

人才培养模式创新 项目建设佐证

序号	事项	完成数据	页码
1	专业课程建设相关课程	校级精品在线开放课程 16 门，省级精品在线开放课程 1 门	1-21
2	专业教学资源库	建设工程管理专业群教学资源库 1 项	22-23



2-2 建设精品在线开放课程

2022 年在校级精品在线开放课程 6 门

序号	成果名称	成果类型	成果级别	成果时间		成果主持人
				立项	结题	
1	《计算机辅助设计》	精品在线课程	校级	2020.10	2024.01	李晓
2	《平面与广告设计》	精品在线课程	校级	2020.10	2024.01	何悦宁
3	《公路工程造价与软件应用》	精品在线课程	校级	2020.10	2024.01	邵洪清
4	《居住空间室内设计》	精品在线课程	校级	2020.10	2024.01	吴桃春
5	《建筑工程预算与清单计价》	精品在线课程	校级	2021.10	2024.10	程肖琼
6	《工程施工组织与管理》	精品在线课程	校级	2021.10	2024.10	吴涛



茂名职业技术学院文件

(此页无正文)

茂职院〔2023〕4号



关于公布2023年到期校级精品在线开放课程结题验收评审结果的通知

各系（部）、机关各处（室）：

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设（研究）项目及经费管理办法（试行）》（茂职院〔2019〕23号）要求，学校组织开展了2023年到期校级精品在线开放课程建设项目验收工作。经评审，“商务英语视听说”等24个项目验收通过，“旅游地理”撤项。评审结果经公示无异议后，现予以公布。

特此通知。

附件：2023年到期校级精品在线开放课程建设项目结题验收评审结果一览表

附件

2023年到期精品在线开放课程建设项目 结题验收评审结果一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员	验收意见
1	旅游地理	麻玉凤	梁逸更、张琳、姜慕贞、梁健、林国良、吴宇达	撤项
2	商务英语视听说	阮斯媚	陈冠宇、钟诗微、陈科、陈伟霞、刘峻兵	通过
3	应用数学	黄云骥	文伟、彭仲光、梁海玲、赫美迪、葛琳	通过
4	公路工程造价及软件应用	郑洪清	吴涛、吴桃春、钟胜、姜松	通过
5	油品储运技术	侯三凤	陈少峰、邓小玲、张小凤、王春晓	通过
6	计算机辅助设计（CAD与天正）	李晚	黄武祥、冯川岸、钟庆红、梁卓群、官素芝、谭小燕、郭法清、古振烈、尹妍	通过
7	综合布线工程	周勇	黄保石、周春、梁建峰、谢海燕	通过
8	食品营养与健康	张榕欣	孙国勇、邓雪梅、古映平	通过
9	商务英语函电（外贸函电）	陈冠宇	阮斯媚、钟诗微、陈科、刘峻兵、江静	通过
10	网站前端交互技术	陈恩娜	沈大旺、张劲勇、付玉珍、张丽妹、谭彩明、何露露	通过
11	电工与电子技术	蔡美丹	陆叶、王开、林静、曹定桥、陆文志	通过
12	食品质量管理	刘影	甘剑生、侯红瑞、张榕欣、杨瑞瑞、张良雨	通过
13	应用文写作	何海玲	谭冬娟、林雯霞、冯柳、罗丽非、罗露	通过
14	FLASH动画欣赏与设计	谭彩明	梁凤燕、梁建峰、卢恒、张劲勇	通过



(此页无正文)

茂名职业技术学院文件



茂职院〔2023〕4号

关于公布2023年到期校级精品在线开放课程结题验收评审结果的通知

各系(部)、机关各处(室):

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设(研究)项目及经费管理办法(试行)》(茂职院〔2019〕23号)要求,学校组织开展了2023年到期校级精品在线开放课程建设项目验收工作。经评审,“商务英语视听说”等24个项目验收通过,“旅游地理”撤回。评审结果经公示无异议后,现予以公布。

特此通知。

附件:2023年到期校级精品在线开放课程建设项目结题验收评审结果一览表

- 1 -

- 2 -

序号	课程名称	负责人	课程组成员	验收意见
15	居住空间室内设计	吴桃春	冯惠、杨振宇、吴嘉霖 吴伟、张卓辉、彭慧、 苏霞、张镜丽	通过
16	高聚物生产技术	邓小玲	张小凤、侯兰凤、王春晓 张燕	通过
17	数控机床故障与维修	华雷	梁宇明、杨云兰、曾志伟	通过
18	美容皮肤科学基础	赖谷仙	林洁、周楚缘、黎春怡 梁志、王丹菊	通过
19	工业机器人应用技术	陆叶	王开、蔡美丹、林静 苏利强、曾宪桥、吴勇志	通过
20	数控车削加工及编程	梁宇明	赖辉、华雷、李晓敏 余凤燕、陆叶、曾宪桥	通过
21	逆向工程与快速成型技术	李晓敏	肖日增、梁宇明、赖辉 郭雪飞、吴勇志、赖铭钦	通过
22	社区工作	陈珍珍	谢小兰、巢伟志、麦敏君 刘明波、谢卓玲、萧文彩 罗晶晶、谢彦瑜、李小叶	通过
23	消费心理分析	卓良琪	柯春媛、黄丽、朱曼婷 高翔、崔萍、梁逸更	通过
24	国际货运代理实务	陈梅	柯春媛、刘涛、刘峻兵 张耿锋、谭凤雨、梁子成 谢宇源	通过
25	平面与广告设计	何悦宁	贲雯、吴伟、陈佳娜 刘松霖、吴桃春、杨胤	通过



茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕4号

关于公布2023年到期校级精品在线开放课程结题验收评审结果的通知

各系（部）、机关各处（室）：

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设（研究）项目及经费管理办法（试行）》（茂职院〔2019〕23号）要求，学校组织开展了2023年到期校级精品在线开放课程建设项目验收工作。经评审，“商务英语视听说”等24个项目验收通过，“旅游地理”撤回。评审结果经公示无异议后，现予以公布。

特此通知。

附件：2023年到期校级精品在线开放课程建设项目结题验收评审结果一览表

- 1 -

《盖章页正文》



- 2 -

附件

2023年到期精品在线开放课程建设项目
结题验收评审结果一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员	验收意见
1	旅游地理	雍玉凤	梁逸雯、张琳、龙翠霞、梁健、杨国良、吴卡达	撤回
2	商务英语视听说	阮斯媚	陈冠宇、钟诗微、陈科、陈伟霞、刘峻兵	通过
3	应用数学	黄云翼	文伟、彭仲元、谢海玲、赫基油、葛琳	通过
4	公路工程估价及软件应用	邵洪清	吴涛、吴桃春、钟胜、姜林	通过
5	油品储运技术	侯兰凤	陈少峰、邓小玲、张小凤、王春晓	通过
6	计算机辅助设计（CAD与天正）	李晓	黄进禄、冯川萍、钟庆红、张卓辉、官素兰、谭小燕、邵洪清、古林列、尹好	通过
7	综合布线工程	周勇	黄煊君、周春、龚建锋、谢海燕	通过
8	食品营养与健康	张榕欣	孙国勇、邓雪梅、左映平	通过
9	商务英语函电（外贸函电）	陈冠宇	阮斯媚、钟诗微、陈科、刘峻兵、江静	通过
10	网站前端交互技术	陈胜峰	沈大旺、张劲勇、付玉珍、张丽妹、谭彩明、何露露	通过
11	电工与电子技术	蔡美丹	陆叶、王开、林静、曾光桥、杨文志	通过
12	食品质量管理	刘影	甘创生、侯红瑞、张榕欣、杨璐璐、张良雨	通过
13	应用文写作	何海玲	谭余娟、林雪霞、冯柳、罗朋菲、罗莎	通过
14	FLASH动画欣赏与设计	谭彩明	梁凤燕、龚建锋、龙恒、张劲勇	通过



(此页无正文)



茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕4号

关于公布2023年到期校级精品在线开放课程结题验收评审结果的通知

各系（部）、机关各处（室）：

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设（研究）项目及经费管理办法（试行）》（茂职院〔2019〕23号）要求，学校组织开展了2023年到期校级精品在线开放课程建设项目验收工作。经评审，“商务英语视听说”等24个项目验收通过，“旅游地理”撤项。评审结果经公示无异议后，现予以公布。

特此通知。

附件：2023年到期校级精品在线开放课程建设项目结题验收评审结果一览表

- 1 -

- 2 -

序号	课程名称	负责人	课程组成员	验收意见
15	居住空间室内设计	吴桃春	冯惠、杨振宇、吴嘉霖、吴伟、张卓辉、彭慧、苏霞、张镜丽	通过
16	高聚物生产技术	邓小玲	张小凤、侯兰凤、王春晓、张燕	通过
17	数控机床故障与维修	华雷	梁宇明、杨云兰、曾志伟	通过
18	美容皮肤科学基础	赖谷仙	林洁、周楚缘、黎春怡、梁志、王丹菊	通过
19	工业机器人应用技术	陆叶	王开、蔡美丹、林静、苏利强、曾宪桥、吴勇志	通过
20	数控车削加工及编程	梁宇明	赖辉、华雷、李晓敏、余凤燕、陆叶、曾宪桥	通过
21	逆向工程与快速成型技术	李晓敏	肖日增、梁宇明、赖辉、郭雪飞、吴勇志、赖铭钦	通过
22	社区工作	陈珍珍	谢小兰、巢伟志、麦敏君、刘明波、谢卓玲、萧文彩、罗晶晶、谢彦瑜、李小宇	通过
23	消费心理分析	卓良琪	柯春媛、黄丽、朱曼婷、高翔、崔萍、梁逸更	通过
24	国际货运代理实务	陈梅	柯春媛、刘涛、刘峻兵、张耿锋、谭风雨、梁子成、谢家灏	通过
25	平面与广告设计	何悦宁	黄雯、吴伟、陈佳娜、刘松霖、吴桃春、杨胤	通过



茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕13号

关于公布2024年到期校级精品在线开放课程建设项目结题验收评审结果的通知

各单位、各部门：

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设（研究）项目及经费管理办法（试行）》（茂职院〔2019〕23号）要求，学校组织开展了2024年到期校级精品在线开放课程建设项目验收工作，经教学工作委员会评审，院长办公会审议，学校同意“UI设计”等14个项目通过验收，“蛋糕裱花技术”1项延期，经公示无异议后，现予以公布。

特此通知。

一、本次立项的15门校级精品在线开放课程建设项目，建设时间为2021年8月至2023年8月。

二、建设经费5000元/项，建设期满，学校将组织结题验收，验收通过的项目将直接确定为校级精品在线开放课程项目，验收未获得通过的建设项目将予以撤销。

三、学校从校级精品在线开放课程项目中择优推荐申报省级精品在线开放课程，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工。

