

专业群层面绩效目标



广东省高水平中职学校建设项目

(1. 产出指标)

1.2 质量指标佐证材料

目 录

1. 2. 1 学生参加技能竞赛获得国家级、省级、市级奖项 57 项	1
1. 2. 2 学生参加行政部门举办的创新创业竞赛 2 项	10
1. 2. 3 省级在线精品课程 1 项	11
1. 2. 4 教师主持区级、市级、省级课题结题 9 项	13
1. 2. 5 专业教师参加竞赛获市级、省级、国家级奖项 26 项	17
1. 2. 6 专业教师获得全国技术能手称号 2 人	24
1. 2. 7 教师论文获得省级奖项 4 项	25
1. 2. 8 软件著作权 4 个	26
1. 2. 9 国家 “1+X” 证书试点项目 5 项	27
1. 2. 10 承办市级、省级技能竞赛 3 次	29

1.2.1 学生参加技能竞赛获得国家级、省级、市级奖项 57 项

以赛促教，提升水平。以提升学生职业素养和能力为导向，加强学生技能实践教学和常态化训练，切实提高学生职业技能水平。2021—2024 年累计获得技能竞赛奖项 57 项，其中国家级奖项 8 项、省级奖项 33 项、市级奖项 16 项。

专业群学生参加竞赛获奖一览表

序号	级别	年份	比赛项目	奖项	数量
1	国家级	2021 年	ITMC 杯全国跨境电子商务技能大赛全国总决赛	一等奖、三等奖	2
2	国家级	2021 年	全国中职会计技能百强邀请赛	二等奖	1
3	国家级	2022 年	“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新比赛—数智供应链财务应用选拔赛	优秀奖	1
4	国家级	2023 年	第十五届益悟杯 ERP 企业模拟经营大赛	一等奖	1
5	国家级	2024 年	全国高等院校数智化企业模拟沙盘经营大赛	二等奖	1
6	国家级	2024 年	2024 年 “Shopee 杯” 跨境电商创新创业大赛全国总决赛	二等奖	2
7	省级	2021 年	2020—2021 年度广东省职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 2 个、二等奖 2 个、三等奖 5 个	9
8	省级	2022 年	2021—2022 年度广东省职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 2 个、二等奖 2 个、三等奖 5 个	9
9	省级	2023 年	2022—2023 年度广东省职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 1 个、二等奖 2 个、三等奖 5 个	8
10	省级	2024 年	2023—2024 年度广东省职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 2 个、三等奖 1 个	3
11	省级	2024 年	全国高等院校数智化企业模拟沙盘经营大赛—广东省选拔赛	一等奖	1
12	省级	2024 年	2024 年 “Shopee 杯” 跨境电商创新创业大赛广东区域赛	特等奖、一等奖、三等奖	3

13	市级	2021 年	2020—2021 年度深圳市职业技能大赛学生专业技能大赛	二等奖 2 个、三等奖 1 个	3
14	市级	2022 年	2021—2022 年度深圳市职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 2 个、二等奖 1 个、三等奖 1 个	4
15	市级	2023 年	2022—2023 年度深圳市职业技能大赛学生专业技能大赛	一等奖 1 个、二等奖 1 个、三等奖 1 个	3
16	市级	2024 年	2023—2024 年度深圳市职业技能大赛学生专业技能大赛	三等奖 3 个	3
合计					57



ITMC 杯全国跨境电子商务技能大赛全国总决赛一等奖



ITMC 杯全国跨境电子商务技能大赛全国总决赛三等奖



全国中职会计技能百强邀请赛二等奖



“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新比赛优秀奖



第十五届益悟杯 ERP 企业模拟经营大赛一等奖

全国高等院校数智化企业模拟沙盘经营大赛二等奖

序号	申报省	申报院校名称	队伍名称	选手名称	总分	排名	学生奖项	指导老师奖项
70	广东省	广东金融学院	不要掉队	侯雨峰	140.755	24	二等奖	优秀指导老师奖
71	广东省	广东金融学院	不要掉队	罗戴娣				
72	广东省	广东金融学院	不要掉队	岑文杰				
73	广西壮族自治区	广西职业技术学院	绝队	王胜明				
74	广西壮族自治区	广西职业技术学院	绝队	邓伊蕾	140.155	25	二等奖	优秀指导老师奖
75	广西壮族自治区	广西职业技术学院	绝队	何建宇				
76	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校2队	吴俞兵				
77	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校2队	林诗铧	136.665	26	二等奖	优秀指导老师奖
78	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校2队	许润桐				
79	广西壮族自治区	广西职业技术学院	无出其右队	韦丽黎				
80	广西壮族自治区	广西职业技术学院	无出其右队	黄婷	136.445	27	二等奖	优秀指导老师奖
81	广西壮族自治区	广西职业技术学院	无出其右队	梁安莉				
82	湖南省	中南林业科技大学涉外学院	深藏blue队1	胡姝				
83	湖南省	中南林业科技大学涉外学院	深藏blue队1	李珍珍	136.025	28	二等奖	优秀指导老师奖
84	湖南省	中南林业科技大学涉外学院	深藏blue队1	张萍				
85	山东省	威海海洋职业学院	威海海洋职业学院2队	郭梦迪				
86	山东省	威海海洋职业学院	威海海洋职业学院2队	王鑫泽	135.825	29	二等奖	优秀指导老师奖
87	山东省	威海海洋职业学院	威海海洋职业学院2队	田真真				
88	浙江省	浙江工贸职业技术学院	畅通无阻	董妹麟				
89	浙江省	浙江工贸职业技术学院	畅通无阻	陈文静	135.815	30	二等奖	优秀指导老师奖
90	浙江省	浙江工贸职业技术学院	畅通无阻	吴雯雯				
91	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院陌上尘组	赵凯				
92	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院陌上尘组	张翰韬	134.76	31	二等奖	优秀指导老师奖
93	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院陌上尘组	田芷如				
94	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校1队	谢芷涵				
95	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校1队	刘良棋	133.345	32	二等奖	优秀指导老师奖
96	广东省	深圳市龙岗职业技术学校	龙岗职校1队	程艳盈				
97	河北省	河北工程技术学院	龙年大吉	刘畅				
98	河北省	河北工程技术学院	龙年大吉	陈闯	131.505	33	二等奖	优秀指导老师奖
99	河北省	河北工程技术学院	龙年大吉	邓欣玉				
100	四川省	西华师范大学	西华师范大学3队	杨莲辉				
101	四川省	西华师范大学	西华师范大学3队	傅增煊	130.485	34	二等奖	优秀指导老师奖
102	四川省	西华师范大学	西华师范大学3队	瞿英燕				
103	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院四方财富通组	张嘉豪				
104	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院四方财富通组	朴庆浩				
105	江西省	赣南科技学院	赣南科技学院四方财富通组	宋慧敏				
106	广东省	广东金融学院	云销雨霁	罗彩雪				
107	广东省	广东金融学院	云销雨霁	陈加彤	128.775	36	三等奖	优秀指导老师奖
108	广东省	广东金融学院	云销雨霁	徐嘉				

