

安徽省职业与成人教育协会

职成教协会〔2026〕2号

关于公布 2025 年度安徽省职业与成人教育协会教育科研规划课题立项评审结果的通知

各会员单位、各职业院校：

根据《关于做好 2025 年度安徽省职业与成人教育协会教育科研规划课题申报工作的通知》（职成教协会〔2025〕25号）要求，经材料申报、资格审查、专家评审、公示等环节，确定 2025 年度安徽省职业与成人教育协会教育科研规划课题立项项目 370 项，其中重点项目 108 项，一般项目 262 项。现予以公布。

附件：2025 年度安徽省职业与成人教育协会教育科研规划
课题立项名单

安徽省职业与成人教育协会

2026 年 1 月 15 日



附件

2025年度安徽省职业与成人教育协会教育科研规划课题立项名单

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
1	AZCJ2025001	安徽财贸职业学院	周峰	高职《计算机网络技术》课程混合教学改革与成效研究——基于BOPPPS与PAD融合路径的实践探索	重点
2	AZCJ2025002	安徽财贸职业学院	张翮	基于产业链整合的动漫IP文创人才培养模式创新研究——职业本科教育的实践路径	重点
3	AZCJ2025003	安徽工商职业学院	夏芳莉	职业教育数字化转型背景下人文素养课程教学模式改革研究	重点
4	AZCJ2025004	安徽工商职业学院	余丙炎	老龄化社会智慧健康管理的数字化创新实践研究	重点
5	AZCJ2025005	安徽工商职业学院	鲍绍武	高职院校人工智能专业群产教融合与高质量就业机制研究	重点
6	AZCJ2025006	安徽工商职业学院	章国雁	“三维协同”视域下陶瓷名师工作室产教融合生态共同体构建研究	重点
7	AZCJ2025007	安徽工商职业学院	王媛	市域产教联合体赋能高职“五维四阶三链”金融科技人才培养模式的研究与实践	重点
8	AZCJ2025008	安徽工商职业学院	周玉凤	非遗与科技双轮驱动下的陶木基产品开发及产教融合模式创新研究	重点
9	AZCJ2025009	安徽工业经济职业技术学院	桂婷婷	服务长三角地区智能制造产业升级的电气自动化技术专业课程改革研究	重点
10	AZCJ2025010	安徽工业经济职业技术学院	谢斐	基于安徽县域农产品品牌建设需求的《数字营销》课程项目制教学改革	重点
11	AZCJ2025011	安徽工业经济职业技术学院	张琳钦	生成式人工智能驱动下职业院校影视制作课程教学模式改革与实践研究	重点
12	AZCJ2025012	安徽广播影视职业技术学院	陈静	职业教育国际化与“职教出海”对比研究	重点
13	AZCJ2025013	安徽国防科技职业学院	聂珏	“三位一体”：数字化转型背景下职业院校课程重构研究——以城市轨道交通运营管理专业为例	重点
14	AZCJ2025014	安徽国防科技职业学院	朱其阳	高职院校新时代爱国主义教育中学生参与度提升研究——以安徽国防职院为例	重点
15	AZCJ2025015	安徽国防科技职业学院	马玲	乡村振兴背景下革命老区职业教育发展的路径研究——以安徽省六安市为例	重点
16	AZCJ2025016	安徽国防科技职业学院	陈龙	乡村振兴背景下高职院校助农主播人才培养路径研究——基于《直播运营实务》课程的教学实践	重点