附件：2021年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表



附件

- 2 -

第122页

附件

2024年到期精品在线开放课程建设项目 结题验收评审结果一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员	项目类型	验收意见
1	UI设计	罗俊	周洁文、陈桥君、廖欣南、赵波、张亚洲	一般项目	通过
2	化学实验基础	王春晓	周楚缘、张小凤、黎宝乐	一般项目	通过
3	有机产品生产	陈少峰	侯兰凤、李文成、王丹菊、柯泳辉	一般项目	通过
4	数据库应用技术	陈永芳	付玉珍、龙恒、陈凡健、谭彩明、唐楠、何露露	一般项目	通过
5	酒店英语	钟诗敏	阮斯媚、陈科、陈冠宇、陈伟霞、徐海蛟、冯欣仪	一般项目	通过
6	统计分析与Excel应用	谭凤西	柯春媛、刘涛、张耿锋、陈梅、梁子成、谢家源	一般项目	通过
7	建筑工程预算与清单计价	程肖琼	钟庆红、欧春明、田德武、杨晶金、胡大河、宁芬	一般项目	通过



6 校级精品在线开放课程《工程施工组织与管理》

附件: 2024 年到期校级精品在线开放课程建设项目结题
验收评审结果一览表

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕13号

关于公布 2024 年到期校级精品在线开放
课程建设项目结题验收评审结果的通知

各单位、各部门:

根据《茂名职业技术学院教育教学类建设(研究)项目及经费管理办法(试行)》(茂职院〔2019〕23号)要求,学校组织开展了2024年到期校级精品在线开放课程建设项目结题工作,经教学工作委员会评审,院长办公会审议,学校同意“UI设计”等14个项目通过验收,“蛋糕裱花技术”1项延期。经公示无异议后,现予以公布。

特此通知。



- 1 -

- 2 -

9	社会服务项目策划与管理	陈珍珍	刘明波、谢小兰、梁燕、王志强、周国庆、罗晶晶、萧文彩	一般项目	通过
10	工程施工组织与管理	吴涛	冯川萍、邵洪清、宫素芝、植红梅、张淑红	一般项目	通过
11	看经典名片学地道英语	林伟丽	黄丽、徐雪、赖春常、陈舒、黎敏瑜、李行军	一般项目	通过
12	食品营养与卫生	孙国勇	左映平、张榕欣、车桂珍、王丹菊	课程思政专项	通过
13	食品理化检测技术	张榕欣	刘影、甘钊生、品秋洁、孙国勇、王丹菊	课程思政专项	通过
14	招聘与测评实务	梁辉良	陈珍珍、李梓萌、梁燕、甘钊宇、陈长德、赵友杰	课程思政专项	通过
15	演讲与口才	谭余娟	何海玲、程鹏、陈科、朱曼婷、林雯霞、冯柳、黄林莉、罗朋非	课程思政专项	通过



2-2 建设精品在线开放课程

2023 年校级精品在线开放课程 2 门立项

序号	成果名称	成果类型	成果级别	成果时间		成果主持人
				立项	结题	
1	《桥梁工程施工技术》(在建)	精品在线课程	校级	2023.07		邵洪清
2	《土力学与地基基础》(在建)	精品在线课程	校级	2023.07		万娜娜



1 校级精品在线开放课程《桥梁工程施工技术》

3.4 校级精品课程立项文件《桥梁工程施工技术》 负责人
《土力学与地基基础》立项文件 梓 3

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕80号

关于公布2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目的通知

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2023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,校外专家和校学术委员会评审,确定“仁源产业学院”等30项为2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目,项目经公示无异议后,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7月至2025年7月。

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中报省教学质量与教学改革工程项目,各系(部)要高度重视,多给并争文支持项目建设,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:2023年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 1 -

- 2 -

11	教师教学创新团队	电子商务专业教师教学创新团队	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、梁逸更、陈国波、陈富铭
12	技能大师工作室	柯春媛农产品营销技能大师工作室	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、刘峻兵、仲诗微、罗颖、卓良琪、陈伟霞、江静、梁逸更、谢家灏、阮斯媚、朱曼婷、陈国波、陈宏敏、谢积贵
13		曾浩智能建造大师工作室	曾浩	扶国、冯川萍、王彪、李茂英、胡大河、何光灿、梁励志、高林海、谭小燕、李晓、梁欢
14		陆叶机器人技术应用技能大师工作室	陆叶	王开、林静、蔡美丹、梁峻槐、巫均平、梁宇明、曹宪桥、赖辉、谢天华
15	精品在线开放课程	大学生职业发展和就业指导	陈伟霞	赖林琳、徐海涛、程罗宇、容德铭、黄劲、林辉军
16		土力学与地基基础	万娜娜	李贵全、邵洪清、吴涛、古栋列、杜宇、申恒熙、万北平
17		桥梁工程施工技术	邵洪清	吴涛、李贵全、万娜娜、杜宇、申恒熙、郭德群、陈国龙
18		化妆品配方设计与制备工艺	林洁	王丹菊、胡鑫鑫、赖谷仙、张小凤
19		EHS管理	王春晓	李世林、侯兰凤、王丹菊、李文成、邓小玲、张小凤、张燕
20		电子商务物流管理	梁子成	刘涛、陈梅、张耿锋、谭凤雨、谢家灏
21		Linux操作系统	廖泽恩	林静、梁峻槐、朱建广
22	教改项目	高职院校教学质量监测体系研究与实践	张慧	陈平清、沈大旺、吴红梅、吴家豪、洗浪、赵丽金、付玉珍
23		立德树人理念下《计算机绘图》课程思政教学实践与研究	巫均平	林静、陆叶、安勇成、曹宪桥、徐燕、杨云兰
24		高职传媒类专业多元共建共享共传式课程思政实践教学改革与实践	洗浪	吴家豪、梁辉良、宋舒、周鹏、吴红梅、张慧、伍世达
25		IEET工程认证视域下《高聚物生产技术》课程思政教学改革研究	邓小玲	侯兰凤、王春晓、陈少峰、张小凤、张燕



