

广 东 省 教 育 厅

急 件

粤教高函〔2015〕85号

广东省教育厅 广东省招生委员会关于做好 2015年高职院校对口中职学校自主招生 三二分段转段考核工作的通知

各地级以上市及顺德区教育局、招委会，有关高等职业院校、省属中职学校：

根据《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〔2012〕1号）、《关于开展2013年职业院校对口自主招生三二分段试点工作的通知》（粤教职函〔2013〕5号）、《关于职业院校对口自主招生三二分段试点转段考核、招生录取工作流程的通知》（粤考院〔2013〕41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，现就2015年高职院校对口中职学校三二分段转段考核工作有关事宜通知如下：

一、考核对象

2013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 2013 年职业院校对口自主招生三二分段试点工作的通知》(粤教职函〔2013〕5 号) 规定，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。

二、试点院校、专业及计划

试点院校、专业和招生指导性计划详见附件 1。

试点专业招生计划纳入相应高职院校 2016 年度招生总计划。试点高职院校可根据对口中职学校试点专业的在校生规模和学生成绩情况，申请增加或减少招生计划。

三、考核要求

(一) 转段考核应以高职院校人才培养要求为依据，以综合素质、职业核心能力和专业技能考核为重点，主要考核学生的专业理论和专业技能。专业理论考核由高职院校采取笔试方式开展。五年一体化人才培养方案实施较好、过程管理到位，中职学段有 3-5 门专业核心课程与高职学段相关课程形成梯次递进的对接关系，相关课程的平时成绩可作为专业理论考核成绩，不再专门组织笔试，具体考核方式及标准由高职院校确定。专业技能考核由高职院校在对口中职学校开展，采取实操、面试等方式进行，重点考核学生的实践动手能力。原则上，专业理论考核成绩占 40%，专业技能考核成绩占 60%。高职院校可以整合专业理论和专业技能进行考核。具体内容和考核方式由试点高职院校会同中职学校自行制定。

(二)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),考核对象在校期间获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级教育行政部门主办或联办的省级职业院校技能大赛一等奖,由试点高职院校会同中职学校填写《高职院校对口中职学校三二分段试点免予考核申请表》(附件2),经省教育行政主管部门复核、省招生办公室审核,并在教育部阳光高考平台公示后,可以免予参加高职院校考核,就读高职院校相对应专业。

(三)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)局级行政部门或省级以上行政(厅)局授权的省级(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。

试点院校招生专业对以上资格证书的具体要求,由高职院校在转段考核工作方案中规定。艺术类等无职业资格证书的专业,由高职院校填写《高职院校对口中职学校三二分段试点免职业资格证书申请表》(附件3),经省教育行政主管部门审批后,可以免予取得职业资格证书。

(四)转段考核的学生须在中职学段毕业后取得中等职业教

育毕业学历证书。

(五)已被正式录取的学生在中职学校按照一体化人才培养方案继续完成中职学段的学习，第四学年进入对口高职院校试点专业学习。未被录取的学生按照教学计划完成中职第三学年的学习，参加顶岗实习，准备就业或参加其他类型的高职院校招生考试。

四、工作程序

(一)确定招生计划。试点高职院校在招生指导性计划(附件1)的基础上，根据对口中职学校试点专业的在校生规模和学生成绩情况，确定实际招生计划。如须增加或减少招生计划，须与对口中职学校充分协商，填写《2015年高职院校对口中职学校三二分段试点招生计划调整表》(附件4)，并于2015年5月15日前以正式公函方式提出申请。

(二)制定工作方案和招生章程。高职院校根据《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)》，会同中职学校制定转段考核工作方案和招生章程，于2015年5月20日前通过省中招平台高职管理系统上报省教育厅和省教育考试院审核。专业理论和专业技能考核的具体内容和考核方式应在章程中予以明确。

(三)转段考核报名。试点中职学校根据审核通过的转段考核工作方案和招生章程，于2015年5月30日前依据学生自愿参加转段考核情况组织学生到高职院校报名(高职院校可以在对口