2024 年“Shopee 杯”跨境电商创新创业大赛全国总决赛



电子商务技能赛项一等奖



会计技能赛项一等奖



互联网营销直播技能赛项二等奖



财经综合技能赛项二等奖



连锁经营技能赛项二等奖



连锁经营技能赛项三等奖



沙盘模拟企业经营三等奖



税务技能三等奖



现代物流综合作业赛项三等奖

专业群学生参加 2020—2021 年度广东省技能院校专业技能大赛获奖 9 项

获奖证书

2021-2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

电子商务技能 赛项 (中职组)

获奖院校 深圳市龙岗职业技术学校

获奖学生 黄珍纯 卓楚迪 邹炜 陈依婷

指导教师 常文芳 刘卫

获奖等级 一等奖

广东省教育厅
二〇二二年七月

获奖证书

2021-2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

互联网营销直播技能 赛项 (中职组)

获奖院校 深圳市龙岗职业技术学校

获奖学生 许晓明 齐湘慧 潘圣院 林爱玲

指导教师 邓斯涛 李林洁

获奖等级 一等奖

广东省教育厅
二〇二二年七月

电子商务技能赛项一等奖

互联网营销直播技能赛项一等奖

获奖证书

2021-2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

会计技能 赛项 (中职组)

获奖院校 深圳市龙岗职业技术学校

获奖学生 罗晓美 肖冰漫

指导教师 赖嘉苗 柳海霞

获奖等级 二等奖

广东省教育厅
二〇二二年七月

获奖证书

2021-2022 年广东省职业院校技能大赛学生专业技能竞赛

连锁经营技能 赛项 (中职组)

获奖院校 深圳市龙岗职业技术学校

获奖学生 张顺成 王佳浩 缪智楠

指导教师 杨卉丹 刘泽佳

获奖等级 二等奖

广东省教育厅
二〇二二年七月

会计技能赛项二等奖

连锁经营技能赛项二等奖



税务技能三等奖



连锁经营技能赛项三等奖



现代物流综合作业三等奖



沙盘模拟企业经营三等奖



财经综合技能赛项二等奖

专业群学生参加 2021—2022 年度广东省技能院校专业技能大赛获奖 9 项



电子商务技能赛项一等奖



财经综合技能赛项二等奖



互联网营销直播技能赛项二等奖



连锁经营技能赛项二等奖



沙盘模拟企业经营二等奖



连锁经营技能赛项三等奖

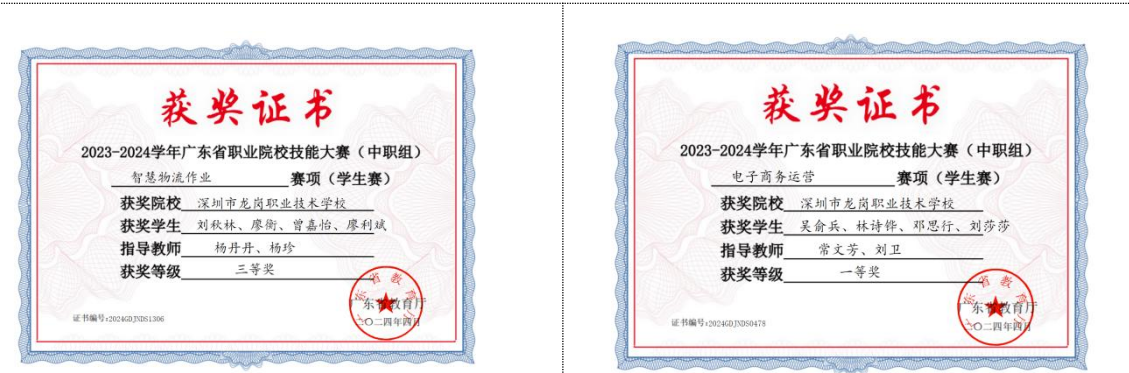


会计技能赛项三等奖



现代物流综合作业赛项三等奖

专业群学生参加 2022—2023 年度广东省技能院校专业技能大赛获奖 9 项



智慧物流作业赛项三等奖



电子商务运营赛项一等奖



沙盘模拟企业经营一等奖

专业群学生参加 2023—2024 年度广东省技能院校专业技能大赛获奖 3 项



2024 年“Shopee 杯”跨境电商创新创业大赛
广东区域赛特等奖



2024 年“Shopee 杯”跨境电商创新创业大赛
广东区域赛一等奖





专业群学生参加 2021—2024 年深圳市技能院校专业技能大赛获奖 12 项（部分证

书）

1. 2. 2 学生参加行政部门举办的创新创业竞赛 2 项

以专业群校企合作开发的高层互选《创新创业》课程为驱动，学生持续产出创新创业策划方案和创业成果，专业群 3 名学生：物流服务与管理专业方惠娟、跨境电子商务专业刘莎莎、会计事务专业翁瑶维加入深圳职业技术大学参赛团队，在 2023 年“互联网+”创新创业大赛中获得省赛金奖、铜奖各一项的佳绩。