17	AZCJ2025017	安徽国际商务职业学院	胡俊	基于生成式AI(AIGC)的高职计算机专业教学模式创新与实践研究	重点
18	AZCJ2025018	安徽国际商务职业学院	许丹荔	AIGC影响下短视频赋能高职院校网络育人路径探究	重点
19	AZCJ2025019	安徽机电职业技术学院	刘苏兵	数字孪生赋能、思政育匠引领：新能源汽车技术专业群数学课程改革研究	重点
20	AZCJ2025020	安徽机电职业技术学院	程思茜	中华文化“走出去”战略背景下高职院校英语教学体系构建研究	重点
21	AZCJ2025021	安徽机电职业技术学院	章庆林	新质生产力视域下“生成式人工智能”赋能高职院校思政教育高质量发展研究	重点
22	AZCJ2025022	安徽机电职业技术学院	陈香	安徽高职教育服务区域新质生产力与新兴职业动态适配路径及策略研究	重点
23	AZCJ2025023	安徽机电职业技术学院	杨妹	“中文+职业技能”教育体系构建研究	重点
24	AZCJ2025024	安徽交通职业技术学院	刘善勇	生态化模型引领的职教数字化转型资源动态建构研究——以轨道交通通信信号专业为例	重点
25	AZCJ2025025	安徽交通职业技术学院	卫星宇	国家教学资源库背景下融合数字孪生技术的单片机教学研究	重点
26	AZCJ2025026	安徽交通职业技术学院	赵婧	高职学生企业家精神培养的场景叙事研究	重点
27	AZCJ2025027	安徽交通职业技术学院	王艳	高职人工智能专业“校企企研”四维协同育人机制研究	重点
28	AZCJ2025028	安徽警官职业学院	尹向兵	基于数字化转型赋能“五金”建设高质量发展路径研究	重点
29	AZCJ2025029	安徽警官职业学院	王芸	职业院校“大思政课”建设的内在逻辑、现实困境与优化策略	重点
30	AZCJ2025030	安徽警官职业学院	王蔚	高职院校行业产教融合共同体运行逻辑与建设路径研究	重点
31	AZCJ2025031	安徽警官职业学院	冯素丽	数字化转型背景下虚拟仿真产教融合实训基地建设路径研究——以国控涉警专业为例	重点
32	AZCJ2025032	安徽粮食工程职业学院	潘苗苗	产教融合视域下产业教授深度参与高职食品类专业人才培养的机制与路径研究	重点
33	AZCJ2025033	安徽粮食工程职业学院	潘阳	“新双高计划”背景下粮油食品专业群建设路径的探索与实践	重点
34	AZCJ2025034	安徽粮食工程职业学院	宋玉婷	教育家精神引领职业教育师资队伍建设的实践路径与未来向度研究——以涉粮专业师资队伍队伍建设为例	重点
35	AZCJ2025035	安徽绿海商务职业学院	方益群	新质生产力背景下职业教育培育乡村振兴人才“三维协同”模式构建——以池州市为例	重点
36	AZCJ2025036	安徽商贸职业技术学院	胡甜予	价值链驱动下高职行业产教融合共同体构建与运行机制研究	重点
37	AZCJ2025037	安徽商贸职业技术学院	范兴兵	芜马产业链协同背景下现代物流管理专业群人才培养体系构建与创新	重点
38	AZCJ2025038	安徽商贸职业技术学院	李方芹	人工智能在高职思政课教育教学实践中的应用与研究	重点

