

广东松山职业技术学院文件

粤松院发〔2022〕90号

关于公布 2022 年度校级质量工程 课程类、基地类、教改类项目立项的通知

学校各单位：

经质量工程项目评审专家组评审、教务部审核、校长办公会议研究通过，2022 年度校级质量工程课程类、基地类、教改类项目共立项 36 项，现予以公布（名单见附件）。

请各项目负责人与项目所在单位认真组织实施，在一个月组织开题，认真开展项目的研究与建设工作。项目所在单位与教务部应定期检查落实，确保项目按期保质完成。

特此通知。

附件：2022 年度校级质量工程课程类、基地类、教改类
立项项目及经费表

广东松山职业技术学院
2022 年 11 月 14 日

附件

2022 年度校级质量工程课程类、基地类、教改类立项项目及经费表

序号	项目类型	项目编号	项目名称	项目负责人	项目组其他成员	经费 (万元)
1	精品在线开放课程	2022JPKC01	仓储与配送实务 I	陈春李	杨敏、苑毅、谢琴、马良	3
2	精品在线开放课程	2022JPKC02	网店装修与设计	杨敏	张拓、杨飞、李素琴、谢宁、曾颖	3
3	精品在线开放课程	2022JPKC03	新媒体营销	张拓	杨敏、苑毅、袁颖、李晋魁	3
4	精品在线开放课程	2022JPKC04	建筑工程计量与计价	刘青华	董海红、黎小龙、成盛高	3
5	精品在线开放课程	2022JPKC05	模拟电子技术	赵静	欧阳明星、周泽湘、张艳、冯伯翰	3
6	精品在线开放课程	2022JPKC06	数控加工编程及应用 A	姜海燕	李建春、吴卫萍、刘旭、黄慧婕、罗孝仲、罗战辉	3
7	精品在线开放课程	2022JPKC07	三维效果设计	罗军波	张沈宁、李媛媛、李芝兰、康悦、刘芳、王玉贤、刘辉	3
8	精品在线开放课程	2022JPKC08	塑料成型工艺与模具设计	冯路路	冯晓杰、胡蓉、王芸、李春兴	3
9	精品在线开放课程	2022JPKC09	电工电子技术	林燕虹	杨秀文、黄义营、李嫻、秦常贵、杨成海、朱红星、周国贞	3

10	精品在线开放课程	2022JPKC10	AutoCAD	楼倩倩	姜明珠、王芸、曹智梅、 赖鹏彬	3
11	精品在线开放课程	2022JPKC11	精密检测及创新设计	刘旭	吴卫萍、刘松、姜海燕、 林燕虹	3
12	精品在线开放课程	2022JPKC12	农村电子商务实务	樊琛	赵宇、王慧、童文兵、 欧阳丽、文彦清、刘蔚、曾颖	3
13	教学改革研究与实践	2022JYJG01	基于岗课赛证融通的课堂教学改革 —以《运输实务》课程为例	曾志勇	谢琴、陈春李、苑毅、张拓、 钟富民	0.6
14	教学改革研究与实践	2022JYJG02	教育新基建背景下数字商贸人才 培养研究与实践	李红利	刘春朝、赵瑜、李旭、袁颖	0.6
15	教学改革研究与实践	2022JYJG03	课程思政背景下中华优秀传统文化 融入《大学英语》教学的路径研究	陈惠超	贺从军、刘红梅、欧阳玲珑、 骆萍	0.6
16	教学改革研究与实践	2022JYJG04	基于 OBE 理念的《茶文化与茶艺》 课程思政实践研究	邓美云	刘金华、范卉敏、李卉、 邓鹏丽、程敏、魏晓宇	0.6
17	教学改革研究与实践	2022JYJG05	《外贸跟单业务》混合式教学的改革 与探索	胡志强	李之松、古美婉、神瑶、 黄娟娟、刘蔚	0.6
18	教学改革研究与实践	2022JYJG06	基于 OBE 的混合式高职课程教学改革 研究与实践	曹晶华	陈永松、罗亚玲、熊传玉、 林德树、程彩凤、蒋亚虎	0.6
19	教学改革研究与实践	2022JYJG07	基于 SPOC 线上线下融合的教学模式在高 职计算机应用基础课程中的研究与实践	罗亚玲	邓玲、陈建华、李艳、王玉贤、 陈永松、曹晶华	0.6