2 校级精品在线开放课程《土力学与地基基础》

3.4 校级精品课程立项文件《桥梁工程施工技术》负责人
《土力学与地基基础》立项文件 排 3

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕80号

关于公布2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目的通知

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2023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、校外专家和教学学术委员会评审，确定“仁源产业学院”等20项为2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目，项目经公示无异议后，现予以公布。

- 1 -

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7月至2025年7月。

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，各项目负责人要精心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任务。

附件：2023年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 2 -

11	教师教学创新团队	电子商务专业教师教学创新团队	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、梁逸更、陈国波、陈富铭
12	技能大师工作室	柯春媛农产品营销技能大师工作室	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、刘峻兵、钟诗傲、罗颖、卓良琪、陈伟霞、江静、梁逸更、谢家灏、阮斯烟、朱登峰、陈国波、陈宏敏、谢积贵
13		曹浩智能建造大师工作室	曹浩	扶国、冯川萍、王彪、李茂英、胡大河、何光灿、梁勋志、高林海、谭小燕、李晚、梁欢
14		陆叶机器人技术应用技能大师工作室	陆叶	王升、林静、蔡美丹、梁峻槐、巫均平、梁宇明、曹军桥、赖辉、谢美华
15	精品在线开放课程	大学生职业发展和就业指导	陈伟霞	赖林琳、徐海涛、程罗宇、容德铭、苏劲、林耀军
16		土力学与地基基础	万娜娜	李贵全、邵洪清、吴涛、古林列、杜宇、申恒熙、万北平
17		桥梁工程施工技术	邵洪清	吴涛、李贵全、万娜娜、杜宇、申恒熙、郭德群、陈国龙
18		化妆品配方设计与制备工艺	林洁	王丹菊、胡鑫鑫、赖谷仙、张小凤
19		EHS管理	王春晚	李世林、侯兰凤、王丹菊、李天成、邓小玲、张小凤、张燕
20	电子商务物流管理	梁子成	刘涛、陈梅、张耿锋、谭凤雨、谢家灏	
21	Linux操作系统	廖泽恩	林静、梁峻槐、朱建广	
22	教改项目	高职院校教学质量监测体系研究与实践	张慧	陈平清、沈大旺、吴红梅、吴家豪、洪浪、赵朋金、付玉珍
23		立德树人理念下《计算机绘图》课程思政教学实践与研究	巫均平	林静、陆叶、安勇成、曹军桥、徐燕、杨芸兰
24		高职传媒类专业多元共建共享共传式课程思政实践教学改革与实践	洪浪	吴家豪、梁辉良、宋舒、周鹏、吴红梅、张慧、伍世达
25	IEET工程认证视域下《高聚物生产技术》课程思政教学改革研究	邓小玲	侯兰凤、王春晚、陈少峰、张小凤、张燕	



2-2 建设精品在线开放课程

2024 年在校级精品在线开放课程 2 门

序号	成果名称	成果类型	成果级别	成果时间		成果主持人
				立项	结题	
1	《桥梁工程施工技术》(在建)	精品在线课程	校级	2023.07		邵洪清
2	《土力学与地基基础》(在建)	精品在线课程	校级	2023.07		万娜娜



1 校级精品在线开放课程《桥梁工程施工技术》

3.4 校级精品课程立项文件《桥梁工程施工技术》 负责人
《土力学与地基基础》立项文件 样 3

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕80号

关于公布2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目的通知

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2023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,校外专家和校学术委员会评审,确定“仁源产业学院”等20项为2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目。项目经公示无异议后,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7月至2025年7月。

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中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:2023年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 1 -

- 2 -

11	教师教学创新团队	电子商务专业教师教学创新团队	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、梁逸更、陈国波、陈富铭
12	技能大师工作室	柯春媛农产品营销技能大师工作室	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、刘峻兵、仲诗微、罗颖、卓良琪、陈伟霞、江静、梁逸更、谢家灏、阮斯媚、朱曼婷、陈国波、陈宏敏、谢积贵
13		曹浩智能建造大师工作室	曹浩	扶国、冯川萍、王彪、李茂英、胡大河、何光灿、梁励志、高林海、谭小燕、李晓、梁欢
14		陆叶机器人技术应用技能大师工作室	陆叶	王开、林静、蔡美丹、梁峻槐、巫均平、梁宇明、曹宪桥、赖辉、谢天华
15	精品在线开放课程	大学生职业发展和就业指导	陈伟霞	赖林琳、徐海涛、程罗宇、容德铭、黄劲、林辉军
16		土力学与地基基础	万娜娜	李贵全、邵洪清、吴涛、古栋列、杜宇、申恒熙、万北平
17		桥梁工程施工技术	邵洪清	吴涛、李贵全、万娜娜、杜宇、申恒熙、郭德群、陈国龙
18		化妆品配方设计与制备工艺	林洁	王丹菊、胡鑫鑫、赖谷仙、张小凤
19		EHS管理	王春晓	李世林、侯兰凤、王丹菊、李文成、邓小玲、张小凤、张燕
20		电子商务物流管理	梁子成	刘涛、陈梅、张耿锋、谭凤雨、谢家灏
21		Linux操作系统	廖泽恩	林静、梁峻槐、朱建广
22	教改项目	高职院校教学质量监测体系研究与实践	张慧	陈平清、沈大旺、吴红梅、吴家豪、洗浪、赵丽金、付玉珍
23		立德树人理念下《计算机绘图》课程思政教学实践与研究	巫均平	林静、陆叶、安勇成、曹宪桥、徐燕、杨云兰
24		高职传媒类专业多元共建共享共传式课程思政实践教学改革与实践	洗浪	吴家豪、梁辉良、宋舒、周鹏、吴红梅、张慧、伍世达
25		IEET工程认证视域下《高聚物生产技术》课程思政教学改革研究	邓小玲	侯兰凤、王春晓、陈少峰、张小凤、张燕



