

附件3



课程思政示范计划专项投入汇总表



| 学校课程思政牵头部门(盖章): | | 教务部 | | 学校财务部门(盖章): | | 财务部 | |
|-----------------|------------|--------------|-------------|-------------------|--------|-----|------------------------|
| 填表人: | 徐春贵 | | 手机: | 13570553335 | | 邮箱: | xuchungui@gdcvi.edu.cn |
| 序号 | 学校 | 项目类型(下拉菜单选择) | 资金下达时间(年月日) | 项目名称 | 金额(万元) | 备注 | |
| 1 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范高职院校 | 2022.6.20 | 广东建设职业技术学院 | 63.6 | | |
| 2 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 大数据技术与应用专业课程思政团队 | 0.3 | | |
| 3 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 道路与桥梁工程技术专业课程思政团队 | 1.5 | | |
| 4 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 国际经济与贸易专业群课程思政团队 | 1.5 | | |
| 5 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 机电工程学院课程思政团队 | 1.5 | | |
| 6 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 计算机应用技术专业课程思政教学团队 | 0.3 | | |
| 7 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 建筑动画技术专业群课程思政教学团队 | 0.3 | | |
| 8 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 建筑工程技术专业群课程思政教学团队 | 0.3 | | |
| 9 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 土木工程学院课程思政团队 | 0.3 | | |
| 10 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 现代物业管理企业课堂课程思政团队 | 0.3 | | |
| 11 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2022.6.20 | 智能建造技术工程经济专业思政团队 | 0.3 | | |
| 12 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | BIM技术应用基础 | 0.5 | | |
| 13 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | BIM建筑建模 | 1.5 | | |
| 14 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 大数据财务管理 | 0.5 | | |
| 15 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 地基与基础 | 0.5 | | |
| 16 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 仿古建筑设计 | 0.5 | | |
| 17 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 工程材料试验与检测 | 0.5 | | |
| 18 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 工程经济学 | 0.5 | | |
| 19 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 公路工程施工组织与管理 | 0.5 | | |
| 20 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 国际贸易法 | 0.5 | | |
| 21 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 建筑工程质量检验与安全管理 | 0.5 | | |

| | | | | | | |
|----|------------|----------|-----------|---------------------------------------|-----|--|
| 22 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 建筑结构 | 0.5 | |
| 23 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 建筑设备工程施工组织与管理 | 1.5 | |
| 24 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 建筑识图与房屋构造 | 1.5 | |
| 25 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 楼宇设备自动化系统 | 0.5 | |
| 26 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 商务数据可视化 | 0.5 | |
| 27 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 市场营销学 | 1.5 | |
| 28 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 土木工程制图 | 0.5 | |
| 29 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 网店编辑 | 0.5 | |
| 30 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 物业服务企业人力资源管理 | 0.5 | |
| 31 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 销售管理 | 0.5 | |
| 32 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 应用写作 | 1.5 | |
| 33 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2022.6.20 | 综合韩国语 | 0.5 | |
| 34 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 《工程经济》中的课程思政案例 | 0.2 | |
| 35 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 《建筑工程质量与安全》课程思政案例 | 0.2 | |
| 36 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 《三维动画制作》：连通课堂内外，融合学习比赛 | 0.2 | |
| 37 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 创新驱动、德技双修——做一名专业的数字化置业顾问 | 0.2 | |
| 38 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 地基处理——万丈高楼从地起，一砖一瓦皆根基 | 0.2 | |
| 39 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 地基基础的概念、功能与常见事故原因分析 | 0.2 | |
| 40 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 多维度构建职业自我，树立正确职业观 | 0.2 | |
| 41 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 工程测量GPS实探数据获取与应用——建筑监测课程中思想政治理论内容融入案例 | 0.2 | |
| 42 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 厚植人文关怀：从“写作”小课堂走向“社会”大课堂 | 0.2 | |
| 43 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 基于港珠澳大桥的“道路勘测设计”课程协同育人思政教育案例 | 0.2 | |

