缴纳规定及收取学生学费，提供惠州学院官方网站网上缴费平台的流程说明，指导学生进行操作，并为已缴费学生开具教育收费票据；负责监督乙方的其他有关收费，对乙方收费项目、收费标准和经费管理等工作进行检查指导。

8. 收到学生按规定时间缴纳的学费后，原则上在半个月内按合同约定的比例将乙方的工作经费汇入乙方账户。

9. 据实支付教学计划内开设课程的所有任课教师的课酬和辅导教师的劳务费。

10. 对乙方在本项目中除上述条款以外的其他工作内容、工作进展、宣传信息发布和组织学生活动等事项进行指导、检查和监督。



11. 当乙方出现办学风险时，甲方有权责令乙方限期整改、要求乙方退还非法所得、终止双方合作直至撤销乙方作为教学点的资格并将乙方招收的学生收归甲方，乙方须赔偿给甲方以及学生造成的损失。

乙方办学风险主要包括（但不限于）：代收或违规收费，破产倒闭，卷款潜逃，被撤销，违反甲方教学管理相关规定，不按甲方下达的招生计划盲目扩大招生数，“委托招生”“代理招生”“买卖生源”，招生宣传出现虚假违规内容、对教育效果做出明示或暗示的保证性承诺，“点外设点”，对学生入学条件审核不严格、无正当理由连续两周不开展正常教学、教务工作或者无法正常联络等。

12. 法律上规定应由甲方享有或承担除上述条款外的其他权利与义务。

## （二）乙方

1. 建立与办学规模相适应的管理机构，配备专职或以专职为主体、专兼职结合的教育、教学管理队伍。

2. 提供与学生规模、专业设置相匹配，并能满足教学要求的教室、计算机用房、实验实训室、教学设施和仪器设备并承担相关费用，办学条件应符合教职成〔2022〕2号文件要求。

3. 提供或筹集确保合同正常履行的办学经费，并设有独立的财务管理系统。

4. 制订办学各环节的具体管理办法，完善教学辅导、后勤、财务等管理制度及管理人員的岗位责任制。

5. 提供完整真实的资质文件（当地教育行政主管部门审批的《办学许可证》及在有效期内的《办学消防许可证》）和相关资



料，配合甲方或上级主管部门顺利开展考察、立项、报批、年检、变更等各项工作。

6. 依据国家招生政策和甲方招生规定，严格按照本合同确定的所在区域、所设专业、办学层次和招生计划做好生源组织、招生宣传工作。不得虚假承诺、夸大宣传或委托其他组织（个人）代为招生宣传，不得提供“代报名”“代学”“替考”等违规托管服务，不得跨省开展招生宣传；严禁随意许诺、乱登广告，严禁超出甲方授权专业范围招生，招生和实际教学点必须统一，严禁“点外设点”招生等违规行为。凡因乙方原因造成不符合招生规定或违反甲方学校规定的，由乙方负责，甲方有权向当地教育行政部门通报情况，并责令暂停招生。

7. 不得以甲方名义举办考前辅导班或其他培训班，不得以甲方名义开展除本合同以外的其他活动。否则，乙方应当承担由此带来的一切经济损失和法律责任。

8. 配合甲方做好新生入学资格审查、报到注册、学籍异动、毕业资格和学位授予资格审核，配合做好毕业证书、学位证书发放和毕业生电子注册等工作。

9. 规范收费行为。组织、督促学生在每学年开学时，按甲方规定的时间，通过甲方缴费系统及时全额缴纳学费；严禁以任何名义搭车收费，严禁学费上缴前分配。

10. 协助甲方按照教学计划组织各项教学活动，保证教学秩序正常。根据专业教学计划，及时组织学生面授、开展实验实践教学、实施考试考查和督促毕业论文（设计）各项工作的落实等。

11. 做好外聘主讲教师和专兼职辅导教师的资格审查与管理



工作。

12. 负责按照甲方审定的教材版本，组织学生选购教材。

13. 配合省、市主管部门和甲方开展对本教学点的督导、检查与评估工作。

14. 及时向甲方反映学生对教学及管理工作的意见、建议，配合做好毕业生质量跟踪调查工作，每学期向甲方报送工作计划、总结及相关的教学材料。

15. 法律上规定应由乙方享有或承担的除上述条款外的其他权利与义务。

### 三、学费标准、学费的收取与分配

#### (一) 学费标准

根据广东省发展和改革委员会、广东省教育厅、广东省财政厅等规定，学费标准为：

本科：文科类专业学费 2500 元/生·学年；理科类专业学费 2875 元/生·学年；外语类、体育类专业学费 2875 元/生·学年；艺术类专业学费 5070 元/生·学年。

#### (二) 学费的收取

1. 学费按学年收取，每年 1 月至 3 月为缴费时间。

2. 学费均由学生按照甲方规定的收取学费的方式直接缴交。

#### (三) 学费的分配

1. 将高等学历继续教育所有学费收入纳入甲方预算，统一核算、统一管理。

2. 根据甲乙双方职责，学费按如下比例分配：甲方按实收学费的 48% 向乙方支付工作经费；甲方收到乙方开具的发票后支付款项给乙方。



3. 除上述规定的学费之外，合作过程中发生的其他费用应由发生方各自承担，或者另立补充协议进行约定。

#### 四、本合同的变更、中止、终止及不可抗力

##### (一) 合同的变更

本合同未尽事宜，或条款有变更，须经甲、乙双方共同协商，通过书面协议方式对本合同进行修改或补充。任何一方未经对方同意不得对本合同的条款进行单方面修改或补充。双方关于本合同的修改协议或补充协议是本合同不可分割的组成部分，具有与本合同同等的法律效力。

##### (二) 合同的中止

本合同执行期间，任何一方如有不规范操作，违背合同约定，对方有权提出中止本合同并要求违约方在指定期限内整改，待整改完毕达到要求后合同继续执行。

本合同中止后，甲、乙双方应积极配合，妥善处理并完成与高等学历继续教育相关的一切善后事宜，不得因中止合同而侵犯在籍学生的合法权益。

##### (三) 合同的终止/解除和不可抗力

1. 本合同有效期满时自动终止。

2. 本合同执行期间，任何一方如有不规范操作，对方提出三次整改要求后仍未改正的情况下，一方有权单方解除合同。合同终止或解除后甲、乙双方应积极配合，妥善处理并完成与高等学历继续教育相关的一切善后事宜，不得侵犯在籍学生的合法权益。

3. 由于上级政策变化、自然灾害、战争及其它不可预见因素，和对其发生及后果不能防止或避免的不可抗力影响，本合同



不能继续履行或不能按预定条件履行的，遇上述不可抗力的一方应立即通知对方，并应在三十日内提供详情及有效证明文件。按照不可抗力对本合同的影响程度，由甲、乙双方协商决定是否解除本合同，或部分免除合同责任或延期履行本合同。

因不可抗力致使本合同终止时，签约双方互不承担经济责任。但签约双方应共同对合同约定的在籍学生做出妥善安排，确保学生权益。

## 五、违约责任及争议解决办法

### （一）违约责任认定和赔偿

签约的任何方，不能按指定的时间、方式和要求履行本合同约定的己方的责任、义务和承诺，均视为违约行为。

违约方因其违约行为造成本合同目标不能实现或给签约对方造成经济损失，均应承担相应的赔偿责任。

违约方因其违约行为或因己方不当行为侵害了学生的合法权益，或社会相关方面合法权益，或违反了国家法律及政府法令，均视为单方面违约，应独自承担相应的法律责任。

违约方因其违约行为或因己方不当行为引发与第三方纠纷，致使无责任的签约方被要求承担连带赔偿责任时，无责任的签约方有权要求有违约责任或实施不当行为的签约方赔偿相应的损失。

