

6-2 推进订单培养等“双精准”育人模式佐证

序号	建设任务及目标	完成数据	页码
1	新增现代学徒制试点 1 个	新增现代学徒制试点 5 个	1-8
2	新增订单（企业冠名班）培养 5 个	新增订单（企业冠名班）培养 9 个	9-14

广东省教育厅

粤教职函〔2026〕1号

广东省教育厅关于做好 2026 年省高职教育 现代学徒制试点工作的通知

有关高职院校：

根据《教育部办公厅关于全面推进现代学徒制工作的通知》（教职成厅函〔2019〕12号）、《广东省教育厅关于开展 2026 年省高职教育现代学徒制试点申报工作的通知》等文件要求，经学校申报、专家审核，同意东莞职业技术学院等 69 所高职院校在 342 个专业点开展 2026 年现代学徒制试点（具体名单见附件）。现就有关事项通知如下。

一、试点院校要严格遵循国家及省现代学徒制试点工作要求，准确把握“招生招工一体化、企业员工和学校学生双重身份、校企双主体育人”的核心特征，健全全过程管理与质量监控机制，切实保障试点人才培养质量。

二、试点院校要严格执行省教育厅下达的招生计划，不得突破招生计划（包括总计划与各专业招生计划数），不得擅自调整招生专业及合作企业。对通过高职自主招生录取的现代学徒制“先招工后招生”试点班学生，须与合作企业共同严格审核其资格，重

点核查以下内容：是否为合作企业在职员工，是否签订合法劳动合同（合同期限须覆盖在校学习阶段），是否由合作企业连续缴纳社保满3个月以上（截至2026年4月30日），以及是否在录取前完成学校、企业、学生三方联合签署现代学徒制培养协议。对审核不严导致学生通过虚假手段获取报考或录取资格的，省教育厅将依法依规严肃处理，涉事学生将按规定取消相应资格或学籍。高职自主招生现代学徒制试点考试招生的具体安排将另行通知。

三、试点院校应严格遵守高校招生“十严禁”“30个不得”“八项基本要求”等纪律规定，规范招生与办学行为，做到诚信招生、公开透明。不得以不实宣传或欺骗方式进行招生，不得组织与招生录取挂钩的培训，教学地点不得设在培训机构，不得与培训机构合作开展试点。严禁委托或变相委托社会机构招揽生源，严禁以“技能培训+学历教育”名义违规招收学生，严禁“先入读后录取”，严禁有偿招生、买卖生源，严禁在批准名单外招生，严禁超计划招生，严禁学校或教职工与校外机构合作，通过提供志愿填报、录取咨询等名义向考生收取费用或诱导填报特定志愿以牟取利益。

四、试点院校要坚持“标准不降、模式多元、岗位培养、在岗成才”原则，采用校企协同在岗培养、工学交替等多种培养模式。集中教学学时不低于总学时的40%，实践教学学时原则上不低于总学时的50%。具体培养模式由试点院校与合作企业共同商定，并在招生章程中予以明确。

五、省教育厅将加强对试点工作的监督、检查与指导。对试点过程中出现招生违规、不诚信宣传、引发负面舆情、违反相关政策等行为的高职院校，将视情节采取通报批评、核减招生计划、取消现代学徒制试点及高职本科协同育人等招生培养改革资格等处理措施。

省教育厅联系人：郑老师，电话：（020）37627439；省职业学校现代学徒制工作指导委员会联系人：周老师、董老师，电话：（020）81318548、（020）36585297。

