

# 广东职业技术学院

教务〔2023〕56号

## 关于公布2023年度校级质量工程验收结果名单的通知

各单位：

为了加强对校级质量工程项目的管理，保证项目的研究质量，推动成果的应用，我校组织开展了对2014-2021年间未结题验收的校级质量工程项目进行结题验收工作。

本次参加验收的项目为125项，经项目负责人提交结题验收材料、专家评审和校内公示，确定《LED灯具设计案例与性能仿真》等124个项目通过验收（特色教材16项、精品在线课程19项、课程思政示范课12项、教学资源库5项、教学成果奖培育项目36项、教育教学改革项目34项、专业教学标准与课程标准3项），1个项目撤销项目。现将验收结果予以公布（见附件）。

附件：2023年度校级质量工程验收结果名单

广东职业技术学院

2023年12月30日

教务部

4406043286416

## 附件

### 2023年度校级质量工程验收结果名单

序号	立项年份	项目类别	项目名称	项目负责人	验收结果
1	2020	特色教材	《LED灯具设计案例与性能仿真》	黄鸿勇	通过
2	2020	特色教材	《跨境电商运营系列---1. 阿里巴巴国际站实操手册2. 亚马逊平台实操手册》	蒋伟平	通过
3	2020	特色教材	《纺织检测课程设计》	孙芮	通过
4	2020	特色教材	《纺织材料识别与应用》	吴佳林	通过
5	2020	特色教材	《生态纺织品检测》	杨友红	通过
6	2020	特色教材	《纺织CAD/CAM技术》	朱江波	通过
7	2020	特色教材	《计算机网络技术》	吴教育	通过
8	2020	特色教材	《服装工业样板制作》	沈开晓	通过
9	2020	特色教材	《服装设计师品牌运作手册》	范敏娜	通过
10	2020	特色教材	《成衣立体裁剪》	汤瑞昌	通过
11	2020	特色教材	《服装毕业设计》	郭智敏	通过
12	2020	特色教材	《人力资源管理》	傅小龙	通过
13	2020	特色教材	《制作外贸单证》	张燕芳	通过
14	2020	特色教材	《现代推销技术(微课版)》	蔡春红	通过

15	2020	特色教材	《劳动关系管理》	吕英	通过
16	2020	特色教材	《非织造技术》	杨璧玲	通过
17	2021	精品在线开放课程	服装电子商务	刘鑫	通过
18	2021	精品在线开放课程	服装缝制基础	王银华	通过
19	2021	精品在线开放课程	ERP软件应用	王新美	通过
20	2021	精品在线开放课程	印花技术	彭慧	通过
21	2021	精品在线开放课程	服装买手与营销	范敏娜	通过
22	2021	课程思政示范课	控制面板设计	刘优幽	通过
23	2021	精品在线开放课程	纺织装备技术	杨昆	通过
24	2021	精品在线开放课程	国际贸易实务	张燕芳	通过
25	2021	精品在线开放课程	员工培训与开发	吕英	通过
26	2021	精品在线开放课程	染色技术	薛桂萍	通过
27	2021	精品在线开放课程	Flash动画设计	曾雪峰	通过
28	2021	精品在线开放课程	Cisco路由器	袁劲松	通过
29	2021	课程思政示范课	人力资源管理	傅小龙	通过
30	2021	课程思政示范课	化妆品安全与有效性评价	吴婷	通过
31	2021	课程思政示范课	色彩搭配	杨晓丽	通过

32	2021	课程思政示范课	大学英语	于娟	通过
33	2021	课程思政示范课	综合英语二	袁晓雪	通过
34	2021	精品在线开放课程	无机化学及实验	任洁	通过
35	2021	精品在线开放课程	Java程序设计	李正淳	通过
36	2021	精品在线开放课程	游戏制作基础	吴强	通过
37	2021	精品在线开放课程	H5游戏开发	杨艳瑜	通过
38	2021	精品在线开放课程	时装视觉表达I(手绘)	陈开俊	通过
39	2021	课程思政示范课	大气污染控制技术	李宝花	通过
40	2021	精品在线开放课程	财税实务综合运用	岳磊	通过
41	2021	课程思政示范课	纺织CAD/CAM技术	朱江波	通过
42	2021	课程思政示范课	图形图像处理技术	张蕾	通过
43	2021	课程思政示范课	文创设计	高洁	通过
44	2019	精品在线开放课程	服装CAD	童晓谭	通过
45	2019	课程思政示范课	纺织企业管理	孙芮	通过
46	2019	课程思政示范课	服装材料与运用	吴基作	通过