<p>广东省教育厅</p> <p>广东省教育厅关于公布第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛获奖名单的通知</p> <p>各地级以上市教育局，各普通高等学校、国家开放大学有关分部，省属中职学校，广东实验中学，华南师范大学附属中学：</p> <p>第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛（以下简称“省赛”）自 5 月份启动以来，得到了各参赛单位的积极响应。参赛项目达 44,71 万个，参赛学生超 181.4 万人次，基本实现区域、学校、学生类型全覆盖，赛事规模及影响力不断创新高，实现了以赛促教、以赛促学、以赛促创。</p> <p>本届省赛采用校级初赛、省级复赛和省级决赛三级赛制，历时 3 个月，已圆满完成各赛道的比赛。现将本届省赛获奖结果公布如下：</p> <ul style="list-style-type: none">一、冠亚季军奖：冠军 1 个、亚军 2 个、季军 3 个。二、高教主赛道：金奖项目 60 个、银奖项目 93 个、铜奖项目 177 个。三、“青年红色筑梦之旅”赛道：金奖项目 30 个、银奖项目 51 个、铜奖项目 89 个。四、职教赛道：金奖项目 31 个、银奖项目 65 个、铜奖项目 <p>84 个。</p> <p>五、产业命题赛道：金奖项目 15 个、银奖项目 34 个、铜奖项目 79 个。</p> <p>六、萌芽赛道：创新潜力奖项目 10 个、优胜奖项目 63 个。</p> <p>七、优秀创新创业导师奖 138 个。</p> <p>八、学校集体奖：普通本科院校 15 个、职业院校 15 个。</p> <p>以上获奖名单详见附件 1，各单位参赛情况详见附件 2。</p> <p>各单位要以参加中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛为抓手，坚持以赛促教、以赛促学、以赛促创，深入贯彻落实国家和省关于进一步支持大学生创新创业的决策部署，持续深化高校创新创业教育改革，着力构建以创新创业为导向的新型人才培养模式，不断提高创新创业人才培养质量，为服务国家创新驱动发展战略作出更大贡献。</p> <p>附件：1.第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛获奖名单 2.第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛广东省分赛参赛情况</p> <p style="text-align: right;">广东省教育厅 2023 年 9 月 18 日</p> <p style="text-align: center;">公开方式：主动公开 校对人：张黛琪</p> <p style="text-align: center;">— 2 —</p> <p style="text-align: center;">公示文件</p>	<p style="text-align: center;">荣誉证书</p> <p>声振刀刃</p> <p>指导老师：冯浩洋、李坤杰、王涛、陈伟、高法文 特发此证，以资鼓励。</p> <p>广东省教育厅 二〇二三年九月</p> <p style="text-align: center;">金奖</p> <p>《声振刀刃》金奖奖状</p> <p style="text-align: center;">荣誉证书</p> <p>食安专家</p> <p>指导老师：王涛、吴维、黄长伟、陈伟、廖强华 特发此证，以资鼓励。</p> <p>广东省教育厅 二〇二三年九月</p> <p style="text-align: center;">铜奖</p> <p>《食安专家》铜奖奖状</p>
---	--

1. 2. 3 省级在线精品课程 1 项

2021年，《跨境电商实务》课程被认定为广东省中职教育教学质量与教学改革工程在线精品课程项目。经过四年建设，2024年成功通过省级在线精品课程验收，并立项为广东省继续教育工程优质网络课程项目。



粤教职函〔2022〕14号

广东省教育厅关于公布 2021 年省中职教育
教学质量与教学改革工程项目认定
和立项名单的通知

各地级以上市教育局、有关省属中等职业学校：

根据《广东省教育厅关于开展 2021 年省中职教育教学质量与教学改革工程项目申报工作的通知》(粤教职函〔2021〕38 号)省教育厅组织开展了省中职教育教学质量与教学改革工程项目(以下简称省中职质量工程项目)审核认定和评审立项工作。经中职学校自主申报、各地级以上市教育局推荐、专家审核和评审、公示等环节,确定一批 2021 年省中职教育教学质量与教学改革工程立项项目(名单见附件),现予以公布,并就有关事项通知如下:

一、项目认定和立项结果

2021年省中职质量工程项目分认定类和立项建设类，其中，认定“课堂革命”典型案例91个、课程思政教育案例268个，立



2021年省中职教育教学质量与教学改革工程 在线精品课程立项建设项目名单

序号	地市名称	学校名称	课程名称	负责人
43	广州市	广州市旅游商务职业学校	中餐粤菜制作	朱永明
44	广州市	广州市纺织服装职业学校	服装表演	曾丽
45	广州市	广东食品药品职业学院	制药新技术	刘桂红
46	广州市	广州市医药职业学校	中医康复技术专业群在线课程与实训	王军伟
47	广州市	广州市旅游商务职业学校	酒店管理	徐明华
48	深圳市	深圳职业技术学院	物流管理	邹东平
49	深圳市	深圳职业技术学院	数学	杨晓英
50	深圳市	深圳职业技术学院	数据工程师	胡海波
51	深圳市	深圳职业技术学院	电子也是竞赛与调试	黄立人
52	深圳市	深圳职业技术学院	图形界面设计	文立鹤
53	深圳市	深圳职业技术学院	首师设计手绘基础	赵帆
54	深圳市	深圳职业技术学院	新媒体传播	吴国强
55	深圳市	深圳职业技术学院	网络工程	陈国强
56	深圳市	深圳职业技术学院	护士学龄前教育	郑海彬
57	深圳市	深圳职业技术学院	学前教育	郑海彬
58	深圳市	深圳市华夏双语职业技术学校	豆芽编程	李春英
59	深圳市	深圳市华夏双语职业技术学校	物联网实训	李春英
60	深圳市	深圳市博伦职业技术学校	常见宝石鉴定	黎海瑜
61	深圳市	深圳市宝安职业技术学校	英语(基础模块)	黎海瑜
62	深圳市	深圳市龙岗区第二职业技术学校	魅力酒店中国行	张玲玲
63	深圳市	深圳市第三职业技术学校	Python程序设计	于波波
64	深圳市	深圳职业技术学院	中国古代舞基本训练课	谢兵
65	珠海市	珠海市第一中等职业学校	数据恢复实训	黄健生
66	珠海市	珠海市理工职业技术学校	面点制作实训	方芳
67	珠海市	珠海市第一中等职业学校	珠海市第一中等职业学校电子竞技实训室在线精品课程	王菲
68	珠海市	珠海市第一中等职业学校	面试基本功	叶洁理
69	珠海市	珠海市第一中等职业学校	企业接待礼仪	彭思影
70	珠海市	珠海市第一中等职业学校	国际货运代理	中国丽
71	珠海市	珠海市斗门学生进修学校	2021年普通高考志愿填报	全知耀
72	珠海市	珠海市斗门学生进修学校	填报指导与技巧(物理类)	全知耀
73	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	基础设计(设计+物理书+初稿)	和敏霞
74	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	电子商务	陈云
75	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	商品拍摄与图片处理	周海波
76	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	Python编程基础	周海波
77	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	外科护理	周海波
78	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	农林畜牧类实训课	王冰
79	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	*1+N网店推广	杨晓英
80	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	图形处理	黎桂莹
81	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	Illustrator	陈培旭
82	珠海市	珠海市斗门职业技术学校	HTML5网页制作	黄秋芸

公示文件



2021 年省中职质量工程

学校名称〈公章〉 深圳市龙岗职业技术学校
课 程 名 称 跨境电商实务
课 程负责人 邓斯清
联系人及电话 邓斯清 186645998739

填写要求

一、填写《任务书》要以《2021年省中职质量工程在线精品课程项目验收参考指标》为指导，以本项目建设方案为依据。

- 二、《任务书》相关内容起止时间为 2022 年 5 月 -2024 年 5 月。

三、《任务书》中有关资金的数据口径按自然年度统计，填写时取整数。

四、《任务书》中涉及的成果（论文、专著、专利、科研奖项、教学成果等）均按建设期内完成情况填写。

五、文字部分请用小四或五号宋体，栏高或行数不够的栏目可酌情增加栏高或行数。



二、项目建设目标

* 专柜代购《航海图册专业目录(2021年)》中的专售代码(六位数字)，若无基础课程，填写“888888”

