

附件

佛山市教育局拟推荐 2021 年广东省中职教育 教学质量与教学改革工程参评项目名单

一、“课堂革命”典型案例项目

序号	项目名称	学校
1.	岗课融通，产教融合——前盖零件的钻孔加工工艺与编程	佛山市南海区信息技术学校
2.	“盘”出精彩——巧装香云纱连衣裙之盘扣设计	佛山市禅城区华材职业技术学校
3.	《三课堂育人模式——非遗陶瓷产品短视频直播营销课堂案例》	佛山市南海区盐步职业技术学校
4.	美美与共·诗心和鸣——现代诗歌欣赏	佛山市顺德区龙江职业技术学校
5.	蕾丝平角内裤的缝制工艺	佛山市南海区盐步职业技术学校
6.	基于“任务驱动式翻转课堂”的教学实践——以《荷花淀》为例	佛山市顺德区陈村职业技术学校
7.	《饭店专业英语》课堂革命案例	佛山市南海区信息技术学校
8.	喜饼包装设计	佛山市南海区信息技术学校
9.	基于“自顶向下”工程理念的项目教学——芯片视觉补偿	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校

二、课程思政教育案例项目

序号	项目名称	学校
1.	讲好扶贫故事-《电子商务与物流》课程思政教育有效模式	佛山市南海区信息技术学校
2.	尚德精技，砥砺匠心——工业机器人“写意中国”编程与应用	佛山市禅城区华材职业技术学校
3.	“中国红”系列喜饼包装设计	佛山市南海区信息技术学校

序号	项目名称	学校
4.	野蛮其体魄，文明其精神——太极篮球	佛山市南海区信息技术学校
5.	从中国名菜感受家国情怀	佛山市南海区九江职业技术学校
6.	“山河沧桑”小说专题阅读	佛山市顺德区中等专业学校
7.	以笔抗疫 齐心聚力	佛山市禅城区华材职业技术学校
8.	“盘”出精彩——巧装香云纱连衣裙之盘扣设计	佛山市禅城区华材职业技术学校
9.	沏泡铁观音，品味人生韵	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校
10.	我为党来献祝福——工业机器人运动指令综合应用	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
11.	抗疫良方之清热药	佛山市南海区卫生职业技术学校
12.	树文化自信，育大国工匠——红旗汽车减速器前盖的数铣加工	佛山市南海区信息技术学校
13.	“我”为江村设计新农村 IP 形象——拟人化应用	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校
14.	《药物制剂基础》丸剂制作教学中“课程思政”育人的探索与实践	佛山市南海区卫生职业技术学校
15.	做好“果蔬预冷”，助力乡村振兴	广东省财经职业技术学校
16.	《直播带货，齐力助农》	佛山市南海区盐步职业技术学校
17.	生命重于泰山 Unit 5 Check Possible Risks Around You	佛山市南海区盐步职业技术学校
18.	汽修专业“吃苦耐劳、精益求精、坚守专注”匠心精神的渗透	佛山市顺德区勒流职业技术学校
19.	“疫”路有你，传统文化织造奉献魂	佛山市南海区盐步职业技术学校
20.	“绿色照明”课程思政教育案例项	佛山市高明区职业技术学校
21.	读书人是幸福人	广东省财经职业技术学校
22.	现代家具产品设计	佛山市顺德区龙江职业技术学校
23.	“疫”不容辞守家园——“新冠”疫情下《病原生物与免疫学基础》课程思政探究	佛山市南海区卫生职业技术学校
24.	乡村振兴之新供销特色直播助农	广东省财经职业技术学校
25.	图案设计课程思政化实践——《以“荷”为美》适合纹样设计为例	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校
26.	守护最美夕阳红-老年护理	佛山市南海区卫生职业技术学校
27.	检测吉利新能源汽车高压部件绝缘性能	佛山市禅城区华材职业技术学校
28.	精湛技艺 匠心筑梦——以应用铣床钻孔为例	佛山市顺德区陈村职业技术学校

