

上海工程技术大学文件

沪工程教〔2025〕22号

上海工程技术大学关于公布 2025年度校级教学建设项目的通知

各院、部、中心、相关部门：

为进一步深化教育教学改革，推进产教融合，不断提高人才培养质量，创新解决教育教学中的热点、难点、重点问题，学校组织开展了2025年度教学建设项目立项申报工作。经专家评审，259项建设项目获准立项（详见附件），现予公布。请各院、部、中心、相关部门按照学校的有关要求，认真组织项目实施，督促和支持项目负责人积极开展项目研究，保质、保量、如期完成项目建设工作。

附件：上海工程技术大学 2025年度校级教学建设项目立项

汇总表

上海工程技术大学

2025年5月7日

附件

上海工程技术大学 2025 年度 校级教学建设项目立项汇总表

一、产教融合示范专业建设（8 项）

序号	项目编号	专业名称	负责人	学院
1	z202502001	计算机科学与技术	方志军、刘翔	电子电气工程学院
2	z202502002	自动化	李媛媛、阚秀	电子电气工程学院
3	z202503001	养老服务管理	罗娟	管理学院
4	z202503002	工程管理	严小丽	管理学院
5	z202504001	涂料工程	杨靖霞	化学化工学院
6	z202505001	焊接技术与工程	张天理	材料科学与工程学院
7	z202507001	环境设计	吴文治	艺术设计学院
8	z202509001	非织造材料与工程专业	杨树	纺织服装学院

二、微专业建设（10 项）

序号	项目编号	专业名称	负责人	学院
1	z202503004	数字经济	胡斌	管理学院
2	z202503005	公务员职业能力与素养	沈世勇	管理学院
3	z202503008	国际邮轮智慧运营	叶欣梁	管理学院
4	z202505002	数字化设计	刘淑梅	材料科学与工程学院
5	z202507002	影视航拍制作	沈洁	艺术设计学院

6	z202509002	AIGC 数智虚拟时尚设计	李春晓	纺织服装学院
7	z202510001	轨道交通供电技术	师蔚	城市轨道交通学院
8	z202511001	数智影像创意设计	顾艺	国际创意设计学院
9	z202518001	人工智能翻译	王胜利	外国语学院
10	z202521001	AIGC 技术与大模型应用	王国强	数理与统计学院

三、中德专业联合共建专项（2项）

序号	项目编号	专业名称	负责人	学院
1	z202507003	工业设计	高曷	艺术设计学院
2	z202518001	大学基础德语	叶文妍	外国语学院

四、动态调整专业教师教学转型发展专项（2项）

序号	项目编号	专业名称	负责人	学院
1	z202503009	管理科学（东方管理）	胡斌	管理学院
2	z202507003	摄影	沈洁	艺术设计学院

五、课程建设项目

1、课程思政建设项目（24项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	c202501001	大气污染控制	王莎	机械与汽车工程学院
2	c202501002	PYTHON 程序设计	徐斌	机械与汽车工程学院
3	c202502001	数据库原理	汤显	电子电气工程学院
4	c202503001	工程项目管理	王宇静	管理学院
5	c202504001	大气污染控制工程	石峰	化学化工学院
6	c202504002	涂料工艺学	范欣	化学化工学院
7	c202507001	创意编程与开源软硬件	李璟璐	艺术设计学院

8	c202508001	陆空通话（全英语）	李佩绮	航空运输学院 （飞行学院）
9	c202508002	航行情报学（全英语）	魏鹏程	航空运输学院 （飞行学院）
10	c202509001	纤维化学与物理	张红娟	纺织服装学院
11	c202509002	产业用纺织品（全英语）	李庭晓	纺织服装学院
12	c202510001	传感器原理及应用	张辉	城市轨道交通学院
13	c202510002	Solidworks 三维设计基础与应用	朱文良	城市轨道交通学院
14	c202510003	数字信号处理	蒋武扬	城市轨道交通学院
15	c202516001	大学语文	张宏	高等职业技术学院
16	c202518001	中国文化概要	巫元琼	外国语学院
17	c202518002	英美文学选读	王丹	外国语学院
18	c202521001	计算方法	赵宏艳	数理与统计学院
19	c202521002	高等数学（下）	吴继晖	数理与统计学院
20	c202522001	改革开放史	何乃恩	马克思主义学院
21	c202522002	文艺美学	孔凡娟	马克思主义学院
22	c202523001	排球	王倩	体育教学部
23	c202523002	旱地冰球	钱赫亮	体育教学部
24	c202524001	工程综合训练 A	顾蓓	工程训练中心

