表 5-1 2023 年学校新增省部级以上科研项目科研项目一览表

序号	项目类型	项目名称	项目 负责人	级别	立项单位	立项 时间	立项文件名称和文号
1	2023 年度广东 省普通高校特 色创新类项目	"研究性教学"在高职教学上的实践与探索以高等数学教学为例 (项目编号: 2023KTSCX336)	陈岱婉	省级	广东省教育厅	2023. 9. 1	广东省教育厅关于公 布 2023 年度普通高校 认定类科研项目立项 名单的通知(粤教科函 〔2023〕8号)
2	2023 年度广东 省普通高校青 年创新人才类 项目	数字化转型背景下高职 辅导员数字素养的提升 研究 (项目编号: 2023WQNCX210)	于瑞霞	省级	广东省教育厅	2023. 9. 1	广东省教育厅关于公布 2023 年度普通高校认定类科研项目立项名单的通知(粤教科函(2023) 8号)
3	2023 年度广东 省普通高校青 年创新人才类 项目	STEAM 理念下可视化编程工具 Blocly 在学前教育专业中的运用——以《现代教育技术》课程为例 (项目编号: 2023WQNCX211)	陈婷婷	省级	广东省教育厅	2023. 9. 1	广东省教育厅关于公 布 2023 年度普通高校 认定类科研项目立项 名单的通知(粤教科函 〔2023〕8号〕
4	2023 年度高 职教育与体育 类专业教育教 学改革项目	"大思政课"背景下学前 教育专业体育"五位一 体"课程思政体系构建 研究	肖梅	省级	广东省高等 职业后 专业 大学 不	2024. 3. 1 9	《关于 2023 年度高 职教育与体育类专业 教育教学改革项目立 项的通知》

表 5-2 2023 年学校新增市厅级人文社科科研项目一览表

序号	项目类型	项目名称	项目 负责人	级别	立项 单位	立项时间	立项文件名称 和文号
1	2023 年度汕头 市哲学社会科 学规划项目	绿美汕头背景下地域文化 提升的实践路径研究 (ST23GJ35)	姚佳妮	市级	汕头市哲学 社会科学规 划领导小组 办公室	2023. 6. 1	《2023 年度汕头市哲学社会科学规划项日立项通知》汕社科规划办通〔2023]3号
2	2023 年度汕头 市哲学社会科 学规划项目	乡村振兴视角下台风农业 巨灾险优化政策及参保意 愿的精算分析	刘楚源	市级	汕头市哲学 社会科学联 合会	2023. 6. 1	《2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》

3	2023 年度汕头 市哲学社会科 学规划项目	高校、社区、企业三位一 体推动汕头市社区心理健 康服务体系建设探索	胡芳	市级	汕头市哲学 社会科学联 合会	2023. 6. 1	《2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》
4	2023 年度汕头 市哲学社会科 学规划项目	潮汕民俗文化外宣翻译研究	吴菲	市级	汕头市哲学 社会科学联 合会	2023. 6. 1	《2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》

表 5-3 2023 年学校新增市教育科学规划项目一览表

序号	项目类型	项目名称	项目 负责人	级别	立项单位	立项时间	立项文件名称和文号
1	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	汕头市乡村幼儿 园音乐教育现状 与策略研究	连瑞华	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
2	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	网络同步课堂 TBL 教学模式的 构建与 研究——以传播	刘楚源	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
3	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	以虚拟仿真技术 为基础的思政课 提质增效研究	余廷文	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
4	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	"互联网+教育" 背景下粤东地区 高职高专学前教 育专业学生信息	陈婷婷	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
5	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	三教改革背景下 高职师范生模块 化心流课堂探索	胡芳	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
6	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	新时代高职辅导 员队伍激励机制 研究	于瑞霞	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
7	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	优秀传统文化融 入室内艺术设计 教学策略研究	佘楚玲	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》