中职学校设置现场报名点），高职院校要严格把好报名资格审核关，并按照粤教考〔2013〕7号文的要求认真审核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有关证明材料。报名工作完成后由高职院校统一在省中招平台中职录取系统输入和校对参加转段考核学生信息。

（四）转段考核。试点高职院校依据审核通过的转段考核工作方案，于中职学段的第四学期末（2015年5月-6月）组织转段考核。转段考核成绩经高职院校和中职学校联合公示无误后，由高职院校于2015年7月10日前将学生成绩录入省中招平台系统。

（五）录取审核备案。试点高职院校招生领导小组在符合报考条件的学生中，以中职学校为单位，按专业理论、专业技能考试累计总分从高到低顺序，依据省教育厅最终下达的招生计划，确定拟录取考生名单，会同中职学校面向社会进行不少于10个工作日的公示，公示结束后将拟录取名单报省招生办公室审核备案、办理正式录取手续。试点高职院校根据省招生办公室审核通过后的名单发放录取通知书（暂未取得职业资格证书的考生将发预录取通知书），并将录取名单（含预录取名单，需注明）在学校网站上公布。录取学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（此条款须在录取通知书中注明）。持预录取通知书的考生同时须提供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）到省教育考试院中

等教育招生考试处换取正式录取通知书用以办理报到注册(可由各试点高职院校收齐统一办理通知书换领工作),仍未取得职业资格证书的考生将不发正规录取通知书,并注销其高职录取资格。

五、工作要求

(一)各地级以上市及顺德区教育局、招委会应组织试点中职学校做好转段选拔考核工作,加强对转段选拔考核和招生录取工作的监督。

(二)试点院校应坚持公平、公正、公开的原则,坚持阳光招生,做到招生章程、考核成绩、招生录取原则、拟录取名单在本校的网站上向社会公布,自觉接受纪检监察部门以及社会的监督。转段选拔考核须参照国家教育考试的相关规定执行,严格考务管理,严肃考试纪律。考核、录取程序必须透明、公开。

(三)转段选拔考核收费标准按广东省物价局、广东省财政厅《关于我省普通高考文化科考试收费问题的复函》(粤价函〔2014〕19号)、《广东省物价局关于中等职业教育专业技能课程考试新增收费标准的复函》(粤价函〔2003〕63号)执行。

省教育厅高教处联系人:张谦明,电话:(020)37627715;
省教育厅规划处联系人:魏天翔,电话:(020)37627750;
省教育厅高中职处联系人:詹宗超,电话:(020)37626863;
省教育考试院中招处联系人:罗东升,电话:(020)38627921。

本文附件不印发,请在省教育厅网站(<http://www.gdedu.gov.cn>)

查阅下载。

- 附件：1. 2015 年广东省职业院校三二分段招生试点专业及指导性计划安排表
2. 高职院校对口中职学校三二分段试点免予考核申请表
3. 高职院校对口中职学校三二分段试点免职业资格证书申请表
4. 高职院校对口中职学校三二分段试点招生计划调整表