2 校级精品在线开放课程《土力学与地基基础》

3.4 校级精品课程立项文件《桥梁工程施工技术》负责人
《土力学与地基基础》立项文件 排 3

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕80号

关于公布 2023 年校级教学质量与教学改革
工程立项项目的通知

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2023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、校外专家和教学学术委员会评审，确定“仁源产业学院”等20项为2023年校级教学质量与教学改革工程立项项目，项目经公示无异议后，现予以公布。

- 1 -

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7月至2025年7月。

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，各项目负责人要精心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任务。

附件：2023年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 2 -

11	教师教学创新团队	电子商务专业教师教学创新团队	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、梁逸更、陈国波、陈富铭
12	技能大师工作室	柯春媛农产品营销技能大师工作室	柯春媛	崔萍、张耿锋、刘涛、江静、刘峻兵、钟诗傲、罗颖、卓良琪、陈伟霞、江静、梁逸更、谢家灏、阮斯烟、朱登峰、陈国波、陈宏敏、谢积贵
13		曹浩智能建造大师工作室	曹浩	扶国、冯川萍、王彪、李茂英、胡大河、何光灿、梁勋志、高林海、谭小燕、李晚、梁欢
14		陆叶机器人技术应用技能大师工作室	陆叶	王升、林静、蔡美丹、梁峻槐、巫均平、梁宇明、曹军桥、赖辉、谢天华
15	精品在线开放课程	大学生职业发展和就业指导	陈伟霞	赖林琳、徐海涛、程罗宇、容德铭、苏劲、林耀军
16		土力学与地基基础	万娜娜	李贵全、邵洪清、吴涛、古林列、杜宇、申恒熙、万北平
17		桥梁工程施工技术	邵洪清	吴涛、李贵全、万娜娜、杜宇、申恒熙、郭德群、陈国龙
18		化妆品配方设计与制备工艺	林洁	王丹菊、胡鑫鑫、赖谷仙、张小凤
19		EHS管理	王春晚	李世林、侯兰凤、王丹菊、李文成、邓小玲、张小凤、张燕
20	电子商务物流管理	梁子成	刘涛、陈梅、张耿锋、谭凤雨、谢家灏	
21	Linux操作系统	廖泽恩	林静、梁峻槐、朱建广	
22	教改项目	高职院校教学质量监测体系研究与实践	张慧	陈平清、沈大旺、吴红梅、吴家豪、洗浪、赵朋金、付玉珍
23		立德树人理念下《计算机绘图》课程思政教学实践与研究	巫均平	林静、陆叶、安勇成、曹军桥、徐燕、杨芸兰
24		高职传媒类专业多元共建共享共传式课程思政实践教学改革与实践	洗浪	吴家豪、梁辉良、宋舒、周鹏、吴红梅、张慧、伍世达
25	IEET工程认证视域下《高聚物生产技术》课程思政教学改革研究	邓小玲	侯兰凤、王春晚、陈少峰、张小凤、张燕	



2-2 建设精品在线开放课程

2025 年校级精品在线开放课程立项 6 门

序号	成果名称	成果类型	成果级别	成果时间		成果主持人
				立项	结题	
1	《公共空间设计》(在建)	精品在线课程	校级	2025.01		吴桃春
2	《视觉识别系统设计课程》(在建)	精品在线课程	校级	2025.01		何悦宁
3	《软装设计》(在建)	精品在线课程	校级	2025.06		吴伟
4	《建筑制图》(在建)	精品在线课程	校级	2025.06		钟庆红
5	《建设工程招投标与合同管理》 (在建)	精品在线课程	校级	2025.06		陈娜
6	《数字造价技术应用》 (在建)	精品在线课程	校级	2025.06		程肖琼



1 校级精品在线开放课程《公共空间设计》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕12号

关于公布2024年校级教学质量与教学改革工程项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《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2024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、院长办公会审议，确定“电气自动化技术专业群教学创新团队”等32项为2024年校级教学质量与教学改革工程项目立项项目。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2025年1月至2027年1月。

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，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，认真抓好项目的建设工。

