

“2024年江苏省高校人工智能通识教育教学改革研究”专项课题申报公示名单

按申报单位排序，排名不分先后

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
1	常熟理工学院	“启智”——大模型赋能的人工智能通识教学应用平台	一般课题	AIE-3	周剑
2	常熟理工学院	应用型本科人工智能通识课程改革与实践探索	一般课题	AIE-2	钱振江
3	常州大学	校企合作模式下的《大学计算机及人工智能基础》通识课程改革研究	重点课题	AIE-10	谢慧敏
4	常州大学	人工智能通识教育师资队伍建设的策略研究与实践	重点课题	AIE-5	刘锁兰、张继
5	常州工程职业技术学院	人工智能通识教育与不同专业的融合研究	重点课题	AIE-9	乔玉涛、刘振华
6	常州机电职业技术学院	基于“共享工厂”的人工智能专业群全流程人才培养模式研究	一般课题	AIE-1	杨保华、李俊玲
7	常州信息职业技术学院	人工智能通识教育优质教材建设研究	一般课题	AIE-6	罗大晖、骆大伟
8	东南大学	人工智能通识导论课程的体验式教学与监测评价研究	一般课题	AIE-2	金嘉晖、丁玗
9	东南大学	江苏高校人工智能通识教育与金融专业的融合发展研究	重点课题	AIE-9	张颖、朱冬梅
10	东南大学成贤学院	跨学科视角下的人工智能通识课程建设研究	重点课题	AIE-9	翟玉庆、朱艳
11	硅湖职业技术学院	“四真三化”理念下高职人工智能课程思政教育与能力培养融合研究	重点课题	AIE-4	程显毅、靳伟
12	河海大学	运动训练专业人工智能通识教育课程跨院协同建设模式探索与实践	重点课题	AIE-9	吕涛、魏巍
13	河海大学	“技术发展、学生志趣、内外资源”驱动下的《人工智能概论》课程教学创新与实践	一般课题	AIE-2	刘凡、吴铭

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
14	淮阴工学院	人工智能通识教育与不同专业的融合研究	一般课题	AIE-9	毛钢元、林岳宾
15	淮阴工学院	面向应用型本科院校的人工智能通识课程产教融合实践研究	一般课题	AIE-10	张璟、蒋志强
16	淮阴师范学院	人工智能通识教育课程体系构建的社会实在转向研究	重点课题	AIE-1	杨绪辉
17	淮阴师范学院	人工智能通识教育计算机公共基础课程立体化教学资源建设研究	一般课题	AIE-7	孙庆英、王吉松
18	江海职业技术学院	高职教育人工智能通识教材开发研究	一般课题	AIE-6	任云晖
19	江南大学	基于课程思政理念的人工智能通识教育教学内容与方法创新研究	一般课题	AIE-4	吴杰、夏鸿斌
20	江南大学	“数据-计算-智能”三元思维培养驱动的人工智能通识课程教材建设研究	重点课题	AIE-6	蒋敏、徐天阳
21	江苏财经职业技术学院	人工智能技术对高校教育教学模式的影响分析	一般课题	JSGJ-10	顾航
22	江苏大学	大模型赋能的人工智能通识教育个性化教学改革研究	重点课题	AIE-3	蔡涛
23	江苏大学	面向Bloom分类的人工智能通识课程教学模式研究	一般课题	AIE-2	熊书明、成科扬
24	江苏电子信息职业学院	基于生成式人工智能AIGC的体育教育数智化转型与高等教育变革研究	一般课题	AIE-2	陈立富、王艳如
25	江苏工程职业技术学院	人工智能通识课在高职新商科的实践路径研究	一般课题	AIE-9	何雄就
26	江苏海事职业技术学院	高等职业教育人工智能通识课课程体系构建研究	重点课题	AIE-1	季明丽、陈永
27	江苏海洋大学	AIGC赋能跨学科项目式人才培养的模式与路径研究	一般课题	AIE-2	刘谦
28	江苏海洋大学	基于教育大模型的海洋特色人工智能通识课程改革研究	重点课题	AIE-2	杨玉、仲兆满

