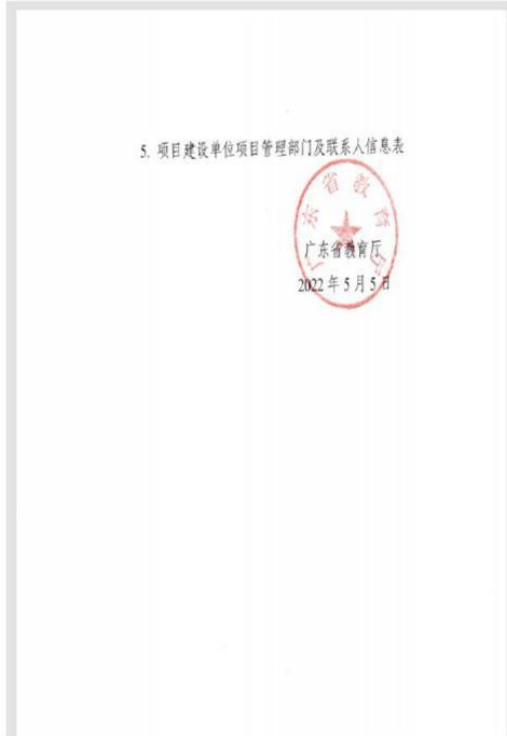


课程教学资源建设 项目建设佐证

序号	事项	页码
2-1	省级继续教育在线网络课程：《BIM 建模》 1 项	1
2-2	省级课程思政示范课程：《建筑构造与设计》 1 项	2
2-3	参建 2023 年职业教育制冷与空调技术专业教学资源库子库项目 1 项	3-4



1. 省级精品在线开放课程《BIM 建模》



序号	项目名称	项目建设单位	项目负责人	项目编号
114	合理营养健康生活《食品营养与健康》非学历继续 教育网络课程	茂名职业技术学院	左映平	JXJYGC2021EY0353
115	技术赋能新时代建筑产业工人培育-《BIM 建模》 精品在线开放课程	茂名职业技术学院	曾洁	JXJYGC2021EY0354
116	《汽车自动变速器》网络课程	南海开放大学	梁精明	JXJYGC2021EY0355
117	《学前教育政策与法规》网络课程	南海开放大学	钟月辉	JXJYGC2021EY0356
118	《纳税基础与实务》网络课程建设	南海开放大学	兰定锋	JXJYGC2021EY0357
119	“宝安第一课”-交通安全微课	深圳市宝安区职业训练中心(城市学院)	傅海茫	JXJYGC2021EY0358
120	中国画基础	深圳信息职业技术学院	王建华	JXJYGC2021EY0359
121	分布式人工智能软件开发与部署	深圳信息职业技术学院	罗卿	JXJYGC2021EY0360
122	计算机维护与维修	深圳信息职业技术学院	刘云霞	JXJYGC2021EY0361
123	“党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史” 四史学习教育	深圳职业技术学院	谢兆岗	JXJYGC2021EY0362
124	“南粤家政”家庭护老者能力提升网络课程	深圳职业技术学院	倪赤丹	JXJYGC2021EY0363
125	面向老年人的《未来科技前瞻》继续教育网络课 程	深圳职业技术学院	陈朝萌	JXJYGC2021EY0364
126	后期特效制作与剪辑合成	顺德职业技术学院	陈幼芬	JXJYGC2021EY0365
127	工程制图与 CAD	顺德职业技术学院	曾宪荣	JXJYGC2021EY0366
128	平面设计与制作	顺德职业技术学院	齐济	JXJYGC2021EY0367

2.2 省级课程思政示范课程：《建筑构造与设计》

广东省教育厅

粤教职函〔2023〕45号

广东省教育厅关于公布2023年省高职院校课程思政示范计划项目立项名单的通知

各高等职业学校：

根据《广东省教育厅关于做好2023年省高职院校课程思政示范计划申报工作的通知》（粤教职函〔2023〕8号）等文件要求，经学校申报、专家评审、网上公示等环节，现将2023年省高职院校课程思政示范计划项目（以下简称“课程思政示范项目”）立项名单予以公布（附件1），并就有关事项通知如下。