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
39	AZCJ2025039	安徽审计职业学院	段培燕	全媒体传播生态下高职院校网络思想政治教育叙事策略研究	重点
40	AZCJ2025040	安徽水利水电职业技术学院	陈新	电商物流课程的数字化转型与智能技术融合研究	重点
41	AZCJ2025041	安徽水利水电职业技术学院	胡昱玲	数字孪生技术赋能高职智慧水利专业建设的路径探索与实践创新	重点
42	AZCJ2025042	安徽水利水电职业技术学院	周曦	产教融合背景下校企协同育人的创新实践	重点
43	AZCJ2025043	安徽水利水电职业技术学院	张雅洁	垂类模型赋能机电专业课程教学变革研究——以电气控制与PLC课程为例	重点
44	AZCJ2025044	安徽艺术职业学院	潘舒	钢琴即兴伴奏在高职艺术院校中的教学与实践	重点
45	AZCJ2025045	安徽艺术职业学院	孙晓云	文旅场景化教学在空乘与邮轮服务英语中的应用研究——以“非遗主题航班”与“海上丝路邮轮”为例	重点
46	AZCJ2025046	安徽职业技术大学	檀生霞	AI时代职教本科教学生态系统演变与数字化路径探索	重点
47	AZCJ2025047	安徽职业技术大学	杨阳	职业本科院校高水平结构化教师团队建设研究	重点
48	AZCJ2025048	安徽职业技术大学	吴德梅	产教融合背景下职教本科育人模式构建	重点
49	AZCJ2025049	安徽职业技术大学	张作胜	产教融合视域下智能制造专业群课程动态适配机制研究——基于岗位能力图谱与AI驱动模型	重点
50	AZCJ2025050	安徽职业技术大学	张文徽	校地协同视角下艺术赋能乡村振兴的高职实践与探索——基于安徽职业技术大学与长丰县水湖镇的合作案例	重点
51	AZCJ2025051	安徽职业技术大学	张永	教育强国背景下职业本科学校横向课题服务中小微企业能力提升路径研究——以安徽职业技术大学为例	重点
52	AZCJ2025052	安徽职业技术大学	鲍阿赛	工匠精神引领：数字孪生赋能的非遗“岗课赛证”融通模式创新研究	重点
53	AZCJ2025053	安徽中澳科技职业学院	欧阳杰	生成式人工智能赋能职业教育的内在逻辑与实践路径	重点
54	AZCJ2025054	池州职业技术学院	胡石	场景化学习视域下职业教育数字化教材开发模式的建设及应用探究	重点
55	AZCJ2025055	滁州城市职业学院	张燕倪	教育数字化转型背景下高职教师数字素养培养路径研究	重点
56	AZCJ2025056	滁州城市职业学院	蔡继永	基于人工智能的高职院校大数据技术专业课程改革研究	重点
57	AZCJ2025057	滁州城市职业学院	夏军军	红色文化元素融入高职舞蹈教学的实践研究	重点
58	AZCJ2025058	滁州职业技术学院	李雯雯	数智融合赋能职业教育课堂的教学改革现实困境与解决路径研究	重点
59	AZCJ2025059	滁州职业技术学院	吴慧明	高职院校课程思政建设评价机制研究与实践	重点
60	AZCJ2025060	滁州职业技术学院	孙怡	“一带一路”背景下安徽“职教出海”的路径研究	重点
61	AZCJ2025061	阜阳幼儿师范高等专科学校	薛坤	基于AI支持的高职英语项目化教学中的职业精神和家国情怀培养研究	重点
62	AZCJ2025062	阜阳幼儿师范高等专科学校	杨旭	产教融合视角下大数据技术专业人才培养模式的优化与创新	重点
63	AZCJ2025063	阜阳职业技术学院	赵秋玲	人工智能赋能高职英语深度学习教学模式的创新与实践	重点
64	AZCJ2025064	阜阳职业技术学院	余亚林	生成式人工智能赋能高职思政课实践教学效果提升路径研究	重点
65	AZCJ2025065	阜阳职业技术学院	钱曼丽	校企共生视域下酒店管理教师“双师化”能力提升路径研究	重点
66	AZCJ2025066	合肥滨湖职业技术学院	谢如如	职业院校师生思想政治工作研究	重点
67	AZCJ2025067	合肥财经职业学院	程家福	高职劳动教育数字化转型路径研究	重点
68	AZCJ2025068	合肥财经职业学院	计媛媛	“智云融润”会计专业数字化转型中的课程思政体系构建研究	重点
69	AZCJ2025069	合肥财经职业学院	李小文	职业院校心理危机干预体系系数智化研究	重点
70	AZCJ2025070	合肥经济技术职业学院	鲁佳	新质生产力驱动下高职市场营销专业赋能大黄山康养品牌的创新路径研究	重点
71	AZCJ2025071	合肥通用职业技术学院	吴宏林	产教融合背景下职业教育知识转移粘滞过程研究——基于扎根理论	重点
72	AZCJ2025072	合肥信息技术职业学院	杨前明	“健康中国”背景下职业院校体育产教融合与校企协同育人研究	重点
73	AZCJ2025073	合肥幼儿师范高等专科学校	李平	高职院校基层党组织党建与业务融合的案例研究	重点
74	AZCJ2025074	合肥幼儿师范高等专科学校	李青	教育家精神引领下小学教育专业数学核心素养培养路径探索	重点
75	AZCJ2025075	合肥幼儿师范高等专科学校	王琦	数字技术赋能高职音乐教育课程体系重构研究	重点
76	AZCJ2025076	合肥职业技术学院	宋铂	国家市域产教联合体“合肥（新站）高新技术产教联合体”产教融合与协同育人研究	重点
77	AZCJ2025077	合肥职业技术学院	侯珏	职业本科新能源汽车工程技术专业“虚实融合”教学创新：数字孪生技术在智能网联汽车领域的实践路径	重点
78	AZCJ2025078	合肥职业技术学院	刘圣春	高职院校《劳动教育》课程存在的问题与对策研究——以合肥职业技术学院《劳动教育》课程为例	重点