47	2018	精品在线开放课程	纺织跟单	程新雅	撤销项目
48	2018	教学资源库	纺织品检测与贸易专业教学资源库	朱江波	通过
49	2018	教学资源库	化妆品技术专业教学资源库	刘旭峰	通过
50	2018	教学资源库	高分子材料加工技术专业教学资源库	梁冬	通过
51	2018	教学资源库	应用电子技术（LED新型电光源）专业教学资源库	邹振兴	通过
52	2018	教学资源库	软件技术（游戏制作）专业教学资源库	李广松	通过
53	2014	教学成果奖培育项目	基于校企深度合作的纺织高素质技术技能人才培养模式的创新与实践	李竹君	通过
54	2014	教学成果奖培育项目	基于“产教融通、校企协同”的服装设计人才培养模式创新与实践	王家馨	通过
55	2014	教学成果奖培育项目	在线教育时代多维课程平台建设 with 柔性教学管理制度的研究与实践	黄敏	通过
56	2014	教学成果奖培育项目	协同产业群互联网发展的电子商务创新人才培养模式研究与实践	梁娟娟	通过
57	2014	教学成果奖培育项目	艺术设计类“现代学徒制”教学模式的研究与实践	彭一清	通过
58	2014	教学成果奖培育项目	基于厂中校的应用电子技术（LED新型电光源）专业创新型人才培养模式改革	廖洁	通过
59	2014	教学成果奖培育项目	物联网应用技术专业协同建设的研究与实践	罗杰红	通过

60	2014	教学成果奖培育项目	校外实践基地建设与国际会展人才培养模式创新探索	陈木丰	通过
61	2014	教学成果奖培育项目	高职院校创新型拔尖人才培养模式的研究与实践	刘宏喜	通过
62	2014	教学成果奖培育项目	高职形势与政策课教学实效性的探索与实践	叶忠明	通过
63	2014	教学成果奖培育项目	基于职教集团的校企合作协同创新机制研究与实践	刘森	通过
64	2014	教学成果奖培育项目	纺织品设计专业艺工复合型人才培养模式研究与实践	唐琴	通过
65	2014	教学成果奖培育项目	基于工作过程产品研发的《针织电脑提花涉及》课程教学与实践	葛涛	通过
66	2014	教学成果奖培育项目	基于能力本位的《应用文写作》课程改革的研究与实践	谭鼎莎	通过
67	2014	教学成果奖培育项目	基于职业需求的汉语口语能力培养模式研究	綦雁	通过
68	2014	教学成果奖培育项目	“内置式”校企协同创新人才培养模式的探索与实践	李集城	通过
69	2014	教学成果奖培育项目	高职会计专业“阶梯式教学”人才培养模式研究	王慧	通过
70	2014	教学成果奖培育项目	《新媒体艺术设计与应用：移动媒体的互动设计》教材的研究与实践	徐晓星	通过
71	2014	教学成果奖培育项目	“数控一代”机械装备人才培养建设	陈铁牛	通过
72	2014	教学成果奖培育项目	现代学徒制人才培养模式的改革与实践	姜宇	通过

73	2014	教学成果奖培育项目	基于Kinect的体感体验式教学研究与实践	李广松	通过
74	2014	教学成果奖培育项目	高职创新型高技能LAMP软件人才培养的研究与实践	陈荣征	通过
75	2014	教学成果奖培育项目	复杂性理论视域下思想政治教育的协同创新研究	胡朝	通过
76	2014	教学成果奖培育项目	高职商务英语实训课程改革探索—基于“虚拟公司”操作过程的实践性教学	陈思毅	通过
77	2014	教学成果奖培育项目	高职院校跨境电商外贸人才培养方案整体设计的创新与实践——以MB+BPO模式新构建为实施路径	范新民	通过
78	2014	教学成果奖培育项目	高级技术技能应用型人才培养教学平台构建	何丽清	通过
79	2014	教学成果奖培育项目	高职院校基础化学课程分层次教学的探究与实践	任洁	通过
80	2014	教学成果奖培育项目	依托职教集团校企融合协同培养纺织类技术技能型人才的创新与实践	李竹君	通过
81	2018	教学成果奖培育项目	基于高度产教融合、工学结合的《纺织检测技术》课程改革实践	杨璧玲	通过
82	2018	教学成果奖培育项目	构建校、企业、协会三位一体深度融合的工业设计专业毕业综合实践体系的创新	刘婷	通过
83	2018	教学成果奖培育项目	“互联网+”环境下“双创引领，三位一体”高职软件人才培养模式研究与实践	陈荣征	通过
84	2018	教学成果奖培育项目	基于“创意项目”工作过程的《Flash动画设计》课程的建设与研究	许燕	通过