公开方式：主动公开

附件 1

2015 年广东省职业院校三二分段招生

试点专业及指导性计划安排表

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
1	广东科贸职业学院	畜牧兽医	300	100	广东省高州农业学校
				100	广东省惠州农业学校
				100	肇庆市工程技术学校
		园林工程技术(园林规划设计)	200	100	广东省高州农业学校
				100	广东省林业职业技术学校
		园艺技术(都市园艺)	200	100	广东省惠州农业学校
				100	肇庆市工程技术学校
		小计	700		
2	汕头职业技术学院	电子商务	50	50	广州市蓝天技工学校
		模具设计与制造	100	50	广州市蓝天技工学校
				50	揭阳捷和职业技术学校(揭阳市捷和工业学校)
		小计	150		
3	东莞职业技术学院	雕刻艺术与家具设计	100	100	东莞市轻工业学校(东莞市厚街专业技术学校)
		机械制造与自动化(模具制造技术)	100	100	东莞市机电工程学校(东莞市长安职业高级中学)
		小计	200		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
4	佛山职业技术学院	电气自动化技术	100	50	佛山市三水区工业中等专业学校
				50	佛山市顺德区陈登职业技术学校
		光伏应用技术	100	50	佛山市华材职业技术学校
				50	佛山市三水区理工学校
		计算机辅助设计与制造	150	50	佛山市南海区信息技术学校
				50	佛山市三水区工业中等专业学校
				50	佛山市顺德区陈村职业技术学校
		汽车检测与维修技术	150	50	佛山市华材职业技术学校
				50	佛山市南海区信息技术学校
				50	佛山市三水区理工学校
		物流管理	100	50	佛山市南海区信息技术学校
				50	佛山市顺德区陈村职业技术学校
小计			600		
5	广东工程职业技术学院	电梯工程技术	75	25	广州城市职业技工学校
				25	广州市高级技工学校
				25	广州市土地房产管理职业学校
		动漫设计与制作	75	25	广东省轻工业高级技工学校
				25	惠州商贸旅游高级职业技术学校
				25	中山火炬开发区理工学校
		工程造价	50	50	广州市市政职业学校
		机电一体化技术	100	25	佛山市南海区盐步职业技术学校
				25	广州市高级技工学校
				25	广州市交通高级技工学校
				25	广州市天河职业高级中学
		计算机网络技术	150	25	广东省科技职业技术学校
				25	广东省轻工业高级技工学校
				25	广州市高级技工学校
				25	广州市交通高级技工学校
				25	广州市天河职业高级中学
				25	汕头市林百欣科技中专学校
		建筑工程技术	25	25	广州市市政职业学校
		汽车运用技术	105	25	广东省国防科技高级技工学校
				25	广州市交通高级技工学校
				25	广州市蓝天技工学校
				30	中山市中等专业学校
小计			580		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
6	广东工贸职业技术学院	电脑艺术设计	100	50	揭阳市综合中等专业学校
				50	汕头工艺美术学校
		电子信息工程技术	100	100	惠州工业科技学校
		国际经济与贸易	150	100	广东省对外贸易职业技术学校
				50	广州市财经职业学校
		机电一体化专业	100	50	广东省轻工业高级技工学校
				50	广东省轻工职业技术学校
		模具设计与制造	100	50	佛山市南海区信息技术学校
				50	广东省轻工业高级技工学校
		商务英语	150	50	广东省对外贸易职业技术学校
				50	广东省经济贸易职业技术学校
				50	汕头鮀滨职业技术学校
		数控技术	50	50	广东省理工职业技术学校
		小计	750		
7	广东环境工程职业学院	环境监测与评价	100	100	广东省环境保护职业技术学校
		环境监测与治理技术	200	50	高州职业技术学校
				50	广东省海洋工程职业技术学校
				100	广东省环境保护职业技术学校
		小计	300		
8	广东机电职业技术学院	电气自动化	70	50	广东省工业贸易职业技术学校
				20	江门市第一职业高级中学
		机电一体化	75	25	肇庆市工业贸易学校
				50	珠海市理工职业技术学校
		计算机网络技术	170	40	广州市信息工程职业技术学校
				40	江门市第一职业高级中学
				50	肇庆职业学校
				40	珠海市理工职业技术学校
		模具设计与制造	130	30	广东省工业贸易职业技术学校
				50	郁南县职业技术学校
				50	肇庆理工中等职业学校
		汽车电子技术	100	50	深圳市宝安职业技术学校
				50	肇庆理工中等职业学校
		汽车检测与维修技术	150	50	广州市番禺区职业技术学校
				50	广州市黄埔职业技术学校
				50	梅州市理工学校
		数控技术	150	50	广东省华侨职业技术学校
				50	广州市番禺区职业技术学校
				50	湛江机电学校
		应用电子技术	100	50	广东省电子职业技术学校
				50	广州市信息工程职业学校
		小计	945		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
9	广东建设职业技术学院	工程造价	100	50	广东建设职业技术学院中职部