### （二）争议解决

在履行本合同的过程中，甲、乙双方欲告之对方的重要事项，以书面确认函的内容为准。

本合同在执行过程中如发生争议时，由甲、乙双方协商解决。协商不成的，任何一方有权向甲方所在地人民法院提起诉



讼。

### 六、附则

(一) 经有关部门完成校外教学点备案和专业备案后，方能组织相关教学活动。

(二) 如学生提出质疑、投诉或诉讼，甲、乙双方应根据本合同的规定，各负其责，妥善解决。

(三) 本合同经甲、乙双方法定代表或授权代表（具有法人授权书）签字盖章成立。

(四) 本合同适用于 2026 级学生，自双方签字盖章之日起生效，有效期为 3 年。合同期限届满或终止后，如尚有在籍未毕业学生，乙方后续教学与管理工作的责任和义务不因本合同的终止而终止，乙方的义务应实际履行至本合同终止时的已在籍未毕业学生毕业或终止学习（国家或者教育行政部门另有规定的，从其规定）。

(五) 本合同一式四份，甲方执三份，乙方执一份，每份合同均具有同等法律效力。

以下无合同条款。

甲方：惠州学院  
(盖章)  
代表人(签名)：[Signature]

乙方：揭阳职业技术学院  
(盖章)  
代表人(签名)：[Signature]

2025年3月5日

2025年3月5日



## 成人教育合作办学协议书

甲方：揭阳职业技术学院

地址：广东省揭阳市榕城区仙桥

法定代表人：罗恢远

电话：0663-8859868

乙方（教学点）：揭阳市榕城区学致教育培训中心

地址：广东省揭阳市榕城区临江北路榕江明珠13号铺

法定代表人：韩东胜

电话：13713495729

为满足高等学历继续教育教学需要，整合优化资源，积极推进高等学历继续教育事业发展，根据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规规定，在自愿、平等、互惠互利的原则下，经双方充分协商，达成以下合作办学协议：

### 一、合作模式与办学范围

1. 合作模式：甲方同意乙方作为校外教学点，开展高等学历继续教育的联合办学，乙方受甲方委托参与招生宣传、教学辅导、考试实训、学生服务与组织管理工作等，线下上课地点设在乙方校区内。
2. 招生专业：以甲方申报及教育部门批复为准。
3. 招生最低人数：原则上每个专业不少于20人。
4. 办学层次：专科（非脱产）。



5. 办学学制：2.5 年。

6. 招生对象及范围：广东省揭阳市（市、县、区）所在区域具备高中毕业文化程度或同等学力（中专、中师、中技毕业文化程度）人员。

## 二、双方职责

### （一）甲方权利和义务

1. 及时传达国家有关高等学历继续教育的方针、政策，指导乙方进行日常教学、学员管理；

2. 负责编制招生简章、申报招生计划及招生录取工作；

3. 负责制定教学计划、教学大纲及人才培养方案；

4. 负责按人才培养方案要求提供线上与线下课程教材参考目录，审查及指导乙方、学生自愿选购教材。

5. 负责对乙方聘任的教师进行资格审查，根据教学要求安排本校教师或聘请乙方教师授课，按照教职成厅【2022】1号文件要求，承担所有专兼职教师、辅导教师的课酬、食宿及交通等费用。标准参照如下：

项 目	职 称			备 注
	正高	副高	中级及以下	
专兼职教师讲课费	125 元/学时	100 元/学时	75 元/学时	每天按 8 个学时计；不足半天按 4 学时计。
毕业论文指导费	50 元/学生			
专兼职教师、管理人员城市间交通费、住宿、伙食费	参照《揭阳市市直党政机关和事业单位培训费管理办法》差旅费有关规定标准执行			

6. 负责学生学籍管理、毕业生资格审查和毕业证书发放等工作；



7. 负责对乙方教学及管理工作进行指导、检查或评估，督查教学计划实施情况；对各门课程的考试考查进行检查监督，确保教学质量。

#### (二) 乙方权利和义务

1. 贯彻党的教育方针，遵守法律法规，严格执行上级教育主管部门的政策制度；落实意识形态工作要求，配合做好学生的思想政治教育工作；

2. 配合甲方编制招生资料，负责组织招生宣传，做好报考工作和成人高考考前的复习辅导工作；

3. 配合甲方制定（修订）教学计划和教学大纲，严格执行甲方制定的教学计划和人才培养方案要求，严格按照教学计划排课和组织线上教学，确保教学秩序和教学质量；

4. 推荐符合甲方规定资格的任课教师，需提前报甲方审核聘用；

5. 负责提供符合政策及法律法规要求的教室、实验（实训）室及配套教学资源，确保教学正常运行；

6. 根据甲方人才培养方案要求，组织学生征订线上及线下教材，按多退少补的原则组织自愿征订核算，并向学生公示核算结果；配合甲方组织做好学生考试、监考工作、学生毕业论文（设计）工作；

7. 负责按规定时间及有关要求向甲方报送入学、教学、学籍、成绩和毕业生资格申报等相关资料；

8. 负责师生的日常管理及安全工作，处理师生各种突发事件和咨询、投诉等事宜，如因乙方管理不善导致师生人身或财产发生损害或损失的，应由乙方负责；

业技

专用章

区学



30200001



9. 负责制定校外教学点的财务、教学、学生管理及后勤保障等相关制度，接受甲方及上级对教学全过程的质量检查、评估、指导监督，配合甲方做好校外教学点申报备案工作；

10. 负责支付项目运作过程中除甲方承担以外的所有其他费用。

### 三、学费的收取、分配结算

1. 学费收取：学制和学费按甲方规定标准执行，学制2.5年，学费按三年收取。理科为2200元/学年/人，文科为2000元/学年/生。学生学费由学生全额直接上缴学校指定财务账户（可通过微信或支付宝扫码上缴），甲方收到学费后，由甲方负责给学生开具合法票据。

2. 学费分配：学费收益由甲方统一收取后，按甲乙双方负责工作内容的比例分配。甲方占50%作为办学经费，乙方占50%作为办学经费，由甲方于学生学费收取完成一个月内按乙方所占比例一次性汇入乙方指定账户，乙方出具合法票据。

3. 学生退费：学生因各类原因不能完成学业的，或按照上级有关规定要求退费的，由协议双方按照分成比例各自承担退费额度。

### 四、协议期限

本协议有效期：自本级学生（如：2026级）招生至毕业工作完成止，校外教学点备案有效期3年。

### 五、协议变更、终止及争议解决办法

1. 协议变更：本协议未尽事宜，或条款有变更，需经甲、乙双方共同协商，做出书面补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。



2. 协议终止及争议解决办法:

(1) 本协议有效期满时, 则协议自行终止。协议到期, 双方应确保在读学生可以正常完成学业, 双方应提前做好准备、妥善安排好善后工作;

(2) 经双方协商一致, 可以提前解除协议。若发生上级教育主管部门或甲方认定的办学违规现象(如: 招生、教学、违规收费、师生投诉等严重问题), 甲方有权单方解除协议, 并保留追究乙方法律责任的权利; 甲、乙双方在办学过程中所产生的一切后果由违规方承担;

