

湖南省教育科学规划领导小组

湘教科规通〔2025〕2号

关于下达湖南省教育科学“十四五”规划 2025年度立项课题的通知

各市州教育（体）局、教育科学规划办，各高等院校，委厅直属各单位：

根据《关于湖南省教育科学“十四五”规划2025年度课题申报工作的通知》（湘教通〔2025〕30号），经申报、评审、公示，并报湖南省教育科学规划领导小组批准，湖南省教育科学“十四五”规划2025年度立项课题786项，其中年度规划资助课题354项（包括重点资助课题33项、一般资助课题278项、青年资助课题43项），一般（自筹经费）课题432项。请按照《湖南省教育科学规划课题管理办法》的相关规定，加强对立项课题的管理，并落实课题经费配套措施，确保课题如期圆满完成研究任务。现将有关事项通知如下：

一、省教科规划课题研究期限一般不超过三年，课题主持人应按期完成研究任务。

二、自本通知发布之日起，请在3个月内组织开题。研究周

期内，须及时将开题报告、中期报告、研究报告、最终成果等报送湖南省教科规划管理服务平台。

三、课题实行分级管理，重要活动、重要变更和重要成果均须及时报送省教科规划办和委托管理机构（省直单位、高校、市州教育科学规划课题管理部门）。

四、重点资助课题经费为3万元，一般资助课题和青年资助课题经费均为1万元，分批拨付；一般课题为单位资助课题。有关经费拨付情况请关注湖南省教育科学规划领导小组办公室网站公布的信息。


五、课题研究成果发表须标识“湖南省教育科学规划课题阶段（或终结性）研究成果”“课题名称”“课题批准号”，且是唯一明确标识，否则结题时不予认可。

六、课题结题按照《湖南省教育科学规划课题结题实施细则》执行。课题每个季度结题一次，每年3月、6月、9月、12月的1-15日网上填报结题材料，结题情况将在省教科规划网上公布。

附件：湖南省教育科学“十四五”规划 2025 年度立项
课题名单

湖南省教育科学规划领导小组

2025年7月8日



62	XJK25BGD009	生成式人工智能视域下高校人机共生学习空间建构及其风险防范研究	省级一般资助	高等教育	周欢	湖南工业大学
63	XJK25BGD010	数智时代高校教师“数字焦虑”的影响因素及纾解策略研究	省级一般资助	高等教育	郑重	湖南理工学院
64	XJK25BGD011	近代湖湘教育家精神谱系研究（1840-1949）	省级一般资助	高等教育	苏广兴	中南大学
65	XJK25BGD012	社会主义核心价值观视域下大学生积极婚育观培育机制研究	省级一般资助	高等教育	孙继静	湖南女子学院
66	XJK25BGD013	知识产权硕士专业学位研究生产教融合培养模式创新与实践	省级一般资助	高等教育	曹芳	中南林业科技大学
67	XJK25BGD014	数智时代讲好中医药文化故事提升来湘留学生文化认同的路径研究	省级一般资助	高等教育	王明月	湖南中医药大学
68	XJK25BGD015	高校大学生数字创业胜任力的结构模型与提升路径研究	省级一般资助	高等教育	王晶晶	湖南人文科技学院
69	XJK25BGD016	“行走的思政课”数字教材建设研究	省级一般资助	高等教育	黎昔柒	长沙师范学院
70	XJK25BGD017	湖南民办高校学科专业与区域产业动态耦合的机制研究	省级一般资助	高等教育	李倩	张家界学院
71	XJK25BGD018	湖南高校跨境电商人才产教融合培养模式创新与实践研究	省级一般资助	高等教育	何莉	长沙工业学院
72	XJK25BGD019	数智赋能视域下湖南应用型本科商科教师数字素养生态化培育体系研究	省级一般资助	高等教育	唐秀媛	湖南女子学院
73	XJK25BGD020	新质生产力背景下新型产业人才培养战略研究	省级一般资助	高等教育	宋欣雄	湘潭理工学院
74	XJK25BGD021	AI 赋能新工科拔尖人才培养的路径研究	省级一般资助	高等教育	张干清	长沙学院