				50	广州市建筑工程职业学校
		计算机多媒体技术	180	80	广东省电子职业技术学校
				100	广东省贸易职业技术学校
		建筑工程技术	200	100	广东建设职业技术学院中职部
				100	广东省理工职业技术学校
		楼宇智能化工程技术	50	50	广州市电子信息职业学校
		室内设计技术专业	100	50	广东建设职业技术学院中职部
				50	广州市建筑工程职业学校
	小计		630		
10	广东交通职业技术学院	道路桥梁工程技术	100	50	广东省交通运输高级技工学校
				50	广州市市政职业学校
		汽车运用技术	90	30	广东省轻工职业技术学校
				30	广州市交通运输职业学校
				30	开平机电中等职业技术学校
		物流管理	60	30	广东省经济贸易职业技术学校
				30	广东省贸易职业技术学校
		小计	250		
11	广东科学技术职业学院	国际经济与贸易	100	30	广东省贸易职业技术学校
				70	广东省商业职业技术学校
		计算机辅助设计与制造	100	50	佛山市南海区盐步职业技术学校
				50	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校
		计算机网络技术	50	50	珠海市第一中等职业学校
		计算机信息管理	50	50	珠海市第一中等职业学校
		软件技术	100	50	湛江财贸学校
				50	珠海市第一中等职业学校
		数控技术	50	50	阳江市第一职业技术学校
		应用电子技术	150	50	佛山市顺德区中等专业学校
				50	汕头市林百欣科技中专学校
				50	珠海市理工职业技术学校
		小计	600		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
12	广东农工商职业技术学院	电子信息工程技术	100	50	揭阳捷和职业技术学校(揭阳市捷和工业学校)
				50	韶关市中等职业技术学校
		工商企业管理	100	100	广州市贸易职业高级中学
		计算机多媒体技术	100	100	广东省农工商职业技术学校
		酒店管理专业	100	50	东莞市轻工业学校(东莞市厚街专业技术学校)
				50	佛山市南海区信息技术学校
		市场营销	150	50	佛山市顺德区陈登职业技术学校
				50	广东省对外贸易职业技术学校
				50	广东省商业职业技术学校
		作物生产技术	50	50	梅州农业学校
		小计	600		
13	广东女子职业技术学院	电子商务	100	30	广东省财经职业技术学校
				30	广东省对外贸易职业技术学校
				40	广东省商业职业技术学校
		服装设计	70	40	佛山市华材职业技术学校
				30	广东省财经职业技术学校
		会计	50	50	广东省经济贸易职业技术学校
		小计	220		
14	广东轻工职业技术学院	电子商务	50	50	广东省海洋工程职业技术学校
		高分子材料加工技术	50	50	广东省石油化工职业技术学校
		计算机应用技术	110	50	广州市信息工程职业学校
				60	惠州商贸旅游高级职业技术学校
		酒店管理	50	50	广东省旅游职业技术学校
		模具设计与制造	50	50	广东省轻工职业技术学校
		汽车运用技术	110	50	广东省轻工业高级技工学校
				60	惠州商贸旅游高级职业技术学校
		软件技术	50	50	广东省理工职业技术学校
		通信技术	50	50	广州市信息工程职业学校
		印刷图文信息处理	50	50	广东省包装印刷技工学校
		小计	570		
15	广东省外语艺术职业学院	计算机多媒体技术	90	30	广东省工业贸易职业技术学校
				60	广州市电子信息职业学校
		学前教育	120	120	广州市幼儿师范学校
		艺术设计	60	60	广东省轻工职业技术学校
		小计	270		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
16	广东食品药品职业学院	化妆品技术与管理	50	50	广东省石油化工职业技术学校
		食品药品监督管理专业(食品质量与安全管理方向)	120	40	广东省贸易职业技术学校
				80	广东省食品药品职业技术学校
		药品经营与管理	60	60	广州市医药职业学校
		药物分析技术	60	60	广州市医药职业学校
		药物制剂技术	180	60	广东省潮州卫生学校
				120	广东省食品药品职业技术学校
		药学	120	40	广东省食品药品职业技术学校
				40	广州市医药职业学校
				40	珠海市卫生学校
		医疗器械制造与维护	60	60	广东省食品药品职业技术学校
		中药	120	60	广东省食品药品职业技术学校
				60	广州市医药职业学校
		中药制药技术	40	40	广东省新兴中药学校
		小计		810	
17	广东水利电力职业技术学院	电气自动化技术	100	100	广东省海洋工程职业技术学校
		电子信息工程技术	100	100	广东省理工职业技术学校
		给排水工程技术	50	50	广州市市政职业学校
		供用电技术	50	50	广东省电力工业学校
		软件技术	50	50	广州市电子信息职业学校
		小计		350	
18	广东松山职业技术学院	电气自动化技术	150	150	韶关市曲江职业技术学校
		数控技术	100	100	韶关市曲江职业技术学校
		营销与策划	120	120	韶关市曲江职业技术学校
		应用电子技术(汽车电子技术)	100	100	韶关市曲江职业技术学校
		小计		470	