建设任务书

<p>深圳市龙岗职业技术学校 2021 广东省中职质量工程 跨境电商实务在线精品课程项目</p> <p>建设方案</p> <p style="text-align: right;"> 2022年9月 陈海</p>	<p>根据《广东省教育厅关于开展 2021 年省中职教育教学质量与教学改革工程项目申报工作的通知》(粤教职函〔2021〕38 号)要求,我校《跨境电商实务》课程入选 2021 年广东省中职质量工程在线精品课程立项项目。为扎实、高效地开展项目建设工作,高质量完成建设任务,特制订以下方案。</p> <p>一、建设基础</p> <p>(一) 专业核心 群内辐射 团队支持</p> <p>跨境电商实务课程为我校跨境电子商务专业核心课程,前置课程有跨境电商概论和视觉营销,后续课程包含创新创业类课程,起到了承上启下的作用。另外,作为物流服务与管理高水平专业群共享课程,在专业群起到了共建共享的作用。同时,学校作为广东省高水平中职学校建设单位,跨境电商电子商务专业是学校物流服务与管理高水平专业群内专业,群内各专业有充足的资金预算和配套资源支撑来建设省级线上精品课程。</p> <p>本课程团队有高级教师 1 人,中级教师 2 人,初级教师 2 人,均考取电子商务师(三级)、1+X 网店运营与推广(中级)讲师证书,双师型教师达到 100%。课程负责人邓斯涛老师为我校跨境电子商务专业组长。先后主持省级、区级课题,发表各级各类论文多篇。参加省级教学能力比赛、微课比赛均获得一等奖,指导学生参加技能竞赛先后获得国家级二等奖。</p>
--	--

建设方案

附件3

广东省中等职业教育教学质量与教学改革工程立项项目自评(审核/验收)情况汇总表

市教育局/学校(公章): 深圳市教育局		联系人:	联系电话:					
序号	项目类型	学校名称	项目名称	项目负责人	专栏网站	密码	市级审核/验收结论	备注
1	课程思政教学研究示范中心	深圳市第二职业技术学校	深圳市第二职业技术学校课程思政教学研究示范中心	詹敏玲	http://zlgc.szped.com:8002	账号: kcsz 密码: g241t3e41g	通过	
2	教师教学创新团队	深圳市第二职业技术学校	计算机应用	罗忠	http://zlgc.szped.com:8004	账号: jxcx 密码: g12et1y2cd	通过	
3	教师教学创新团队	深圳市增城职业技术学校	“铸匠”教师教学创新团队	黄大岳	https://blzx.szsns.edu.cn/	241115	通过	
4	在线精品课程	深圳市第一职业技术学校	中职数学	张玉婷	https://www.sz1z.net.cn/main/zxjpkc/index.html		通过	
5	在线精品课程	深圳市新鹏职业高级中学	职教高考数学考点突破	杨宏英	http://www.szyuxin.com/iyky/ktyj	佐证材料解压密码: Szyx@518107	通过	
11	在线精品课程	深圳市福田区华强职业技术学校	网络项目实践	李晓雯	https://hqzx.szftedu.cn/xyzx_415/tzgg_420/202411/t20241116_166380.html	无	通过	
12	在线精品课程	深圳市龙岗职业技术学校	跨境电商实务	邓斯涛	https://szlgczz.szledu.org.cn/szlgc/kjssw.htm		通过	
13	在线精品课程	深圳市龙岗区第二职业技术学校	咖啡厅服务与管理	郑爱如	学校专栏: https://lgez.szlgedu.org.cn/info/1259/5163.htm 智慧职教课程网址: https://mooc.icve.com.cn/cms/courseDetails/index.htm?cid=kftszo44zar344	智慧职教账号: 13715394504 密码: Zar13670533271	通过	学校专栏可以直接登录, 无需密码
14	在线精品课程	深圳市福田区华强职业技术学校	互联网金融	张小裴	https://hqzx.szftedu.cn/xyzx_415/tzgg_420/202411/t20241115_166373.html	无	通过	

验收合格公示情况

返回目录

1. 2. 4 教师主持区级、市级、省级课题结题 9 项

以教促研，以研助教、教研融合、赋能增值。在课题研究方面，1 项国家级课题结题、4 项广东省教育厅教育教学改革项目通过验收、4 项区级课题结题。提升了教师的专业素养和研究能力，推动学校的专业建设和课程创新。

专业群教师主持课题结题一览表

序号	级别	结题时间	课题名称	主持人
1	国家级	2023 年 7 月	1+X 证书制度背景下中职物流专业试点改革的探究与实践	张烨键
2	省级	2023 年 12 月	中职会计专业实训课程如何真正提升实效性的研究	王艳
3	省级	2024 年 6 月	基于 OBE 成果导向教育理念的中职跨境电子商务专业人才培养模式设计和“三教改革”——以深圳市龙岗职业技术学校为例	邓斯涛
4	省级	2024 年 6 月	“1+X”证书制度下中职会计专业课证融通的改革与探索	李林洁
5	省级	2024 年 6 月	1+X 证书制度下中职物流专业课程改革探究与实践	陈立辉
6	市级	2021 年 9 月	思维导图在中职会计专业课程教学中的应用——以基础会计和 1+X 智能财税课程为例	赵锦河
7	市级	2022 年 8 月	中职学校跨境电子商务专业〈跨境电商英语〉课程教学情境设置与内容整合的研究与实践	邓斯涛
8	市级	2023 年 7 月	文化育人视域下中职跨境电子商务专业课程思政的实践研究——以《跨境电商实务》为例	常文芳
9	市级	2023 年 6 月	家庭教育法背景下中职家长学校的构建与课程案例研究——以深圳市龙岗职业技术学校为例	罗艳

中国物流学会

教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会

全国物流职业教育教学指导委员会

课题结题证明

深圳市龙岗职业技术学校：

贵单位提交的课题《1+X证书制度背景下中职物流专业试点改革的探究与实践》（课题编号：JZW2022075，课题主持人：张烨键，课题参与人：吴蔚婷，吴渊清，萧文雅，王艳）通过课题评审，并荣获/予以结题，特此证明。



1+X 证书制度背景下中职物流专业试点改革的探究与实践课题结题证书





4项区级课题结题证书

1. 2. 5 专业教师参加竞赛获市级、省级、国家级奖项 26 项

以赛促研，以赛促教，赛培研一体促提高。专业群教师积极参加教学能力、行业职业技能竞赛、班主任能力大赛等赛项。2021—2024 年累计获得竞赛奖项 26 项，其中国家级奖项 5 项、省级奖项 15 项、市级奖项 6 项。