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
79	AZCJ2025079	合肥职业技术学院	杨娜娜	“双高计划”背景下高职院校国际化发展研究——以合肥职业技术学院为例	重点
80	AZCJ2025080	合肥职业技术学院	杨帆	教育家精神融入高校思政课教师能力提升的路径研究	重点
81	AZCJ2025081	合肥职业技术学院	闫小满	AI赋能高职课程教学的实践研究与案例开发——以《园林植物造景》课程为例	重点
82	AZCJ2025082	淮北职业技术学院	丁宁	英雄模范榜样教育对于提升西藏大学生思想政治教育水平的创新性研究	重点
83	AZCJ2025083	淮南职业技术学院	谭芳敏	基于OBE理念的旅游英语口语课程个性化教学模式研究	重点
84	AZCJ2025084	徽商职业学院	王琰琳	数字孪生技术在机电一体化专业人才培养中的应用研究	重点
85	AZCJ2025085	六安职业技术学院	刘小婧	红色文化浸润下高职院校师生思政工作价值引领研究	重点
86	AZCJ2025086	马鞍山师范高等专科学校	陈玲	基于“AI+XR”的职业教育深度学习模式构建及应用研究	重点
87	AZCJ2025087	马鞍山职业技术学院	吴传德	体育特色小镇建设背景下安徽省体育旅游专业人才的培养研究	重点
88	AZCJ2025088	马鞍山职业技术学院	张艺然	美育视域下高职院校艺术类社团评价体系构建和浸润式育人路径研究	重点
89	AZCJ2025089	芜湖职业技术大学	徐洲	生成式AI驱动的《工业机器人技术应用（ABB）》课程动态评价体系构建与实践研究	重点
90	AZCJ2025090	芜湖职业技术大学	姚刘红	“中-高-本”专业一体化可堆叠教材开发研究	重点
91	AZCJ2025091	芜湖职业技术大学	张敏洁	教育数字化转型下高校公共课“AI+教师”双主导教学模式研究——基于心理健康课程的集群式实践探索	重点
92	AZCJ2025092	芜湖职业技术大学	张利芬	“新质”汽车人才培养如何赋能产业转型升级——基于“四链”耦合共生理论的实例研究	重点
93	AZCJ2025093	宣城职业技术学院	王列菊	基于C-B-A模型的数智化《妇产科护理学》课程体系构建与实施研究	重点
94	AZCJ2025094	宣城职业技术学院	刘炯	安徽省高职教育对经济增长贡献率的测算及提升策略研究	重点
95	AZCJ2025095	宣城职业技术学院	姜静	新“双高”背景下职业院校高质量产教融合机制与提升路径研究	重点
96	AZCJ2025096	阜阳工业经济学校	倪鹏锐	虚拟仿真资源赋能职业院校汽修专业“虚实融合”理实一体化教学创新研究	重点
97	AZCJ2025097	安徽理工学校	朱丹	教育家精神赋能职业院校教师职业韧性发展的研究	重点
98	AZCJ2025098	安徽省特殊教育中专学校	庞春梗	中职学校MMAI+PBL自主深度学习模式的构建与实践	重点
99	AZCJ2025099	滁州市信息工程学校	杨秀国	市域产教联合体赋能中职作物生产技术专业新农人培养的创新研究	重点
100	AZCJ2025100	滁州市应用技术学校	谢怀年	0-AMAS教学模型在中职数控专业教学中的实践研究	重点
101	AZCJ2025101	定远化工学校	沈玲	“五金”视域下中职智慧课程与新形态教材协同建设研究	重点
