

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE001	常州大学	从技术应用到思维转型的人工智能通识课程体系重构研究	焦竹青，刘锁兰	重点课题
2025AIGE002	南京师范大学	面向师范生的人工智能教育课程建设研究	叶晓玲，朱彩兰	重点课题
2025AIGE003	南京航空航天大学	“三航融合、智能赋能”人工智能通识教育课程体系研究	张道强，周鹏	重点课题
2025AIGE004	南京理工大学	AI通识教育贯通式教材体系建设研究	李千目，英瑞	重点课题
2025AIGE005	南京艺术学院	综合类艺术高校AI通识核心课程体系的框架、标准与跨学科实施路径研究	黄从威，彭奇奇	重点课题
2025AIGE006	南通理工学院	AIGC赋能高校《人工智能通识基础》课程思政的实践与探索	熊芳芳，章国安	重点课题
2025AIGE007	中国矿业大学	能源资源行业特色人工智能通识课程教学范式创新与实践研究	袁冠，王新	重点课题
2025AIGE008	江苏安全技术职业学院	面向数智素养提升的高职人工智能通识教材建设研究	黄健	重点课题
2025AIGE009	南京交通职业技术学院	产教融合导向的高职人工智能通识实践教学体系构建与实施—以南京交通职业技术学院为例	吴兆明，周颖颖	重点课题
2025AIGE010	无锡职业技术大学	基于AI微证书制度的智能制造专业集群“人工智能+”通识教育核心课程体系研究	段莉华，史荧中	重点课题

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE011	江苏省高校教学管理研究会教材 管理工作委员会	多维度AI通识课程质量评价模型研究	邓三鸿，赵月华	一般课题
2025AIGE012	江苏省高校教学管理研究会教材 管理工作委员会	高校“AI+艺术设计”微专业人才培养体系建设探索	陈静，霍静	一般课题
2025AIGE013	江苏省高校教学管理研究会教材 管理工作委员会	基于AI助教和知识图谱的通识课程教学体系构建——以《舌尖上的美味》为例	赵立艳，陈潇	一般课题
2025AIGE014	东南大学	交通运输专业产教融合导向的AI通识实践教学体系研究	王晨，童峥	一般课题
2025AIGE015	河海大学	人工智能赋能高校足球公共体育教学实施路径研究	曹宏俊，成宇	一般课题
2025AIGE016	淮阴工学院	一核多元数智融合：跨学科人工智能通识教育教材体系 设计研究	张海艳，周泓	一般课题
2025AIGE017	江苏师范大学	面向AI素养提升的高校人工智能通识课程智慧教学改革 研究	张谢华，董永权	一般课题
2025AIGE018	江苏师范大学	人工智能赋能《大学语文》课程教学范式创新研究	周苇风	一般课题
2025AIGE019	金陵科技学院	基于人工智能的高校排球教学模式改革与实践研究	孟庆川，周敏	一般课题
2025AIGE020	南京理工大学	解构-重构-落地：产教融合视域下AI通识实践教学策略 研究	周涛，赵林	一般课题

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE021	南京大学	江苏省高校教师数智素养提升策略研究	刘霄，黄斌	一般课题
2025AIGE022	南京信息工程大学	人工智能安全视域下高校通识教育中的批判性思维培养路径研究	李春彪	一般课题
2025AIGE023	南通大学	AI通识课程多维度智能评价及持续改进路径研究	蒋峥峥，周春娟	一般课题
2025AIGE024	苏州城市学院	人工智能赋能进阶式理实双驱下大学数学课程教学改革与实践	蒋清扬，史莹	一般课题
2025AIGE025	盐城师范学院	人工智能赋能新工科课程数字化转型探索与实践	陈劲新，徐华平	一般课题
2025AIGE026	扬州大学	“AI+X”融合视角下高校人工智能通识课程教学内容体系构建与实践研究	梁磊，赵耀	一般课题
2025AIGE027	江苏省职业技术教育学会教学与教材管理工作委员会	人工智能赋能新时代大学生心理健康教育课程体系建设研究	姚世杰	一般课题
2025AIGE028	江苏省职业技术教育学会教学与教材管理工作委员会	人工智能赋能信息技术课程的建设与实践研究	朱旭东，裴红蕾	一般课题
2025AIGE029	江苏省职业技术教育学会教学与教材管理工作委员会	AI赋能的“社区一课堂”联动育人机制研究	钱莉娇，杨军	一般课题
2025AIGE030	江苏航空职业技术学院	人工智能通识教育高质量新形态教材建设研究	金强，徐云娟	一般课题