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
29	江苏护理职业学院	人工智能通识教育在医药卫生专业教学中的创新融合研究	一般课题	AIE-9	张迪、薛继成
30	江苏建筑职业技术学院	人工智能通识课程教学模式、教学方法和评价体系研究	一般课题	AIE-2	王莉、陈超
31	江苏开放大学	高职课堂教学质量提升的“生成式AI三聚焦一引领”模式探索与实践	一般课题	AIE-2	钟秋菊
32	江苏科技大学	“知识图谱+AI赋能”的大学数学课程教学资源建设研究	重点课题	AIE-7	叶慧、张燕
33	江苏科技大学	“人工智能+X”通识教育课程体系构建研究——以江苏科技大学理工科专业为例	一般课题	AIE-1	陈建军、于化龙
34	江苏科技大学苏州理工学院	多元思维培养视域下独立学院人工智能通识教育探索与实践	一般课题	AIE-2	张其亮、袁伟
35	江苏理工学院	大模型驱动的高校AI通识教育课程体系构建与应用研究	一般课题	AIE-3	由从哲
36	江苏理工学院	AI通用能力与学科专业能力融合培养策略研究——以数字媒体技术专业为例	一般课题	AIE-9	朱定坤
37	江苏农林职业技术学院	“岗课赛证创研”视域下人工智能通识教育与现代农业技术专业融合的研究与实践	一般课题	AIE-9	潘维、梅佳琪
38	江苏省计算机学会	军事院校人工智能通识教育优质教材建设研究	重点课题	AIE-6	张睿、王家宝
39	江苏省计算机学会	人工智能通识应用实验指导教材建设	一般课题	AIE-6	陶焯、张莉
40	江苏省计算机学会	多适应性人工智能通识课程教学资源建设	一般课题	AIE-7	黄达明
41	江苏省计算机学会	本科院校人工智能通识课程产教融合实践研究	一般课题	AIE-10	张洁
42	江苏省计算机学会	人工智能通识教育的理念与课程体系构建研究	一般课题	AIE-1	李娟、胡勇
43	江苏省计算机学会	Python语言程序设计数智课程教学资源建设与研究	一般课题	AIE-7	孙艳红、刘文婷

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
44	江苏省人工智能学会	“专业交叉、科教融合”的人工智能通识课程教学资源建设研究	重点课题	AIE-7	王立松、朱旗
45	江苏省人工智能学会	基于新质生产力的AI技术应用于自动化类专业实践教学研究	重点课题	AIE-9	徐青青、唐友亮
46	江苏省人工智能学会	涉农高校大学生人工智能通识素养体系构建研究	重点课题	AIE-1	胡滨、白振田
47	江苏省人工智能学会	基于AI动捕度量技术创新体育难美类课程互动教学实践研究	一般课题	AIE-2	王灿、李鹏跃
48	江苏省人工智能学会	行业特色类高校人工智能通识教育课程思政研究	一般课题	AIE-4	王宁
49	江苏省人工智能学会	基于大语言模型的高校人工智能通识教育智能化教学研究与实践	一般课题	AIE-2, AIE	常合友、韩建
50	江苏省职业技术教育学会教材建设工作委员会	基于大模型的人工智能通识课程教学资源建设研究	一般课题	AIE-7	马浩、王丽
51	江苏省职业技术教育学会教材建设工作委员会	高职人工智能通识课程的构建与实施路径研究	一般课题	AIE-3	乐璐、蔡洁
52	江苏省职业技术教育学会教材建设工作委员会	“一生一模”基于本地大语言模型实体AI助理的人工智能通识教育	一般课题	AIE-3	陈嘉梁、苏永刚
53	江苏师范大学	人工智能通识教育与体育专业的融合研究	一般课题	AIE-9	井晓蒙、吴香芝
54	江苏师范大学	高校人工智能通识教育优质教材建设研究	重点课题	AIE-6	周晓云、刘啸
55	江苏食品药品职业技术学院	人工智能通识教育课程思政建设研究	一般课题	AIE-4	李佳
56	江苏卫生健康职业学院	高职院校医药卫生专业人工智能通识教育难点研究	一般课题	AIE-9	夏伟伟、任鹏
57	江苏医药职业学院	基于知识图谱的高校英语基础课程教学数字化转型与有效性研究	一般课题	AIE-2	黄文明、陈一鸣
58	金肯职业技术学院	高职院校人工智能通识教育的探索与实践	一般课题	AIE-1	李莉