三、课程思政教学研究示范中心项目

序号	项目名称	学校
1.	课程思政教学研究中心	佛山市南海区盐步职业技术学校
2.	课程思政教学研究中心	佛山市南海区信息技术学校
3.	课程思政教学研究中心	佛山市禅城区华材职业技术学校

四、教师教学创新团队项目

序号	项目名称	学校
1.	物流服务与管理专业教师教学创新团队	佛山市南海区信息技术学校
2.	首饰设计与制作专业教师教学创新团队	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
3.	汽车运用与维修专业教师教学创新团队	佛山市禅城区华材职业技术学校
4.	模具制造技术专业教师教学创新团队	佛山市南海区盐步职业技术学校
5.	新能源汽车运用与维修专业教师教学创新团队	佛山市顺德区中等专业学校
6.	护理专业教师教学创新团队	佛山市南海区卫生职业技术学校
7.	机电技术应用专业教师教学创新团队	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校
8.	动漫与游戏制作专业教师教学创新团队	佛山市顺德区胡锦涛超职业技术学校

五、在线精品课程项目

序号	项目名称	学校
1.	电子商务与物流	佛山市南海区信息技术学校
2.	珠宝鉴定	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
3.	网页制作	佛山市南海区信息技术学校
4.	粤菜烹调技术	佛山市南海区九江职业技术学校
5.	电气控制线路安装与检修	佛山市禅城区华材职业技术学校
6.	工业机器人现场操作与编程（FANUC）	佛山市禅城区华材职业技术学校
7.	《数控铣加工技术》	佛山市南海区信息技术学校
8.	数字化设计与加工编程	佛山市顺德区郑敬诒职业技术学校
9.	网络服务器配置与管理	佛山市禅城区华材职业技术学校
10.	物联网工程综合实训	佛山市顺德区陈登职业技术学校
11.	视频编辑与处理	佛山市顺德区龙江职业技术学校
12.	工业机器人操作与维护	佛山市顺德区梁銶琚职业技术学校
13.	平面设计艺术	佛山市顺德区北滘职业技术学校
14.	内衣设计评审总图	佛山市南海区盐步职业技术学校
15.	机电一体化设备组装与调试	佛山市顺德区勒流职业技术学校
16.	零件的数控车削加工	佛山市南海区信息技术学校
17.	摄影摄像技术	佛山市三水工业中等专业学校
18.	《室内设计手绘表达》	佛山市三水工业中等专业学校
19.	《老年照护》	佛山市南海区卫生职业技术学校
20.	网店美工	佛山市南海区九江职业技术学校
21.	零部件测绘与 CAD 成图技术	佛山市顺德区陈村职业技术学校
22.	《中药学基础》	佛山市南海区卫生职业技术学校
23.	《中医学基础》	佛山市南海区卫生职业技术学校
24.	效果图表现（草图大师）	佛山市禅城区华材职业技术学校
25.	《模型打印及成型技术》	佛山市南海区盐步职业技术学校
26.	幼儿发展心理学	佛山市顺德区陈村职业技术学校
27.	《PLC 控制系统与安装》	佛山市南海区盐步职业技术学校
28.	网络设备安装与调试	佛山市顺德区胡锦超职业技术学校

六、项目评审得分排序——信息化标杆学校项目

序号	项目名称	学校
1.	信息化标杆学校	佛山市南海区信息技术学校
2.	信息化标杆学校	佛山市顺德区胡锦涛超职业技术学校
3.	信息化标杆学校	佛山市华材职业技术学校
4.	信息化标杆学校	佛山市顺德区陈村职业技术学校

七、专家评审得分排序——示范性虚拟仿真实训基地项目

序号	项目名称	学校
1.	AIOT（智慧物联网）+智能制造虚拟仿真实训基地	佛山市南海区信息技术学校
2.	汽车专业虚拟仿真实训基地	佛山市禅城区华材职业技术学校
3.	智能制造虚拟仿真实训基地	佛山市三水区理工学校