(3) 任何一方不履行协议条款或者履行协议不符合约定的, 均构成违约, 违约方应承担相应的违约责任;

(4) 由于上级教育主管部门的政策原因停止办学, 不属违约行为, 善后工作由甲乙双方协商解决; 如因不可抗力因素造成本合同无法履行时, 双方互免承担责任, 甲、乙双方应对学员做出妥善安排;

(5) 本协议履行中如发生争议, 由双方协商解决, 协商不成, 由甲方所在地人民法院诉讼解决。

六、其他

本协议一式肆份, 甲、乙双方各执贰份, 具有同等法律效力。

甲方(盖章):

代表签字:

日期: 2025.3.4



乙方(盖章):

代表签字:

日期: 2025.3.4





### 校外教学点设点补充协议书

甲方(主办院校): 揭阳职业技术学院

乙方(校外教学点设点单位): 揭阳市榕城区学致教育培训中心

为了落实教育部关于新时代高等学历继续教育发展的部署要求,积极推进高等学历继续教育规范化发展,提高高等学历继续教育教学质量与水平,培养社会需要的应用型人才,根据《教育部办公厅关于严格规范高等学历继续教育校外教学点设置与管理工作的通知》(教职成厅(2022)1号)和《教育部关于推进新时代普通高等学校学历继续教育改革的实施意见》(教职成(2022)2号)等文件精神及相关法律法规,甲乙双方经过友好协商,同意合作举办由揭阳职业技术学院招收的高等学历继续教育非脱产班,并依法达成如下协议,作为《成人教育合作办学协议书》的补充内容:

#### 一、招生年级

2026级。

#### 二、招生专业名称、招生人数及学费标准

根据甲方现有的高等学历继续教育专科专业拟定招生专业,拟招生人数应与校外教学点办学条件相匹配。乙方申报2025年招生专业为学前教育、小学语文教育、大数据与会计、电子商务及计算机应用技术,招生总人数计划在340人及以上。具体如表1所示:

表1: 招生专业信息表

专业名称	招生层次	学习形式	招生人数	学费标准(元/年)
学前教育	高起专	非脱产	180	2000
小学语文教育	高起专	非脱产	50	2000



大数据与会计	高起专	非脱产	40	2000
电子商务	高起专	非脱产	40	2000
计算机应用技术	高起专	非脱产	30	2200

四、学时要求及教学方式

总学时数原则上不低于 1600 学时。线下面授教学（含实践教学环节）原则上不少于人才培养方案规定总学时的 20%。

五、校外教学点办学条件

乙方的各项办学条件，应符合教职成【2020】2号文件要求。附《校外教学点办学条件及人员配备》（附件1）、《校外教学点办学场地证明材料》（附件2）。

六、需经有关部门完成校外教学点备案和专业备案后，乙方才能组织相关教学活动。

甲方（盖章）

代表签字：\_\_\_\_\_

日期：2025.2.10



乙方（盖章）

代表签字：\_\_\_\_\_

日期：2025年3月4日



课程名称	课任教师	授课地点	授课时间	备注
0001	001	气源寺	节假日	育德班
0002	002	气源寺	节假日	育德班

### （三）开展高职扩招学前教育学历提升计划

2019年，我校积极响应国家高职扩招号召，主动对接揭阳市教育局，针对全市幼儿园教师学历未达标者6021人的突出问题，联合制定并实施学前教育学历提升培养计划。学校联合揭东区现代职业技术学校、揭阳捷和职业技术学校等6所中职学校设立教学点，坚持“标准不降、模式多元、学制灵活”原则，建设网络教学平台，引进课程资源203门，严格保障人才培养质量。2019年至2021年，共录取本市幼儿园教师1248人，报到注册1058人。

全部学生于2024年6月顺利毕业并获全日制毕业证书，大部分返回幼教岗位，部分考取公办编制或自主创业，有效提升了地方幼教师资学历层次和专业素养。

**表2 2019-2021年高职扩招、高职专业学院招生录取、  
报告人数一览表**

教学点	录取人数	报告人数
揭东区现代职业技术学校	104	59
揭阳捷和职业技术学校	61	40
揭西县第一职校	75	57
普宁市中博职业技术学校	379	359
惠来教师发展中心	480	427
揭阳市综合中等专业学校	149	116
合计	1248	1058

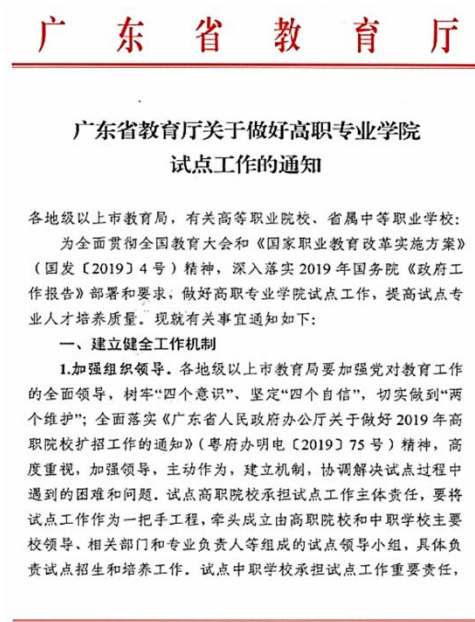
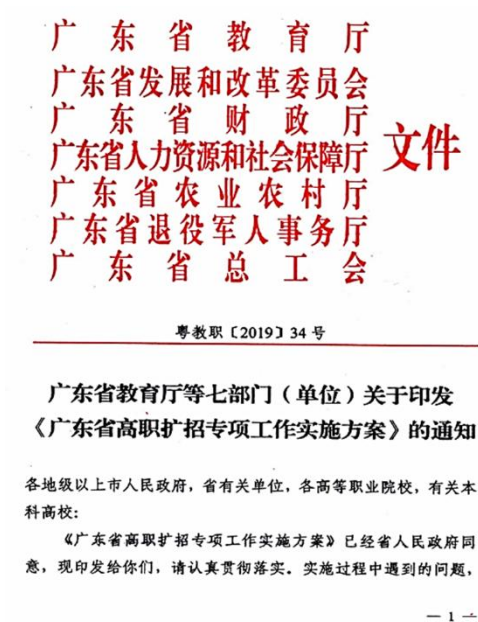
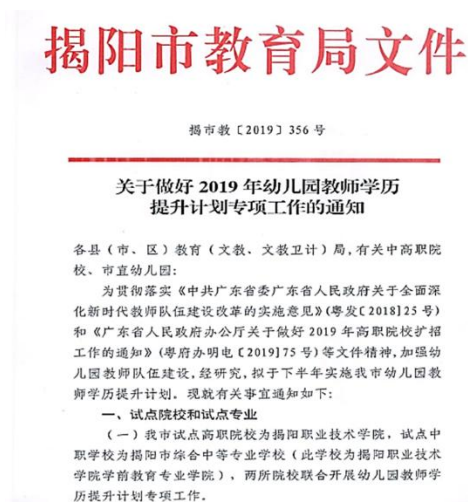