2、产教融合课程建设项目（23 项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	k202501001	工程项目管理与经济分析	骆佼	机械与汽车工程学院
2	k202501002	机器人工程认知实习	武欣	机械与汽车工程学院
3	k202501003	机械原理及零件	张春燕	机械与汽车工程学院

4	k202503001	工程安全与环境保护	赵星	管理学院
5	k202503002	老年心理学	刘丽婷	管理学院
6	k202503003	邮轮经济管理与实务	姜宏	管理学院
7	k202504001	药品生产质量管理工程	刘晓会	化学化工学院
8	k202505001	材料加工冶金传输原理	李方杰	材料科学与工程学院
9	k202505002	焊接产教融合实践（一）	张天理	材料科学与工程学院
10	k202505003	微纳加工技术	史雪荣	材料科学与工程学院
11	k202507001	企业认知调研实践	刘宏波	艺术设计学院
12	k202509001	纺织化学基础实验	徐丽慧	纺织服装学院
13	k202509002	品牌服装设计与企划	唐新玲	纺织服装学院
14	k202509003	信息化工程与管理	高彦涛	纺织服装学院
15	k202510001	信号轨旁设备控制模拟实验	李立明	城市轨道交通学院
16	k202510002	列车运行自动控制技术	徐纪康	城市轨道交通学院
17	k202510003	城市轨道交通车站机电设备	郑勋	城市轨道交通学院
18	k202516001	现代测量技术	曹志鸿	高等职业技术学院
19	k202516002	智能制造基础实践	徐娇娇	高等职业技术学院
20	k202521001	固体物理导论	吴建宝	数理与统计学院
21	k202521002	时间序列分析与应用	朱萌	数理与统计学院
22	k202524001	工程综合训练 A	安小雪	工程训练中心
23	k202524002	电工实习	蔡晔敏	工程训练中心

3、产教融合型微课程建设项目（3项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	k202503004	招聘情景模拟实习	齐林恺	管理学院

2	k202505004	集成电路封装技术	李彬	材料科学与工程学院
3	k202509004	服装数字化工作流程项目实践	李艳梅	纺织服装学院

4、“AI+”课程建设项目（31项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	k202501004	汽车营销实务	马芳	机械与汽车工程学院
2	k202501005	AI+建筑设备系统自动化	夏鹏	机械与汽车工程学院
3	k202501006	机器人创新设计	吴明晖	机械与汽车工程学院
4	k202501007	工程力学	肖兰兰	机械与汽车工程学院
5	k202501008	机器视觉技术与应用	董林	机械与汽车工程学院
6	k202502001	AI+集散控制系统课程建设	刘烨	电子电气工程学院
7	k202503004	管理信息系统	夏志杰	管理学院
8	k202503005	数字营销	董晓松	管理学院
9	k202503006	智慧养老	崔开昌	管理学院
10	k202503007	智慧邮轮旅游地理	叶欣梁	管理学院
11	k202503008	人工智能与社会发展	许敏	管理学院
12	k202503009	人工智能经济学	王丹	管理学院
13	k202503010	智能制造前沿与案例	王岩红	管理学院
14	k202503011	数字经济学	李含伟	管理学院
15	k202504002	大学化学	杨靖霞	化学化工学院
16	k202507002	主题展馆设计	晋洁芳	艺术设计学院
17	k202507003	数字版式设计	谭颖	艺术设计学院
18	k202507004	平面设计软件	陈喆华	艺术设计学院
19	k202509005	中国传统纹样赏析与数智创新	李春晓	纺织服装学院

20	k202509006	平面裁剪（三）	胡强	纺织服装学院
21	k202509007	服装 AI 工程应用	徐增波	纺织服装学院
22	k202510004	轨道交通运营管理	王奋	城市轨道交通学院
23	k202510005	人工智能原理	戚玮玮	城市轨道交通学院
24	k202511001	数字编程基础	章颖芳	国际创意设计学院
25	k202511002	人工智能与设计应用	耿璐	国际创意设计学院
26	k202516003	AI+工业设备组态控制	马东玲	高等职业技术学院
27	k202518001	AI+大学英语听说	舒畅	外国语学院
28	k202518002	AI+英语写作	汤瑶	外国语学院
29	k202518003	AI+语言学概论	王璐璐	外国语学院
30	k202521003	最优化方法	李倩	数理与统计学院
31	k202521004	电磁场与波	刘烨	数理与统计学院