附件：2024年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 1 -

- 2 -

19		夕阳红之家	陈荣升（指导老师： 梁宇明）	何治、黄思慧、刘家豪、 邱子玲	/
20		数字人文视角下的茂名农产品品牌对外传播实践	刘桂峰（指导老师： 钟诗微）	袁敏颖、陈秋桐、许金凤	/
21	示范性产业学院	欣旺达新能源智造产业学院	王开	蔡美丹、曾宪桥、陆叶、赖辉、 林静、梁志成、梁峻槐、 谢天平、钟云耀、朱建广、 廖泽恩、黎庆柱、梁宇明、 尹庆玲、蔡智豪、富物、 廖庆江、覃程、李长春、 陈志林、李峰、程有华、 邱卓芬、刘少洋、杨平保	/
22		诗经诵读	何海玲	谭余娟、林奕霞、冯柳、 罗朋非	课程思政 专项
23	精品在线 开放课程	公共空间设计	吴桃春	冯惠、谭小燕、吴伟、刘松霖、 杨振宇、吴嘉霖	一般项目
24		化工原料产品分析	梁志	黎春怡、张小凤、胡鑫鑫、 谢红梅	一般项目
25		视觉识别系统设计	何悦宁	黄奕、吴伟、杨胤、刘松霖、 陈佳娜	课程思政 专项



2 校级精品在线开放课程《视觉识别系统设计课程》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕12号

关于公布2024年校级教学质量与教学改革工程项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《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2024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，院长办公会审议，确定“电气自动化技术专业群教学创新团队”等32项为2024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2025年1月至2027年1月。

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工。

附件：2024年校级教学质量与教学改革工程项目立项一览表



- 1 -

- 2 -

19		夕阳红之家	陈荣升（指导老师： 梁宇明）	何治、黄思慧、刘家豪、 邱子玲	/
20		数字人文视角下的茂名农产品品牌对外传播实践	刘桂斌（指导老师： 钟诗徽）	袁敏颖、陈秋桐、许金凤	/
21	示范性产业学院	欣旺达新能源智造产业学院	王升	蔡美丹、曹宛桥、陆叶、赖耀、 林静、梁志成、梁峻槐、 谢天华、钟云耀、朱建广、 廖泽恩、黎庆柱、梁宇明、 尹庆玲、蔡智豪、雷畅、 廖庆江、覃程、李长春、 陈志林、李峰、程有华、 邝卓群、刘少洋、杨平保	/
22	精品在线 开放课程	诗经选读	何海玲	谭余娟、林雯霞、冯柳、 罗朋非	课程思政 专项
23		公共空间设计	吴桃春	冯惠、谭小燕、吴伟、刘松霖、 杨振宇、莫嘉霖	一般项目
24		化工原料产品分析	梁志	黎春怡、张小凤、胡鑫鑫、 谢红梅	一般项目
25		视觉识别系统设计	何悦宇	黄雯、吴伟、杨康、刘松霖、 陈佳娜	课程思政 专项



3 校级精品在线开放课程《软装设计》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕68号

关于公布2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《关于做好2025年校级精品在线开放课程申报工作的通知》文件要求，为进一步推进教学信息化环境下教学内容、教学方法和教学模式的改革，更好地培育省级精品在线开放课程，学校组织开展了2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目评审立项工作。经各二级教学单位申报，教学工作委员会评审，院长办公会议通过并公示无异议后，确定“建筑制图”等15门课程为2025年上半年校级精品在线开放课程立项建设项目。现予以公布并将有关事项通知如下：

1. 建设期满，验收通过的建设项目将直接确定为校级精品在线开放课程项目，验收未通过的建设项目不予立项。

2. 学校将从校级精品在线开放课程项目中择优推荐申报省级精品在线开放课程。各项目负责人要积极组织开展课程负责人立项申请所确定的实施方案及实施计划，认真做好项目的建设工。

附件：2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表



- 1 -

- 2 -

附件

2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员
1	建筑制图	谭小燕	钟庆红、林观茂、田德武、吴桃春、吴嘉森、余波、卢靖、李向荣、卢利
2	数字造价技术应用	程岗琛	欧春明、冯川萍、吴桃春、刘宇、郭忠元
3	个案工作	谢小兰	陈珍珍、周海丽、巢伟志、庞宇静、谢卓玲
4	自动控制原理与系统	林静	廖泽思、吴勇志、曹光桥、丁艳军
5	有机化工生产技术	侯兰凤	陈少峰、丁计超、刘有毅、李金琼、凌华宇
6	网络设备配置与管理	周春	龚建锋、黄焕君、梁伟东、林梓豪、黄世旭、刘鑫光
7	食品智能化检测技术	左映平	李桂珍、张立世、颜荫贤、邱英莲、刘鹏
8	运输管理实务	刘涛	陈梅、罗颖、梁子成、周小锋
9	建设工程招投标与合同管理	陈娜	谭小燕、关田生、官素芝、陈宇明、郑日金
10	Python基础与数据决策	韩倩	张劲勇、付玉珍、黄锦涛、简治平、李松波、肖志辉
11	软装设计	吴伟	何悦宁、吴桃春、黄莹、冯惠、刘松森、张卓辉、伍伟鑫
12	化工自动化控制	张燕	刘有毅、谢红梅、江春晓、侯兰凤、李文成、关中玉
13	视觉营销设计	谢家源	张耿锋、谭凤雨、卓良琪、吕慧婷、梁子成、梁倍滔
14	食品安全快速检测技术	吴力亚	张榕欣、杨璐璐、甘利生、曹永达
15	压铸模具设计	肖日增	华雷、赖辉、于永香、廖勇华



4 校级精品在线开放课程《建筑制图》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕68号

关于公布2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《关于做好2025年校级精品在线开放课程申报工作的通知》文件要求，为进一步推进教学信息化环境下教学内容、教学方法和教学模式的改革，更好地培育省级精品在线开放课程，学校组织开展了2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目评审立项工作。经各二级教学单位申报、教学工作委员会评审，院长办公会议通过并公示无异议后，确定“建筑制图”等15门课程为2025年上半年校级精品在线开放课程立项建设项目，现予以公布并将有关事项通知如下：