8	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	广东省义务教育 学龄人口预测及 教育资源需求预 测	王熠	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
9	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	双减政策下汕头 乡村小学音乐类 美育课程的调查 与实施策略研究	杨莹	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
10	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	党的二十大精神 引领下高校大学 生党员发展工作 的创新与实践研	蔡建周	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
11	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	潮汕文化视域下 幼儿教育师范生 英语素养提升研	陈永苗	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
12	2023 年度汕头市 教育科学"十四 五"课题	四个学段的革命传统作品"整本书教学"研究	张小华	市级	汕头市教育科 学规划领导小 组办公室	2023. 3. 9	《2023年度汕头市教育科学"十四五"课题立项通知》
13	2023 年度汕头市 哲学社会科学规 划项目	绿美汕头背景下 地域文化提升的 实践路径研究 (ST23GJ35)	姚佳妮	市厅级	汕头市哲学社 会科学规划领 导小组办公室	2023. 6. 1	《2023年度汕头市哲学社会科学规划项日立项通知》汕社科规划办通〔2023]3号
14	2023 年度汕头市 哲学社会科学规 划项目	乡村振兴视角下 台风农业巨灾险 优化政策及参保 意愿的精算分析	刘楚源	市级	汕头市哲学社 会科学联合会	2023. 6. 1	《2023年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》
15	2023 年度汕头市 哲学社会科学规 划项目	高校、社区、企 业三位一体推动 汕头市社区心理 健康服务体系建	胡芳	市级	汕头市哲学社 会科学联合会	2023. 6. 1	《2023年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》
16	2023 年度汕头市 哲学社会科学规 划项目	潮汕民俗文化外宣翻译研究	吴菲	市级	汕头市哲学社 会科学联合会	2023. 6. 1	《2023年度汕头市哲学社会科学规划项目立项通知》

表 5-4 2023 年思政专项课题

序号	课题名称	主持人	所在部门	课题编号
1	新时代推进家庭理想信念 教育的 实践路径研究	余廷文	马克思主义 学院	STYGZ2023SZ001
2	新时代全面依法治国背景 下高校思政课开展大学生 正确权利观教育研究	宋东明	马克思主义 学院	STYGZ2023SZ002
3	粤高校大学生红色文化认 同的困境及对策研究	林杨莹	学生工作处	STYGZ2023SZ003
4	美育资源在高校思政课程 中 的育人价值及应用对策研 究	林佳妮	艺术与体育 学院	STYGZ2023SZ004
5				
6				

广东省教育厅

粤教科函〔2023〕8号

广东省教育厅关于公布 2023 年度普通高校 认定类科研项目立项名单的通知

各有关高校:

为深入贯彻党的二十大精神,进一步提升全省高校科研创新能力,省教育厅组织开展了2023年度普通高校科研项目认定工作。经学校推荐、省教育厅组织审核,现将批准立项的2023年度普通高校认定类科研项目立项名单(见附件)下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法,统筹安排项目资金,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。

附件: 1.2023 年度广东省普通高校特色创新类项目立项 名单

2.2023 年度广东省普通高校青年创新人才类项目

2023年广东省普通高校特色创新类项目立项名单

1. 自然科学类

序号	项目编号	项目名称	所属学校	负责人姓名
1	2023KTSCX001	模块化上转换基纳米颗粒自组装探究及其一体化 肿瘤诊疗	中山大学	张振
2	2023KTSCX002	可见光无线通信与定位感知融合的基础理论研究	中山大学	周炳朋
3	2023KTSCX003	全球变暖和城市化下华南洪涝旱复合灾害演变机 理与风险调控研究	中山大学	谭学志
4	2023KTSCX004	零功耗随机不确定网络的鲁棒通信理论与方法研 究	中山大学	李兰花
5	2023KTSCX005	光滑粒子流体动力学及高性能船海数值水池技术 研究	中山大学	孙鹏楠
6	2023KTSCX006	智能体复杂技能的自主学习	华南理工大学	齐雯
7	2023KTSCX007	动态光散射粒度检测方法开发与数据库建设	华南理工大学	柳青
8	2023KTSCX008	碳化硅基自适应变流器阻抗结构的设计、控制及 应用	华南理工大学	邓文扬
9	2023KTSCX009	声响应电活性植入材料动态抗菌成骨研究	华南理工大学	于鹏
10	2023KTSCX010	面向高密度电子电路板的超精微缺陷检测技术研 究	华南理工大学	刘艳霞
11	2023KTSCX011	甘油二酯胶体颗粒基皮克林乳液共负载体系构建 与控释特性研究	暨南大学	仇超颖
12	2023KTSCX012	功能型个性化组织工程骨修复重度颌骨缺损研究	暨南大学	石海山
13	2023KTSCX013	玻纤复材固废粗纤维化回收及其增强混凝土的高 值化利用机理研究	暨南大学	付兵
14	2023KTSCX014	考虑冠层叶面湿润时间异质性分布的柑橘溃疡病 预警系统	华南农业大学	胡洁
15	2023KTSCX015	MCT4胞膜转位介导的乳酸外排对急性心梗后心肌 损伤的保护机制	南方医科大学	李进晶
16	2023KTSCX016	基于心脏平扫的冠状动脉周围脂肪影像组学特征 模型对低钙化积分患者冠状动脉斑块的临床价值	南方医科大学	梁健华
17	2023KTSCX017	关节腔注射SM04690阻断颞下颌关节骨关节炎进 展的分子机制研究	南方医科大学	刘显文