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE031	江苏农林职业技术学院	涉农高职院校人工智能通识教育课程体系构建的研究与实践	宋白玉，赵桂云	一般课题
2025AIGE032	江海职业技术学院	面向高职学生认知特征的AI通识教育活页式教材开发研究	王伟锋，韩磊	一般课题
2025AIGE033	江苏师范大学文学院	从“简单嫁接”到“生态融合”：人工智能赋能高校课程思政的范式转型研究	张立荣，廖斌斌	一般课题
2025AIGE034	南京信息职业技术学院	人工智能通识教育分层分类课程体系创新与实践研究	张泽	一般课题
2025AIGE035	南通大学杏林学院	电子类专业“AI通识+专业”双轨融合课程体系构建研究	陈晓勇，张志祥	一般课题
2025AIGE036	苏州大学应用技术学院	“双线三阶”—基于布鲁姆教育目标的人工智能通识课程教学范式研究	华中伟	一般课题
2025AIGE037	苏州工业园区服务外包职业学院	课程思政深度融合人工智能通识课教学设计研究	王海霞，安峰	一般课题
2025AIGE038	无锡商业职业技术学院	人工智能通识教育高质量新形态教材建设研究	王清，胡剑锋	一般课题
2025AIGE039	盐城幼儿师范高等专科学校	人工智能通识教育实践场域下高职教师数字素养提升路径研究	裴曙光，于燕	一般课题
2025AIGE040	镇江市高等专科学校	人工智能通识教育融入物联网专业教学的模式与方法创新研究	王琦，杨康	一般课题

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE041	常州大学	地方高校教师数智素养提升策略研究	官威，罗俊如	一般课题（经费自筹）
2025AIGE042	淮阴师范学院	人工智能赋能《现代教育技术》课程教学范式创新研究	申小春，朱守信	一般课题（经费自筹）
2025AIGE043	江南大学	“安全为基，智数赋能，价值引领”的新工科建设与人工智能通识教育协同机制研究	宋威，王纘	一般课题（经费自筹）
2025AIGE044	江苏海洋大学	人工智能与“课程思政”深度融合研究	王霞，姜宏岸	一般课题（经费自筹）
2025AIGE045	江苏大学	基于"计算思维+人工智能+X"的三位一体教学体系构建	刘毅	一般课题（经费自筹）
2025AIGE046	江苏理工学院	AI+赋能大学物理实验教学数字化升级策略研究	侯丽丽，王帅	一般课题（经费自筹）
2025AIGE047	连云港师范学院	地方高校人工智能通识教育与劳动教育融合路径与实践研究	崔宁，赵宜君	一般课题（经费自筹）
2025AIGE048	连云港师范学院	人工智能赋能高校创新创业通识课程教学模式构建与实践研究	周子善，李林芮	一般课题（经费自筹）
2025AIGE049	南京财经大学	基于“人脑+智脑”结合的人工智能通识教育教学改革研究	肖伟梁，徐爱庆	一般课题（经费自筹）
2025AIGE050	南京传媒学院	人工智能通识教育课程产学研协同实践研究	曹海燕	一般课题（经费自筹）