图8 广东省教育厅关于做好高职扩招专项工作的相关文件



附件 1

**揭阳市幼儿园教师学历提升计划  
最低招生任务数**

序号	地区	未达到专科以上学历层次幼儿教师数（人）	最低招生任务数（人）
1	揭阳市机关少童幼儿园	1	0
2	揭阳市妇联第一幼儿园	6	2
3	榕城区	775	310
4	揭东区	1058	423
5	揭西县	629	252
6	普宁市	1672	669
7	惠来县	1064	426
8	揭阳产业园区	408	163
9	揭阳空港经济区	396	158
10	普侨区	0	0
11	大南山侨区	12	5
12	大南海石化工业区	1	0
合计		6021	2408

图9 揭阳市教育局关于做好2019年幼儿园教师学历

提升计划专项工作的通知



图 10 高职扩招人才培养研讨暨合作办学协议签订仪式



图 11 揭阳职业技术学院 2021 年高职扩招专项行动开班典礼

图 12 揭阳职业技术学院 2021 年高职扩招新生开学典礼



#### (四) “三二分段” 中高职贯通培养试点佐证材料

粤教职函〔2018〕 68 号

## 广东省教育厅 广东省招生委员会办公室 关于开展 2018 年职业院校中高职贯通培养 三二分段试点工作的通知

各地级以上市教育局、招生办，有关高校、省属中职学校：

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指导意见》（教学〔2013〕3号）、《关于2018年深入推进普通高等学校考试招生改革的通知》（粤教考函〔2017〕5号）、《关于开展2018年高职院校招生培养改革申报工作的通知》（粤教职函〔2017〕198号）等文件精神，经研究，拟开展2018年职业院校中高职贯通培养三二分段（以下简称三二分段）试点工作。现将有关事项通知如下：

### 一、试点院校、招生专业及计划

（一）经申报、审核等程序，确定63所高职院校与210所中职学校（含技工学校，下同）在819个专业点开展三二分段试点。试点院校、专业、招生计划详见附件。

（二）试点专业招生计划纳入2018年试点中职学校中职招生总计划和2021年对口高职院校高职（专科）招生总



计划。未经省教育厅批准，不得超计划招生。

## 二、招生对象

（一）中职学段招生对象为广东省户籍或符合各地“中考”报名条件的外省户籍应往届初中毕业生。

（二）高职学段招生对象为对应试点中职学校试点专业试点班具有正式中职学籍且符合高职阶段招生所在年度广东省普通高考报名条件条件的学生。

## 三、培养方式

三二分段试点专业的学制为 5 年。试点高职院校和中职学校，联合行业企业，共同制定和实施五年一体化人才培养方案。录取的初中毕业生以“中高职贯通培养三二分段试点班”的项目单独编班，先在中职学校就读 3 年，通过转段考核且符合相关条件和要求的，进入对口高职院校对应专业学习 2 年；其中，符合省教育厅相关规定的试点院校试点专业，高职学段 2 年的教学工作可放在试点中职学校进行。

## 四、录取和衔接方式

（一）由试点高职院校和中职学校严格按照省教育厅批准的招生计划，面向初中毕业生，以初中学业水平考试成绩为依据、结合初中学生综合素质评价，择优录取。试点中职学校根据各地中考招生和注册入学报名情况，通过“省中招平台”组织开展试点专业试点班中职学段招生录取工作，三二分段中职学段招生简章、章程应取得对口高职院校同意后



才能发布和实施。试点高职院校要主动对接试点中职学校，牵头做好招生宣传、录取、一体化人才培养方案的制订、过程考核等环节的工作，全程参与对口中职学校试点专业试点班的招生工作，确保生源质量和规范招生。

（二）转段考核由试点高职院校牵头对口中职学校，采取过程考核方式开展。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%；考核课程、成绩构成和计算方式、考核成绩合格具体要求等，由试点高职院校会同对口中职学校根据专业特点，自行确定。转段考核课程考试实行教考分离，由试点高职院校根据五年一体化人才培养方案和课程标准组织命题，对口中职学校在该课程学习结束时，采取笔试、面试、技能操作等方式组织开展考试，其中专业课考试应突出对技能的要求。试点高职院校会同对口中职学校根据省教育厅和省招生办要求，制定高职学段转段考核工作方案和招生章程，并在中职学段新生入学教育时，组织开展转段考核解读工作；转段考核工作方案和招生章程，一经确定，未经省教育厅批准，不得更改。

（三）试点高职院校在中职学段第五学期，根据省教育厅和省招生办要求，通过普通高考录取系统报送转段考核成绩等；在中职学段第六学期（当年 4 月 30 日前），将拟录取名单报省招生办批准后正式录取。

（四）中职学段毕业后的试点专业试点班学生符合以下



所有条件和其他相关要求的，可进入对口高职院校对口专业学习：1. 符合高职院校录取所在年度广东省普通高考报名条件。2. 转段考核成绩符合高职院校招生章程、招生方案、转段考核工作方案等相关要求。3. 在中职学段毕业后取得中等职业教育毕业学历证书。4. 在第五学期（具体时间由高职院校按照相关文件确定）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 B 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）广东省中职学校技能比赛三等奖及以上，或市级中职学校技能比赛一、二、三等奖。

（五）试点院校试点专业对资格证书的具体要求，由高职院校在转段选拔的招生章程中规定。艺术类等无对口资格证书的专业，经高职院校申请、省教育厅有关部门同意后，可以免予取得职业资格证书。

（六）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）等文件精神，获得广东省中等职业学校技能大赛一等奖或全国职业院校技能大赛三等奖及以上奖项的试点中职学校试点专业试点班在校生，经省教育厅有关部门核实资格、高职院校公示无异议后，符合相关要求的，可免转段考核，进入对口高职院校对口专业学习。



## 五、教学管理

（一）三二分段试点班学生，以中职学段在省中招平台招生录取后身份为准，其他专业学生和同一专业非试点班学生均不能转入试点专业试点班学习。高职学段期间，不得转学，不得转专业。试点班学生中职学段期间，符合相关规定和要求的，可以转学或转专业，但不再享受试点班相关待遇，且一经转出，不得再转回试点专业试点班。

（二）三二分段试点班学生，前3年按照中等职业教育的管理办法进行管理，后2年纳入高等教育管理范畴。收费、学籍分别按照国家和省规定的中职学校和高职院校收费管理、学籍管理政策执行。

（三）三二分段试点应严格执行《职业学校学生实习管理规定》（教职成〔2016〕3号），中职学段学生顶岗实习时间一般为6个月。鼓励和支持试点高职院校与对口中职学校会同行业企业，共同组织学生实习；共同探索订单培养、现代学徒制等校企精准对接、精准育人模式。

## 六、工作要求

（一）佛山市、东莞市、顺德区等经省教育厅批复同意的现代职业教育体系、校企“三元融合五年贯通”等试点项目应按本通知要求调整试点方案。

（二）试点中职学校所在地级以上市教育局负责统筹组织试点招生的宣传发动、学生报名、中职学段招生录取、高



考报名和随迁子女资格审核等工作，各地要将三二分段试点纳入中考录取范围。

（三）试点院校应按本通知要求，调整或重新签订合作协议，成立试点工作领导小组和工作小组，制定试点工作实施方案，明确工作职责，落实工作任务，严格把好中、高职学段招生入门关。加强沟通和交流，共同制订和实施五年一体化人才培养方案，确保人才培养质量。