318	2023KTSCX318	多源数据驱动的集中采购药品动态补货与配送调 度协同优化研究	深圳职业技术大学	刘瑞
319	2023KTSCX319	废旧碱锰电池循环利用研究	深圳职业技术大学	程化
320	2023KTSCX320	基于内皮细胞中cGAS-STING信号通路探讨褪黑素 防治银屑病重塑免疫微环境新策略	深圳职业技术大学	欧阳紫君
321	2023KTSCX321	海洋环境下钢筋混凝土结构锈蚀损伤识别与性能 退化智慧感知研究	深圳信息职业技术学院	孙明
322	2023KTSCX322	基于计算摄影的水下物体表面高精度三维成像	深圳信息职业技术学院	何懂
323	2023KTSCX323	石墨烯的功能化改性及其在海洋防腐防污涂层中 的作用机制研究	深圳信息职业技术学院	刘素云
324	2023KTSCX324	手持式柔性MEMS热膜肺量计部分关键技术研究	深圳信息职业技术学院	王金金
325	2023KTSCX325	基于高色纯度圆偏振发光体的电致发光晶体管器 件研制	深圳信息职业技术学院	徐汀
326	2023KTSCX326	基于稀疏表示和迁移学习的基因表达调控网络重 构方法研究	深圳信息职业技术学院	黄明清
327	2023KTSCX327	面向数字孪生的智能制造产线远程三维可视化监 控技术研究	珠海城市职业技术学院	梁生龙
328	2023KTSCX328	基于机器学习的高校DNS安全治理研究	珠海城市职业技术学院	赵旭华
329	2023KTSCX329	智能制造背景下基于复杂网络理论的协同创新网 络优化研究	珠海城市职业技术学院	王小磊
330	2023KTSCX330	海水养殖专用低成本小型便携式巡检ROV关键技 术的研究与实现	珠海城市职业技术学院	黄兆军
331	2023KTSCX331	无源感知网络中时延约束的高可靠IPv6数据包传输机制研究	汕头职业技术学院	邱彬
332	2023KTSCX332	微藻蛋白质生物炼制关键技术与应用示范研究	汕头职业技术学院	白仁奥
333	2023KTSCX333	近海岸水环境中微塑料对异养硝化-好氧反硝化 的影响机理研究	汕头职业技术学院	乔子霞
334	2023KTSCX334	乡村振兴背景下三维扫描模型在建设项目工程结 算中的实践应用研究	汕头职业技术学院	陈嫚娜
335	2023KTSCX335	基于双金属中空异质结光电材料的增敏型PEC生物传感平台研究	汕头职业技术学院	郑德论
336	2023KTSCX336	"研究性教学"在高职教学上的实践与探索一以 高等数学教学为例	广东汕头幼儿师范高等专科 学校	陈岱婉
337	2023KTSCX337	局频用铁基非晶复合磁粉心热压放型制备及须耗 分离研究与控制	佛山职业技术学院	王敬慧