| | | | | | | |
|----|------------|------------|-----------|--|-----|--|
| 44 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 基于混合式教学的《商务英语视听说》 课程思政教学案例 | 0.2 | |
| 45 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 建设工程基本法律知识 | 0.2 | |
| 46 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 建筑材料——混凝土的团结协作 | 0.2 | |
| 47 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 思政教育融入专业理论教学——以《 Axure RP》为例 | 0.2 | |
| 48 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 围绕企业职业岗位综合能力开展课程思 政——以楼宇设备自动化系统专业课为例 | 0.2 | |
| 49 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 以专业社团为平台面向广泛学生受众的 朋辈学业互助体系综合育人实例 | 0.2 | |
| 50 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 职场通用英语学习与运用--《大学英语 》课程思政融入教学案例 | 0.2 | |
| 51 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 至精至诚，审单无小事——《外贸单证 实务》课程中的“工匠精神”构建 | 0.2 | |
| 52 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 装配式建筑吊装案例——团结合作创未来 | 0.2 | |
| 53 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2022.6.20 | 装配式建筑技术 ——融入建筑行业清洁低碳转型 助力 中国式现代化发展 | 0.2 | |
| 54 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 创新创业学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 55 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 公共课教学部课程思政研究分中心 | 2 | |
| 56 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 国际学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 57 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 机电工程学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 58 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 继续教育学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 59 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 建筑工程管理学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 60 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 建筑设计艺术学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 61 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 建筑信息学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 62 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 经济管理学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 63 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 马克思主义学院课程思政研究分中心 | 2 | |

| | | | | | | |
|----|------------|-----------------|-----------|---------------------------|------|-------------|
| 64 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 市政与交通学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 65 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 土木工程学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 66 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2022.6.20 | 应用外语学院课程思政研究分中心 | 2 | |
| 67 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2022.6.20 | 中国特色学徒制双主体育人背景下的课程思政改革与实践 | 1 | 教学改革研究与实践项目 |
| 68 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范高职院校 | 2021.6.27 | 广东建设职业技术学院 | 54.3 | |
| 69 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2021.6.27 | 大数据技术与应用专业课程思政团队 | 0.4 | |
| 70 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2021.6.27 | 道路与桥梁工程技术专业课程思政团队 | 2 | |
| 71 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2021.6.27 | 计算机应用技术专业课程思政教学团队 | 0.4 | |
| 72 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 《广告设计》 | 0.5 | |
| 73 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | BIM建筑建模 | 0.5 | |
| 74 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | C语言程序设计 | 0.5 | |
| 75 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | Java程序设计 | 0.5 | |
| 76 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 大学语文 | 0.5 | |
| 77 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 单片机原理与接口技术 | 0.5 | |
| 78 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 电气消防技术 | 0.5 | |
| 79 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 房地产开发与经营管理 | 0.5 | |
| 80 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 高等数学 | 0.5 | |
| 81 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 工程成本会计 | 1.5 | |
| 82 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 工程项目管理 | 0.5 | |
| 83 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 公路施工组织与概预算 | 0.5 | |
| 84 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 国际贸易法 | 0.5 | |
| 85 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 国际贸易理论与政策 | 0.5 | |
| 86 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 国际贸易实务 | 0.5 | |
| 87 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 国际贸易实务 | 0.5 | |
| 88 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 计算机辅助设计 (SketchUp) | 1.5 | |
| 89 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 计算机辅助设计 (二) | 0.5 | |
| 90 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建设法规 | 1.5 | |
| 91 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑工程测量 | 0.5 | |
| 92 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑工程计量与计价 | 0.5 | |
| 93 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑供配电与照明 | 0.5 | |
| 94 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑构造 | 0.5 | |

