广东省教育科学规划领导小组办公室

广东省教育科学规划领导小组办公室关于公布 2024 年度教育科学规划课题(高等 教育专项)立项名单的通知

各有关高校:

为深入贯彻党的二十大精神、二十届三中全会精神和习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示批示精神,聚焦落实省委"1310"具体部署,加强哲学社会科学学科建设,提升高等教育内涵发展水平,为我省在推进中国式现代化建设中走在前列提供有力人才保障和智力支撑,省教育科学规划领导小组办公室组织开展了教育科学规划课题(高等教育专项)的遴选工作。经学校推荐、省教育科学规划办组织专家评审,现将批准立项的2024年度教育科学规划课题(高等教育专项)(见附件)下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台和项目的管理办法,统筹安排项目资金,并督促项目承担人按照项目申请书开展研究工作,协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题,加强项目管理和经费使用管理,确保研究项目如期完成目标任务。省教育科学规划办将适时组织抽查工作。

附件: 2024 年度广东省教育科学规划课题(高等教育专项) 立项名单



公开方式: 依申请公开

校对人: 王朕

980	2024GXJK980	数字化转型背景下高职院校教师数字胜任力研究	广东松山职业技术学院	张拓
981	2024GXJK981	"大语言模型+电子商务"技能型人才产教融合 培养模式探索研究	广东松山职业技术学院	周仲兵
982	2024GXJK982	《悉尼协议》框架下的专业群产教融合体系构建 研究以大数据专业群为例	广东松山职业技术学院	熊传玉
983	2024GXJK983	基于虚拟仿真技术的机械设计与制造专业实训体 系重构研究	广东松山职业技术学院	吴卫萍
984	2024GXJK984	基于真实性评价理论的高职课程思政育人效果评 价体系研究	广东松山职业技术学院	李红利
985	2024GXJK985	乡村振兴战略下高职双创教育与思政教育融合研 究	广东松山职业技术学院	刘松
986	2024GXJK986	"德技并修"视角下数智赋能学校监狱警察人才 培养优化路径研究	广东司法警官职业学院	刘宗妹
987	2024GXJK987	基于数字化技术的警察体能训练效果评估与优化 策略研究	广东司法警官职业学院	李雄飞
988	2024GXJK988	新质生产力助推岭南民族传统体育高质量发展研 究	广东司法警官职业学院	周新红
989	2024GXJK989	智慧司法背景下的信息安全复合型人才培养模式 与战略研究	广东司法警官职业学院	赖河蒗
990	2024GXJK990	攀岩运动对高职类司法警察院校学生身体素质的 影响研究	广东司法警官职业学院	程孟良
991	2024GXJK991	新质生产力背景下AIGC技术赋能高职数字媒体艺术专业教学的探索与实践	广东水利电力职业技术学 院	邓超
992	2024GXJK992	AIGC技术助力农村电子商务人才培养的创新路径 研究	广东水利电力职业技术学 院	袁琰星
993	2024GXJK993	新时代高校思想政治教育话语传播机制研究	广东水利电力职业技术学 院	李娜
994	2024GXJK994	马克思主义唯物史观视域下"浸润学习"和"三段交互"模式在大学生党史学习教育中的实践研究	广东水利电力职业技术学 院	江秋菊
995	2024GXJK995	港口工程智能建造虚拟仿真教学平台建设及应用 研究	广东水利电力职业技术学 院	温秀媛
996	2024GXJK996	基于平衡计分卡模型会计职业道德教育经济价值 的评价研究	广东水利电力职业技术学 院	林怀抒
997	2024GXJK997	"需课赛研用"多级进阶式培养高职学生创新创业能力的探索与实践	广东水利电力职业技术学 院	周钦河
998	2024GXJK998	产教融合背景下课程思政赋能高职学生核心素养 培育体系研究	广东水利电力职业技术学 院	赵小旺
995 996 997	2024GXJK995 2024GXJK996 2024GXJK997	段交互"模式在大学生党史学习教育中的实践研究 港口工程智能建造虚拟仿真教学平台建设及应用研究 基于平衡计分卡模型会计职业道德教育经济价值的评价研究 "需课赛研用"多级进阶式培养高职学生创新创业能力的探索与实践	院 广东水利电力职业技术学院 广东水利电力职业技术学院 广东水利电力职业技术学院 广东水利电力职业技术学院	温秀媛 林怀抒 周钦河