专业群教师参加竞赛获奖一览表

序号	级别	获奖年份	比赛项目	教师	奖项	数量
1	国家级	2021年	2021 年全国职业院校技能大赛教学能力比赛	杨珍、陶梦然、杨丹丹、刘泽佳	三等奖	1
2	国家级	2021年	2021 年全国商贸类专业教学能力大赛	常文芳、刘卫	特等奖、二等奖	2
3	国家级	2021年	全国行业职业技能竞赛第三届“电子商务师”全国总决赛	刘卫	特等奖	1
4	国家级	2024年	全国中等职业学校班主任业务能力大赛	常文芳	三等奖	1
5	省级	2021年	2021 年广东省职业院校技能大赛教学能力比赛	杨珍、陶梦然、杨丹丹、刘泽佳	二等奖	1
6	省级	2021年	广东省第二届职业技能大赛物流服务师职业技能竞赛	张烨键、巫殷胜	二等奖	2
7	省级	2021年	广东省第二届职业技能大赛跨境电子商务师职业技能竞赛	邓斯涛、王薇	铜奖	2
8	省级	2021年	全国行业职业技能竞赛第三届“电子商务师”广东省选拔赛	刘卫	一等奖	1
9	省级	2021年	广东省职业教育优秀教科研成果评选	赵锦河、刘卫	二等奖	2
10	省级	2022年	第三届广东省中小学青年教师教学能力大赛	刘卫	一等奖	1
11	省级	2023年	广东省中等职业学校班主任业务能力大赛	常文芳	三等奖	1
12	省级	2023年	第九届广东省中小学微课大赛	邓斯涛、刘卫	一等奖	2
13	省级	2023年	广东省职业教育学会论文比赛	邓斯涛、刘卫	二等奖	2

14	省级	2024年	2024 年广东省职业院校技能大赛教学能力比赛	贾莹莹、林洋帆、王敏、赖嘉苗	三等奖	1
15	市级	2021年	深圳市“好讲师”教学能力竞赛	刘卫	优秀奖	1
16	市级	2021年	深圳市中小学微课大赛	刘卫	二等奖	1
17	市级	2021年	深圳市职业院校技能大赛教学能力比赛	杨珍、陶梦然、杨丹丹、刘泽佳	一等奖	1
18	市级	2022年	深圳市中小幼青年教师教学能力大赛	刘卫	一等奖	1
19	市级	2023年	深圳市职业院校技能大赛班主任能力大赛	常文芳	一等奖	1
20	市级	2024年	深圳市职业院校技能大赛教学能力比赛	贾莹莹、林洋帆、王敏、赖嘉苗	三等奖	1
合计						26





杨珍、陶梦然、杨丹丹、刘泽佳教师团队



全国商贸类专业教学能力大赛特等奖



全国商贸类专业教学能力大赛二等奖



广东省职业院校技能大赛教学能力比赛二等奖



广东省中小学青年教师教学能力大赛一等奖



刘卫老师参加广东省青年教师教学能力大赛现场照片



全国行业职业技能竞赛电子商务师特等奖



广东省电子商务师选拔赛一等奖



跨境电子商务师职业技能竞赛铜奖



跨境电子商务师职业技能竞赛铜奖



物流服务师职业技能竞赛二等奖

物流服务师职业技能竞赛二等奖



广东省中等职业学校班主任能力大赛三等奖

全国中等职业学校班主任能力大赛三等奖



常文芳老师参加广东省中职班主任业务能力大赛现场照片



广东省中小学教师微课大赛一等奖



广东省中小学教师微课大赛一等奖



广东教育学会论文评选二等奖



广东教育学会论文评选二等奖

序号	报名组别	拟获奖项	地市	参赛单位(含跨校组队单位)	教学团队	参赛内容
154	专业课程 一组	三等奖	深圳市	深圳市福田区华强职业技术学校	何彦琴、程丽娇、王楠、吴菲	让中国科技飞向全世界
155	专业课程 一组	三等奖	深圳市	深圳市龙岗职业技术学校	贾莹莹、林洋帆、赖嘉苗、王敏	销售业务的数智化财税处理与分析
156	专业课程 一组	三等奖	珠海市	珠海市第一中等职业学校	吉风、刘招荣、王婷、吴锦涛	适老化家居智能照明电路的安装与调试
157	专业课程 一组	三等奖	珠海市	珠海市第一中等职业学校	刘明、杨丽丽、望媛媛	登“堂”入“室”——前厅综合接待
158	专业课程 一组	三等奖	珠海市	珠海市理工职业技术学校	付正亚、石也言、徐涛、刘子贤	汽车发动机传感器检修
159	专业课程 一组	三等奖	珠海市	珠海市理工职业技术学校	张艺鹏、罗智聪、欧倩芸、马海城	基于 RS-485 总线技术的智慧农业网络搭建
160	专业课程 一组	三等奖	汕头市	汕头市林百欣科学技术中等专业学校	王敏辉、付延英、李立欣、刘佳洁	组合逻辑电路
161	专业课程 一组	三等奖	汕头市	汕头市鮀滨职业技术学校	郭瑞菲、欧晓榕、李玲、邱蔚	跨境电商商品发布与营销
162	专业课程 一组	三等奖	佛山市	佛山市三水区工业中等专业学校	白静、杨敏红、刘琳滢、侯婉文	地方特色文创产品数字化设计与制作
163	专业课程 一组	三等奖	佛山市	佛山市顺德区北滘职业技术学校	曾智、梁颖怡、张雪莉、何明月	“乡村+”数智化会展活动策划
164	专业课程 一组	三等奖	佛山市	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	邬苏梅、罗爱君、李莉、易颖	前厅多情境数字化服务
165	专业课程 一组	三等奖	佛山市	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	曾爱萍、王昭阳、陈世东、钟正林	“长城关隘”游戏场景数字建模
166	专业课程 一组	三等奖	佛山市	佛山市顺德区勒流职业技术学校	梅敏仪、程晓锦、罗碧莹	苗绣服饰数字化直播销售