| | | | | | | |
|-----|------------|-----------------|-----------|---|-----|-------------|
| 95 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑力学与结构 | 0.5 | |
| 96 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑效果图表现 | 0.5 | |
| 97 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 建筑与装饰工程 计量与计价 | 0.5 | |
| 98 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 岭南传统建筑技艺 | 0.5 | |
| 99 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 企业财务会计 | 0.5 | |
| 100 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 桥涵结构识图与CAD | 0.5 | |
| 101 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 人力资源管理 | 0.5 | |
| 102 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 软文写作 | 0.5 | |
| 103 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 商务韩国语 | 0.5 | |
| 104 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 商务英语口译 | 0.5 | |
| 105 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 商务英语口语 | 0.5 | |
| 106 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 设计构成 | 1.5 | |
| 107 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 市政工程力学 | 0.5 | |
| 108 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 数据分析与应用 | 0.5 | |
| 109 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 税收实务 | 0.5 | |
| 110 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 体育（健美操） | 0.5 | |
| 111 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 体育（篮球） | 0.5 | |
| 112 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 网页视觉设计 | 0.5 | |
| 113 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 物流成本管理 | 0.5 | |
| 114 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 物流信息管理 | 0.5 | |
| 115 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 物业管理法规 | 0.5 | |
| 116 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 英语 | 0.5 | |
| 117 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 影视特效 | 0.5 | |
| 118 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 园林树木 | 0.5 | |
| 119 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 招标投标合同管理 | 0.5 | |
| 120 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 职业发展与就业指导 | 0.5 | |
| 121 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 装饰施工技术 | 0.5 | |
| 122 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2021.6.27 | 综合实训 | 0.5 | |
| 123 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 后疫情时代高职院校“课程思政”一体化设计研究——以《管理会计实务》教学课程为例 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |

| | | | | | | |
|-----|------------|-----------------|-----------|--|------|-------------|
| 124 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 基于职业素养构建的课程思政元素融入外语商务核心课程建设研究 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 125 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 建设类院校思政课程与课程思政协同育人路径研究 | 3 | 教学改革研究与实践项目 |
| 126 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 建筑类高职院校课程思政建设的理论与实践研究 | 5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 127 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 建筑类高职院校课程思政建设的理论与实践研究 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 128 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 立德树人理念下国贸专业课程思政研究——以《国际货物运输与保险》为例 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 129 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 全人教育”理念下高职公共英语课程思政内涵与实践研究 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 130 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 三全育人”背景下电子商务类“课程思政”的改革研究与实践——以《电子商务概论》为例 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 131 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 信息化背景下高职英语课程思政人文素养培养路径实践研究 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 132 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2021.6.27 | 以思辨促思政”——大学英语课程思辨与思政有机结合的教学路径探索 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |
| 133 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范高职院校 | 2020.6.23 | 广东建设职业技术学院 | 49.5 | |
| 134 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2020.6.23 | 大数据技术与应用专业课程思政团队 | 0.3 | |
| 135 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2020.6.23 | 道路与桥梁工程技术专业课程思政团队 | 1.5 | |
| 136 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学团队 | 2020.6.23 | 计算机应用技术专业课程思政教学团队 | 0.3 | |
| 137 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 《广告设计》 | 0.5 | |
| 138 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | BIM建筑建模 | 0.5 | |
| 139 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | C语言程序设计 | 0.5 | |
| 140 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | Java程序设计 | 0.5 | |
| 141 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 大学语文 | 0.5 | |
| 142 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 单片机原理与接口技术 | 0.5 | |
| 143 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 电气消防技术 | 0.5 | |
| 144 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 房地产开发与经营管理 | 0.5 | |

| | | | | | | |
|-----|------------|----------|-----------|--------------------|-----|--|
| 145 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 高等数学 | 0.5 | |
| 146 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 工程成本会计 | 1.5 | |
| 147 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 工程项目管理 | 0.5 | |
| 148 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 公路施工组织与概预算 | 0.5 | |
| 149 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 国际贸易法 | 0.5 | |
| 150 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 国际贸易理论与政策 | 0.5 | |
| 151 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 国际贸易实务 | 0.5 | |
| 152 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 国际贸易实务 | 0.5 | |
| 153 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 计算机辅助设计 (SketchUp) | 1.5 | |
| 154 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 计算机辅助设计 (二) | 0.5 | |
| 155 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建设法规 | 1.5 | |
| 156 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑工程测量 | 0.5 | |
| 157 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑工程计量与计价 | 0.5 | |
| 158 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑供配电与照明 | 0.5 | |
| 159 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑构造 | 0.5 | |
| 160 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑力学与结构 | 0.5 | |
| 161 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑效果图表现 | 0.5 | |
| 162 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 建筑与装饰工程 计量与计价 | 0.5 | |
| 163 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 岭南传统建筑技艺 | 0.5 | |
| 164 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 企业财务会计 | 0.5 | |
| 165 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 桥涵结构识图与CAD | 0.5 | |
| 166 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 人力资源管理 | 0.5 | |
| 167 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 软文写作 | 0.5 | |
| 168 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 商务韩国语 | 0.5 | |
| 169 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 商务英语口译 | 0.5 | |
| 170 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 商务英语口语 | 0.5 | |
| 171 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 设计构成 | 1.5 | |
| 172 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 市政工程力学 | 0.5 | |
| 173 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 数据分析与应用 | 0.5 | |
| 174 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 税收实务 | 0.5 | |
| 175 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 体育 (健美操) | 0.5 | |