（四）试点高职院校应于 2018 年 5 月 30 日前以正式公文方式将以下材料报送至省教育厅职业教育与终身教育处。材料清单：1. 正式公文（纸质 1 份和 pdf 扫描件）；2. 合作协议（盖学校公章，pdf 扫描件）；3. 转段考核方案（纸质 1 份和 word 电子版）；4. 专业人才培养方案（word 电子版）；5. 三二分段试点中职学段招生简章和章程（盖学校公章，pdf 扫描件）。

联系人：魏杰，电话：（020）37629455，电子邮箱：  
jjiewar@163.com。

附件：2018 年职业院校中高职贯通培养三二分段试点名单

广东省教育厅 广东省招生委员会办公室

2018 年 5 月

附件

## 2018 年职业院校中高职贯通培养三二分段 试点名单

序号	高职院校名称	试点高职专业名称	试点高职专业代码	对口中职学校名称	对口中职专业名称	对口中职专业(代码)	试点招生计划	高职学段2年教学地点
1	东莞职业技术学院	建筑智能化工程技术	540404	东莞市电子科技学校	电气技术应用	53100	50	高职院校
2	东莞职业技术学院	机械制造与自动化	560102	东莞市电子商务学校	机械加工技术	51200	50	高职院校
3	东莞职业技术学院	机械制造与自动化	560102	东莞市机电工程学校	模具设计与制造	51500	50	高职院校
4	东莞职业技术学院	电气自动化技术	560302	东莞市机电工程学校	智能化控制技术	91944	50	高职院校
5	东莞职业技术学院	汽车检测与维修技术	560702	东莞市电子商务学校	汽车运用与维修	82500	50	高职院校
6	东莞职业技术学院	汽车检测与维修技术	560702	东莞市汽车技术学校	汽车运用与维修	82500	100	高职院校
7	东莞职业技术学院	电子信息工程技术	610101	东莞市电子科技学校	电子技术应用	91300	50	高职院校
8	东莞职业	电子信息	610101	东莞市信息技	电子与信息	91200	50	高职院



序号	高职院校名称	试点高职专业名称	试点高职专业代码	对口中职学校名称	对口中职专业名称	对口中职专业(代码)	试点招生计划	高职学段2年教学地点
	技术学院	工程技术		术学校	技术			校
9	东莞职业技术学院	动漫制作技术	610207	东莞市电子科技学校	动漫游戏	141700	50	高职院校
560	江门职业技术学院	首饰设计与工艺	650118	广州南华工贸技工学校	珠宝工艺与鉴定	80914	40	高职院校
561	江门职业技术学院	学前教育	670102K	佛山市顺德区胡锦涛超职业技术学校	学前教育	160100	50	高职院校
562	江门职业技术学院	学前教育	670102K	江门市幼儿师范学校	学前教育	160100	100	高职院校
563	揭阳职业技术学院	药学	620301	揭阳市卫生学校	药剂	101100	100	高职院校
564	揭阳职业技术学院	学前教育	670102K	揭阳捷和职业技术学校	学前教育	160100	50	高职院校
565	揭阳职业技术学院	学前教育	670102K	揭阳市综合中等专业学校	学前教育	160100	50	高职院校
566	揭阳职业技术学院	体育教育	670114K	揭阳市体育运动学校	运动训练	150100	70	高职院校
567	罗定职业技术学院	汽车检测与维修技术	560702	云浮市中等专业学校	汽车运用与维修	82500	50	高职院校



# 2018 招生简章

## 揭阳捷和职业技术学校

公办国家级重点中等职业学校



责任高于一切 发展在于努力

招生代码：8800578

广东·揭阳



厚实的历史积淀  
Historical accumulation



揭阳捷和职业技术学校是一所公办的综合性国家级重点中等职业学校。学校创设与1964年，前身为揭阳红旗中学，1983年易名为揭阳县职业技术高级中学，1987年易名为揭阳捷和工业中学，2010年再度易名为揭阳捷和职业技术学校。学校于2000年被教育部批准为首批国家级重点职中。学校先后获得团中央“中学社会实践教育合格单位”、“全国足球特色学校”、“广东省安全文明校园”、“广东省绿色学校”、“广东省依法治校示范学校”、“广东省‘五四’红旗团委”“揭阳市精神文明建设先进集体”等多项殊荣。学校不断加大校园文化建设、内涵建设，提炼形成了“一二三四五”一系列的办学思路，“一个中心”：一切为了学生的就业和学校的发展；“两个重点”：守时守信教育、礼仪教育；“三立”育人思路：立德、立业、立人；“四文建校”办学特色：“文化捷和、文德捷和、文艺捷和、文明捷和”；“五位一体”的办学模式：学历教育、社区教育、技能培训、联合办学、校企合作。是粤东中等职业教育一颗璀璨的明珠。



## 2018招生简章

### 文艺部专业发展优势

学前教育（幼师） 专业代码：1601

1. 是我校老牌专业、品牌专业，也是粤东龙头专业
2. 培养的专业人才深受大中型幼儿园、早教机构、艺术类学校及亲子、幼儿英语等幼教机构的青睐
3. 与揭阳职业技术学院中高职三二分段衔接办学，学生可直升大专院校，毕业发放全日制大专学历证书



美术设计与制作 专业代码：1422

1. 培养新媒体制作人才，是微信公众号运营等新层面、新时代发展需求的专业
2. 榕城区动漫行业协会与我校合作办学，毕业生直接优先推荐动漫行业就业



### 文艺部部分优秀作品展示



学生彩铅作品《金刚狼》



学生手工盆景作品



学生手工作品



学生水彩画



学生水彩画



学生手工模型作品



## 2018年招生专业计划



性质	专业名称	专业代码	招生人数	培养模式	招生对象
本校专业	电子与信息技术	0912	50	全日制三年采用现代学徒制2+1模式	初中毕业生或同等学力社会青年
	数控技术应用	0514	40		
	机电技术应用（机器人方向）	0513	100		
	汽车运用与维修	0825	110		
	动漫与游戏制作	0904	80		
	计算机应用	0901	80		
	会计	1201	110		
	电子商务	1211	300		
	学前教育（幼师）	1601	220		
	美术设计与制作	1422	40		
	中餐烹饪与营养膳食（潮菜方向、西点方向）	1307	100		
高星级饭店运营与管理（酒店服务与管理）	1301	50			
校企专班	巨轮专班（机电技术应用-机器人方向）	0513	30	全日制三年采用现代学徒制2+1模式	
	宏光专班（机电技术应用）	0513	40		
	榕江专班（中餐烹饪与营养膳食）	1307	40		
	吉荣专班（机电技术应用）	0513	40		
性质	专业名称	对接院校	专业名称	招生人数	培养模式
中高职院校	电子商务	揭阳职业技术学院	电子商务	100	全日制五年大专3+2模式
	机电技术应用	揭阳职业技术学院	机电一体化	50	
	计算机应用	揭阳职业技术学院	计算机应用	50	
	学前教育	揭阳职业技术学院	学前教育	50	
	电子与信息技术	广东农工商职业技术学院	电子与信息技术	20	

- 具有广东省籍学生均可报读我校中高职院校三二分段专业（电子商务、机电技术应用、电子与信息技术、学前教育、计算机应用），中途不得转专业，期间需要取得广东省教育考试院颁发的专业技能课程等级证B级以上证书或国家职业资格中级以上技能证书，可以参加高职院校自主招生转段考试，免参加高考，直接进去对口专业高职院校就读，毕业时发放全日制中专、大专学历双文凭。
- 采用现代学徒制2+1培养模式：即两年在学校理论及实操学习，一年进去企业顶岗实习。