2024 年广东省职业院校技能大赛教学能力比赛三等奖

 <p style="text-align: center;">深圳市职业院校技能大赛教学能力比赛一等奖</p>	 <p style="text-align: center;">深圳市中小学青年教师教学能力大赛一等奖</p>																																								
 <p style="text-align: center;">深圳市中等职业学校班主任能力大赛一等奖</p>	<p style="text-align: center;">2024 年深圳市中等职业学校技能大赛教学能力比赛 拟获奖名单</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">序号</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">组别</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">所属学校</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">选手姓名</th> <th style="text-align: left; padding: 2px;">奖项</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">1</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">公共基础课程组组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市博伦职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">黄丽华、徐朝阳、李彩萍、潘虹</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">一等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">2</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">公共基础课程组组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市第二职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">蔡衡、王睿、马凌风、骆嘉莉</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">二等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">3</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">公共基础课程组组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市奋达职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">于志安、许彭慧、曹志伟、付圣立</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">二等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">9</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">专业课程一组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市宝安职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">龙雨、王伟、温静、杨敏</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">二等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">10</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">专业课程一组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市福田区华强职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">何彦琴、程丽娇、王楠、吴春</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">三等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">11</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">专业课程一组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市龙岗职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">贾莹莹、林洋帆、姚嘉苗、王敏</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">三等奖</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">12</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">专业课程一组</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">深圳市奋达职业技术学校</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">邱际薇、陈忻、黎玉梅、王星星</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">三等奖</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">深圳市职业院校技能教学能力比赛三等奖</p>	序号	组别	所属学校	选手姓名	奖项	1	公共基础课程组组	深圳市博伦职业技术学校	黄丽华、徐朝阳、李彩萍、潘虹	一等奖	2	公共基础课程组组	深圳市第二职业技术学校	蔡衡、王睿、马凌风、骆嘉莉	二等奖	3	公共基础课程组组	深圳市奋达职业技术学校	于志安、许彭慧、曹志伟、付圣立	二等奖	9	专业课程一组	深圳市宝安职业技术学校	龙雨、王伟、温静、杨敏	二等奖	10	专业课程一组	深圳市福田区华强职业技术学校	何彦琴、程丽娇、王楠、吴春	三等奖	11	专业课程一组	深圳市龙岗职业技术学校	贾莹莹、林洋帆、姚嘉苗、王敏	三等奖	12	专业课程一组	深圳市奋达职业技术学校	邱际薇、陈忻、黎玉梅、王星星	三等奖
序号	组别	所属学校	选手姓名	奖项																																					
1	公共基础课程组组	深圳市博伦职业技术学校	黄丽华、徐朝阳、李彩萍、潘虹	一等奖																																					
2	公共基础课程组组	深圳市第二职业技术学校	蔡衡、王睿、马凌风、骆嘉莉	二等奖																																					
3	公共基础课程组组	深圳市奋达职业技术学校	于志安、许彭慧、曹志伟、付圣立	二等奖																																					
9	专业课程一组	深圳市宝安职业技术学校	龙雨、王伟、温静、杨敏	二等奖																																					
10	专业课程一组	深圳市福田区华强职业技术学校	何彦琴、程丽娇、王楠、吴春	三等奖																																					
11	专业课程一组	深圳市龙岗职业技术学校	贾莹莹、林洋帆、姚嘉苗、王敏	三等奖																																					
12	专业课程一组	深圳市奋达职业技术学校	邱际薇、陈忻、黎玉梅、王星星	三等奖																																					
 <p style="text-align: center;">深圳市“好讲师”教学能力竞赛优秀教案设计奖</p>	 <p style="text-align: center;">深圳市中小学微课大赛</p>																																								



贾莹莹、林洋帆、王敏、赖嘉苗教师团队

1. 2. 6 专业教师获得全国技术能手称号 2 人

<p>荣誉证书 授予常文芳同志 全国技术能手荣誉称号 中华人民共和国人力资源和社会保障部 2021年7月20日 编号:N2021S1452</p>	<p>荣誉证书 授予刘卫同志 全国技术能手称号 中华人民共和国人力资源和社会保障部 2023年10月20日 编号:N2023S0492</p>
常文芳全国技术能手证书	刘卫全国技术能手证书

1. 2. 7 教师论文获得省级奖项 4 项

专业群教师论文获奖一览表

序号	作者	论文题目	奖项
1	赵锦河	“1+X”智能财税课程助力会计学生职业发展——中职会计智能财税考证课程反思	一等奖
2	刘卫	理实一体教学过程中四步学习法的运用	一等奖
3	刘卫	高质量四步学习法理实一体教学中的运用	二等奖
4	邓斯涛	中职跨境电子商务专业人才培养需求调研报告	二等奖

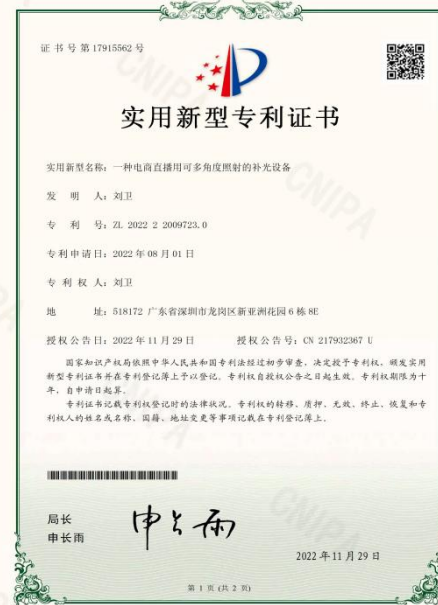
	
“1+X”智能财税课程助力会计学生职业发展 ——中职会计智能财税考证课程反思 一等奖	理实一体教学过程中四步学习法的运用一等奖
	
高质量四步学习法理实一体教学中的运用 二等奖	中职跨境电子商务专业人才培养需求调研报告 二等奖

专业群教师论文获得省级奖项 4 项

1. 2. 8 软件著作权 4 个



跨境电商财税明细管理软件 V1.0 软件



一种电商直播可多角度照射的补光设备



电子商务直播交流互动平台 V1.0



跨境电子商务信息服务平台 V1.0

1.2.9 国家“1+X”证书试点项目 5 项

专业群“1+X”证书试点一览表

序号	试点年份	专业	选取证书
1	2021 年、2022 年、 2023 年、2024 年	物流服务与管理	2021 年：物流管理职业资格等级证书 2022—2024 年：快递运营管理职业技能等级证书
2	2021 年、2022 年、 2023 年、2024 年	会计事务	2021—2024 年：智能财税职业技能等级证书
3	2021 年、2022 年、 2023 年、2024 年	跨境电子商务	2022 年：跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书 2023—2024 年：网店运营推广职业技能等级证书