20	教学改革研究与实践	2022JYJG08	“三全育人”视域下高职院校美育在课程思政与教学改革的研究	曾庆宇	王影、黄晴、曾万隆、范卉敏、曹晶华、林德树	0.6
21	教学改革研究与实践	2022JYJG09	基于成果导向(OBE)混合课程开发与教学模式研究与实践——以《模具CAD/CAM》课程为例	冯晓杰	田学锋、冯路路、柯楚强、胡蓉、刘雄清	0.6
22	教学改革研究与实践	2022JYJG10	产教融合视域下高职院校复合材料智能制造技术专业“1124”模式实践教学体系的构建与实践	王芸	赵瑜、余霭雯、康瑾、杨佩	0.6
23	教学改革研究与实践	2022JYJG11	服务区域龙头企业转型升级的校企精准育人模式创新与实践	刘松	林燕虹、吴卫萍、曹智梅、郑绍芸、李嫒、柯楚强	0.6
24	教学改革研究与实践	2022JYJG12	基于移动终端创新型学习平台的机电一体化技术综合应用课程教学改革研究	李嫒	赖鹏彬、楼倩倩、林燕虹、杨秀文、周国贞、曾伟珍	0.6
25	教学改革研究与实践	2022JYJG13	高职院校应用文写作课程中的课程思政教学实践研究	吴楠璐	肖华碧、张凡、王争、赵瑜、凌晨、张柳娟	0.6
26	教学改革研究与实践	2022JYJG14	常态化疫情防控背景下高校餐饮模式与营养均衡搭配的创新与实践	夏申坤	陈晨光、杨森、杨佩	0.6
27	教学改革研究与实践	2022JYJG15	“双高”背景下高水平专业群治理体系优化研究	赵瑜	吴洲、李红利、冯路路、吴卫萍、李素琴、张凡、黄宁	0.6
28	校外实践教学基地	2022XWJD01	珠海市运泰利自动化设备有限公司电子信息工程专业群校外实践教学基地	张智军	田亚娟、徐运武、欧阳明星、邹臣嵩、杨懿、许晓艳、林雪梅、孔淑梅	0.3

29	校外实践教学基地	2022XWJD02	广州红海人力资源集团股份有限公司人力资源管理专业群校外实践教学基地	李素琴	尹渔清、刘春朝、赵瑜、苑毅、吴翠、丁治文、何美青、于红梅	0.3
30	校外实践教学基地	2022XWJD03	广东果果秀生态农业科技有限公司市场营销专业校外实践教学基地	李旭	袁颖、尹渔清、刘春朝、李红利、王慧、张小亮、滕艳云	0.3
31	校外实践教学基地	2022XWJD04	广东省华源信网络科技有限公司数字媒体技术专业校外实践教学基地	李媛媛	康悦、黄晴、曾万隆、王玉贤、姜博、陈素燕、曾庆宇、李芝兰、段小涵	0.3
32	校外实践教学基地	2022XWJD05	广州东软睿道教育信息技术有限公司软件技术专业校外实践教学基地	罗亚玲	李翠平、王敏、陈永松、曹晶华、王玉贤、崔炜、罗定福、邓玲	0.3
33	校外实践教学基地	2022XWJD06	广州集丽橱柜有限公司室内艺术设计专业校外实践教学基地	王影	曾庆宇、王玉贤、崔炜、潘宇青、李芝兰、康悦、张曼	0.3
34	校内实践教学基地	2022SXJD01	经管类创新创业训练产教融合实训基地	童文兵	尹渔清、王慧、杨浩、李素琴、李红利、苑毅、曾志勇、赵宇	5
35	校内实践教学基地	2022SXJD02	创新设计与增材制造产教融合实训基地	吴卫萍	刘松、刘旭、曹智梅、姜海燕、王芸、殷素峰、姜明珠、郑绍芸	5
36	校内实践教学基地	2022SXJD03	艺术设计虚拟仿真实训基地	王影	曾庆宇、李芝兰、康悦、王玉贤、崔炜、刘春朝、胡开明、姜博	5

公开方式：主动公开

广东松山职业技术学院办公室

2022年11月14日印发