- 附件：1.2026 年省高职教育现代学徒制试点名单（依托单一企业开展试点）
2.2026 年省高职教育现代学徒制试点名单（依托载体开展试点）

广东省教育厅
2026 年 1 月 23 日

公开方式：主动公开

— 4 —

2026年省高职教育现代学徒制试点名单（依托单一企业开展试点）

序号	学校	专业名称	专业代码	招生计划数(人)	学制(年)	招生方式	合作企业
1	东莞职业技术学院	数字化设计与制造技术	460102	40	3	自主招生	东莞市李群自动化技术有限公司
2	东莞职业技术学院	现代物流管理	530802	40	3	自主招生	广东汇兴精工智造股份有限公司
3	佛山职业技术学院	电气自动化技术	460306	40	3	自主招生	佛山海尔滚筒洗衣机有限公司
4	佛山职业技术学院	机电设备技术	460202	30	3	自主招生	广东兴发铝业有限公司
5	佛山职业技术学院	电子信息工程技术	510101	60	3	自主招生	广东盛路通信有限公司
6	佛山职业技术学院	现代物流管理	530802	40	3	自主招生	佛山海尔滚筒洗衣机有限公司
7	佛山职业技术学院	电子商务	530701	30	3	自主招生	德胜科技实业发展（深圳）有限公司
8	广东碧桂园职业学院	现代物业管理	440703	50	3	自主招生	碧桂园生活服务集团股份有限公司
9	广东碧桂园职业学院	现代物业管理	440703	30	3	其他招生方式	碧桂园生活服务集团股份有限公司
10	广东碧桂园职业学院	智能机电技术	460302	50	3	自主招生	广东乔晶智能电器科技有限公司
11	广东碧桂园职业学院	大数据技术	510205	50	3	自主招生	普罗（广州）环保技术有限公司
12	广东碧桂园职业学院	信息安全技术应用	510207	70	3	自主招生	广东多源地理信息服务有限公司
13	广东碧桂园职业学院	工程造价	440501	50	3	自主招生	广东风平工程建设有限公司
14	广东财贸职业学院	视觉传达设计	550102	30	3	自主招生	广州冠岳网络科技有限公司
15	广东财贸职业学院	信息安全技术应用	510207	30	3	自主招生	云仓库（广东）信息科技有限公司
16	广东财贸职业学院	人工智能技术应用	510209	30	3	自主招生	广州掌动智能科技有限公司
17	广东财贸职业学院	跨境电子商务	530702	30	3	自主招生	珠海横琴跨境说网络科技有限公司
18	广东财贸职业学院	市场营销	530605	30	3	自主招生	云政通（广州）科技有限公司
19	广东创新科技职业学院	智能医疗装备技术	490210	50	3	自主招生	广州志恒生物技术有限公司
20	广东创新科技职业学院	电子商务	530701	50	3	自主招生	广东即明电子商务有限公司
21	广东创新科技职业学院	智能控制技术	460303	40	3	自主招生	广东海信通信有限公司
22	广东工程职业技术学院	视觉传达设计	550102	40	3	自主招生	广东省广森数码印刷股份有限公司
23	广东工贸职业技术学院	工程测量技术	420301	30	3	自主招生	广州全成多维信息技术有限公司
24	广东工贸职业技术学院	工商企业管理	530601	30	3	自主招生	全成地信集团股份有限公司
25	广东工贸职业技术学院	人力资源管理	590202	10	3	自主招生	广州黄埔红海人才服务有限公司
26	广东工贸职业技术学院	商务管理	530603	15	3	自主招生	广东视通科技有限公司
27	广东工贸职业技术学院	商务管理	530603	35	3	自主招生	全成地信集团股份有限公司
28	广东工贸职业技术学院	现代物流管理	530802	10	3	自主招生	广州顺丰速运有限公司
29	广东工贸职业技术学院	机电一体化技术	460301	10	3	自主招生	河源市固牌光电科技有限公司
30	广东工贸职业技术学院	机电一体化技术	460301	20	3	自主招生	广东百安建设科技集团有限公司
31	广东工贸职业技术学院	国际经济与贸易	530501	15	3	自主招生	深圳市众平电机有限公司
32	广东工贸职业技术学院	市场营销	530605	15	3	自主招生	深圳市瑞荣自动化有限公司
33	广东工贸职业技术学院	市场营销	530605	5	3	自主招生	广州粤智汇运营管理有限公司