102	AZCJ2025102	阜阳市医药科技工程学校	管东奎	校企双元驱动下中职生职业能力适应性培养：模式创新与实证检验	重点
103	AZCJ2025103	马鞍山技师学院	陶宇星	AIGC助力中职教育“课堂变革”的创新研究——以电子商务专业课程为例	重点
104	AZCJ2025104	淮溪职业技术学校	任振飞	人工智能驱动下新能源汽车职业教育数字化转型路径与模式构建研究	重点
105	AZCJ2025105	宣城市机械电子工程学校	潘明华	中职教学标准视域下《汽车定期维护》学历案实践研究	重点
106	AZCJ2025106	安徽省教师发展中心	姜杰	教育数字化背景下高职院校教师数字素养提升路径研究	重点
107	AZCJ2025107	安徽万泉高教文化传媒有限公司 安徽职业技术大学	胡辉平	安徽省职教高考的现实问题与优化路径研究	重点
108	AZCJ2025108	安徽万泉高教文化传媒有限公司 安徽职业技术大学	徐雨佳	生成式AI驱动下《新媒体运营》课程产教融合教学路径构建与实证研究	重点
109	AZCJ2025109	安徽财贸职业学院	倪丽	“一体两翼”驱动下安徽省职业教育数智化产教融合的协同机制研究	一般
110	AZCJ2025110	安徽财贸职业学院	胡林杰	产教融合背景下数字孪生技术赋能高职院校协同育人的路径研究——以安徽财贸职业学院为例	一般
111	AZCJ2025111	安徽财贸职业学院	王子欣	基于“五链衔接”的职业教育产教融合赋能新质生产力的逻辑机理与实践路径	一般
112	AZCJ2025112	安徽财贸职业学院	侯胜	职业教育中教育家精神的培育机制研究：教师成长视角下的实证探索	一般
113	AZCJ2025113	安徽财贸职业学院	王思	高职院校心理健康课程“模块化理论教学+项目制实践活动”双轨协同体系研究	一般
114	AZCJ2025114	安徽财贸职业学院	查婷婷	新质生产力驱动下职业院校“双师型”教师数字胜任力与产教融合能力协同发展路径研究	一般
115	AZCJ2025115	安徽财贸职业学院	黄放	人工智能赋能物流职业教育课程重构与数字资源开发研究	一般
116	AZCJ2025116	安徽财贸职业学院	汪睿	新质生产力视域下职业教育人机协同教学模式创新研究——以艺术设计专业群为例	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
117	AZCJ2025117	安徽城市管理职业学院	安庆标	基于产教融合的高职体育教学评价标准优化研究	一般
118	AZCJ2025118	安徽电子信息职业技术学院	程淑玉	“三阶四维·铸匠新生态”高技能人才精准培养体系构建研究	一般
119	AZCJ2025119	安徽电子信息职业技术学院	张留忠	智能机器人产业赋能，电子信息类职业教育的变革路径研究	一般
120	AZCJ2025120	安徽电子信息职业技术学院	尤锐	面向人工智能时代的经济管理类职业教育课程体系重构与实践路径研究	一般
121	AZCJ2025121	安徽工商职业学院	胡世平	AIGC赋能新能源汽车技术专业数字化教材建设路径探究	一般
122	AZCJ2025122	安徽工商职业学院	李晓维	职业教育赋能乡村振兴的实践路径与模式创新研究——基于安徽工商职业学院助力乡村振兴的探索	一般
123	AZCJ2025123	安徽工商职业学院	吴志明	人工智能在高职商科教育中探究式学习模式研究	一般