<p style="text-align: center;">2022 年 1+X 证书制度试点项目 备案表</p> <p>试点证书：快递运营管理职业技能等级证书 (初级)</p> <p>项目申报专业：物流服务与管理 申报部门：财经部 项目负责人：王艳 申报时间：2022.5.5</p>		<table border="1"> <tr> <td colspan="2"> <p>一、校内实训室：</p> <p>截至 2018 年 7 月，物流专业共有 7 个实训室，总面积 2500 平方米，有 380 个工位，359 套设备，总价值数：3008161.7 元。2017-2018 学年度，为符合国赛要求和促进物流专业发展，新建了现代物流综合作业实训室，共 450 平方米，50 个工位数，59 套设备，总价值 655348 元。助力学生技能大赛在市级和国家级比赛中取得历史性突破。第三方物流软件实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》和《物流供应链实训系统》，现代物流综合作业实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》、《现代物流综合作业模拟训练系统》和《智能拣选车系统》等实训软件系统。七个实训室开设了《现代物流综合作业》、《物流单证》、《物流叉车》、《物流运输作业》、《物流仓储作业》等实训课程，符合全国技能大赛要求和当前市场需求。实训室开出率保持在 96%，各功能室利用率达到 100%。同时，实训室具备健全的实训室管理制度、学生实训管理制度、教师实训岗位分工制度和特种设备管理办法。</p> <p>二、校外实训基地：</p> <p>深圳市今日国际货运代理有限公司、深圳市华大国际物流有限公司、全程物流有限公司</p> </td> </tr> <tr> <td>申报单位意见</td> <td colspan="3"> <p>同意申报</p> </td> </tr> <tr> <td>主管部门意见</td> <td colspan="3"> <p>同意</p> </td> </tr> </table> <p style="text-align: center; color: red;">物流服务与管理专业考点备案表（部分年份）</p>		<p>一、校内实训室：</p> <p>截至 2018 年 7 月，物流专业共有 7 个实训室，总面积 2500 平方米，有 380 个工位，359 套设备，总价值数：3008161.7 元。2017-2018 学年度，为符合国赛要求和促进物流专业发展，新建了现代物流综合作业实训室，共 450 平方米，50 个工位数，59 套设备，总价值 655348 元。助力学生技能大赛在市级和国家级比赛中取得历史性突破。第三方物流软件实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》和《物流供应链实训系统》，现代物流综合作业实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》、《现代物流综合作业模拟训练系统》和《智能拣选车系统》等实训软件系统。七个实训室开设了《现代物流综合作业》、《物流单证》、《物流叉车》、《物流运输作业》、《物流仓储作业》等实训课程，符合全国技能大赛要求和当前市场需求。实训室开出率保持在 96%，各功能室利用率达到 100%。同时，实训室具备健全的实训室管理制度、学生实训管理制度、教师实训岗位分工制度和特种设备管理办法。</p> <p>二、校外实训基地：</p> <p>深圳市今日国际货运代理有限公司、深圳市华大国际物流有限公司、全程物流有限公司</p>		申报单位意见	<p>同意申报</p>			主管部门意见	<p>同意</p>		
<p>一、校内实训室：</p> <p>截至 2018 年 7 月，物流专业共有 7 个实训室，总面积 2500 平方米，有 380 个工位，359 套设备，总价值数：3008161.7 元。2017-2018 学年度，为符合国赛要求和促进物流专业发展，新建了现代物流综合作业实训室，共 450 平方米，50 个工位数，59 套设备，总价值 655348 元。助力学生技能大赛在市级和国家级比赛中取得历史性突破。第三方物流软件实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》和《物流供应链实训系统》，现代物流综合作业实训室新购了《Logis 现代物流综合作业系统》、《现代物流综合作业模拟训练系统》和《智能拣选车系统》等实训软件系统。七个实训室开设了《现代物流综合作业》、《物流单证》、《物流叉车》、《物流运输作业》、《物流仓储作业》等实训课程，符合全国技能大赛要求和当前市场需求。实训室开出率保持在 96%，各功能室利用率达到 100%。同时，实训室具备健全的实训室管理制度、学生实训管理制度、教师实训岗位分工制度和特种设备管理办法。</p> <p>二、校外实训基地：</p> <p>深圳市今日国际货运代理有限公司、深圳市华大国际物流有限公司、全程物流有限公司</p>													
申报单位意见	<p>同意申报</p>												
主管部门意见	<p>同意</p>												

2023年1+X证书制度试点项目 备案表	试点的 教学设备 场地情况	(可用于证书培训、考核的校内实训室名称、面积与工位数、校外实训基地名单(限3个)以及上年使用情况(人次)等,提交前括号内删除)	
试点证书: 智能财税职业技能等级证书 (初级) 项目申报专业: 会计事务专业 申报部门: 财经部 项目负责人: 王艳 申报时间: 2023年4月10日	申报单位 意见	  2023年4月17日	
	主管部门 意见	  2023年4月17日	

会计事务专业考点备案表(部分年份)

附件1 2024年1+X证书制度项目 备案表	教学设备场 地情况	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 10%;">序号</th> <th style="text-align: center;">实训室名 称</th> <th style="text-align: center;">实训项目</th> <th style="text-align: center;">面积 (平方 米)</th> <th style="text-align: center;">工位 数</th> <th style="text-align: center;">设备 配置 (万 元)</th> <th style="text-align: center;">设备总 数(台)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">414综合实训室</td> <td style="text-align: center;">跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、跨境电商综合实训、跨境电商客户服务实训</td> <td style="text-align: center;">80</td> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">65.00</td> <td style="text-align: center;">62</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">4100综合实训室</td> <td style="text-align: center;">跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、新媒体营销、跨境电商客户服务实训</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">86</td> <td style="text-align: center;">62</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">416综合实训室</td> <td style="text-align: center;">单证、函电、PS平面设计基础</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">54</td> <td style="text-align: center;">86.3</td> <td style="text-align: center;">54</td> </tr> </tbody> </table>	序号	实训室名 称	实训项目	面积 (平方 米)	工位 数	设备 配置 (万 元)	设备总 数(台)	1	414综合实训室	跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、跨境电商综合实训、跨境电商客户服务实训	80	60	65.00	62	2	4100综合实训室	跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、新媒体营销、跨境电商客户服务实训	100	60	86	62	3	416综合实训室	单证、函电、PS平面设计基础	100	54	86.3	54	申报部门 意见	  2024年3月28日	
序号	实训室名 称	实训项目	面积 (平方 米)	工位 数	设备 配置 (万 元)	设备总 数(台)																											
1	414综合实训室	跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、跨境电商综合实训、跨境电商客户服务实训	80	60	65.00	62																											
2	4100综合实训室	跨境电商B2B实务、跨境电商B2C实务、新媒体营销、跨境电商客户服务实训	100	60	86	62																											
3	416综合实训室	单证、函电、PS平面设计基础	100	54	86.3	54																											
	学校意见	  2024年3月28日																															

跨境电子商务专业考点备案表(部分年份)

— 1 —

— 4 —

[返回目录](#)

1. 2. 10 承办市级、省级技能竞赛 3 次

专业群承办比赛一览表

序号	级别	承办时间	比赛项目
1	市级	2021 年	深圳市职业院校技能大赛（中职组）“沙盘模拟企业经营”
2	市级	2021 年	深圳市职业院校技能大赛（中职组）“互联网营销直播项目”
3	省级	2022 年	广东省职业院校技能大赛（中职组）互联网营销直播赛项