213	2023WQNCX213	"客家文化"赋能河源融入粤港澳大湾区的作用机制研究	河源职业技术学院	徐兴兴
212	2023WQNCX212	工学结合视角下高职院校学生心理健康服务模式的创新研究 究	佛山职业技术学院	赵慧娜
211	2023WQNCX211	STEAM理念下可视化编程工具Blocly在学前教育专业中的 运用——以《现代教育技术》课程为例	广东汕头幼儿师范高等 专科学校	陈婷婷
210	2023WQNCX210	数字化转型背景下高职辅导员数字素养的提升研究	广东汕头幼儿师范高等 专科学校	于瑞霞
209	2023WQNCX209	基于智慧课堂的高校教师数字素养研究	深圳信息职业技术学院	杜洋
208	2023WQNCX208	基于课堂环境多模态数据的师生自适应交互中注意力与学 习情绪识别研究	深圳职业技术大学	卢晋
207	2023WQNCX207	基于职业导向融合基本专业技能的大学语文课程改革路径 探究——以广州幼儿师范高等专科学校为例	广州幼儿师范高等专科 学校	梁雯
206	2023WQNCX206	基于广东省百县千镇万村高质量发展工程建设背景探索乡 村学前教育帮扶新模式	广州幼儿师范高等专科 学校	刘娜娜
205	2023WQNCX205	广州养老服务向导的现状、问题与对策	广州卫生职业技术学院	曾朱玲
204	2023WQNCX204	"三全育人"视域下医学院校第二课堂育人实践研究	广州卫生职业技术学院	崔慧通
203	2023WQNCX203	"双高计划"建设背景下高职医学生美育实施路径研究	广州卫生职业技术学院	夏小芝
202	2023WQNCX202	医卫类高职生的自我效能感、专业承诺与就业焦虑问题研 究	广州卫生职业技术学院	陈丹
201	2023WQNCX201	高职英语智慧教学环境下的二语学习者情感研究	广州城市职业学院	邱杨
200	2023WQNCX200	广东地区传统技艺类非遗多媒体资源库构建实践研究	广州城市职业学院	史虹霞
199	2023WQNCX199	新时代广州社区艺术教育创新研究	广州城市职业学院	曾超
198	2023WQNCX198	帕森斯AGIL模型下广东禁毒社会工作发展障碍与策略研究	广州城市职业学院	王建萍
197	2023WQNCX197	电动轮渡运营及其充电站选址与投资策略研究——以粤港澳大湾区万山群岛为例	广州铁路职业技术学院	程会兵
196	2023WQNCX196	国家级产教融合实训基地:广州铁职院轨道交通产教融合实训基地建设的研究与实践	广州铁路职业技术学院	马冬
195	2023WQNCX195	基于服装与信息艺术设计学科融合的数字服装创新应用研 究	广州工程技术职业学院	钟言
194	2023WQNCX194	"双碳"背景下大湾区新能源汽车充电设施一体化智慧平 台构建机理机制研究	广州工程技术职业学院	孙志阳
193	2023WQNCX193	新时代大学生群体积极社会心态培育路径研究	广州工程技术职业学院	汪慧
192	2023WQNCX192	农产品供应链数字化助力乡村振兴高质量发展路径研究	广州番禺职业技术学院	赵文德
191	2023WQNCX191	围绕广东省"双十"产业集群建设清远市现代物流体系助推乡村振兴策略研究	广东南华工商职业学院	高美荷

汕头市哲学社会科学规划领导小组办公室

汕社科规划办通 [2023] 3号

2023 年度汕头市哲学社会科学 规划项目立项通知

各有关单位:

经汕头市哲学社会科学规划领导小组批准,2023年度汕头市哲学社会科学规划项目共有111项准予立项。请通知有关项目负责人,组织开展课题研究工作,并于2023年10月31日前填写《2023年度汕头市哲学社会科学规划项目鉴定结项审批书》(可在汕头市社会科学界联合会网站"下载区"栏目下载),连同项目研究成果报送至汕头市哲学社会科学规划领导小组办公室。(纸质版用A4纸打印,一式5份;电子版发送至stskkt@163.com)

附件: 1.2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目立项名单 2.2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目鉴定结项审批书

汕头市哲学社会科学规划领导小组办公室 2023年6月1日

(联系人:王学勤;联系电话:89929549;地址:汕头市海滨路12号科技馆大楼6楼。)