### 温馨提示：

从2018年开始，凡是报读中职学校的学生，可以参加高职考报读本科，圆梦科梦。附部分报考本科院校（广东技术师范学院、广东财经大学、广东金融学院、广东肇庆学院）等。

### 报名须知：

- 报名时学生需要带上本人身份证、户口簿、中考准考证、1寸相片16张及中考成绩单
- 可登陆揭阳捷和职业技术学校网站www.gdjyjc.com招生报名入口进行网上预报名

### 优惠的政策扶持：

- 凡农村（含县镇非农）户籍或低保户的学生可免费就读我校（共三年）
- 城市户籍家庭经济困难的学生可申请免学费就读我校（共三年）
- 家庭经济困难的学生可申请国家助学金2000/年（共两年）

### 收费标准：

- 城市非农户口：高耗专业学费3200元/年，教材费400元/年，住宿费：500元/年
- 城市非农户口：低耗专业学费2800元/年，教材费400元/年，住宿费：500元/年
- 农村户口（含县镇非农户籍学生）可免学费，只需缴纳教材费400元/年，住宿费500/年



# 广东省教育厅 广东省招生委员会办公室

粤教职函〔2025〕15号

## 广东省教育厅 广东省招生委员会办公室关于 开展 2025 年职业院校中高职贯通培养 三二分段试点工作的通知

各地级以上市教育局、招生办，有关高校、省属中等职业学校：

根据《教育部办公厅关于进一步完善高职院校分类考试工作的通知》（教学厅函〔2021〕36号）、《广东省教育厅关于组织开展 2025 年高职院校招生培养改革申报工作的通知》等文件精神，经研究，决定组织开展 2025 年职业院校中高职贯通培养三二分段（以下简称三二分段）试点工作。现将有关事项通知如下：

### 一、试点院校、招生专业及计划

（一）经学校申报、省教育厅审核等程序，确定 83 所高校与 257 所中职学校（含技工学校，下同）在 1655 个专业点开展三二分段试点。试点院校、招生专业、招生计划详见附件。

（二）试点专业招生计划纳入 2025 年试点中职学校中职招



生总计划和 2028 年对口高校高职（专科）招生总计划。

## 二、招生对象

（一）中职学段招生对象为：（1）广东户籍且在我省参加 2025 年“中考”的应届初中毕业生；（2）外省户籍在我省就读的应届初中毕业生，须符合各地级以上市 2025 年“中考”报名条件且在我省参加 2025 年“中考”。

（二）高职学段招生对象为在 2025 年被对口中职学校录取并在“三二分段”招生专业“三二分段班”就读、具有正式学籍和符合有关高校录取所在年度广东省普通高考报名条件，并在入学的第三年按照当年我省普通高校招生统一考试报名工作通知要求进行高考报名的学生。

## 三、培养方式

有关高校牵头会同对口中职学校制定和实施五年一体化人才培养方案。录取的初中毕业生以“三二分段班”的名义单独编班，先在中职学校就读 3 年，转段考核通过并符合相关要求的，可被对口高校对应专业录取，并在高职院校就读 2 年。中职学段学制为 3 年，高职学段学制为 2 年。

## 四、录取和衔接方式

（一）中职学段招生实行“依据初中学业水平考试成绩，结合综合素质评价、择优录取”的招生办法。中职学校以初中学业水平考试成绩为依据、结合初中学生综合素质评价，严格按照省教育厅批准的各专业点招生计划，面向应届初中毕业生择优录取。学生均须到当地市招生办办理志愿填报手续。



(二)转段考核以过程考核为主,转段考核总成绩由中职学段前两年若干门文化基础课和专业核心技能课程成绩组成。课程考试实行教考分离,由有关高校组织命题,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,并报对口高校备案。

(三)“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,可被对口高校对口专业录取:1.符合有关高校录取所在年度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有关高校招生方案、招生简章、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.如有关高校对职业资格证书或职业技能等级证书(以下简称“职业资格(技能)证书”)有明确要求,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。

(四)中职考生的职业资格(技能)证书要求由有关高校根据招生专业人才培养需要,结合实际自主确定。有关高校可在组织专家充分论证的基础上,自行确定是否对中职考生提出职业资格(技能)证书要求以及职业资格(技能)证书的类型、等级要求。职业资格(技能)证书一般包括以下证书:1.广东省教育考试院颁发的专业技能课程等级证书;2.国家职业资格证书;3.省级(含)以上行政部门及其授权的省级(含)以上行业学会颁发的职业技能等级证书;4.国家开展试点的职业技能等级证书(X证书);5.其他行业认可度较高的证书。

(五)根据国家和省有关文件精神,在省级(含)以上行政



部门主办的职业技能大赛获奖的中职学校“三二分段班”学生，如符合国家、省、学校相关要求，经有关高校核实资格、公示无异议后，可免转段考核，被对口高校对口专业录取。具体条件和要求由有关高校根据相关文件，结合自身实际，充分论证后自行确定，并在招生简章中提前公布。

(六)“三二分段班”录取的学生不得参加高职院校其他类型考试和录取；如被本科高校录取，学生须提供放弃三二分段录取的书面承诺，方可办理本科高校录取手续。

### 五、教学管理

(一)“三二分段班”学生前3年按照中等职业教育的管理办法进行管理，后两年纳入高等教育管理范畴。收费、学籍分别按照国家和省规定的中等职业学校和高等学校收费管理、学籍管理政策执行。

(二)“三二分段班”学生高职学段期间，身份确定，不得转学，原则上不得转专业；允许转专业的特殊情形由有关高校根据有关要求单独制定规章制度予以明确，并报省教育厅备案。其他专业学生和同一专业非“三二分段班”学生均不能转入有关专业“三二分段班”学习。中高职贯通培养班学生身份以中职学段招生录取时身份为准。“三二分段班”学生中职学段期间，符合相关规定和要求的，可以转学或转专业，但不再享受“三二分段班”相关待遇，且一经转出不得再转回“三二分段班”。

(三)已录取的“三二分段班”学生在中职学段期间，因入伍、生病等原因经学校批准休学或保留学籍，复学后，如该专业点仍



在开展试点且复学后不损害相关学生利益的，经有关高校和中职学校同意并报省教育厅同意，可转入相应年份试点班继续学习；如该专业点没有开展试点或复学后损害相关学生利益的，取消该学生试点班资格，按学校规定转入中职学校该专业普通班或其他专业学习。试点中职学校应在“三二分段班”学生申请休学或保留学籍时，告知相关政策和风险，避免后续发生学生投诉等问题。

（四）鼓励和优先支持试点院校与合作企业在试点专业开展订单培养、现代学徒制试点和现场工程师培养，校企共同制定和实施五年一体化的人才培养方案，统筹实施实践教学，为企业定向培养员工。同时，同意部分地市开展中高企协同长学制或现代学徒制人才培养试点，具体试点名单另行通知。相关试点要求应在招生简章中明确，并在学生中职学段入学时明确告知学生，组织学生家长和学生签署知情同意书或协议，避免后续发生学生投诉等问题。

## 六、工作要求

（一）试点中职学校所在地级以上市教育局、招生办负责统筹协调组织试点招生的宣传发动、本地学校的计划审核、学生报名、中职学段招生录取、高考报名和随迁子女资格审核等工作，并将三二分段试点纳入高中阶段学校招生录取范围。