5、新专业课程建设项目（8 项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	k202508001	民航危险品规则	徐振领	航空运输学院 (飞行学院)
2	k202508002	形体与形象塑造	周雪婷	航空运输学院 (飞行学院)
3	k202508003	中西方茶酒文化	赵晓艺	航空运输学院 (飞行学院)
4	k202509008	纤维材料学实验	王群	纺织服装学院
5	k202509009	非织造后整理	杨群	纺织服装学院
6	k202509010	纺织工艺学	李娜	纺织服装学院
7	k202509011	纤维材料学	杨树	纺织服装学院
8	k202509012	非织造学（上）	郑元生	纺织服装学院

6、通识教育类课程建设项目（23项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
通识教育选修课建设项目（20项）				
1	t202501001	AI时代的创业思维	韩丽华	机械与汽车工程学院
2	t202503001	博弈与策略思维	王筱莉	管理学院
3	t202503002	创业模拟沙盘演练	朱强	管理学院
4	t202505001	材料科学与艺术	左舜贵	材料科学与工程学院
5	t202505002	历史、制度和文化	邓沛然	材料科学与工程学院
6	t202507001	改变世界的中国设计	李亮	艺术设计学院
7	t202509001	宋韵服饰赏析与AIGC数字技术应用	张云	纺织服装学院
8	t202509002	时尚影像与创新思维	徐律	纺织服装学院
9	t202511001	读中国名画看中国文化历史	刘莹	国际创意设计学院
10	t202518001	科技语言发展的历史透视	张冰天	外国语学院
11	t202518002	欧洲文明概论	王胜利	外国语学院
12	t202521001	舞动心理疗愈	史佳琪	数理与统计学院
13	t202522001	全球媒介与信息素养	丁卓菁	马克思主义学院
14	t202522002	《资本论》与当代经济问题	冯璐	马克思主义学院
15	t202522003	中国古代工程与技术史概述	宋立州	马克思主义学院
16	t202524001	面向人工智能的嵌入式技术	张静之	工程训练中心
17	t202531001	中国画鉴赏与创作实践	吕子青	通识教育中心
18	t202531002	剧场导论与创作入门	谭程予	通识教育中心
19	t202531003	声乐基础理论与实践	莫子若	通识教育中心
20	t202531004	绿色低碳与劳动教育	王佳杰	校长办公室

通识教育必修课建设项目（3项）				
1	t202522004	大学生国家安全教育	徐静	马克思主义学院
2	t202522005	劳动教育	张毅	马克思主义学院
3	t202531005	大学生心理健康	毕玉芳	通识教育中心

7、MOOC 课程建设项目（6项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	k202507005	产品结构设计与	蔡萌亚、高曷	艺术设计学院
2	k202507006	主题展馆设计	晋洁芳	艺术设计学院
3	k202507007	AIGC 辅助陶瓷装饰艺术的应用	章婷	艺术设计学院
4	k202508004	飞行操纵理论与技术	陈丽	航空运输学院 (飞行学院)
5	k202511003	AI 辅助游戏角色设计	杨媛	国际创意设计学院
6	k202518004	人工智能与工程伦理(全英文)	杜丽娟	外国语学院

五、教材建设项目

1、产教融合教材建设项目（14项）

序号	项目编号	项 目 名 称	项目 负责人	学院
1	j202501001	汽车营销实务	杨亚莉	机械与汽车工程学院
2	j202502001	计算机与人工智能导论	王海玲	电子电气工程学院
3	j202502002	发电厂电气部分	张菁	电子电气工程学院
4	j202502003	C 语言程序设计	黄容	电子电气工程学院
5	j202503001	养老服务品牌管理	陈晓华	管理学院
6	j202503002	建筑 CAD 制图	崔丹	管理学院
7	j202503003	证券投资分析	袁芳英	管理学院