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
59	金陵科技学院	基于AIGC技术的建筑设计课程教学及其实践应用研究	一般课题	AIE-10	龚亚西、李冰
60	金陵科技学院	人工智能背景下艺术设计人才培养的评价标准与改革路径研究	一般课题	AIE-9	程圣和
61	昆山登云科技职业学院	人工智能通识课程的教学模式创新与实践研究	一般课题	AIE-2	许桂平、周少卿
62	连云港职业技术学院	高等职业教育人工智能通识教育的理念与课程体系构建探索	一般课题	AIE-1	陈海峰、王萍萍
63	南京财经大学	基于“双元”理念的财会类专业人工智能通识教育课程体系探索与实践	重点课题	AIE-1	李翔、薛利兴
64	南京财经大学	人工智能通识教育融入经济学专业人才培养的路径创新研究	重点课题	AIE-9	朱红根
65	南京财经大学红山学院	高校人工智能通识课程教学实践探究——以南财大红山学院为例	一般课题	AIE-2	朱亮亮
66	南京城市职业学院	跨学科融合视角下的高职人工智能通识教育教材开发与实践研究	一般课题	AIE-6	朱芳、朱寅非
67	南京传媒学院	人机共创：高校人工智能通识课程产学研实践研究	一般课题	AIE-10	任丹、胡培
68	南京传媒学院	新工科视域下传媒类院校人工智能通识教育课程教学方法与创新路径探究	一般课题	AIE-2	单彩云、薛雁丹
69	南京大学	基于大模型的知识体构建平台的研究	重点课题	AIE-3	刘钦、刘嘉
70	南京大学	AI赋能的城乡规划专业教学体系创新研究	重点课题	AIE-9	甄峰、张姗姗
71	南京工程学院	生成式人工智能赋能高阶认知能力培养的教学重构与伦理教育研究	一般课题	AIE-3	钱夔
72	南京工程学院	艺工融合视域下人工智能通识教育与应用型拔尖人才培养模式研究	一般课题	AIE-9	张郅政、王祥
73	南京工业大学	高水平大学人工智能通识教育课程体系构建	重点课题	AIE-1	赵璐、刘学军

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
74	南京工业大学	人工智能通识教育与智能制造类新工科专业融合的改革与实践	重点课题	AIE-9	梅丹华、王莉
75	南京工业大学浦江学院	人工智能通识教育与不同专业的融合研究—以民办高校A学院为例	一般课题	AIE-9	徐新、黄承宁
76	南京工业职业技术大学	职业本科院校人工智能通识课程中的项目式学习模式与评价体系构建	一般课题	AIE-2	李天娇
77	南京工业职业技术大学	职业本科院校人工智能通识课程虚拟仿真实验平台的开发与应用研究	一般课题	AIE-8	夏吉安
78	南京航空航天大学	人工智能大模型赋能的数学课程新形态教学的研究与实践	一般课题	AIE-3	吴健、王春武
79	南京航空航天大学	研究型大学人工智能通识教育课程体系的构建与实践	一般课题	AIE-1	孙冬、周雯娟
80	南京航空航天大学金城学院	基于人工智能的高校通识课程教学形态改革研究——以《马克思主义基本原理》课程为例	一般课题	AIE-2	周莹、赵俭
81	南京科技职业学院	智慧社会背景下高职人工智能通识教育数字教材开发逻辑及实现路径研究	一般课题	AIE-6	陈正东、邵世智
82	南京理工大学	人工智能驱动的社会工作实务教学改革	重点课题	AIE-9	沈黎、赵佳林
83	南京理工大学	大语言模型在大学英语写作自动评价中的应用	一般课题	AIE-3	蒲显伟
84	南京理工大学紫金学院	基于“产教融合，协同创新”的《机器学习应用教程》教材建设	一般课题	AIE-6	戴治波、桑天一
85	南京林业大学	AI赋能的林业院校电工学实践通识教育教学创新路径研究	重点课题	AIE-9	卫宏
86	南京林业大学	林业人工智能通识教育优质教材建设研究	一般课题	AIE-1	云挺、陈登宇
87	南京旅游职业学院	高职院校旅游类专业生成式人工智能通识课程项目化教学改革研究	一般课题	AIE-2	耿海、顾至欣
88	南京农业大学	“人工智能+智慧农业”：教育模式创新与育人体系构建	一般课题	AIE-9	张保华