124	AZCJ2025124	安徽工商职业学院	李修宇	产教融合生态圈构建-高职产业学院高质量发展的路径创新	一般
125	AZCJ2025125	安徽工商职业学院	郭永妍	产教融合视角下大数据与财务管理专业数字化教材模块化开发研究	一般
126	AZCJ2025126	安徽工商职业学院	李娜	财务共享服务趋势下职业院校培养新型复合财务人才的课程设置研究	一般
127	AZCJ2025127	安徽工商职业学院	程颖	新能源汽车技术专业群人才培养赋能新质生产力的路径与实践探究	一般
128	AZCJ2025128	安徽工商职业学院	郭川帆	双融双育：婴幼儿托育服务与管理专业产教融合创新路径研究	一般
129	AZCJ2025129	安徽工商职业学院	叶从薇	“教育家精神”引领下高职新商科教师数字胜任力模型构建与应用研究	一般
130	AZCJ2025130	安徽工商职业学院	吴风波	产教融合背景下高职院校新能源汽车技术专业群人才培养研究	一般
131	AZCJ2025131	安徽工业经济职业技术学院	董慧	数字化背景下高职院校数学教师数字素养提升策略研究	一般
132	AZCJ2025132	安徽工业经济职业技术学院	李清早	“岗课赛证创”五位一体的高职学前专业课程创新建设研究	一般
133	AZCJ2025133	安徽工业经济职业技术学院	斯炎	人口结构变迁背景下安徽省高等职业教育资源配置优化研究	一般
134	AZCJ2025134	安徽工业经济职业技术学院	李洁琼	数字化转型背景下鸿蒙系统移动应用开发课程建设研究	一般
135	AZCJ2025135	安徽工业经济职业技术学院	龚丽兰	高职院校营销策划课程模块化改革与数字化转型研究	一般
136	AZCJ2025136	安徽工业经济职业技术学院	韩那峰	数字孪生技术在智能制造类专业的教学探索与实践	一般
137	AZCJ2025137	安徽工业经济职业技术学院	占善节	“新双高”背景下，基于珠宝首饰营销数字化教材建设的课程内容改革实践路径研究	一般
138	AZCJ2025138	安徽广播影视职业技术学院	贾海陶	新一代信息技术赋能下软件技术专业群产教融合路径探索	一般
139	AZCJ2025139	安徽广播影视职业技术学院	范蕴睿	产教融合视域下“AI+商科+设计”三螺旋人才培育实践研究	一般
140	AZCJ2025140	安徽国防科技职业学院	徐婷婷	基于“红绿”双线的非遗资源融入“三下乡”思政育人模式创新研究与实践——以安徽国防科技职业学院为例	一般
141	AZCJ2025141	安徽国防科技职业学院	徐浩然	服务新能源汽车产业链的高职物流人才培养路径研究	一般
142	AZCJ2025142	安徽国防科技职业学院	耿婧	“以产定教、以岗定课、以评定岗”高职工科类课程校企协同建设路径的研究与实践--以机电一体化技术综合应用课程为例	一般
143	AZCJ2025143	安徽国防科技职业学院	严正红	数字孪生技术赋能装备制造类课程实训教学改革创新研究	一般
144	AZCJ2025144	安徽国防科技职业学院	马壮	知识图谱赋能增值评价模型在高职课程教学中改革与实践研究	一般
145	AZCJ2025145	安徽国防科技职业学院	李珺凯	基于“BOPPPS”模型驱动的汽车类专业课程数字化教学改革与科学评价体系的研究与实践—以《新能源汽车技术》课程为例	一般
146	AZCJ2025146	安徽国防科技职业学院	袁小永	低空经济视域下无人机应用技术专业人才培养路径研究	一般