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
19	广东职业技术学院	纺织品装饰艺术设计 (家纺设计)	50	50	佛山市顺德区龙江职业技术学校
		服装设计	200	50	佛山市南海区盐步职业技术学校
				50	广东职业技术学院中职部
				100	广州市纺织服装职业学校
		广告设计与制作	50	50	佛山市华材职业技术学校
		计算机网络技术	100	50	东莞市经济贸易学校
				50	佛山市华材职业技术学校
		计算机应用技术	50	50	佛山市高明区职业技术学校
		染整技术	100	50	广东职业技术学院中职部
				50	广州市纺织服装职业学校
		数控技术	50	50	佛山市高明区职业技术学校
		现代纺织技术	100	50	广东职业技术学院中职部
				50	广州市纺织服装职业学校
		新型纺织机电技术	100	50	佛山市高明区职业技术学校
				50	梅州市理工学校
		应用电子技术(L 新型电光源)	50	50	佛山市高明区职业技术学校
		针织技术与针织服装	50	50	中山市沙溪理工学校
		小计	900		
20	广州城市职业学院	房地产经营与估价	100	100	广州市土地房产管理职业学校
		建筑工程技术	100	100	广州市建筑工程职业学校
		汽车检测与维修	50	50	广东省民政职业技术学校
		市政工程技术	50	50	广州市建筑工程职业学校
		网络技术	50	50	广州市电子信息职业学校
		装潢艺术设计	50	50	广州市番禺区新造职业技术学校
		小计	400		
21	广州番禺职业技术学院	计算机网络技术	50	50	广州市番禺区新造职业技术学校
		建筑工程技术	50	50	广州市土地房产管理职业学校
		酒店管理	50	50	广州市旅游商务职业学校
		旅游管理	50	30	广州市番禺区职业技术学校
				20	广州市旅游商务职业学校
		皮具设计	60	30	广州市番禺区新造职业技术学校
				30	广州市纺织服装职业学校
		嵌入式技术及应用	50	50	广州市番禺区职业技术学校
		商务英语(国际贸易方向)	40	40	广州市番禺区新造职业技术学校
	小计		350		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
22	广州工程技术职业学院	服装设计	100	100	广州市贸易职业高级中学
		机电一体化	50	50	广州市黄埔职业技术学校
		石油化工生产技术	150	150	广东省石油化工职业技术学校
		数控技术	100	100	郁南县职业技术学校
	小计		400		
23	广州铁路职业技术学院	机电一体化技术	50	50	广州铁路机械学校
		机械制造与自动化	100	30	广州市交通运输职业学校
				30	广州市轻工职业学校
				40	广州铁路机械学校
		计算机应用技术	150	50	广东省科技职业技术学校
				20	广州市白云行知职业学校
				50	广州市番禺区职业技术学校
				30	惠州工业科技学校
		数控技术	100	40	广州市轻工职业学校
				30	惠州工业科技学校
				30	罗定市中等职业技术学校
		物流管理	100	50	东莞市电子商贸学校
				50	广州市交通运输职业学校
		应用电子技术	100	50	广东省科技职业技术学校
				50	广州市电子信息职业学校
	小计		600		
24	韩山师范学院	艺术设计	150	150	广东省陶瓷职业技术学校
	小计		150		
25	河源职业技术学院	计算机应用技术	80	20	河源市高级技工学校
				30	河源市理工学校
				30	河源市职业技术学校
		旅游管理	50.	30	河源市理工学校
				20	河源市职业技术学校
		模具设计与制造	100	30	河源市高级技工学校
				70	河源市理工学校
		应用电子技术	100	40	河源市理工学校
				20	河源市职业技术学校
				20	龙川县技工学校
				20	紫金县职业技术学校
	小计		330		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
26	江门职业技术学院	机电一体化技术	100	100	江门市新会机电职业技术学校
		机械设计与制造(数控加工与维护方向)	150	50	江门市新会机电职业技术学校
				50	开平机电中等职业技术学校
				50	中山市第一中等职业技术学校
		计算机应用技术(计算机技术方向)	100	50	开平机电中等职业技术学校
				50	开平市吴汉良理工学校
		模具设计与制造	100	50	江门市新会机电职业技术学校
				50	台山市培英职业技术学校
		学前教育	200	100	江门幼儿师范学校
				100	湛江幼儿师范学校
		应用电子技术(绿色光源L方向)	100	50	鹤山市职业技术高级学校
				50	开平市吴汉良理工学校
		珠宝首饰工艺及鉴定	100	100	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
		小计	850		
27	揭阳职业技术学院	宝玉石鉴定与加工技术	150	50	揭阳市高级技工学校
				100	揭阳市综合中等专业学校
		电气自动化技术	100	50	揭东县技工学校
				50	揭阳捷和职业技术学校(揭阳市捷和工业学校)
		电子信息工程技术	100	100	揭东县技工学校
		计算机应用技术(网络技术)	150	100	揭阳市综合中等专业学校
				50	普宁职业技术学校