序号	学校	专业名称	专业代码	招生计划数(人)	学制(年)	招生方式	合作企业
238	惠州卫生职业技术学院	康复治疗技术	520601	20	3	自主招生	广东省国康大健康产业运营有限公司
239	惠州卫生职业技术学院	康复治疗技术	520601	15	3	自主招生	惠州市世济堂健康管理咨询有限公司
240	惠州卫生职业技术学院	康复治疗技术	520601	15	3	自主招生	惠州市智体康复中心
241	惠州卫生职业技术学院	中药学	520410	50	3	自主招生	嘉荟生物研究(广州)有限公司
242	惠州卫生职业技术学院	医学美容技术	520507	20	3	自主招生	嘉荟医康养(广州)中医研究院
243	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	20	3	自主招生	广东罗浮山国药股份有限公司
244	惠州卫生职业技术学院	药学	520301	10	3	自主招生	惠州市大参林药店有限公司
245	惠州卫生职业技术学院	健康管理	520801	30	3	自主招生	惠州市海荟健康产业有限公司
246	惠州卫生职业技术学院	眼视光技术	520901	10	3	自主招生	广东雷诺医疗科技有限公司
247	江门职业技术学院	智能产品开发与应用	510108	30	3	自主招生	佛山市顺德海尔电器有限公司
248	江门职业技术学院	电气自动化技术	460306	50	3	自主招生	广东海信通信有限公司
249	江门职业技术学院	新能源汽车技术	460702	30	3	自主招生	嘉福(广东)汽车销售有限公司
250	江门职业技术学院	传播与策划	560215	35	3	其他招生方式	广东翔天爱滑体育发展有限公司
251	江门职业技术学院	人工智能技术应用	510209	15	3	自主招生	广州和城商业发展有限公司
252	揭阳职业技术学院	新能源材料应用技术	430307	30	3	其他招生方式	惠州市欣旺达能源科技有限公司
253	罗定职业技术学院	电气自动化技术	460306	55	3	自主招生	东莞市思睿智能装备有限公司
254	罗定职业技术学院	机电一体化技术	460301	55	3	自主招生	东莞市思睿智能装备有限公司
255	茂名职业技术学院	数控技术	460103	30	3	自主招生	东莞市思睿智能装备有限公司
256	茂名职业技术学院	化妆品技术	480101	30	3	自主招生	叶绿芝生物科技(中山)有限公司
257	茂名职业技术学院	酒店管理与数字化运营	540106	30	3	自主招生	广州半岛餐饮发展有限公司
258	茂名职业技术学院	电气自动化技术	460306	30	3	自主招生	深圳市景旺电子股份有限公司
259	茂名职业技术学院	数字媒体技术	510204	20	3	自主招生	广东金帛科技有限公司
260	清远职业技术学院	机电一体化技术	460301	50	3	自主招生	广东天倬智能装备科技有限公司
261	清远职业技术学院	机电一体化技术	460301	50	3	自主招生	深圳市飞荣达科技股份有限公司
262	汕尾职业技术学院	人工智能技术应用	510209	30	3	自主招生	广州绿能电气有限公司
263	深圳城市职业学院	风景园林设计	440105	30	3	自主招生	深圳北控智慧城市科技有限公司
264	顺德职业技术大学	物联网应用技术	510102	40	3	自主招生	海信容声(广东)冰箱有限公司
265	顺德职业技术大学	分析检验技术	470208	30	3	自主招生	广东金帛科技有限公司
266	顺德职业技术大学	家具设计与制造	480103	35	3	自主招生	佛山市迪奥比家具有限公司
267	湛江幼儿师范专科学校	学前教育	570102K	20	3	自主招生	惠州仲恺高新区陈江风华丽都幼儿园
268	中山火炬职业技术学院	机电一体化技术	460301	30	3	自主招生	希立仪器设备(广东)有限公司
269	中山火炬职业技术学院	印刷媒体技术	480302	20	3	其他招生方式	中荣印刷集团股份有限公司
270	中山职业技术学院	家具艺术设计	550115	20	3	自主招生	中山市正美电器金属制品有限公司
271	中山职业技术学院	电气自动化技术	460306	50	3	自主招生	珠海英搏尔电气股份有限公司

附件2

2026年省高职教育现代学徒制试点名单（依托载体开展试点）

序号	学校	专业名称	专业代码	招生计划数(人)	学制(年)	招生方式	载体名称	合作企业
1	东莞职业技术学院	园林工程技术	440104	30	3	自主招生	东莞市园林绿化与生态景观行业协会	广东和鑫环境发展有限公司、东莞苾卉森林文化传播有限责任公司、广东徽驰建设工程有限公司
2	广东财贸职业学院	数字媒体艺术设计	550103	30	3	自主招生	广州市虚拟现实行业协会	网易有道信息技术(北京)有限公司广州分公司、广东虚拟现实科技有限公司、华商创业园开发(广东)有限公司、广州星希望文化传媒有限公司
3	广东财贸职业学院	航空物流管理	530803	30	3	自主招生	广州空港物流协会	广东威都国际物流有限公司、广州万物国际货运代理有限公司
4	广东财贸职业学院	汽车技术服务与营销	500210	30	3	自主招生	深圳市汽车经销商商会	深圳风向标教育资源股份有限公司、深圳通利华汽车贸易有限公司、深圳
5	广东创新科技职业学院	康复治疗技术	520601	50	3	自主招生	东莞市康复协会	东莞市盛世康健康管理有限公司
6	广东创新科技职业学院	工业机器人技术	460305	35	3	自主招生	深圳市智能制造商会	深圳市时纬自动化有限公司
7	广东创新科技职业学院	电气自动化技术	460306	35	3	自主招生	深圳市电子装备产业协会	深圳智联人工智能技术有限公司
8	广东工程职业技术学院	工业机器人技术	460305	50	3	自主招生	肇庆市电子信息行业协会	广东奥金精密科技有限公司、广东德星微电子有限公司
9	广东工贸职业技术学院	商务英语	570201	10	3	自主招生	广州空港跨境电子商务试验园区	广州添意国际货运代理有限公司、广州惠购供应链有限公司、广州鸿杰跨境电商有限公司
10	广东环境保护工程职业学院	环境监测技术	420801	15	3	自主招生	广东省室内环境卫生行业协会	粤卫协(广州)环境科技有限公司、广州派道嗅辨科技有限公司、绿色时代(广州)健康投资有限公司、广州嘉通工贸有限公司
11	广东环境保护工程职业学院	电气自动化技术	460306	50	3	自主招生	东莞市机器人产业协会	广东汇邦智能装备有限公司、东莞市李群自动化技术有限公司
12	广东机电职业技术学院	工业机器人技术	460305	50	3	自主招生	肇庆市新能源汽车及汽车零部件行业协会	广东创智智能装备有限公司、肇庆华信高精密机械有限公司、广东德星微电子有限公司