of the second				
83	共建项目	乡村振兴背景下汕头乡村学校体育教育 质量提升策略与路径研究	钟昭金	汕头职业技术学院
84	共建项目	多模态话语视域下的地方传统文化传播 研究——以潮汕传统文化为例	陈丹丹	汕头职业技术学院
85	共建项目	中华茶模因跨文化传播与英译探析一以 潮汕工夫茶为例	李敏蓉	汕头职业技术学院
86	共建项目	乡村振兴背景下汕头市乡村小学全科师 范生乡土情怀培养的价值、困境和路径	黄以乐	汕头职业技术学院
87	共建项目	乡村振兴背景下潮汕乡村文旅深度融合 发展路径研究—以妈屿社区为例	庄新月	汕头职业技术学院
88	共建项目	高质量发展背景下潮汕"农匠精神"的 守正创新及其思政育人价值研究	林烨英	汕头职业技术学院
89	共建项目	符号学视域下潮汕文化在文创产品中的 表述与研究——以"红桃粿"文创产品 为例	李婷	汕头职业技术学院
90	共建项目	双碳背景下生态汕头绿色物流高质量发 展之新能源物流车应用研究	吳 岚	汕头职业技术学院
91	共建项目	文化育人视域下高校传承与创新地方优秀传统文化的路径探究——基于对汕头	郑 莹	汕头职业技术学院
Section and agency of the first field of	The Substitute of American Conference on the Conference of Conference on the Confere	叩儿所尚仪的调 研	Transmission (Company)	
92	共建项目	乡村振兴视角下台风农业巨灾险优化政 策及参保意愿的精算分析	刘楚源	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
93	共建项目	绿美汕头背景下地域文化提升的实践路 径研究	姚佳妮	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
94	共建项目	高校、社区、企业三位一体推动汕头市 社区心理健康服务体系建设探索	胡 芳	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
95	共建项目	潮汕民俗文化外宣翻译研究	吴 菲	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
96	共建项目	技师学院"党员育人"模式探索 以	\	广东省粤东技师学
<i>J</i> U	万足 ツ日	广东省粤东技师学院为例	许实霖	院
97	共建项目	产教融合视角下推动汕头养老产业与职 业教育人才培养对接研究	蔡锦韩	广东省粤东技师学 院
98	共建项目	积极心理资本干预对推动技工院校学生 融入汕头产业发展的有效性研究	林 蓉	汕头技师学院

2023 年度汕头市哲学社会科学规划项目 立项名单

项目编号	项目类别	项目名称	负责人	所属单位
ST23YB01	一般项目	汕头市文化产业园发展研究	郑良泽	中共汕头市委党校
ST23YB02	一般项目	汕潮揭都市圈高质量发展背景下提升 汕头省域副中心城市地位研究	郑梦婕	中共汕头市委党校
ST23YB03	一般项目	南昌起义南下部队在潮汕红色资源的 保护、开发与利用	杨玉民	中共汕头市委党校
ST23YB04	一般项目	推进康养社区改造助力汕头大健康事 业发展	张 玮	中共汕头市委党校
ST23YB05	一般项目	红色文化产业赋能乡村振兴的机制与 路径研究:以汕头市为例	周艳红	汕头大学
ST23YB06	一般项目	乡村振兴背景下潮汕地区土地流转模 式创新研究——基于交易费用视角	王宋涛	汕头大学
ST23YB07	一般项目	"三级联动"视域下汕头农村党支部 组织力建设研究	刘英博	汕头大学
ST23YB08	一般项目	中国国际华侨文化交流基地建设机制 及效果评估研究——以潮汕地区为例	杨程玲	汕头大学
ST23YB09	一般项目	汕头网络舆情的生态治理与城市形象 传播研究	徐霄扬	汕头大学
ST23YB10	一般项目	5G 助力汕头市企业绿色技术创新的机制与策略探究	蔡创能	汕头大学
ST23YB11	一般项目	博弈视角下小公园开埠区更新治理研 究	王利平	汕头大学
ST23YB12	一般项目	汕头智慧城市景观灯光秀公共艺术研 究	吴 松	汕头大学
ST23YB13	一般项目	新媒体时代预防和化解社会矛盾的联 动机制研究——以汕头市为例	刘阳	汕头大学
ST23YB14	一般项目	基于创新网络的汕头市新一代电子信 息产业集群发展模式与对策研究	张旭明	汕头职业技术学院