8	j202503004	数字经济下的现代服务业管理：科技赋能的创新实践	邹琳	管理学院
9	j202507001	景观规划设计综合实训	唐真	艺术设计学院
10	j202508001	民航客运销售	黄建伟	航空运输学院 (飞行学院)
11	j202508002	飞机空气动力学：从理论到飞行实践	吕鸿雁	航空运输学院 (飞行学院)
12	j202508003	民航配载与平衡	林彦	航空运输学院 (飞行学院)
13	j202518001	人机协作翻译实务	叶红卫	外国语学院
14	j202524001	工程综合训练教程	沈守国	工程训练中心

2、新形态数字化教材建设项目（4项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	j202502004	计算机导论	方志军	电子电气工程学院
2	j202503005	邮轮目的地管理	孙瑞红	管理学院
3	j202509001	服装材料学	孙光武	纺织服装学院
4	j202524002	电子技术	陈德欣	工程训练中心

六、教育教学改革研究项目

1、产教融合示范专业建设研究与探索项目（7项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202502001	人工智能产教融合研究与探索	韩华	电子电气工程学院
2	r202503001	养老服务管理产教融合模式创新与实践路径研究	罗娟	管理学院
3	r202505001	材料成型及控制工程专业产教融合示范专业建设探索	袁建辉	材料科学与工程学院
4	r202505002	材料科学与工程专业产教融合示范专业建设研究与探索	刘延辉	材料科学与工程学院
5	r202507001	《产品设计》产教融合示范专业建设的模式与路径	朱明洁	艺术设计学院

6	r202508001	物流管理（民航物流）产教融合示范专业建设研究与探索	韦薇	航空运输学院 （飞行学院）
7	r202509001	纺织工程产教融合示范专业建设研究与探索	高伟洪	纺织服装学院

2、产教融合协同育人改革研究项目（9项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202503002	旅游管理专业产教融合协同育人模式优化研究	闫国东	管理学院
2	r202503003	基于产业升级的多元化产教融合协同育人研究	施丽华	管理学院
3	r202505003	面向产业高质量发展的产教融合创新机制的构建及实践路径	何建丽	材料科学与工程学院
4	r202507002	“产教融合”理念下的协同育人机制建设	李雅	艺术设计学院
5	r202508002	深化产教融合推进高质量协同育人	朱卫平	航空运输学院 （飞行学院）
6	r202509002	校企协同育人模式下纺织工程专业实践类课程改革研究	陈卓明	纺织服装学院
7	r202510001	城市轨道交通专业产教融合效能评价体系和机制研究	林南南	城市轨道交通学院
8	r202518001	产教融合视域下大学英语听说课“讲好中国故事”的协同育人路径研究	杨媛媛	外国语学院
9	r202531001	产业学院人才培养模式创新与质量评价体系构建研究	杨梓樱	人事处

3、产教融合虚拟教研室建设（5项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202503004	冷链与智慧物流虚拟教研室	季晓东	管理学院
2	r202503005	基于产教融合的应用型高校工程管理人才特色化培养虚拟教研室	严小丽	管理学院
3	r202508003	民航物流产教融合虚拟教研室	李智忠	航空运输学院 （飞行学院）
4	r202509003	纺织工程产教融合示范专业虚拟教研室	辛斌杰	纺织服装学院
5	r202510002	车辆工程（城市轨道交通车辆）专业产教融合虚拟教研室	廖爱华	城市轨道交通学院

4、微专业毕业生就业质量研究（2项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202502002	基于课程体系联动的微专业毕业生就业质量研究	王晓军	电子电气工程学院
2	r202508004	无人机应用微专业毕业生就业质量研究	刘清成	航空运输学院 (飞行学院)

5、高质量课程融合人工智能大模型建设研究（14项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501001	基于AI大模型与知识图谱的材料力学“教-学-诊-评”智能融合体系构建	张婷	机械与汽车工程学院
2	r202502003	Deepseek大模型在Iclass课堂教学中应用研究	李国平	电子电气工程学院
3	r202503006	人工智能赋能大学生心理健康教育课程建设研究	王翱航	管理学院
4	r202503007	营销调研与预测课程融合人工智能大模型建设研究	刘尊礼	管理学院
5	r202503008	管理学名著选读课程融合人工智能大模型建设研究	刘颀	管理学院
6	r202504001	Iclass+AI双擎赋能：影视鉴赏课程大模型教学改革与智能评价体系构建	邓月	化学化工学院
7	r202509004	基于人工智能大模型的《织造学》高质量课程建设研究	闫静静	纺织服装学院
8	r202518002	Iclass平台赋能大学英语综合课程教学创新研究	苏衡	外国语学院
9	r202521001	融合AI大模型的应用随机分析课程教学方法探索与实践	郑中团	数理与统计学院
10	r202522001	“中国近现代史纲要”课融合人工智能大模型建设研究	吴超	马克思主义学院
11	r202522002	“思想道德与法治”课知识图谱体系建设研究	李琦	马克思主义学院
12	r202523001	智慧体育视角下大学舞龙数字一体化教学改革研究	徐泽	体育教学部
13	r202524001	基于人工智能大模型的《电工技术》模块化项目式教学模式构建	姚瑶	工程训练中心