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
89	南京农业大学	大语言模型背景下整合式翻译创新型人才培养模式构建	一般课题	AIE-9	王凤英
90	南京师范大学	跨学科视域下人工智能与社会通识教育课程群建设研究	重点课题	AIE-1	吴静、汪弋平
91	南京师范大学	师范院校人工智能通识课程产学研深度融合的实践研究	一般课题	AIE-10	乔雪峰、赵磊磊
92	南京师范大学泰州学院	人工智能通识教育中的项目驱动学习（PBL）模式研究：探索实践中的学习效果	一般课题	AIE-2	陈晓姗、张国华
93	南京特殊教育师范学院	高等融合教育背景下基于关键技术内容的人工智能通识教育课程思政教学改革研究	一般课题	AIE-4	刁力力
94	南京特殊教育师范学院	数智赋能高等融合教育下信息技术基础虚拟仿真实验平台建设研究	一般课题	AIE-8	颜无瑕、张居晓
95	南京铁道职业技术学院	人工智能通识教育与轨道交通专业的融合研究	重点课题	AIE-9	束元、张敏
96	南京晓庄学院	师范生人工智能通识教育的理念和课程体系构建研究	一般课题	AIE-1	杨欢、魏婷
97	南京晓庄学院	三全六专：基于人工智能的高校思政课智能资源库建设研究	一般课题	AIE-7	王莹、陈妙闽
98	南京信息工程大学	人工智能通识教育与海洋科学专业的融合研究	一般课题	AIE-9	董昌明、季巾淋
99	南京信息工程大学	“人工智能”视域下通识课程体系构建研究	重点课题	AIE-1	周越、邵月红
100	南京医科大学	新医科理念下口腔医学课程人工智能创新教学模式的研究	一般课题	AIE-2	谢理哲
101	南京医科大学	人工智能外科学模拟手术平台的研究与实践	一般课题	AIE-8	朱喆辰、史京萍
102	南京艺术学院	人智协同视域下多模态AI与视觉设计教学融合研究	一般课题	AIE-9	何方、王帆
103	南京艺术学院	智艺共生：解锁AI在艺术教育中的无限可能	一般课题	AIE-7	张颖、殷蓉

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
104	南京邮电大学	数智时代下的大工程育人创新实践教学探索与途径设计	重点课题	AIE-9	周映江、岳东
105	南京邮电大学	《人工智能概论》课程思政建设	一般课题	AIE-4	王珺
106	南京邮电大学通达学院	人工智能通识教育与社会工作专业的融合研究	一般课题	AIE-9	刘挺、周晶晶
107	南京中医药大学	人工智能通识教育与中医药专业融合研究	重点课题	AIE-9	李红岩、陈加略
108	南京中医药大学	中医药人工智能应用微专业通识教育课程体系的构建研究	重点课题	AIE-1	周作建
109	南通大学	人工智能通识教育课程思政建设创新研究	重点课题	AIE-4	王进、王皓晨
110	南通大学	人工智能赋能高校工程训练教学资源建设研究	重点课题	AIE-7	李海燕、李晓燕
111	南通大学杏林学院	新时代地方高校人工智能通识课程与机器人工程微专业的教学融合研究	重点课题	AIE-9	茅靖峰、刘培生
112	南通理工学院	产教融合视域下的人工智能通识教育人才培养体系构建——以南通理工学院用友数智学院为例	重点课题	AIE-10	邱建林
113	南通理工学院	人工智能通识课程融入课程思政建设的路径探索	一般课题	AIE-4	周莲英、杨鹤标
114	南通职业大学	高职院校多场景互动式AI通识教育优质教材建设研究	重点课题	AIE-6	陈兵飞、钱程
115	苏州百年职业学院	高职院校人工智能通识教育课程体系构建研究	一般课题	AIE-1	牟晋娟、宁方美
116	苏州城市学院	面向应用型本科高校的人工智能通识教育与专业融合方案研究与实践	重点课题	AIE-9	纪其进、刘井莲
117	苏州城市学院	人工智能视域下大学数学课程教学转型探索研究	一般课题	AIE-2	郝晓红、徐婷
118	苏州大学	人工智能通识课程教学改革研究：内容优化、模式创新与评价重构	重点课题	AIE-2	付亦宁、张亚平