- 1 -

1. 建设期满，验收通过的建设项目将直接确定为校级精品在线开放课程项目，验收未获得通过的建设项目予以取消。

2. 学校将从校级精品在线开放课程项目中择优推荐申报省级精品在线开放课程。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工。

附件：2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表



- 2 -

附件

2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员
1	建筑制图	谭小燕	钟庆红、林观茂、田德武、吴婉春、吴嘉霖、余斌、卢靖、李向荣、卢利
2	数字造价技术应用	程育琛	吴春娟、卢润洋、吴婉春、刘宁、郭志元
3	个案工作	谢小兰	陈珍珍、周海丽、梁伟志、庞宇静、谢卓玲
4	自动控制原理与系统	林静	廖泽恩、吴勇志、曾宽桥、丁晓军
5	有机化工生产技术	侯兰凤	陈少峰、丁计超、刘有毅、李金球、凌华宁
6	网络设备配置与管理	周春	龚建峰、黄焕君、梁伟志、林仲豪、黄世旭、刘鑫光



5 校级精品在线开放课程《建设工程招标投标与合同管理》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕68号

关于公布2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《关于发布2025年校级精品在线开放课程申报工作的通知》文件精神，为进一步推进教学信息化环境下教学内容、教学方法和教学模式的改革，更好推广应用校级精品在线开放课程，学校组织开展了2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目评审立项工作，经各二级教学单位申报、教学工作委员会评审、院长办公会议审议通过公示无异议后，确定“建筑制图”等17门课程为2025年上半年校级精品在线开放课程立项建设项目，现予以公布并希相关单位通知如下：

- 1 -

1. 建设期满，经评估过的建设项目将直接确定为本校精品在线开放课程项目，验收未获通过的建设项目不予立项。

2. 学校将优先支持精品在线开放课程项目中择优申报校级精品在线开放课程，各项目负责人要积极跟踪项目进展并依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工。

附件：2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表



附件

2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表

序号	课程名称	负责人	课程组成员
1	建筑制图	谭小燕	钟庆红、林观茂、田德武、吴桃春、吴嘉霖、余波、卢靖、李向荣、卢利
2	数字造价技术应用	程肖琼	欧春明、冯川萍、吴桃春、刘宁、郭志元
3	个案工作	谢小兰	陈珍珍、周海丽、梁伟志、庞宇静、谢卓玲
4	自动控制原理与系统	林静	廖泽恩、吴勇志、曹光桥、丁艳军
5	有机化工生产技术	侯兰凤	陈少峰、丁计超、刘有毅、李金球、凌宇宁
6	网络设备配置与管理	周春	龚建锋、黄焕君、梁伟东、林梓豪、黄世旭、刘鑫龙
7	食品智能化检测技术	左映平	车桂珍、张立世、颜简贤、邱英莲、刘颢
8	运输管理实务	刘涛	陈梅、罗颖、梁子成、周小锋
9	建设工程招标投标与合同管理	陈娜	谭小燕、关田生、官素芝、陈宇明、郑日金
10	Python基础与数据采集	韩倩	张劲勇、付玉珍、黄锦涛、简治平、王松波、肖交辉
11	软装设计	吴伟	何悦宁、吴桃春、黄雯、冯惠、刘松霖、张卓辉、伍伟鑫



6 校级精品在线开放课程《数字造价技术应用》

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2025〕68号

关于公布2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项的通知

各单位、各部门：

根据《关于做好2025年校级精品在线开放课程申报工作的通知》文件要求，为进一步推进教学信息化环境下教学内容、教学方法和教学模式的改革，更好地培育省级精品在线开放课程，学校组织开展了2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目评审立项工作。经各二级教学单位申报，教学工作委员会评审、院长办公会议通过并公示无异议后，确定“建筑制图”等15门课程为2025年上半年校级精品在线开放课程立项建设项目，现予以公布并将有关事项通知如下：

1. 建设期满，验收通过的建设项目将直接确定为校级精品在线开放课程项目，验收未获得通过的建设项目不予立项。

2. 学校将校级精品在线开放课程项目中择优推荐申报省级精品在线开放课程。各项目负责人要积极组织项目组人员按照立项申请书确定的实施方案及实施计划，认真做好项目的建设工。

