

# 全国高等院校计算机基础教育研究会教育信息化专业委员会 广东省高等学校教学管理学会

## 关于公布广东省高职高专院校信息技术与数字 素养课程建设专项课题立项名单的通知

各高职高专院校：

根据《关于2023年广东省高职高专院校“信息技术与数字素养课程建设”专项课题申报的通知》要求，全国高等院校计算机基础教育研究会教育信息化专业委员会与广东省高等学校教学管理学会于2023年11月启动了课题申报工作。经资格审查、专家匿名评审、专家复审和公示后，最终确定立项的课题共33项（**具体名单见附件**），现予以正式公布。

课题执行期为2024年4月-2026年3月，具体的课题资助情况由中国铁道出版社另行沟通对接。

广东省高等学校教学考试管理中心联系人：杨泳琳，联系电话：  
18318452602；联系邮箱：418284566@qq.com

**附件：**广东省高职高专院校信息技术与数字素养课程建设专项课题  
立项名单

全国高等院校计算机基础  
教育研究会  
教育信息化专业委员会



附件

## 广东省高职高专院校“信息技术与数字素养课程建设”专项课题立项名单

注：排名不分先后

课题编号	课题名称	申报单位	负责人	立项类型
2023-GHITDL-001	新工科背景下信息技术课程新形态教材建设研究 ——以工业互联网导论为例	广东轻工职业技术学院	曾启杰	重点
2023-GHITDL-002	人工智能背景下新一代信息技术课程立体化教材建设的研究	广东交通职业技术学院	余明艳	重点
2023-GHITDL-003	基于SPOC/MOOC线上线下混合式教学资源开发研究与实践 ——以《Python数据分析》为例	东莞职业技术学院	王志红	重点
2023-GHITDL-004	基于5Y学习平台的高职《信息技术》课程数字教材建设探索与研究	广东职业技术学院	袁劲松	重点
2023-GHITDL-005	人工智能背景下课程思政融入信息技术基础课程的研究与实践 ——以《信息技术与人工智能基础》课程为例	广州铁路职业技术学院	易丹	重点
2023-GHITDL-006	基于混合式新形态数字化教材建设与研究 ——以Python程序设计课程为例	广东工程职业技术学院	徐博龙	重点
2023-GHITDL-007	职业教育信息技术课程数字教材建设的探索与研究	广州华立科技职业学院	杨一冬	重点
2023-GHITDL-008	基于混合式教学的信息技术课程教学模式创新与应用研究 ——以广东创新科技职业学院为例	广东创新科技职业学院	赵峰	重点
2023-GHITDL-009	构建人工智能背景下信息技术立体化教材的研究	广州华商职业学院	赖伟科	重点

2023-GHITDL-010	构建数字化赋能分层式信息技术课程教学模式改革研究	广州华夏职业学院	萧玥	重点
2023-GHITDL-011	新课标背景下高职信息技术课程思政育人教学研究与实践探索——以广东轻工职业技术学院为例	广东轻工职业技术学院	贺秋芳	一般
2023-GHITDL-012	“1+X”背景下的高职计算机基础课程岗课赛证融合数字教材建设路径的研究	广东轻工职业技术学院	李康泉	一般
2023-GHITDL-013	“1+X”背景下高职信息技术课程岗课赛证融合教学模式探索与实践	广东轻工职业技术学院	聂长浪	一般
2023-GHITDL-014	医学案例引领高职信息技术课程建设新探索	肇庆医学高等专科学校	周挺	一般
2023-GHITDL-015	基于数字能力与素养导向的高职新一代信息技术课程立体化教材建设的研究	广东交通职业技术学院	庄越	一般
2023-GHITDL-016	人工智能背景下新一代信息技术课程立体化教材建设的研究	江门职业技术学院	张文福	一般
2023-GHITDL-017	信息技术课程教学中思政元素融入的效果评价研究	广州科技职业技术大学	曹桂林	一般
2023-GHITDL-018	信息技术课程改革探索与研究	广东生态工程职业学院	胡鉴新	一般
2023-GHITDL-019	数字化转型视域下基于混合式教学模式的信息技术课程教学设计与应用研究	广东行政职业学院	洪志强	一般
2023-GHITDL-020	课程思政融入高职信息技术课程教学的探索与实践	广东行政职业学院	陈萍	一般
2023-GHITDL-021	AI技术赋能《信息技术》课程的教学改革研究与实践	广东环境保护工程职业学院	王贵玲	一般
2023-GHITDL-022	人工智能背景下新一代信息技术课程立体化活页式教材建设	广东环境保护工程职业学院	刘永明	一般
2023-GHITDL-023	SSM(Spring+SpringMVC+MyBatis) 框架技术教材建设探索	广东科贸职业学院	曾昊	一般
2023-GHITDL-024	基于混合式教学的信息技术数字课程资源开发与优化	广东科贸职业学院	孔祥宇	一般

	——以Python编程为例			
2023-GHITDL-025	课程思政元素与信息技术课程教学深度融合的研究	广州华南商贸职业学院	王珂	一般
2023-GHITDL-026	以信息素养为导向探索计算机基础课程数字建设研究	广东司法警官职业学院	刘宗妹	一般
2023-GHITDL-027	基于OBE理念的《计算机应用基础（WPS）》新形态数字教材的建设与实施研究——以广东舞蹈戏剧职业学院为例	广东舞蹈戏剧职业学院	黄卓	一般
2023-GHITDL-028	融合《计算机应用基础》课程与思政教育，培养全面人才	广东舞蹈戏剧职业学院	陈娟	一般
2023-GHITDL-029	产教融合视域下高职医学院校信息技术课程教学研究与资源建设——以广东云浮中医药职业学院为例	广东云浮中医药职业学院	刘维彬	一般
2023-GHITDL-030	信创环境下课程思政资源与信息技术课程教学深度融合的研究	广东云浮中医药职业学院	黎启祥	一般
2023-GHITDL-031	学前教育师范生数字素养培养路径研究	广东江门幼儿师范高等专科学校	黄海萍	一般
2023-GHITDL-032	《多媒体课件制作》课程思政元素的挖掘与融入	广东江门幼儿师范高等专科学校	谷紫阳	一般
2023-GHITDL-033	基于岗位分类的Excel教学内容组织方式的探索	广东信息工程职业学院	冯倩	一般