一、各高等职业学校（含本科层次职业学校，下同）要把全面推进课程思政建设工作摆在突出位置，充分发挥课程思政示范项目的示范引领作用，健全工作机制，落实人财物保障措施，按照项目管理要求（附件2），抓细抓实项目建设，规范项目管理，提高课程思政示范项目建设质量。

二、课程思政示范高职院校、课程思政教学研究示范中心、课程思政示范团队、课程思政示范课程、教课程思政教学改革研究与实践项目建设所需资金由有关高等职业学校按现有经费渠道筹措解决。

三、请有关高等职业学校于2023年12月15日前将各项目有关材料电子版发至 zczgzjy@gdedu.gov.cn。具体材料要求见附件2。所有材料打包压缩后一次报送，压缩文件和邮件名为“学校名称+2023年课程思政立项材料”。

联系人：伍金清、叶秀雅，联系电话：(020) 37626936、37628976。

附件：1.2023年省高职院校课程思政示范计划立项名单
2.课程思政示范项目管理工作要求



公开方式：依申请公开

校对人：伍金清

— 2 —

附件1

2023年省高职院校课程思政示范计划 立项名单

（排名不分先后）

一、课程思政示范高职院校

序号	项目编号	学校名称
1	KCSZ01001	东莞职业技术学院
2	KCSZ01002	佛山职业技术学院
3	KCSZ01003	广东工程职业技术学院
4	KCSZ01004	广东工贸职业技术学院
5	KCSZ01005	广东工商职业技术大学
6	KCSZ01006	广东机电职业技术学院
7	KCSZ01007	广东建设职业技术学院
8	KCSZ01008	广东交通职业技术学院
9	KCSZ01009	广东科贸职业学院
10	KCSZ01010	广东科学技术职业学院
11	KCSZ01011	广东农工商职业技术学院
12	KCSZ01012	广东轻工职业技术学院
13	KCSZ01013	广东省外语艺术职业学院
14	KCSZ01014	广东食品药品职业学院
15	KCSZ01015	广东松山职业技术学院

序号	项目编号	学校	课程名称	依托专业名称和代码	授课教师
213	KCSZ04213	江门职业技术学院	影视后期特效与合成技术	数字媒体艺术设计(550103)	唐婕
214	KCSZ04214	揭阳职业技术学院	中国传统文化	学前教育570102K	黄春梅
215	KCSZ04215	罗定职业技术学院	单片机与接口技术	电气自动化技术(460306)	彭益武
216	KCSZ04216	罗定职业技术学院	运动营养学	体育运营与管理(670408)	宋福杰
217	KCSZ04217	茂名职业技术学院	石油加工生产技术	石油化工技术/470204	侯兰凤
218	KCSZ04218	茂名职业技术学院	建筑构造与设计	建设工程管理/440502、工程造价/440501、建筑设计/440101	钟庆红
219	KCSZ04219	清远职业技术学院	正常人体结构	护理专业(620201)	谢夏
220	KCSZ04220	清远职业技术学院	Html5与CSS3程序设计	移动应用开发(510213)	关丽霞
221	KCSZ04221	清远职业技术学院	大学生心理健康教育		冯涛
222	KCSZ04222	汕头职业技术学院	机械制造技术基础	机电一体化技术460301;机械设计与制造460101;工业机器人技术460305	谢志刚
223	KCSZ04223	汕头职业技术学院	大气污染防治技术	环境工程技术420802	曾金樱
224	KCSZ04224	汕尾职业技术学院	幼儿卫生与保育	学前教育(570102K)	郭秋霞
225	KCSZ04225	汕尾职业技术学院	新媒体营销	市场营销(530605)	吴丽文

