

# 广东省高等职业院校土木建筑和水利类专业教学指导委员会

---

## 广东省高等职业院校土木建筑和水利类专业教学 指导委员会推荐 2023 年省高职教育教学 改革研究与实践项目的公示

根据《广东省教育厅关于组织开展 2023 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》（粤教职函〔2023〕19 号）要求，广东省高等职业院校土木建筑和水利类专业教学指导委员会（以下简称“教指委”）组织开展了 2023 年省高职教育教学改革研究与实践项目（以下简称教改项目）推荐工作，经各学校自主申报、教指委组织遴选、省教育厅审核，教指委现确定推荐教改项目 17 项，其中教指委主任委员单位 3 项，青年教师 5 项，符合文件中关于“教指委主任委员单位所在学校推荐项目数，原则上不能超过推荐总数的 20%，青年教师或一线教学管理人员申报的项目原则上应占推荐名额的 30%以上”的要求。

教指委推荐的教改项目名单见附件，现予以公示。

公示期自 2023 年 7 月 3 日至 7 月 8 日止。公示期内，如有异议，可通过电子邮件、电话形式向教指委反映。以个人名义反映的应签署本人真实姓名和提供真实联系方式，以单位名义反映的应加盖单位公章。

联系人：李玉甫，电话：13570950527，电子邮箱：jzw2021@126.com。

附件：粤高职土木建筑和水利教指委推荐教改项目名单

广东省高等职业院校土木建筑和水利类专业教学指导委员会

广东建设职业技术学院（代章）

2023年7月3日



附件：

## 粤高职土木建筑和水利教指委推荐教改项目名单

序号	项目申请人类别	项目名称	申报单位名称	项目主持人	项目组成员
1	中层干部	基于 KOMET 技术的高职学生职业能力发展评价研究	广州番禺职业技术学院	张雪松	曹阳艳, 王东英, 卢士华, 刘强, 黄窈婷, 唐若诗
2	中层干部	基于仿真思政资源平台的工程测量课程思政评价路径实践研究	广东科学技术职业学院	王贵满	郑一真、林培效、徐娜、李飞、王年忠、彭霞锋、苏妙静、郭宝宇
3	青年教师	高职类中外建筑史课程的数字化转型创新研究	深圳职业技术学院	廖翕	陈冠宏, 谢少亮, 朱祥波, 石静, 秦翠翠, 吴翊拙, 李晓丹
4	青年教师	基于混合教学模式《建筑识图与构造》课堂革命的研究与实践	广东环境保护工程职业学院	周平红	赖志平、雷彩华、祝军权、邹小丹、郁素红、张媛、何婷娟
5	青年教师	产教融合背景下工程造价专业“三位一体”流动式课堂研究	广州华夏职业学院	石兴娜	陈安生、柴苗、黄振鄂、邝美玲、余维娜、余燕妮、胡玲玲、潘岩
6	青年教师	乡村振兴背景下基于粤港澳大湾区非遗“工匠技艺”与高职建筑室内设计专业思政融合教学研究——以《室内设计基础》课程为例	广东工程职业技术学院	刘婧	赵学问、李东锋、马宁、陈雪杰、郑加文、张芬、常盈盈、李琦
7	青年教师	基于高职建筑工程识图职业技能大赛背景下《建筑CAD》课程改革	广东碧桂园职业学院	刘灵芝	胡勇军、朱冬飞、吕志刚、魏荣、李冠群、彭知数、谢布杰

8	普通教师	深度产教融合的专业群学徒制“三步一体两相融”人才培养模式探索研究	广东建设职业技术学院	关天定	周艳、杨晓亚、李丹、林龙
9	普通教师	职业院校土建专业课程思政教学设计研究——以《建筑力学》为例	广东建设职业技术学院	邢辉	李玉甫、李自娇、赵琼梅、曾欣、王慧英
10	普通教师	基于粤港澳大湾区“三旧”改造中历史文化遗产活化利用背景下的课程思政改革建设探究	广州华商职业学院	苏瑾瑾	李孟冰、梁成全、丘艳燕、黄河
11	普通教师	数字化转型背景下人工智能与建筑工程类课程教学融合的创新研究	深圳职业技术学院	石静	徐淳、谢少亮、秦翠翠
12	普通教师	智能建造技术的检测课程教学改革研究	广东建设职业技术学院	魏伟	李玉甫、王慧英、李丹、张文新
13	普通教师	智能建造背景下土建类专业群核心课程数字化改革	广东交通职业技术学院	荆亚涛	肖芳、刘灿、何琼芳、谢琳、宁培淋、路浩东、陈永辉、陈太新、陈麒、郑粉容、韩笑
14	普通教师	工程造价专业“1+X”的书证融通人才培养模式研究	广东交通职业技术学院	李茂英	张兰峰、冯莉、郑伟、宁培淋、蒋英礼、王潇洲、肖芳、曾浩、林庆、张宏
15	普通教师	远程在线开放式水力学实验教学模式的探索	广东水利电力职业技术学院	唐妍	张劲、杨栗晶、赖永辉、温文峰、李建、韦芳良、王栋
16	普通教师	思政要素与专业知识耦合性问题研究——以“绿色建筑设计”课程为例	深圳职业技术学院	秦翠翠	章斌全、高亚妮、石静、廖翕
17	普通教师	助推粤港澳大湾区智能建筑产业升级的高职人才培养变革研究	东莞职业技术学院	杨恺	杨润丰、李杏清、金敏麒、刘正清、麦强、蔡其新、汪全