186	XJK25BXL005	五育融合导向下的高中生积极心理品质培养的路径创新与实践	省级一般资助	教育心理	杨樟樟	怀化市洪江市黔阳一中
187	XJK25BXL006	教师心理压力及其调适的“三维协同”支持体系研究	省级一般资助	教育心理	李育利	郴州市桂阳县职业技术教育学校
188	XJK25BXX001	生成式 AI 技术与会计课堂教学深度融合的路径及效能研究	省级一般资助	教育信息技术	丁贵娥	湖南汽车工程职业大学
189	XJK25BXX002	基于生成式人工智能的人机协同规模性个性化教学方法与实践研究	省级一般资助	教育信息技术	米春桥	怀化学院
190	XJK25BXX003	生成式 AI 驱动湖南高校课堂教学范式重构的机理、路径与生态构建	省级一般资助	教育信息技术	石柳	中南林业科技大学
191	XJK25BXX004	数智时代湖南省乡村教师教学数字化转型现状及提升研究	省级一般资助	教育信息技术	田芝	湖南文理学院
192	XJK25BXX005	大规模数字化学习环境下结合大语言模型的多模态学习分析及应用研究	省级一般资助	教育信息技术	马华	湖南师范大学
193	XJK25BXX006	数智时代背景下高校师生数字素养协同提升路径研究	省级一般资助	教育信息技术	李复达	湖南师范大学
194	XJK25BXX007	基于生成式人工智能的个性化教学支持体系构建与应用研究	省级一般资助	教育信息技术	张军	湖南铁道职业技术学院
195	XJK25BXX008	基于多模态数据融合的混合课堂学生认知投入研究	省级一般资助	教育信息技术	陆燕	湖南网络工程职业学院
196	XJK25BXX009	数智时代高职师范专业学生数字素养评估与提升路径研究	省级一般资助	教育信息技术	邵雯	湖南幼儿师范高等专科学校
197	XJK25BTW001	湖湘红色音乐文化基因解码及其对新时代思政育人的启示研究	省级一般资助	体育卫生艺术教育	夏卿	张家界学院
198	XJK25BTW002	湖南省“两优方案”驱动下高校体育学科与大健康产业协同发展路径研究	省级一般资助	体育卫生艺术教育	石红丹	湖南工业大学



429	XJK25CGD064	“数字中国”战略下湖湘红色文化融入地方应用型高校《统计学》课程思政的实践路径研究	省级一般	高等教育	符敏	湖南应用技术学院
430	XJK25CGD065	数字化转型背景下视觉传达设计专业教学模式变革研究	省级一般	高等教育	蔡佳穗	湖南应用技术学院
431	XJK25CGD066	数智时代高校教师智慧教学 TPDCK 知识框架构建与应用研究	省级一般	高等教育	张晓娜	长沙工业学院
432	XJK25CGD067	基于网络社群的大学生核心价值观朋辈教育模式研究	省级一般	高等教育	贺孝忠	张家界学院
433	XJK25CGD068	数智时代 AI-TPACK 模型赋能药学教师教学能力发展路径研究	省级一般	高等教育	崔超	常德学院
434	XJK25CGD069	教育家精神引领下地方应用型高校青年教师专业发展路径研究	省级一般	高等教育	姚勉	岳阳学院
435	XJK25CGD070	数智时代生成式 AI 赋能职业院校高等数学教学创新与实践研究	省级一般	高等教育	廖鹏鹏	株洲师范高等专科学校
436	XJK25CGD071	人工智能技术赋能高校心理健康教育的实践研究	省级一般	高等教育	李洁妮	湖南科技职业学院
437	XJK25CGD072	数智时代高校思政课议题式教学研究	省级一般	高等教育	廖捷	湖南信息职业技术学院
438	XJK25CGD073	基于产教融合的茶艺英语课程“定-挖-教-评”课程体系构建研究	省级一般	高等教育	罗依斯	湖南商务职业技术学院
439	XJK25CGD074	服务育人共同体视域下高校智慧后勤一体化建设研究	省级一般	高等教育	李海飏	郴州职业技术学院
440	XJK25CGD075	生成式人工智能技术与高校课堂教学深度融合的路径研究	省级一般	高等教育	吕沁	张家界航空工业职业技术学院
441	XJK25CGD076	新时代民办高校高质量发展的路径研究	省级一般	高等教育	吴涛	长沙南方职业学院