,		The state of the s	-	
ST23GJ20	共建项目	高质量发展背景下旅游酒店类专业服 务潮汕地区经济发展的人才培养模式 研究	卢薇	汕头职业技术学院
ST23GJ21	共建项目	发展跨境电商的关键影响因素研究— 一基于 ISM 模型对汕头玩具企业分析	吴 昊	汕头职业技术学院
ST23GJ22	共建项目	碳中和碳达峰目标下绿色金融路径探 析——以汕头市为例	林 珊	汕头职业技术学院
ST23GJ23	共建项目	乡村振兴战略下文化建设提升策略研 究——基于图书馆信息服务功能路径 探索	邱成军	汕头职业技术学院
ST23GJ24	共建项目	数字经济助推新时代养老服务高质量 发展——以汕头市为例	 马若彤	汕头职业技术学院
ST23GJ25	共建项目	乡村振兴背景下汕头乡村学校体育教 育质量提升策略与路径研究	钟昭金	汕头职业技术学院
ST23GJ26	共建项目	多模态话语视域下的地方传统文化传播研究——以潮汕传统文化为例	陈丹丹	汕头职业技术学院
ST23GJ27	共建项目	中华茶模因跨文化传播与英译探析一 以潮汕工夫茶为例	李敏蓉	 汕头职业技术学院
ST23GJ28	共建项目	乡村振兴背景下汕头市乡村小学全科 师范生乡土情怀培养的价值、困境和 路径	黄以乐	汕头职业技术学院
ST23GJ29	共建项目	乡村振兴背景下潮汕乡村文旅深度融 合发展路径研究一以妈屿社区为例	庄新月	汕头职业技术学院
ST23GJ30	共建项目	高质量发展背景下潮汕"农匠精神" 的守正创新及其思政育人价值研究	林烨英	汕头职业技术学院
ST23GJ31	共建项目	符号学视域下潮汕文化在文创产品中的表述与研究——以"红桃粿"文创产品为例	李 婷	汕头职业技术学院
ST23GJ32	共建项目	双碳背景下生态汕头绿色物流高质量 发展之新能源物流车应用研究	旲 岚	汕头职业技术学院
ST23GJ33	共建项目	文化育人视域下高校传承与创新地方 优秀传统文化的路径探究——基于对	郑 莹	汕头职业技术学院
		油失印几所商校的调研		
ST23GJ34	共建项目	乡村振兴视角下台风农业巨灾险优化 政策及参保意愿的精算分析	刘楚源	广东汕头幼儿师范 高等专科学校

ST23GJ35	共建项目	绿美汕头背景下地域文化提升的实践 路径研究	姚佳妮	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
ST23GJ36	共建项目	高校、社区、企业三位一体推动汕头 市社区心理健康服务体系建设探索	胡芳	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
ST23GJ37	共建项目	潮汕民俗文化外宣翻译研究	吴 菲	广东汕头幼儿师范 高等专科学校
ST23GJ38	共建项目	技师字院"克员育人"模式探索—— 以广东省粤东技师学院为例	许实霖	/ 东省粤东技帅学 院
ST23GJ39	共建项目	产教融合视角下推动汕头养老产业与 职业教育人才培养对接研究	蔡锦韩	广东省粤东技师学 院
ST23GJ40	共建项目	积极心理资本干预对推动技工院校学 生融入汕头产业发展的有效性研究	林 蓉	汕头技师学院
ST23GJ41	共建项目	基于文化技工背景下之潮汕非遗文化 教育对提升青年文化自信的实践研究 ——以汕头技师学院为例	王斯婷	汕头技师学院
ST23GJ42	共建项目	潮汕菜产业发展背景下,"潮汕牛肉" 美食文化和技艺传承的探索	郑逸蕙	汕头技师学院
ST23GJ43	共建项目	汕头经济高质量发展的统计测度及路 径研究	陈伟	国家统计局汕头调 查队
ST23GJ44	共建项目	专利视角下的汕头市纺织服装产业高 质量发展对策研究	陈晓华	汕头市知识产权保 护中心
ST23GJ45	共建项目	标准化赋能非遗保护工作高质量发展	蔡煜东	广东省汕头市质量 技术监督标准与编 码所
ST23GJ46	共建项目	潮汕传统文化传承研究与实践——以 汕头市图书馆潮汕古籍普及利用为例	林黎南	汕头市图书馆
ST23GJ47	共建项目	面向高质量发展的固定资产投资对经济增长的影响研究——以汕头市为例	刘龙繁	汕头市发展计划研 究所
ST23GJ48	共建项目	小学文化建设研究——基于丹霞小学 "出彩课程"体系研究设计	纪胜辉	汕头市龙湖区丹霞 小学
ST23GJ49	共建项目	乡村振兴战略下构建农业文化遗产的 数字化体系新路径	王江荟	华南农业大学珠江 学院
ST23GJ50	共建项目	金融支持汕头制造业发展研究	李成青	广东省现代金融学 会

汕头市教育局

汕规办(2023)1号

关于公布汕头市教育科学"十四五"规划 2023 年立项课题的通知

各有关单位:

经各单位推荐、认定以及汕头市教育科学规划领导小组办公室组织评审、公示,报汕头市教育科学规划领导小组批准,确定吕越主持的《基于学科融合的小学校园网络安全教育研究》等227项课题(重点课题15项,一般课题212项)为我市教育科学"十四五"规划2023年立项课题。现将立项课题正式予以公布(详见附件1),并下达到各单位,有关事项通知如下:

一、做好"管理平台"课题名称的核对工作

请各单位科研联络员 2023 年 3 月 15 日前,对照公布的立项课题名称,做好"汕头市教育科学规划课题管理平台"课题名称的核对工作。确保在管理平台上审核通过的课题名称与已公布立项的课题名称一致。

二、领取课题立项证书

请单位科研联络员 2023 年 3 月 15 日后到市教育科学规划领导小组办公室(局办公大楼 809 室)领取课题《立项证书》,并尽快将《立项证书》发放给课题主持人。

附件1

汕头市教育科学"十四五"规划2023年度立项课题一览表

序号	所属区 县	所属学校	项目名称	项目类别	负责人姓名
1	金平区	金平区 教师发展中 心	基于学科融合的小学校园网络 安全教育研究	重点项目	吕 越
2	金平区	汕头市 第十二中学	基于中学劳动教育的跨学科融 合策略研究	一般项目	余少辉
3	金平区	汕头市 第十二中学	"三新(新课程、新教材、新理念)"背景下跨学科综合实践 活动设计与应用研究	一般项目	陈希
4	金平区	汕头市 第二中学	新课标融合STEAM 理念构建高 中音乐美好课堂的实践研究	一般项目	何 桦
5	金平区	汕头市 东厦中学	"双减"背景下初中物理校本 作业优化设计研究	一般项目	林宏
6	金平区	汕头市 金禧中学	构建高中数学"主题式"建模 课堂的研究	一般项目	李勉溪
7	金平区	汕头市 东方中学	党史教育融入中学教育教学的 实践研究	一般项目	赖晓青
8	金平区	汕头市 岐山中学	教师专业发展视野下的薄弱中 学教师激励机制研究	一般项目	吴锡钦
9	金平区	汕头市 第二中学	基于深度学习的高中有机化学 单元教学设计研究	重点项目	陈燕玲
10	金平区	汕头市 聿怀中学	中学开展党史教育的路径及策 略研究	一般项目	陈 穗
11	金平区	汕头市 金禧中学	中学语文教学与心理健康教育 融合研究	一般项目	林映华
12	金平区	汕头市 桂花小学	基于学习活动观的小学英语课 堂活动设计探究与实践	一般项目	李黛
13	金平区	汕头市 水仙小学	"双减"政策背景下提升学生 体质健康的策略研究	一般项目	李少惠
14	金平区	汕头市外马 路第三小学	新课标背景下情境教学在小学 语文教学中的实践研究	重点项目	胡英茹

175	市直	汕头职业技 术学院	数字经济背景下粤东高职网络 安全人才培养模式研究	一般项目	谢少浩
176	市直	汕头职业技 术学院	潮汕非遗艺术与高校艺术课程 工作室教学模式结合策略研究	一般项目	庄 冰
177	市直	汕头职业技 术学院	高职美术课程教学中的新时代 爱国主义教育研究	一般项目	许毅
178	市直	汕头职业技 术学院	高职人才培养与"工匠精神" 培育的耦合研究——以土建专 业 核心基础课程为例	一般项目	谢佳旻
179	市直	汕头职业技 术学院	潮汕"非遗"潮绣融入高职院 校思政教育的实现路径研究 ——以汕头职业技术学院为例	一般项目	蔡妍婧
180	市直	汕头职业技 术学院	初任乡村小学全科教师职业 适应性分析及提升策略研究	一般项目	吴珏琳
181	市直	汕头职业技 术学院	基于核心素养培养的"四导向"高职英语作业设计研究	一般项目	庄新月
182	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	汕头市乡村幼儿园音乐教育现 状与策略研究	一般项目	连瑞华
183	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	网络同步课堂TBL教学模式的构建与研究——以传播策划专业课程为例	一般项目	刘楚源
184	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	以虚拟仿真技术为基础的思政 课提质增效研究	一般项目	余廷文
185	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	"互联网+教育"背景下粤东地 区高职高专学前教育专业学生 信息素养现状与对策研究	一般项目	陈婷婷
186	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	三教改革背景下高职师范生 模块化心流课堂模式探索	一般项目	胡 芳
187	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	新时代高职辅导员队伍激励机 制研究	一般项目	于瑞霞
188	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	优秀传统文化融入室内艺术设 计教学策略研究	一般项目	佘楚玲
189	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	广东省义务教育学龄人口预测 及教育资源需求预测	一般项目	王 熠
190	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	双减政策下汕头乡村小学音乐 类美育课程的调查与实施策略 研究	一般项目	杨莹