		模具设计与制造	150	50	揭东县技工学校
				50	揭阳市综合中等专业学校
				50	普宁职业技术学校
		药学	100	100	揭阳市卫生学校
		小计	750		
28	茂名职业技术学院	电气自动化技术	180	80	高州市第一职业技术学校
				50	茂名市第二职业技术学校
				50	茂名市第一职业技术学校
		计算机应用技术	100	100	高州市第一职业技术学校
		建筑工程技术	100	100	茂名市建设中等专业学校
		模具设计与制造	50	50	茂名市第一高级技工学校
		汽车检测与维修技术	100	20	高州市第一职业技术学校
				50	茂名市第一职业技术学校
				30	茂名市高级技工学校
		石油化工生产技术	50	50	广东省石油化工职业技术学校
		数控技术专业	100	50	茂名市第二职业技术学校
				50	信宜职业技术学校
		应用化工技术	100	50	广东省石油化工职业技术学校
				50	茂名市第二职业技术学校
		小计	780		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
29	清远职业技术学院	电子信息工程技术	100	30	乐昌市中等职业学校
				50	清城区职业技术学校
				20	英德市职业技术学校
		护理	400	100	广东省新兴中药学校
				50	广州市卫生学校
				50	揭阳市卫生学校
				100	连州市卫生学校
				100	清远职业技术学院中专部
		计算机网络技术	100	40	清远市职业技术学校
				30	韶关市中等职业技术学校
				30	深圳市宝安职业技术学校
		计算机应用技术	140	100	清城区职业技术学校
				20	清远市职业技术学校
				20	韶关市中等职业技术学校
		康复治疗技术	50	20	广东省新兴中药学校
				30	惠州市卫生学校
		汽车检测与维修技术	120	40	清城区职业技术学校
				40	清新县职业技术学校
				40	清远市职业技术学校
				80	广东省新兴中药学校
30	汕头职业技术学院	药物制剂技术	220	70	河源市卫生学校
				50	连州市卫生学校
				20	清远职业技术学院中专部
				小计	1130
31	汕尾职业技术学院	计算机应用技术	100	100	汕头鮀滨职业技术学校
		学前教育	100	50	广州市幼儿师范学校
				50	汕头市幼儿师范学校
		小计	200		
31	汕尾职业技术学院	计算机应用技术	300	100	海丰县中等职业技术学校
				50	陆丰市第二职业技术学校
				100	汕尾市技工学校
				50	汕尾职业技术学院
		应用电子技术	200	100	海丰县中等职业技术学校
				50	陆丰市第二职业技术学校
				50	汕尾职业技术学院
		小计	500		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校
32	深圳信息职业技术学院	计算机辅助设计与制造	50	50	深圳市龙岗职业技术学校
		计算机控制技术专业	50	50	深圳市龙岗职业技术学校
		计算机信息管理	50	50	深圳市龙岗职业技术学校
		移动通信技术	50	50	深圳市第一职业技术学校
		小计	200		
33	深圳职业技术学院	服装设计	30	30	深圳市宝安职业技术学校
		护理	80	40	河源市卫生学校
				40	珠海市卫生学校
		计算机应用技术	40	40	深圳市第二职业技术学校
		汽车运用技术	40	40	深圳市龙岗职业技术学校
		数控技术	40	40	深圳市宝安职业技术学校
		物流管理	40	40	广东省财经职业技术学校
34	顺德职业技术学院	电子商务	60	30	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校
				30	佛山市顺德区李伟强职业技术学校
		雕刻艺术与家具设计	50	50	佛山市顺德区龙江职业技术学校
		工业设计	40	40	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校
		会计	60	30	佛山市顺德区陈登职业技术学校
				30	佛山市顺德区勒流职业技术学校
		机电一体化技术	60	30	佛山市顺德区北滘职业技术学校
				30	佛山市顺德区容桂职业技术学校
		计算机网络技术	60	30	佛山市南海区信息技术学校
				30	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校
		酒店管理	120	60	佛山市顺德区容桂职业技术学校
				60	佛山市顺德区中等专业学校
		模具设计与制造	30	30	佛山市顺德区勒流职业技术学校
		烹饪工艺与营养	80	80	广东省贸易职业技术学校
		汽车检测与维修技术	60	60	佛山市顺德区中等专业学校
		数控技术	60	60	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
		应用电子技术	50	50	佛山市华材职业技术学校
		小计	730		
35	阳江职业技术学院	机电一体化技术	100	100	阳江市第一职业技术学校
		模具设计与制造	150	50	阳春市中等职业技术学校
				100	阳江市第一职业技术学校
		小计	250		
36	肇庆医学高等专科学校	护理	240	120	广东省潮州卫生学校
				120	肇庆医学高等专科学校（中职部）
		小计	240		