2022年深圳市职业院校技能大赛（中职组）
协办学校及比赛时间

序号	比赛项目	协办学校	比赛时间
1	网络安全	深圳市第一职业技术学校	11月15日
2	网络搭建与应用	深圳市第一职业技术学校	11月15日
3	计算机检测维修与数据恢复	深圳市第一职业技术学校	11月15日
4	汽车营销	深圳市宝安职业技术学校	11月17日
5	工业产品设计与创客实践	深圳市宝安职业技术学校	11月17日
6	现代物流综合作业	深圳市宝安职业技术学校	11月17日
7	模特表演	深圳市宝安职业技术学校	11月17日
8	机器人技术应用	深圳市博伦职业技术学校	11月18日
9	零部件测绘与CAD成图技术	深圳市沙井职业高级中学	11月18日
10	烹饪	深圳市沙井职业高级中学	11月18日
11	电子商务技能	深圳市龙岗区第二职业技术学校	11月20日
12	酒店服务	深圳市龙岗区第二职业技术学校	11月20日
13	通信与控制系统集成与维护	深圳市第二职业技术学校	11月21日
14	智能家居安装与维护	深圳市第二职业技术学校	11月21日
15	汽车机电维修	深圳市第二职业技术学校	11月21日
16	车身修理	深圳市新鹏职业高级中学	11月21日
17	3D打印应用综合技术	深圳市龙岗职业技术学校	11月23日
18	沙盘模拟企业经营	深圳市龙岗职业技术学校	11月23日
19	互联网营销直播技能	深圳市龙岗职业技术学校	11月23日
20	建筑CAD	深圳市第一职业技术学校	11月24日
21	机电一体化设备组装与调试	深圳市第一职业技术学校	11月24日
22	物联网技术应用与维护	深圳市第一职业技术学校	11月24日
23	WEB前端开发	深圳市福田区华强职业技术学校	11月26日
24	税务技能	深圳市福田区华强职业技术学校	11月26日
25	英语通用技能	深圳市福田区华强职业技术学校	11月26日
26	短视频技术与应用	深圳市福田区华强职业技术学校	11月26日
27	广告设计与制作	深圳市奋达职业技术学校	11月27日
28	新能源汽车检测与维修	深圳市第二职业技术学校	11月28日
29	虚拟现实（VR）制作与应用	深圳市第二职业技术学校	11月28日

承办市级技能竞赛公示文件

广东省教育厅

广东省教育厅关于开展 2021—2022 年度省职业院校学生专业技能大赛的通知

各地级以上市教育局，各高等职业院校、本科层次职业学校、省属中等职业学校：

为深入贯彻全国职业教育大会精神，全面落实《国家职业教育改革实施方案》《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》等文件精神，坚持“以赛促学、以赛促教、以赛促改、以赛促建”，充分发挥技能大赛对职业教育的“树旗、导航、定标、催化”作用，提高职业院校人才培养质量，经研究，拟组织开展 2021—2022 年度省职业院校学生专业技能大赛（以下简称“省赛”）。现就有关事项通知如下：

一、承办单位

根据《广东省教育厅关于开展 2021—2022 年度省职业院校技能大赛承办单位征集工作的通知》等文件要求，经自主申报和专家评议，确定广州等 8 个地级以上市教育局和广东农工商职业技术学院等 36 所高等职业院校为省赛承办单位（附件 1-2）。

二、预报名

（一）报名时间。各校依据本校实际情况，自主选择参赛项目，于 2021 年 10 月 28 日—11 月 3 日期间，登录省职业院校技

并于 2021 年 11 月 12 日前以公函（盖章版扫描件和 Excel 名单文档）将大赛执行委员会成员和赛项专家组成员名单报送至工作邮箱。

（四）新冠肺炎疫情防控期间，各地各校要严格按照国家和省疫情防控有关要求，落实主体责任，统筹做好疫情防控工作，科学制定应急预案，加强组织管理和服务保障，确保参赛师生的安全健康。

省教育厅联系人：郑佳，电话：(020) 37627439；省大赛办公室联系人：刘家良，电话：18924840481；省赛平台联系人：黄有福，电话：13570288469；工作邮箱：zhizc@gdedu.gov.cn。

- 附件：1. 中职组竞赛项目承办单位
- 2. 高职组竞赛项目承办单位
- 3. 专家和裁判人员管理办法
- 4. 专家、裁判推荐表
- 5. 市级比赛情况统计表
- 6. 大赛执行委员会工作指引
- 7. 承办工作日程表



— 4 —

序号	组别	赛项编号	赛项名称	承办单位名称	协办单位	联系人姓名	联系人电话	组队要求	是否为 2021 年国赛项目
50	中职	ZZ-50	税务技能	东莞市教育局	东莞市经济贸易学校	雷勇	15918336629	3 人/队，每队限报 2 名指导教师	
51	中职	ZZ-51	沙盘模拟企业经营	佛山市教育局	佛山市顺德区陈登职业技术学校	曹艳琴	18988290518	4 人/队，每队限报 2 名指导教师	是
52	中职	ZZ-52	电子商务技能	佛山市教育局	佛山市南海区信息技术学校	田中宝	13535873525	4 人/队，每队限报 2 名指导教师	是
53	中职	ZZ-53	现代物流综合作业	东莞市教育局	东莞市经济贸易学校	雷勇	15918336629	4 人/队，每队限报 2 名指导教师	是
54	中职	ZZ-54	互联网营销直播技能	深圳市教育局	深圳市龙岗职业技术学校	王艳	18665891695	4 人/队，每队限报 2 名指导教师	
55	中职	ZZ-55	连锁经营技能	东莞市教育局	东莞市商业学校	李庆韶	13620060189	3 人/队，每队限报 2 名指导教师	
56	中职	ZZ-56	护理技能	湛江市教育局	湛江卫生学校	袁汉勋	18200866013	1 人/队，每名选手限报 1 名指导教师	
57	中职	ZZ-57	英语通用技能	佛山市教育局	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校	陈小燕	13018559238	2 人/队，每队限报 2 名指导教师	
58	中职	ZZ-58	烹饪	中山市教育局限	中山市现代职业技术学校	李晓荣	13425437733	4 人/队，每队限报 2 名指导教师	
59	中职	ZZ-59	酒店服务	珠海市教育局	珠海市第一中等职业学校	刘明	18023086096	2 人/队，每队限报 2 名指导教师	是
60	中职	ZZ-60	服装设计与工艺	中山市教育局限	中山市沙溪理工学校	陈仕富	15361342931	3 人/队，每队限报 2 名指导教师	
61	中职	ZZ-61	模特表演	深圳市教育局	深圳市福田区华强职业技术学校	吴佳琳	13530813500	2 人/队，每队限报 2 名指导教师	是
62	中职	ZZ-62	艺术专业技能(戏曲表演)	广东舞蹈戏剧职业学院		黄喆	13631323030	1 人/队，每名选手限报 1 名指导教师	是

承办省级技能竞赛公示文件