	191	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	党的二十大精神引领下高校大 学生党员发展工作的创新与实 践	一般项目	蔡建周
	192	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	潮汕文化视域下幼儿教育师范 生英语素养提升研究	一般项目	陈永苗
	193	市直	广东汕头幼 儿师范高等 专科学校	中国革命传统作品"整本书教学"四学段一体化研究	一般项目	张小华
1	194	市直	汕头市林百	 基于超星半台的中职混合式教	一般项目	黄航
	101	17 년.	中等专业学	学模式的研究与实践	从外口	英观
	195	市直	汕头市 金山中学	深度学习理念下的高中数学单 元教学实践	重点项目	欧钟湖
	196	市直	汕头市 金山中学	基于"教-学-评一体化"的地 理思维建模评价研究	一般项目	方城
	197	市直	汕头市 金山中学	教学理念向教学行为转化路径 研究	一般项目	李宝彪
	198	市直	汕头市 金山中学	基于科学思维培育的单元整体 教学设计——以元素化合物为 例	一般项目	黄骊娜
	199	市直	汕头市 金山中学	大概念视角下高中历史课堂教 学策略研究	一般项目	陈丽斯
	200	市直	汕头市 第一中学	基于多元跨领域视角下初中历 史学科作业设计研究	一般项目	林友帅
	201	市直	汕头市 第一中学	基于核心素养的高中数学概念 课教学研究	一般项目	许秋妍
	202	市直	汕头市 第一中学	基于素养提升的高中地理单元 学历案设计与应用研究	一般项目	陈煖佳
	203	市直	汕头市 第一中学	基于核心素养培育的高中语文 文类写作的有效教学研究	一般项目	洪 斌
	204	市直	广东汕头 华侨中学	基于数据驱动的高中智慧教学 实施策略与评价研究	一般项目	吴爱玲
	205	市直	广东汕头 华侨中学	初高中文体写作衔接教学策略 研究	一般项目	郑新绿
	206	市直	广东汕头 华侨中学	单元整体教学在高中化学教学 中的实践研究	一般项目	张腾斌

汕头市各区(县)教师发展中心和市属学校 教育科研工作联络员名单

序号	姓 名	近	联系电话		
		所在单位	手机	办公	
1	苏李妹	金平区教师发展中心	13509881835	86727980	
2	林少红	龙湖区教师发展中心	13546878322	82770081	
3	陈秋萍	潮阳区教师发展中心	18924775849		
4	雷少飞	潮南区教师发展中心	15815028228		
5	贝冠忠	濠江区教师发展中心	13322742256	87382340	
6	陈旭楠	澄海区教师发展中心	13692017008	89863692	
7	倪加欣	南澳县教师发展中心	13556415086		
8	赖晓瑛	汕头市金山中学	13729282346		
9	邱 岷	汕头市第一中学	13715886475		
10	周玳珈	汕头华侨中学	13539680155		
11	丁 彤	汕头市实验学校	15816699498	88930636	
12	张海兵	汕头市金中海湾学校	13729233779		
13	张 宁	汕头金中华侨试验区学校	13502939307		
14	李思慧	汕头市聋哑学校	15802057758		
15	李佩琳	汕头市特殊教育学校	13682922829		
16	陈倩鋆	汕头市金南实验学校	13790852125	87392455	
17	庄汉楚	汕头市卫生学校	13536922513	87490500	
18	罗绍明	汕头市鮀滨职业学校	13670489087		
19	张泽珊	汕头市文化艺术学校	13829666808		
20	王淑玲	汕头大学附属小学	13556465218		
21	李燕玲	汕头大学	15989823215		
22	陈希媛	油头职业技术学院	13715886775		
23	陈岱婉	广东汕头幼儿师范高等专科学校	15989836321		