（二）试点院校要严格执行省教育厅公布的招生计划，不得超计划招生（含不得超过各专业点招生计划），不得调整招生专业。严禁试点院校、教师与校外机构合作，通过为考生提供志愿填报、录取咨询服务等方式收取费用或诱导学生填报指定院校志



愿，谋取利益。

（三）试点院校应高度重视试点工作，加强组织领导，健全工作机制，压实工作责任，完善实施方案，制定转段考核工作方案，规范中职学段、高职学段招生，加强教学管理，及时妥善解决试点过程中存在的问题，确保试点工作取得成效。其中，高职院校要落实质量保证主体责任，发挥统筹牵头作用，主动全面介入对口中职学段人才培养过程，共同落实好五年一体化人才培养方案，确保人才培养质量，并以试点工作为抓手和突破口，积极探索中高职一体协同发展模式，带动对口中职学校不断提升办学水平和人才培养质量。各校试点情况（包括招生、培养等）将作为下一步推进试点的重要考虑因素。

（四）实施过程中，如因特殊情况需要调整转段考核方案（包括取消或增加职业资格证书、调整转段考核要求等），有关高校应按照“公平、公正、公开”和“不损害学生利益”的原则，在与试点班学生充分沟通、取得对口中职学校同意、公示五个工作日以上的基础上，妥善做好转段考核方案调整工作；调整后的转段考核方案，需公示无异议或异议得到妥善处理。有关高校要将按程序和要求调整后的转段考核方案及时报省教育厅和省教育考试院备案，来文应附对口中职学校同意公函并说明学生同意以及公示情况等。未经省教育厅和省教育考试院备案，不得调整转段考核方案。

（五）试点院校应在三二分段中职学段招生章程中，明确高职学段招生对象条件、转段要求、休学或保留学籍复学后处置等



涉及学生切身利益的内容；并在学生入读三二分段中职时段时，详细解读相关要求，让学生签收存照，避免后续发生学生投诉等问题。

（六）请有关高校于 2025 年 5 月 30 日（星期五）前以正式公文形式将有关材料通过省电子公文交换系统发送至省教育厅-处室收发文岗-省教育厅职业教育与终身教育处，同时发送至省教育厅-处室收发文岗-省教育考试院-考招二处。请勿从其他渠道报送，材料主题：学校全称+2025 年三二分段试点材料。材料清单：1.正式公文（学校盖章扫描件）；2.转段考核方案（可编辑电子文档）；3.人才培养方案（可编辑电子文档）；4.三二分段试点中职时段招生简章（学校盖章扫描件）。

省教育厅职终处联系人：郑佳、刘刚桥，电话：（020）37627439、（020）37627176；省教育考试院考试招生二处联系人：邓继红、庞洪雨，电话：（020）38627851、（020）38627794。

附件：2025 年职业院校中高职贯通培养三二分段试点名单





公开方式：依申请公开

校对入：刘刚桥

— 8 —



附件

2025年职业院校中高职贯通培养三二分段试点名单

序号	高校名称	高职专业名称	高职专业代码	对口中职学校代码	对口中职学校名称	对口中职专业名称	对口中职专业代码	省中报服务平台的专业代码	2025年招生计划
1	广东生态工程职业学院	物联网应用技术	510102	8800354	中山市沙溪镇工学校	物联网技术应用	710102	710102	50
2	广东生态工程职业学院	物联网应用技术	510102	8800108	广州市番禺区职业技术学院	物联网技术应用	710102	710102	50
3	广东生态工程职业学院	计算机应用技术	510201	8800254	梅州市职业技术学院	计算机应用	710201	710201	50
4	广东生态工程职业学院	计算机应用技术	510201	8800386	中山市建斌职业技术学院	计算机应用	710201	710201	50
5	广东生态工程职业学院	计算机应用技术	510201	9800003	广东省轻工职业技术学院	计算机网络应用	0301	030100	50
6	广东生态工程职业学院	软件技术	510203	8800464	雷州市职业高级中学	计算机应用	710201	710201	50
7	广东生态工程职业学院	软件技术	510203	8800109	广州市番禺区工商职业技术学院	计算机应用	710201	710201	50
8	广东生态工程职业学院	大数据技术	510205	8800338	东莞市电子科技有限公司	软件与信息服务	710203	710203	50
9	广东生态工程职业学院	大数据技术	510205	8800339	东莞市电子商贸学校	软件与信息服务	710203	710203	50
10	广东生态工程职业学院	大数据技术	510205	8800061	广州市轻工职业学校	大数据技术应用	710205	710205	50
11	广东生态工程职业学院	电子商务	530701	8800176	佛山市南海区理工职业技术学院	电子商务	730701	730701	50
12	广东生态工程职业学院	酒店管理与数字化运营	540106	8800176	佛山市南海区理工职业技术学院	高级饭店运营与管理	740104	740104	50
13	广东生态工程职业学院	现代物流管理	530802	8800719	东莞市信息技术学校	物流服务与管理	730801	730801	40
14	广东生态工程职业学院	现代物流管理	530802	8800314	惠州市求实职业技术学院	电子商务	730701	730701	50
15	广东生态工程职业学院	环境艺术设计	550106	8800171	佛山市华材职业技术学院	工艺美术	750106	750106	50
16	广东生态工程职业学院	环境艺术设计	550106	8800195	佛山市三水区工业中等专业学校	工艺美术	750106	750106	50
17	广东生态工程职业学院	广告艺术设计	550113	8800053	广州市城市建设职业学院	艺术设计与制作	750101	750101	50
18	广东生态工程职业学院	广告艺术设计	550113	9800003	广东省轻工职业技术学院	计算机广告制作	0307	030700	50
19	广东生态工程职业学院	广告艺术设计	550113	8800464	雷州市职业高级中学	计算机平面设计	710210	710210	50
20	广东生态工程职业学院	产品艺术设计	550104	9800194	广东现代信息技工学校	室内设计	1405	140500	50