14	r202531001	AI 驱动的高校心理健康课程动态案例与教学方案生成研究	郭佩佩	通识教育中心
----	------------	-----------------------------	-----	--------

6、AI 赋能教育教学改革（10 项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202502004	情感支持型 AI 助教在专业课中的应用研究	徐冬梅	电子电气工程学院
2	r202502005	基于大模型课堂教学质量提升探索与研究	王国中	电子电气工程学院
3	r202502006	基于人工智能的精准教学管理体系探索与研究	范涛	电子电气工程学院
4	r202503009	“三位一体”：AI 技术赋能质性研究方法教学的研究	刘珊	管理学院
5	r202504002	Deepsafe—AI 赋能的沉浸式安全教育	汪文君	化学化工学院
6	r202508005	航空发动机原理与构造课程的 AI 赋能创新：个性化学习与虚拟实验的应用研究	李清英	航空运输学院 (飞行学院)
7	r202509005	生成式 AI 全流程赋能服装设计基础教学范式重构研究	阮艳雯	纺织服装学院
8	r202510003	AI 赋能下铁道工程教育教学改革	鞠龙华	城市轨道交通学院
9	r202531002	数智时代大学生人工智能素养评价及提升路径研究	易丽	通识教育中心
10	r202531003	高校教务智能体创建与应用的研究与实践	白鹏玲	教务处

7、新工科、新文科建设（7 项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501002	面向新工科的“汽车 CAE 应用技术”混合式教学与课堂思政融合创新实践	袁涛	机械与汽车工程学院
2	r202501003	PBL 结合案例讨论的工程项目管理课程教学实践研究	陈志英	机械与汽车工程学院
3	r202503010	基于学科交叉融合的工商管理专业教育教学改革研究	胡斌	管理学院
4	r202503011	基于工业工程方法的上海人工智能产业复合型创新人才培养模式研究	李永林	管理学院
5	r202505004	研创融本：产教融合下的毕业设计创新实践	杨冬野	材料科学与工程学院

6	r202511001	新文科赋能：产品文案写作课程的产教融合教学改革探索	赵悦扬	国际创意设计学院
7	r202521002	高等代数与解析几何课程教学新范式构建	周晶	数理与统计学院

8、创新创业教育专项研究（5项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501004	跨学科融合视角下的机器人学科竞赛与创新创业教育研究	陈赛旋	机械与汽车工程学院
2	r202501005	AI 赋能“学践研创”四维融合的机械类创新人才培养模式研究	简琦薇	机械与汽车工程学院
3	r202503012	高校院系有组织推进大学生拔尖创新人才培养的实践探索	张强	管理学院
4	r202505005	集成电路创新创业实践基地产教融合模式研究	陈捷狮	材料科学与工程学院
5	r202524002	我校大学生学科竞赛目录优化调整机制研究	王斌涛	工程训练中心

9、科研反哺教学的实践应用与探索（11项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501006	基于科研反哺的动力电池人才实践创新培育项目	黄碧雄	机械与汽车工程学院
2	r202501007	科研反哺教学在液压与气压传动课程中的探索与实践	刘欣荣	机械与汽车工程学院
3	r202503013	基于 OBE 理念的科研反哺教学模式在质量管理课程中的应用与探索	郑琪	管理学院
4	r202504003	基于绿色合成在实验教学中的探索和应用	黄立梁	化学化工学院
5	r202504004	依托科研构建“大创-毕设”一站式人才培养模式	冯煌迪	化学化工学院
6	r202505006	科研成果向教学资源转化的双螺旋驱动模式研究	李崇桂	材料科学与工程学院
7	r202508006	数字孪生与大模型赋能“航空发动机认识实习”教学探索	周虹	航空运输学院 (飞行学院)
8	r202509006	中空纤维分离膜科研成果融入纺丝原理与技术教学的探索	冀大伟	纺织服装学院
9	r202521003	科研反哺大学物理实验教学的研究与实践	王慧琴	数理与统计学院