序号	高职院校	试点专业	招生计划合计	分校招生计划	对口中职学校	
37	中山火炬职业技术学院	光电子技术	100	50	中山市港口理工学校	
				50	中山市南朗理工学校	
		广告设计与制作	100	50	中山市沙溪理工学校	
				50	中山市中等专业学校	
		机电一体化技术	100	50	开平机电中等职业技术学校	
				50	中山市建斌中等职业技术学校	
		计算机多媒体技术	150	100	中山火炬开发区理工学校	
				50	中山市南朗理工学校	
		精细化学品生产技术	100	50	广东省科技职业技术学校	
				50	中山市技师学院	
		模具设计与制作	150	50	开平机电中等职业技术学校	
				50	中山市技师学院	
				50	中山市建斌中等职业技术学校	
		应用电子技术	100	50	中山火炬开发区理工学校	
				50	中山市东凤理工学校	
小计			800			
38	中山职业技术学院	灯具设计与工艺	150	150	中山市第一中等职业技术学校	
		电气自动化技术	100	50	中山市技师学院	
				50	中山市中等专业学校	
		电梯维护与管理	100	50	江门市技师学院	
				50	中山市启航技工学校	
		电子信息工程技术	100	50	中山市东凤理工学校	
				50	中山市中等专业学校	
		服装设计	150	100	东莞市纺织服装学校（原东莞市威远职业高级中学）	
				50	中山市沙溪理工学校	
		工业分析与检验	100	100	中山市第一中等职业技术学校	
		焊接技术及自动化	100	50	广东省农工商职业技术学校	
				50	江门市技师学院	
		数控技术	100	50	中山市建斌中等职业技术学校	
				50	中山市中等专业学校	
物流管理		100	100	惠州商贸旅游高级职业技术学校		
营销与策划		50	50	中山市沙溪理工学校		
小计			1050			