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
119	苏州大学	大模型与数据挖掘驱动的人工智能程序设计类课程实验实践教学改革创新研究	重点课题	AIE-2	王进、吴颖文
120	苏州大学应用技术学院	“四新”背景下人工智能通识课程教学改革研究	一般课题	AIE-2	杨艳红、刘向玲
121	苏州高博职业学院	人工智能赋能大学英语师生互动的创新路径研究	一般课题	AIE-2	刘洋
122	苏州工业园区职业技术学院	人工智能通识教育的理念与课程体系构建研究	一般课题	AIE-1	过梦旦、王玉丽
123	苏州科技大学	“守正创新 多元共生”的人工智能基础课程改革研究	重点课题	AIE-2	胡伏原、徐峰磊
124	苏州科技大学天平学院	应用型本科高校商科专业“人工智能通识教育”课程建设研究	重点课题	AIE-9	毕超、汪敏达
125	苏州农业职业技术学院	新农科背景下高职人工智能通识课程教学资源建设研究	一般课题	AIE-7	强鹤群、任怡
126	宿迁学院	人工智能通识教育与物联网专业融合路径及教学实践研究	一般课题	AIE-9	张兵、史洪玮
127	宿迁学院	面向测绘工程专业的人工智能通识教育课程教学改革探索与实践	一般课题	AIE-9	袁枫、陈芬
128	泰州学院	应用型本科人工智能通识教育优质教材建设研究	一般课题	AIE-6	帅小应、钱进
129	泰州学院	AI时代师范生智能教育素养导向的“现代教育技术”课程重构	一般课题	AIE-9	徐莹莹、祝晶莹
130	泰州职业技术学院	基于多专业背景下高职院校人工智能通识课程教学资源建设研究	重点课题	AIE-7	季星宇
131	无锡工艺职业技术学院	陶都紫砂学院基于人工智能通识课程的产学研实践研究	一般课题	AIE-10	邓举青、吴伟峰
132	无锡太湖学院	新技术+场景化：复合型数智会计人才培养实践教学平台的构建与应用研究	重点课题	AIE-7	仲伟俊、丁佳琰
133	无锡太湖学院	人工智能与计算机通识课教学的跨学科融合研究	一般课题	AIE-9	徐燕华

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
134	无锡学院	“三位一体”模式下数字图像处理课程教学与科研融合改革探索	一般课题	AIE-1	李子奇、郭婷婷
135	无锡学院	人工智能通识教育与电子信息类专业融合的课程体系构建及教学实践研究	一般课题	AIE-9	王伟
136	徐州工程学院	嵌入式人工智能与电气信息类专业的融合研究	一般课题	AIE-9	韩成春、王立文
137	徐州工程学院	地方应用型高校人工智能通识课程产教融合实践研究	重点课题	AIE-10	项导、鲍蓉
138	徐州生物工程职业技术学院	人工智能通识教育课程思政研究	一般课题	AIE-4	郝昆
139	徐州医科大学	基于PDCA循环的医学人工智能通识教育产学研一体化研究	重点课题	AIE-10	唐璐、朱冠宇
140	徐州医科大学	构建面向临床研究的AI通识教育体系与实践路径	重点课题	AIE-9	吕凌、张慧杰
141	盐城工学院	《Python程序设计》线上线下混合式教学改革与研究	一般课题	AIE2	董琴、黄金城
142	盐城工学院	地方应用型高校人工智能通识教材研究	重点课题	AIE-6	李萍、王媛媛
143	盐城工业职业技术学院	高职院校人工智能通识教育与专业教育的融合应用研究	一般课题	AIE-9	季霖宇、陈杰
144	盐城师范学院	高校文科人工智能通识教育课程体系建设研究	一般课题	AIE-1	顾乃景
145	盐城师范学院	地方本科院校《计算与人工智能通识教程》教材建设研究	重点课题	AIE-6	郭晓俐、周彩根
146	盐城幼儿师范高等专科学校	大模型在人工智能通识教育中的应用研究	重点课题	AIE-3	孟伟东
147	扬州大学	地方高校创新创业导向的人工智能通识课程建设方案探索	重点课题	AIE-1	孙小兵
148	扬州大学	AI通识课程跨学科探究式教学模式构建与实践研究	一般课题	AIE-2	张浩、孙发勤

序号	申报单位	课题名称	申请课题类别	课题申报指南编号	课题主持人
149	扬州大学广陵学院	人工智能通识课程教学资源建设研究	一般课题	AIE-1	张蕾、史汶泽
150	扬州工业职业技术学院	高职院校人工智能通识教育与多学科融合模式研究	一般课题	AIE-9	王超、陈陈
151	扬州市职业大学	高职院校BIM与人工智能融合的课程体系构建与实践研究	一般课题	AIE-9	赵津磊
152	镇江市高等专科学校	人工智能对高等教育改革的影响研究	重点课题	AIE-2	蒋永康、徐彩
153	中国矿业大学	WSR框架下高校人工智能通识教育教学改革的行动策略研究	重点课题	自选课题	刘蕾、李静
154	中国矿业大学	系统案例驱动的人工智能通识教育教学改革	重点课题	AIE-2	孙晋非、王新
155	中国矿业大学徐海学院	虚拟场景大模型在人工智能通识教育中的应用研究	一般课题	AIE-3	有鹏、崔冉
156	中国药科大学	人工智能通识教学与药物设计课程融合研究	一般课题	AIE-9	李宣仪
157	中国药科大学	面向生物医药领域的跨学科人工智能通识教育教学改革与实践	一般课题	AIE-9	武小川、张志民