

# 建设工程管理专业群教学资源库

## 建设方案

专业大类	<u>土木建筑</u>
专业类别	<u>土建施工</u>
专业名称	<u>建设工程管理专业群</u>
专业代码	<u>440502</u>
主持单位	<u>茂名职业技术学院、广东永和建设集团有限公司</u>
项目负责人	<u>谭小燕</u>

# 目录

一、建设的必要性和意义.....	3
(一) 建设背景.....	3
(二) 建设意义.....	4
二、建设基础.....	6
(一) 专业基础.....	6
(二) 资源基础.....	9
(三) 应用情况.....	10
三、建设目标与思路.....	11
(一) 建设目标.....	11
(二) 建设思路.....	12
四、建设内容.....	13
(一) 优化专业群人才培养方案.....	13
(二) 资源库建设内容.....	14
(三) 教学资源库网络管理平台建设.....	19
五、建设计划和保障.....	20
(一) 建设计划.....	20
(二) 资金安排.....	21
(三) 保障措施.....	21



## 2-1 专业群资源包（库）建设

### 校级建设工程管理专业群课程资源库项目立项及建设网站

#### 3. 校级教学资源库项目-建设工程管理专业群教学资源库（一期）项目

# 茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕7号

## 关于公布 2022 年校级教学质量与教学改革 工程项目立项的通知

各系（部）、机关各处（室）：

根据《教育部等九部门关于印发〈职业教育提质培优行动计划（2020—2023 年）〉的通知》（教职成〔2020〕7 号）、《国家职业教育改革实施方案》等文件精神，为推动我校深化教育教学改革、提高人才培养质量，学校组织开展了 2022 年校级教学质量与教学改革工程项目评审立项工作。经各系（部）申报、教务处审查、学校教学工作委员会评审和审定，确定“茂名旅游学院”等 31 项为 2022 年校级教学质量与教学改革工程立项项目，经公示无异议，现予以公布。

一、本次立项的校级教学质量与教学改革工程项目研究时间为 2023 年 1 月至 2025 年 1 月。

- 1 -



二、学校将从校级教学质量与教学改革工程项目中择优推荐申报省教学质量与教学改革工程项目。各系（部）要高度重视，多措并举支持项目建设，各项目负责人要积极组织项目组成员按照立项申请书所确定的实施方案及实施计划，认真做好项目的建设 work。

附件：2022 年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表

  
茂名职业技术学院  
2023 年 1 月 11 日



附件

2022 年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表

序号	类型	项目名称	项目负责人	项目组成员
1	示范性产业学院	茂名旅游学院	梁逸更	崔萍、张琳、李翠芬、梁章萍、程鹏、麦基贞、张晓玲、梁健、苏康生、吴卡达、陈国斌、王飞瑶、郑喆、姚钢、梁晓艳
2		智能建造水和建筑产业学院	曹浩	扶国、卢利、冯川萍、梁励志、高林海、何光灿
3	实践教学示范基地	智慧大经管产教融合实训基地	赵丽金	张耿锋、钟诗微、刘涛、柯春媛、张琳、杨日霞、江静、崔萍
4		计算机应用技术专业群产教融合实训基地	张劲勇	周洁文、周春、龚建锋、沈大旺、陈桥君、张亚洲、谭泳锋
5		数字建筑虚拟仿真实训基地	吴桃春	冯川萍、李晚、谭小燕、黄进禄、杨振宇、黄雯、张卓辉、吴嘉霖
6	校外实践教学示范基地	中铁十四局道路与桥梁工程技术专业校外实践教学基地	郑洪清	吴涛、李贵全、万娜娜、杜宇、申恒熙
7		广州长隆集团·旅游管理专业校外实践基地	麦基贞	张琳、梁逸更、程鹏、苏杰恩、罗宇东
8	教学创新团队	软件技术专业教师教学创新团队	沈大旺	张慧、周洁文、张劲勇、付玉珍、陈凡健、王松波、陈胜娣
9		智能建造技术创新团队	冯川萍	扶国、曹浩、邱锡寅、谭小燕、钟庆红、李晚、吴桃春、冯惠、卢利、李翠芬、高林海
10	高层次技能型兼职教师	王飞瑶	张琳	/
11		李士敏	冯川萍	/
12	专业资源库	建设工程管理专业群教学资源库	谭小燕	冯川萍、曹浩、邱锡寅、钟庆红、田德武、李晚、程肖琼、吴桃春、吴涛、张淑红
13		酒店管理数字化经营专业教学资源库	张琳	梁逸更、麦基贞、程鹏、张耿锋、谭余娟、赖林琳、刘迅、金霞、邓雪婷、宋艳龄
14		传播与策划专业教学资源库	吴家豪	梁辉良、周鹏、沈浪、杨肖、王盛南、梁艺恒
15	精品在线开放课程	JavaWeb应用开发	付玉珍	简治平、陈胜娣、陈水芳、韩倩、张劲勇、沈大旺
16		旅游政策与法律法规	程鹏	程鹏、梁逸更、张琳、柯春媛、麦基贞



## 建设工程管理专业群教学资源库网页界面截图



### 建设工程管理专业群教学资源库

[首页](#) [招群专业](#) [课程资源中心](#) [课程思政中心](#) [考证培训中心](#) [产教融合中心](#) [素材资源中心](#) [虚拟仿真实训中心](#) [企业中心](#)

登录



总访问量  
1240.46万



素材总数  
2478



课程总数  
43



用户总数  
10610

## 建设工程管理专业群教学资源库网页链接

<https://mmvtc.mh.chaoxing.com/>

# 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	晁凤芹	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 (代章)

2023 年 12 月 28 日