序号	高职院校	试点专业	招生计划 合计	分校 招生 计划	对口中职学校
39	珠海城市职业技术学院	电子商务	100	100	珠海市理工职业技术学校
		电子信息工程技术	100	100	珠海市理工职业技术学校
		计算机应用技术	100	50	珠海城市职业技术学院附属中等职业学校
				50	珠海市理工职业技术学校
		旅游管理	100	100	珠海市第一中等职业学校
		社会工作	100	50	广东省民政职业技术学校
				50	珠海市卫生学校
		数控技术	100	100	珠海市高级技工学校
		物流管理	100	100	珠海市第一中等职业学校
小计			700		
总计			20575		

附件 2

高职院校对口中职学校三二分段试点免予考核申请表
电话： 手机： 电子邮箱：

申请学生基本情况				拟录取学校			申请免于考核理由		
姓名	学号	身份证号码	就读中职年份	就读中职专业	拟录取高职院校	拟录取专业	获奖年份	主办单位和竞赛名称	项目名称与等次
学生意见（签字）：				中职学校意见（盖章）：			高职院校意见（盖章）：		
高中职处意见（盖章）：				省教育考试院意见（盖章）：			年 月 日		
附录 2				省教育考试院意见（盖章）：			年 月 日		

本表一式四份，由高职院校收齐后，于 2015 年 5 月 30 日前报省教育厅高中职处（注：由于深圳市参加全国职业院校技能大赛单独组队，若申请学生就读深圳市中职学校且申请免于考核理由为参加全国职业院校技能大赛并获奖，该表报至深圳市教育局职成处审核后送省教育考试院审核），逾期不予受理。中职学校、高职院校、高中职处（深圳市教育局职成处）、省教育考试院各留一份。每位申请人学生一张表，应附上相关证书复印件，并注明“与原件相符”。

附件 3

高职院校对口中职学校三二分段试点免职业资格证书申请表

申请事项:	申请_____专业学生在高职院校对口中职学校三二分段转段选拔考核中，免于取得职业资格证书。	
申请理由:		
高职院校意见 (盖章):	年 月 日 联系人: , 手机: 电子邮箱:	
高教处意见(盖章):	高中职处意见(盖章): 年 月 日	
省教育考试院意见(盖章): 年 月 日		

本表一式四份，由高职院校在 2015 年 5 月 20 日前报省教育厅高教处，逾期不予受理。高职院校、高中职处、高教处、省教育考试院各留一份。同时，应将电子版发至 zhqimin@163.com。

附件 4

高职院校对口中职学校三二分段试点招生计划调整表

高职院校（盖章）：

联系人： 手机：

序号	试点专业	专业代码	对口中职学校	招生指导性计划	实际招生计划
1					
2					

高教处意见（盖章）：

2015 年 月 日

高中职处意见（盖章）：

省教育考试院意见（盖章）

2015 年 月 日

2015 年 月 日

2015 年 月 日

本表一式五份，由高职院校于 2015 年 5 月 15 日前报省教育厅高教处，逾期不予受理。另须附详细说明和理由。高职院校、高教处、规划处、省教育考试院各留一份。同时，应将电子版材料发至 zhqimin@163.com。