序号	学校	专业名称	专业代码	招生计划数(人)	学制(年)	招生方式	载体名称	合作企业
65	江门职业技术学院	电子商务	530701	20	3	自主招生	深圳市龙岗区电子行业联合会	深圳市金中环半导体有限公司、深圳市众平电机有限公司、深圳市天创伟业科技有限公司
66	江门职业技术学院	软件技术	510203	35	3	自主招生	珠海市新一代信息技术与人工智能协会	珠海企盟科技有限公司、珠海顶峰互动科技有限公司、珠海东轩互联网科技有限公司
67	茂名职业技术学院	电子商务	530701	50	3	自主招生	江门市乡村振兴和休闲农业促进会	江门市新会龙泉度假酒店有限公司、广东中置利好电商有限公司、佛山市头等仓酒店家具有限公司、广东省集采惠购信息平台有限公司
68	顺德职业技术大学	烹饪工艺与营养	540202	20	3	自主招生	佛山市顺德区饮食协会	佛山市顺德南国渔村餐饮管理服务有限公司、佛山市聚福名苑餐饮有限公司、广东太良堡餐饮管理有限公司、广东德云居餐饮有限公司、随意院子(佛山)餐饮管理有限公司
69	阳江职业技术学院	机电一体化技术	460301	50	3	自主招生	中山市电梯行业协会	中山市一爽电梯有限公司、中山华诚电梯有限公司公司、广东新裕机电有限公司
70	中山职业技术学院	数字化设计与制造技术	460102	50	3	自主招生	中山市数智化工业联合会	格力电器(中山)小家电制造有限公司
71	珠海城市职业技术学院	电子信息工程技术	510101	30	3	自主招生	珠海市金湾区产业发展协会	珠海迈科智能科技股份有限公司、广东美达亚科技有限公司、珠海市众创芯慧科技有限公司

茂名职业技术学院

教学工作委员会会议纪要

(6)

茂名职业技术学院教务部

2025年9月16日

2025年9月16日下午，学校在北校区北校区综合楼第一会议室召开了教学工作委员会，会议由董利主任委员主持。会议研讨了专业评价标准量化评分细则、审议了2024-2025学年第二学期期末考试违纪处理意见、专利代理机构遴选、2025年第一批订单培养立项名单及2025年实习企业备案名单。会议纪要如下：

四、审议2025年第一批订单培养立项名单

2025年第一批订单培养项目共收到各系申报9项，其中化学工程系申报3项、计算机工程系申报3项、机电信息系申报2项、土木工程系申报1项。

会议对申报项目逐一审议，重点就合作企业的资质背景、校企合作基础及合作历程等关键要素进行了充分讨论。与会委员认为，所有申报项目均符合订单班设置的基本条件与必要要求。订单培养模式的推进，对提升学校教学质量、促进学生高质量就业和深化校企协同育人具有重要意义。经审议，会议一致同意批准该9个订单班项目立项（具体名单详见附件3）。会议要求教务部按程序提交学校院长办公会和党委会审议。