10	r202522003	工程技术视角下的中国近现代史教学案例开发与实践研究	王美玲	马克思主义学院
11	r202523002	《老年护理与保健》课程的实践探索	褚昕宇	体育教学部

10、教师教学发展指数构建与实践研究（1项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202531004	教师教学发展指数构建与实践研究—以上海市高校为例	张益嘉	质量办

11、教育教学管理研究（5项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501008	数字化转型赋能教学管理提质增效	唐佳	机械与汽车工程学院
2	r202505007	基于深度校企合作的应用型高校教育教学管理提质增效研究	袁建辉	材料科学与工程学院
3	r202522004	大数据时代下二级学院教学秘书工作新路径研究	杜英杰	马克思主义学院
4	r202531005	学科交叉背景下信息化赋能微专业管理的实践与研究	刘裕	教务处
5	r202531006	外部评估认证导向下高校质量标准的构建研究	唐春锋	质量办

12、实验室安全管理研究（教务处-资实处联合项目）（8项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202501009	基于双重预防机制的高校机械类实验室安全管理实践	马西沛	机械与汽车工程学院
2	r202503014	智慧实验室全要素管理建设研究	李旭芳	管理学院
3	r202504005	适应学校实验室准入要求的实验室安全教育培训体系建设探索与实践	包一鸣	化学化工学院
4	r202505008	智驭风险，安享科研——材料学院实验室安全管理革新实践	李绍伟	材料科学与工程学院
5	r202508007	基于风险分类分级管控的本地化动态	胡少林	航空运输学院 (飞行学院)
6	r202509007	实验室安全文化与教育长效体系建设研究	田丙强	纺织服装学院

7	r202510004	责任图谱驱动下的实验室安全动态预防机制构建	宋瑞刚	城市轨道交通学院
8	r202521004	教学与实操相结合提高学生的主动安全意识	王宇	数理与统计学院

13、其他研究项目（6项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	学院
1	r202521005	高校二级学院绩效评价指标体系的量化分析研究	庄唯	数理与统计学院
2	r202522005	课程思政 2.0 版：“工程面向、技术赋能”的课程思政创新理论基础与实践路径研究	严运楼	马克思主义学院
3	r202531007	产教融合视域下人工智能应用型人才培养模式研究	申怡	规划处
4	r202531008	人工智能时代高校教师心理健康研究	臧文娟	通识教育中心
5	r202531009	产教融合背景下我校“微专业”研究与创新	李文静	教务处
6	r202531010	数智赋能下的教学质量精准管理与实践	王诗晴	质量办

14、产教融合示范专业学生实习效果研究（6项）

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	指导教师	学院
1	r202503015	旅游管理（邮轮经济）学生实习效果研究	叶彦	叶欣梁	管理学院
2	r202503016	产教融合视角下大学生就业能力提升路径探析	舒杨	高超锋	管理学院
3	r202504006	环境工程产教融合示范专业学生实习效果研究	许璠	李旋坤、张文启	化学化工学院
4	r202507003	产教融合示范专业学生实习效果研究	陈露源	朱明洁	艺术设计学院
5	r202509008	22 级纺织工程专业学生校外实习效果研究	李世涵	高伟洪	纺织服装学院
6	r202510005	交通运输产教融合示范专业学生实习效果研究	郁以宸	朱海燕	城市轨道交通学院

七、计算机类课程改革专项（5项）

序号	项目编号	项 目 名 称	项目 负责人	项目类别
1	I202502001	人工智能基础与应用 A	刘惠彬	电子电气工程学院
2	I202502002	人工智能基础与应用 B	胡建鹏	电子电气工程学院
3	I202502003	人工智能基础与应用 C	代赞	管理学院
4	I202502004	C 语言程序设计	黄容	电子电气工程学院
5	I202502005	Python	王泽杰	电子电气工程学院

- 备注：1. 教育教学改革研究项目、课程建设项目（MOOC 课程除外）、微专业、计算机类课程改革专项，建设周期为 1 年。
2. MOOC 课程建设项目、教材建设项目，建设周期为 2 年。
3. 产教融合示范专业建设周期为 3 年。
4. 以上各项目建设起始时间为 2025 年 5 月。