序号	高校名称	高职专业名称	高职专业代码	对口中职学校代码	对口中职学校名称	对口中职专业名称	对口中职专业代码	省中招服务平台的专业代码	2025年招生计划
197	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800788	揭阳市榕城职业技术学校	电子商务	730701	730701	50
198	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800663	揭阳市金山信息工程职业技术学校	电子商务	730701	730701	50
199	揭阳职业技术学院	学前教育	570102K	8800578	揭阳市榕城职业技术学校	幼儿保育	770101	770101	50
200	揭阳职业技术学院	计算机应用技术	510201	8800585	揭西县第一职业技术学校	计算机应用	710201	710201	50
201	揭阳职业技术学院	计算机应用技术	510201	8800663	揭阳市金山信息工程职业技术学校	计算机应用	710201	710201	50
202	揭阳职业技术学院	数字媒体技术	510204	8800224	韶关市育英中等职业技术学校	计算机平面设计	710210	710210	50
203	揭阳职业技术学院	工业机器人技术	460305	8800788	揭阳市榕城职业技术学校	工业机器人技术应用	660303	660303	50
204	揭阳职业技术学院	玉石鉴定与加工	420107	9800065	揭阳技师学院	玉石雕刻与鉴赏	8019	801900	50
205	揭阳职业技术学院	药学	520301	8800575	揭阳市卫生学校	药剂	720301	720301	100
206	揭阳职业技术学院	中药学	520410	8800575	揭阳市卫生学校	中药	720403	720403	50
207	揭阳职业技术学院	艺术设计	550101	8800314	揭阳市求互职业技术学校	计算机平面设计	710210	710210	50
208	揭阳职业技术学院	艺术设计	550101	8800808	揭阳市理工职业技术学校	艺术设计	750101	750101	50
209	顺德职业技术学院	汽车制造与试验技术	460701	8800183	佛山市顺德区中等专业学校	汽车运用与维修	700206	700206	50
210	广东省外语艺术职业学院	西式烹饪工艺	540204	8800420	湛江经贸中等专业学校	西餐烹饪	740202	740202	40
211	广东省外语艺术职业学院	西式烹饪工艺	540204	8800214	翁源县中等职业技术学校	西餐烹饪	740202	740202	35
212	广东省外语艺术职业学院	中西面点工艺	540203	8800050	广州市旅游商务职业学校	中西面点	740203	740203	40
213	广东省外语艺术职业学院	中西面点工艺	540203	8800499	揭阳市第一职业技术学校	中西面点	740203	740203	30
214	广东省外语艺术职业学院	中西面点工艺	540203	8800592	云浮市中等专业学校	中西面点	740203	740203	40
215	广东省外语艺术职业学院	中西面点工艺	540203	8800705	汕头市中等职业技术学校	中西面点	740203	740203	40
216	广东省外语艺术职业学院	中西面点工艺	540203	8800516	肇庆市农业学校	中西面点	740203	740203	35
217	广东省外语艺术职业学院	烹饪工艺与营养	540202	8800480	茂名市第一职业技术学校	中餐烹饪	740201	740201	40
218	广东省外语艺术职业学院	烹饪工艺与营养	540202	8800587	普宁职业技术学院(普宁市成人中等专业学校)	中餐烹饪	740201	740201	30



公办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

# 2025 揭阳捷和职业技术学校 招生简章



(招生代码:8800578)





## 学校概况

School Profile

公办院校

师资雄厚

教设先进

就业保障

揭阳捷和职业技术学校是一所公办全日制国家级重点中等职业学校，创办于1964年。学校2000年被教育部认定为国家级重点中等职业学校，2021年入选广东省高水平中职学校建设单位，2022年成为广东省首批“三全育人”典型学校培育建设单位。校园占地187.5亩，环境优美，设施齐全，拥有实训中心、信息中心、心理健康发展中心、教师发展中心和图书馆等现代化教学设施。



## 办学荣誉

School Honors

首批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

广东省“三全育人”典型学校

全国职工培训优秀示范点

广东省安全文明校园

广东省绿色学校

广东省依法治校示范校



## ▶▶ 专业设置 Major establishment

学校开设13个专业, 形成多专业协调发展的办学格局:

<p><b>计机部</b></p> <p>计算机应用(省级重点专业) 数字媒体技术应用 动漫与游戏制作(省级"双精准"示范专业) 电子商务(省级"双精准"示范专业)</p>	<p><b>机电部</b></p> <p>数控技术应用 机电技术应用(省级重点专业) 电子信息技术(省级重点专业) 汽车运用与维修</p>
<p><b>文艺部</b></p> <p>幼儿保育(省级"双精准"示范专业) 艺术设计(省级"双精准"示范专业) 航空服务</p>	<p><b>财贸部</b></p> <p>中餐烹饪(省级"双精准"示范专业) 会计事务</p>

## ▶▶ 办学优势 Educational Advantages

<p><b>22050+</b></p> <p>实训场室总面积22050m<sup>2</sup></p>	<p><b>4000+</b></p> <p>设备总值4000多万元</p>	<p><b>100+</b></p> <p>100多间校内专业实训场室</p>	<p><b>20+</b></p> <p>20多个校外实训基地</p>
---	--	---	-------------------------------------





▶ **招生专业** Enrollment major

**2025年招生专业计划表**

专业名称及招生计划	专业流水号	专业代码	招生对象	培养模式	备注
数控技术应用(含3D打印技术)	001	660103	初中应届毕业生	全日制	-
机电技术应用(含机器人技术)	002	660301			-
汽车运用与维修	003	700206			-
航空服务	004	700402			-
无人机应用技术(含无人机技术)	005	710101			-
计算机应用	006	710201			-
体育技术应用	007	710204			-
会计事务	008	730301			-
电子商务	009	730701			-
中餐烹饪	010	740201			-
艺术设计与制作	011	750101			-
动漫与游戏制作	012	760204			-
幼儿保育(幼儿教育方向)	013	770101	初中应届毕业生	全日制	-
幼儿保育(三二分段)	014	770101			揭阳职业技术学院 中高职贯通三二分段对接专业
中餐烹饪(三二分段)	015	740201			广东文艺职业学院 中高职贯通三二分段对接专业
航空服务(三二分段)	016	700402			广东文艺职业学院 中高职贯通三二分段对接专业
动漫与游戏制作(三二分段)	017	760204			广东文艺职业学院 中高职贯通三二分段对接专业
会计事务(三二分段)	018	730301			广东南华工商职业学院 中高职贯通三二分段对接专业
计算机应用(三二分段)	019	710201			广东南华工商职业学院 中高职贯通三二分段对接专业
数字媒体技术应用(三二分段)	020	710204			广东水利电力职业技术学院 中高职贯通三二分段对接专业
电子商务(三二分段)	021	730701			广东松山职业技术学院 中高职贯通三二分段对接专业

**报名方式**

1. 应届初中毕业生通过中考志愿填报(学校代码:8800578)
2. 报名时间:7月(具体以招生部门通知为准)

**收费标准**

1. 农村户口、县镇非农户口免学费;
2. 城市非农户口:高耗专业学费3200元/年,低耗专业学费2800元/年;
3. 住宿费700元/年;
4. 教材费400元/年(预收)。

**助学政策**

1. 城市困难学生可申请免学费;
2. 国家助学金1150元/学期;
3. 中职国家奖学金6000元/年。



## 2025 年职业院校中高职贯通培养三二分段试点名单

序号	高校名称	高职专业名称	高职专业代码	对口中职学校代码	对口中职学校名称	对口中职专业名称	对口中职专业(代码)	省中招服务平台的专业代码	2025年招生计划
195	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800585	揭西县第一职业技术学校	电子商务	730701	730701	50
196	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800224	韶关市育威中等职业学校	电子商务	730701	730701	50
197	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800788	惠州市榕城职业技术学校	电子商务	730701	730701	50
198	揭阳职业技术学院	电子商务	530701	8800663	惠州市金山信息工程职业技术学校	电子商务	730701	730701	50
199	揭阳职业技术学院	学前教育	570102K	8800578	揭阳捷和职业技术学校	幼儿保育	770101	770101	50
200	揭阳职业技术学院	计算机应用技术	510201	8800585	揭西县第一职业技术学校	计算机应用	710201	710201	50
201	揭阳职业技术学院	计算机应用技术	510201	8800663	惠州市金山信息工程职业技术学校	计算机应用	710201	710201	50
202	揭阳职业技术学院	数字媒体技术	510204	8800224	韶关市育威中等职业学校	计算机平面设计	710210	710210	50
203	揭阳职业技术学院	工业机器人技术	460305	8800788	惠州市榕城职业技术学校	工业机器人技术应用	660303	660303	50
204	揭阳职业技术学院	宝玉石鉴定与加工	420107	9800065	揭阳技师学院	玉石雕刻与鉴赏	8019	801900	50