出席：王开、冯川萍、卢火艳、叶永利、陈平清、陈少峰、吴家豪、周洁文、柯春媛、崔萍、梁辉良、董利

附件 3

2025 年第一批申请订单培养立项名单汇总表

序号	合作企业名称	订单班（冠名班）（名称格式：xx 级 xx 订单班第 x 届）	开班年份	企业类型	订单班人数（单位：人）	学生来源年级	学生来源主要专业	订单培养设置条件满足情况	教学工作委员会意见
1	湛江晟培数据科技有限公司	23 级晟培订单班（第一届）	2025 年	私营企业	30	2023 级	计算机应用技术、软件技术、数字媒体技术等	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②能提供不少于 20 人的就业岗位	同意立项
2	中国联合网络通信有限公司茂名市分公司	23 级联通订单班（第一届）	2025 年	有限责任公司分公司(国有独资)	30	2023 级	现代通信技术、智能互联网络技术、计算机应用技术、市场营销、社会工作、传播与策划等	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②能提供不少于 20 人的就业岗位	同意立项
3	深圳市景旺电子股份有限公司	23 级景旺订单班（第一届）	2025 年	有限责任公司分公司(国有有限责任公司公司（台港澳与境内合资、上市）有独资)	50	2023 级	现代通信技术、智能互联网络技术、计算机网络技术、计算机应用技术等	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②能提供不少于 20 人的就业岗位	同意立项

序号	合作企业名称	订单班（冠名班）（名称格式：xx级xx订单班第x届）	开班年份	企业类型	订单班人数（单位：人）	学生来源年级	学生来源主要专业	订单培养设置条件满足情况	教学工作委员会意见
4	广州湘辣辣餐饮品牌管理有限公司	23级湘辣辣订单班（第一届）	2025年	私营企业	25	2023级	食品检验检测技术、食品智能加工技术、食品质量与安全	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②每年提供2万元或以上奖助学金；⑤能提供不少于20人的就业岗位	同意立项
5	佛山市海天（高明）调味食品有限公司	23级海天订单班（第八届）	2025年	私营企业	25	2023级	食品检验检测技术专业群	①国内知名企业，重合同守信用单位；②每年提供4万元专业建设经费和5500元订单班奖学金；③能提供不少于25人的就业岗位	同意立项
6	佛山市海天（高明）调味食品有限公司	24级海天订单班（第九届）	2025年	私营企业	25	2024级	食品检验检测技术专业群	①国内知名企业，重合同守信用单位；②每年提供4万元专业建设经费和5500元订单班奖学金；③能提供不少于25人的就业岗位	同意立项

序号	合作企业名称	订单班（冠名班）（名称格式：xx级xx订单班第x届）	开班年份	企业类型	订单班人数（单位：人）	学生来源年级	学生来源主要专业	订单培养设置条件满足情况	教学工作委员会意见
7	广东永和建设集团有限公司	25级永和建筑订单班（第七届）	2025年	民营企业	20	2025级	建筑工程技术、建设工程管理、工程造价、建筑设计、道路与桥梁工程技术、智能建造技术	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②每年提供2万元或以上奖助学金；④共建校内实训室，企业投入不少于该实训室建设总投资的40%。⑤能提供不少于20人的就业岗位	同意立项
8	深圳市景旺电子股份有限公司	23、24、25级景旺自动化订单班（第一届）	2025	股份有限公司(台港澳与境内合资、上市)	40	2023、2024、2025	工业机器人技术、电气自动化技术等	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②每年提供2万元或以上奖助学金；③能提供不少于20人的就业岗位。	同意立项
9	东莞市思榕智能装备有限公司	23、24、25级思榕智造订单班（第一届）	2025	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	40	2023、2024、2025	数控技术、机械制造及自动化、电气自动化技术、工业机器人技术等	①国内外知名企业或行业知名企业，重合同守信用单位；②每年提供2万元或以上奖助学金；③能提供不少于20人的就业岗位。	同意立项

茂名职业技术学院纪要

(12)

茂名职业技术学院党政办公室

2025 年 11 月 13 日

茂名职业技术学院 2025 年第 12 次院长办公会议纪要

2025 年 10 月 24 日下午，邓毛程院长在北校区综合楼第一会议室主持召开今年第 12 次院长办公会。会议纪要如下：

五、审议同意与湛江晟培数据科技有限公司、中国联合网络通信有限公司茂名市分公司、深圳市景旺电子股份有限公司、广州湘辣辣餐饮品牌管理有限公司、佛山市海天（高明）调味食品有限公司、广东永和建设集团有限公司、东莞市思榕智能装备有限公司 7 家企业开展 9 个订单立项培养。

公开方式：依申请公开

分送：学校领导，各单位、各部门。

茂名职业技术学院党政办公室

2025年11月14日印发