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE051	南京林业大学	人工智能赋能高校心理健康教育范式创新研究	张珂烨，韩立坤	一般课题（经费自筹）
2025AIGE052	南京大学	生成式AI赋能地球科学通识课程教学范式创新与实践研究	张巍，潘柏	一般课题（经费自筹）
2025AIGE053	南京晓庄学院	人工智能通识教育数字化资源共建共享机制研究——以《陶行知及其教育思想》课程为例	李晓军，杜健	一般课题（经费自筹）
2025AIGE054	南京邮电大学	人工智能通识教育课程与专业课程的融合研究	王光辉，苏星星	一般课题（经费自筹）
2025AIGE055	南京工程学院	多维度AI通识课程质量评价模型研究	张建德	一般课题（经费自筹）
2025AIGE056	南京艺术学院	算法驱动视域下人工智能通识课程与智能交互设计专业课程融合实践研究	王文聪，陈光曦	一般课题（经费自筹）
2025AIGE057	苏州科技大学	人工智能与大学数学课程思政教学深度融合的研究	李孝诚	一般课题（经费自筹）
2025AIGE058	宿迁学院	人工智能通识教育课程知识图谱和实验平台建设研究	张乾燕，裴锋	一般课题（经费自筹）
2025AIGE059	泰州学院	应用型本科高校基础课教师“智能素养—教学能力”双提升模式研究	徐艳，刘帅	一般课题（经费自筹）
2025AIGE060	无锡太湖学院	能力导向下IT硬件类专业AI通识课多元教学体系构建	姚湘，彭力	一般课题（经费自筹）

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE061	盐城工学院	人工智能通识教育课程与专业课程融合研究—以机械类专业为例	刘元珍，卢倩	一般课题（经费自筹）
2025AIGE062	盐城师范学院	应用型本科人工智能通识课程教学资源建设	辛利，李忠慧	一般课题（经费自筹）
2025AIGE063	江苏电子信息职业学院	生成式AI驱动的高职人工智能通识教育“岗课赛证”融通实践研究	马韦伟，徐义晗	一般课题（经费自筹）
2025AIGE064	江苏航运职业技术学院	人工智能通识教育与交通大类专业课程的协同构建研究- -以提升安全素养为导向	金鹏飞，施炜	一般课题（经费自筹）
2025AIGE065	江苏经贸职业技术学院	生成式AI驱动的非遗通识教育新形态教材开发研究—— 以南京金箔技艺为例	徐碧珺	一般课题（经费自筹）
2025AIGE066	江苏卫生健康职业学院	生成式AI赋能医药卫生类通识教育新形态教材开发建设	张添玉，邢春国	一般课题（经费自筹）
2025AIGE067	江苏医药职业学院	中医智能诊疗导向的人工智能通识课程研究	汪方正	一般课题（经费自筹）
2025AIGE068	江苏省高校教学管理研究会教材 管理工作委员会	互融共享·数字赋能，区域行业特色型高校通识教育共同体 数字化资源共建共享机制研究	陈磊	一般课题（经费自筹）
2025AIGE069	昆山登云科技职业学院	AI赋能高职通识教育：面向岗位迁移能力提升的教学路 径实践研究	肖明艳，徐志慧	一般课题（经费自筹）
2025AIGE070	南京科技职业学院	人工智能通识教育高质量新形态教材建设研究	朱永君，石艳红	一般课题（经费自筹）

2025年江苏省高校“人工智能通识教育教学改革研究”专项课题立项名单

注：按立项类型排序，不分先后。

编号	推荐单位	课题名称	课题主持人	立项类型
2025AIGE071	南京理工大学泰州科技学院	普惠·融通·赋能——面向多学科的AI通识教育共享平台构建	姜枫，高广银	一般课题（经费自筹）
2025AIGE072	南京师范大学泰州学院	“知识-能力-素养”三维一体的人工智能通识课程数字化资源建设研究	周瑜龙，徐建军	一般课题（经费自筹）
2025AIGE073	苏州工艺美术职业技术学院	基于OBE理念的人工智能通识课程与艺术设计专业课程融合实践研究	杨乐，柳建华	一般课题（经费自筹）
2025AIGE074	徐州生物工程职业技术学院	人工智能赋能通识课程教学范式创新研究	张凯，黄智	一般课题（经费自筹）
2025AIGE075	扬州大学广陵学院	“AI赋能办公”微项目驱动的应用型高校计算机通识课改革研究	陈娟	一般课题（经费自筹）