| | | | | | | |
|-----|------------|----------|-----------|--|-----|--|
| 176 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 体育（篮球） | 0.5 | |
| 177 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 网页视觉设计 | 0.5 | |
| 178 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 物流成本管理 | 0.5 | |
| 179 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 物流信息管理 | 0.5 | |
| 180 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 物业管理法规 | 0.5 | |
| 181 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 英语 | 0.5 | |
| 182 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 影视特效 | 0.5 | |
| 183 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 园林树木 | 0.5 | |
| 184 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 招标投标管理 | 0.5 | |
| 185 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 职业发展与就业指导 | 0.5 | |
| 186 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 装饰施工技术 | 0.5 | |
| 187 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政示范课程 | 2020.6.23 | 综合实训 | 0.5 | |
| 188 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | “技能大师引导、工匠精神塑造” ——《岭南传统建筑技艺》文化传承与 创新课程思政案例 | 0.2 | |
| 189 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | “两精三做四融入”——《应用写作》课 程思政实践 | 0.2 | |
| 190 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 报关报检实务“三维互通”学训一体式教 学模式实践 | 0.2 | |
| 191 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 不忘“能防”初心，牢记“能消”使命—《 电气消防技术》课堂教学案例 | 0.2 | |
| 192 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 工程造价软件应用-规范为因，匠心为 量 | 0.2 | |
| 193 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 基坑土方工程清单计量与计价 | 0.2 | |
| 194 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 基于“四个自信”的商务英语口译课程思 政建设案例 | 0.2 | |
| 195 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 交通强国背景下的“路基路面工程”三段 式课程思政教学案例 | 0.2 | |
| 196 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 二级开发、多方协同、七步融合——主 人 | 0.2 | |
| 197 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 数智技术助力大学英语课程思政模式改 革--讲好中国故事，培养国际传播能力 | 0.2 | |

| | | | | | | |
|-----|------------|-----------------|-----------|--|-----|-------------|
| 198 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 以“三全育人”目标为导向的《国际贸易实务》课程思政“六步合一”闭环教学改革方案及实施 | 0.2 | |
| 199 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学案例 | 2020.6.23 | 以案学法，用法有道——在真实工作项目中感悟物业人的职责与担当 | 0.2 | |
| 200 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学研究中心 | 2020.6.23 | 广东建设职业技术学院课程思政教学研究中心 | 5 | |
| 201 | 广东建设职业技术学院 | 课程思政教学改革研究与实践项目 | 2020.6.23 | “三全育人”视域下高职院校思政课程与课程思政协同育人机制研究 | 0.5 | 教学改革研究与实践项目 |

注：1. 项目类型分为：课程思政示范高职院校、课程思政教学研究中心、课程思政教学团队、课程思政示范课程、课程思政教学改革研究与实践项目、课程思政教学案例。

2. 学校实际开展的项目如与省各项目名称不一致，可根据实际内涵，归入相应项目类型或者列为其他学校自定项目，并在备注栏注明学校开展的项目名称。

3. 课程思政教学改革研究与实践项目可纳入学校教学改革研究与实践项目管理，也可以单列管理。

4. 资金下达时间，请按范例格式填写。

5. 资金统计时间为：2020年1月1日至2022年12月31日。