附件：2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表



附件

2025年上半年校级精品在线开放课程建设项目立项一览表

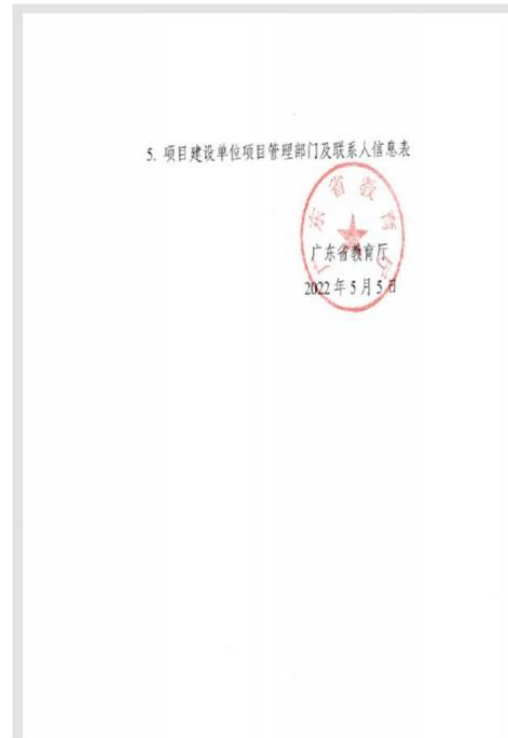
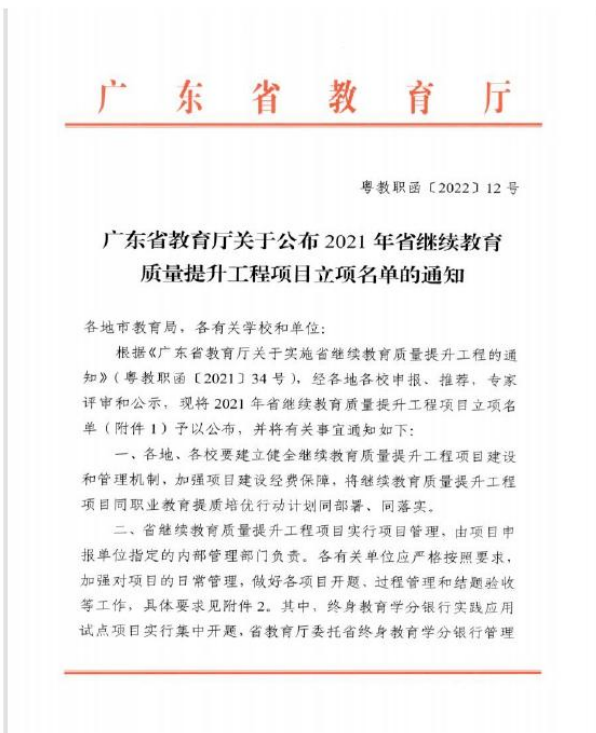
序号	课程名称	负责人	课程组成员
1	建筑制图	谭小燕	钟庆红、林观茂、田德武、吴桃春、 吴嘉露、余波、卢婧、李向荣、卢利
2	数字造价技术应用	程肖琼	欧春明、冯川萍、吴桃春、刘宁、 郭忠元
3	个案工作	谢小兰	陈珍珍、周海国、梁伟杰、虎宇静、 谢卓玲
4	自动控制原理与系统	林静	廖泽恩、吴勇志、曹宪桥、丁艳军
5	有机化工生产技术	侯兰凤	陈少峰、丁计超、刘有毅、李金琼、 凌华宁
6	网络设备配置与管理	周春	龚建锋、黄焕君、梁伟东、林梓豪、 黄世旭、刘鑫龙



2-2 建设精品在线开放课程

省级精品在线开放课程《BIM 建模》立项

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》非学历继续教育培训网络课程	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	曾浩	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	陈明明	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



2-1 专业群资源包（库）建设

申报 2023 年广东省职业教育专业教学资源库项目《建设工程管理专业群教学资源库》

1.2023 年广东省职业教育专业教学资源库项目《建设工程管理专业群教学资源库》

职业教育专业教学资源库建设 任务书

资源库名称 建设工程管理专业群教学资源库

所属专业大类 土木建筑

所属专业类 土建施工

核心专业 建设工程管理

服务专业 建筑工程技术、工程造价、建筑设计、建筑室内设计

访问地址 http://mmvtc.zyk2.chaoxing.com/index?staid=14090

主持单位（盖章）茂名职业技术学院

联合主持单位（盖章）_____

联合主持单位（盖章）_____

资源库主持人 谭小燕

省级教育行政部门（盖章）_____

2023 年 8 月 20 日



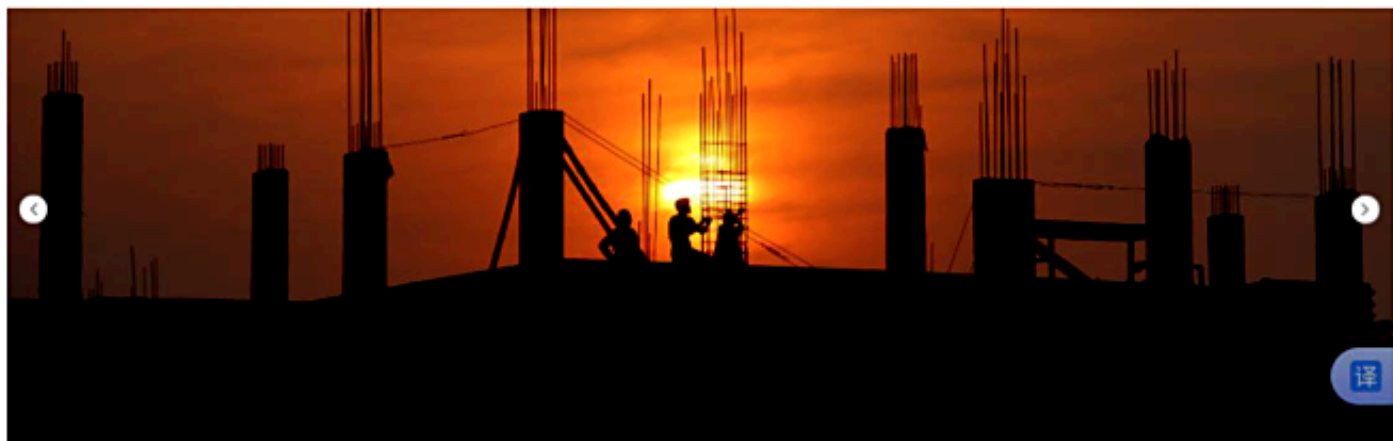
建设工程管理专业群教学资源库网页界面截图



建设工程管理专业群教学资源库

[首页](#) [组群专业](#) [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](#)

2 022



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/>