职业教育制冷与空调技术专业教学资源库

关于公布 2023 年职业教育制冷与空调技术专业教学资源库 子项目建设立项名单的公告

各资源库参建单位：

根据教育部办公厅印发的《职业教育专业教学资源库建设指南》的通知要求,由顺德职业技术学院、黄冈职业技术学院、山东商业职业技术学院共同主持的“制冷与空调技术专业教学资源库”现已启动建设,经子项目负责人申请,资源库建设工作组审核,现立项六个子库项目:专业信息库、课程资源库、产教融合库、社会服务库、东西协作库、国际应用库,以及 9 门专业核心课,8 门专业基础课,26 门专业拓展课,具体子库项目及课程建设项目见附件 1、附件 2。

附件 1. 2023 年职业教育制冷与空调技术专业教学资源库子库项目建设立项名单

序号	子项目	牵头单位	牵头单位 负责人	参与单位	项目编号
1	专业信息库 (师资培养、实训基地、人才培养方案、人才培养质量评价、教学标准、实训条件标准等)	山东商业职业技术学院 顺德职业技术学院 黄冈职业技术学院	李广鹏 吴治将 祁小波	仲恺农业工程学院 (负责人:陈姝) 重庆市制冷学会(负责人:吴治娟) 黑龙江建筑职业技术学院(负责人:苏德权) 南京科技职业学院(负责人:戴路玲) 重庆市轻工业学校(负责人:邓银伟) 广东轻工职业技术学院(负责人:郝华杰) 广西机电职业技术学院(负责人:刘义军) 重庆市巴南职业教育中心(负责人:胡宗乐) 武汉工程职业技术学院(负责人:刘兵) 武汉船舶职业技术学院(负责人:黄丽) 浙江商业职业技术学院(负责人:林永进) 郑州职业技术学院(负责人:王晓燕) 珠海市理工职业技术学校(负责人:刘孟奇) 江苏经贸职业技术学院(负责人:杨娟) 咸宁职业技术学院(负责人:胡望波) 茂名职业技术学院(负责人:黄进禄)	ZL010000

21	BIM 技术应用	刘兵 黄进禄	武汉工程职业技术学院 茂名职业技术学院	专业拓展课	ZL020210
22	(1+X) BIM 考证	尹晓霞 郝明慧	青岛职业技术学院 烟台职业学院	专业拓展课	ZL020220
23	户式中央空调安装与调试	刘义军 王琪 何钦波	广西机电职业技术学院 山东商业职业技术学院 顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020230
24	小型冷库设计安装与维修	卢增民 王斯焱	培黎职业学院 顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020240
25	工业组态软件与能源系统监控	郭曼兰	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020250
26	节能技术与新能源利用	高志明	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020260
27	制冷新技术	焦丽君	青岛职业技术学院	专业拓展课	ZL020270
28	通风工程	苏德权	黑龙江建筑职业技术学院	专业拓展课	ZL020280
29	制冷专业英语	郝华杰 孙婉纯	广东轻工职业技术学院 顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020290
30	产品营销	陈舒	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020300
31	汽车空调技术	胡望波	咸宁职业技术学院	专业拓展课	ZL020310
32	制冷装置检测与试验	何钦波	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020320
33	太阳能光热技术与应用	肖文平	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020330
34	传感器与检测技术	孙婉纯 杨娟	顺德职业技术学院 江苏经贸职业技术学院	专业拓展课	ZL020340
35	新能源发电系统设计	张立荣	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020350
36	无线传感网技术	李景照	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020360
37	1+X《制冷空调系统安装与维修》	韩贤贵	黄冈职业技术学院	专业拓展课	ZL020370
38	制冷压缩机	徐勤华 安吉阁	山东商业职业技术学院 中山市技师学院	专业拓展课	ZL020380
39	新能源与节能控制工程	晁风芹	山东商业职业技术学院	专业拓展课	ZL020390
40	能源工程设计与管理	段炼	山东商业职业技术学院	专业拓展课	ZL020400
41	洁净空调工程技术	王颖	天津海运职业学院	专业拓展课	ZL020410
42	建筑设备工程	郝明慧	烟台职业学院	专业拓展课	ZL020420
43	职业生涯规划	闫格尼	顺德职业技术学院	专业拓展课	ZL020430

职业教育制冷与空调技术专业教学资源库建设工作组

顺德职业技术学院 (盖章)

2023 年 12 月 28 日