85	2018	教学成果奖培育项目	新零售背景下店长人才阶梯式培养模式研究与实践	蔡春红	通过
86	2018	教学成果奖培育项目	基于项目价值驱动法“理论——实践——价值产出”模式下的经济管理类人才培养研究与实践	陈卫	通过
87	2018	教学成果奖培育项目	高职院校产教融合探究与实践——以“五合一工作室”为平台的校企互动人才培养模式为例	范新民	通过
88	2018	教学成果奖培育项目	职业技能背景下人文教育的新思路与对策研究	谭鼎莎	通过
89	2020	教育教学改革项目	面向高职工商企业管理专业扩招学生的校企协同人才培养研究	王艳敏	通过
90	2020	教育教学改革项目	基于在线开放课程建设的《环境工程CAD》混合式教学模式研究	王蓉	通过
91	2020	教育教学改革项目	基于教育云平台的《机电一体化系统技术》信息化教学改革探索	王瑞	通过
92	2020	教育教学改革项目	基于“CDIO”理念的传感器检测技术教学模式的改革与实践	刘菊	通过
93	2020	教育教学改革项目	基于积极心理学的高职心理健康教育体验式教学模式的构建与应用	杜锦初	通过
94	2020	教育教学改革项目	基于“三全育人”理念的计算机类专业课程思政教学改革与实践——以《HTML5应用开发》为例	李正淳	通过
95	2021	教育教学改革项目	基于知识共享的高职“数智化”会计人才培养路径与实践研究	何美玲	通过

96	2021	教育教学改革项目	基于广东省大学生创新创业教育示范学校的大学生“三创”能力提升探索与实践	王北一	通过
97	2021	教育教学改革项目	基于OBE理念的课赛融合教学改革研究-以《模具设计》课程为例	曾文平	通过
98	2021	教育教学改革项目	基于“价值引领、文化熏陶、素质提升”理念的《英语语音》课程思政教学研究与实践	林晓岚	通过
99	2021	教育教学改革项目	探究艺术设计专业课如何发掘“思政点”-以《字体设计》课程为例	邹瑾琳	通过
100	2021	教育教学改革项目	课程思政融入高职院校化妆品技术专业教学的探索--《有机化学》为例	李姣	通过
101	2021	教育教学改革项目	地方本土文化在高职院校思政课教学资源中的开发与应用研究	毛娟	通过
102	2021	教育教学改革项目	“以岗定教，以赛促学”教学模式改革--以广东职业技术学院《纺纱工艺设计与实施》课程为例	刘佳明	通过
103	2021	教育教学改革项目	生源多元化背景下高职英语专业英语听力课程分层教学研究	韩意	通过
104	2021	教育教学改革项目	智能制造背景下服装技术管理校企协同育人模式探讨与实践	任丽惠	通过
105	2021	教育教学改革项目	数字媒体艺术设计专业群课程思政融入“1+X”证书教学体系的实践研究	田甜	通过
106	2021	教育教学改革项目	民法典时代高职院校《思想道德与法治》课程案例教学模式探索与实践	李津	通过

107	2021	教育教学改革项目	《定向越野》课程思政建设的探索与实践	陈洁淳	通过
108	2021	教育教学改革项目	基于 OBE 理念的《游戏策划与制作》课程改革的探索与实践	曾雪峰	通过
109	2021	教育教学改革项目	创新卓越人才培养模式，推动专业群标志性成果建设的实践	王立钢	通过
110	2021	教育教学改革项目	“化妆品技术专业学生创新创业实践能力提升”培育模式研究	董洁敏	通过
111	2021	教育教学改革项目	地域优秀传统文化融入高职院校美育研究—以唐代岭南诗文为例	萧琦琪	通过
112	2021	教育教学改革项目	《品牌服装设计与策划》项目化教学研究与实践	洪飞	通过
113	2021	教育教学改革项目	《办公空间设计》课程中实训项目的探索与应用	李伟	通过
114	2021	教育教学改革项目	课程思政视域下在高职体育课程中融入民间艺术的设计与实践探究—以民间艺术醒狮为例	薛浩	通过
115	2021	教育教学改革项目	以佛山人文精神为载体的《文创设计》课程文化创新应用实践研究	邓宏亮	通过
116	2021	教育教学改革项目	互联网形态下的服装买手与营销教学改革研究	范敏娜	通过
117	2021	教育教学改革项目	课程思政背景下《会展英语》三化体课程改革研究与实践	邓沙琪	通过

118	2021	教育教学改革项目	教育信息化背景下高校思政课教师信息化教学能力提升研究	徐丽霞	通过
119	2021	教育教学改革项目	课程思政背景下心理健康教育与学前儿童心理学课程融通配合教学改革研究	陈泳如	通过
120	2021	教育教学改革项目	基于工作过程的虚拟仿真教学在现代纺织技术专业群人才培养中的探索与实践研究 -以《纺织品染色与整理》课程为例	刘林云	通过
121	2021	教育教学改革项目	基于云课堂的混合教学模式构建与实践--以高职院校《针织专业英语》为例	陈娜	通过
122	2021	教育教学改革项目	基于POA理论的学生中心教学法在高职大学英语教学中的应用研究	丘秀英	通过
123	2018	专业教学标准与课程标准	针织技术与针织服装专业中高职贯通培养专业教学标准和课程标准研制	陈娜	通过
124	2018	专业教学标准与课程标准	数控技术专业中高职贯通培养专业教学标准和课程标准研制	陈铁牛	通过
125	2018	专业教学标准与课程标准	计算机网络技术(物联网应用)专业中高职贯通培养教学标准和课程标准研制	王毅	通过