147	AZCJ2025147	安徽国防科技职业学院	张兰	新质生产力驱动下高职新商科学生职业适应能力提升路径研究	一般
148	AZCJ2025148	安徽国防科技职业学院	杨懿	AIGC对高职院校学生创新意识与自主学习能力影响的实证研究	一般
149	AZCJ2025149	安徽国防科技职业学院	孙昊然	人工智能赋能公共体育课对肥胖大学生干预模式构建及路径研究	一般
150	AZCJ2025150	安徽国际商务职业学院	付梦汝	双循环驱动下安徽特色职业教育国际化路径研究	一般
151	AZCJ2025151	安徽国际商务职业学院	史泰松	人工智能赋能职业教育变革研究	一般
152	AZCJ2025152	安徽国际商务职业学院	李肇明	人工智能赋能职业院校智慧教学模式构建与实践研究	一般
153	AZCJ2025153	安徽国际商务职业学院	刘璇	新质生产力背景下高职数智化人才培养路径研究	一般
154	AZCJ2025154	安徽机电职业技术学院	杨浩	产教融合视域下“AI+”工业互联网专业群课程建设与教学模式改革研究	一般
155	AZCJ2025155	安徽机电职业技术学院	李菲	人工智能赋能工业互联网专业群人才培养质量保障体系研究	一般
156	AZCJ2025156	安徽机电职业技术学院	刘明	数字赋能下乡村非遗活化利用创新人才培养路径研究	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
157	AZCJ2025157	安徽机电职业技术学院	汪素娟	教育数字化背景下心理健康教育“智慧+体验”式教学模式研究	一般
158	AZCJ2025158	安徽机电职业技术学院	吴叶伟	基于数字孪生的增材制造技术人才培养体系构建与实践	一般
159	AZCJ2025159	安徽机电职业技术学院	高峰	低空经济背景下职业教育数字化转型研究	一般
160	AZCJ2025160	安徽机电职业技术学院	伍永健	职业本科机器人技术专业“双师型”教师能力与数字化教学体系的融合机制及实践路径研究	一般
161	AZCJ2025161	安徽机电职业技术学院	洪诚	精准分层·循环分向·基地赋能——奇瑞汽车现场工程师能力培养研究与实践	一般
162	AZCJ2025162	安徽机电职业技术学院	张振	“新双高计划”背景下职业教育优质新形态教材开发与应用研究-以新能源汽车技术专业群为例	一般
163	AZCJ2025163	安徽机电职业技术学院	王海军	基于I-P-O模型的职业院校产教融合共同体高质量运营机制研究	一般
164	AZCJ2025164	安徽机电职业技术学院	杨辉平	高职现代物流管理专业数字化转型研究	一般
165	AZCJ2025165	安徽建工技师学院	李岩	人工智能赋能下职业院校“三创三融”立德树人创新模式探究与实践	一般
166	AZCJ2025166	安徽交通职业技术学院	刘畅	基于大模型的城轨专业真实任务探究式教学模式及“过程+结果+增值”课业评价体系研究	一般
167	AZCJ2025167	安徽交通职业技术学院	张雨	现代职业教育视域下的高职院校“创新型”城市轨道交通类技能人才的“多元化”终身培养体系构建研究	一般
168	AZCJ2025168	安徽交通职业技术学院	黄智勇	数字孪生驱动航空发动机实训教学体系研究	一般
169	AZCJ2025169	安徽交通职业技术学院	黄瑞	港口机械与智能控制专业产教融合与校企协同育人平台建设的探索与实践	一般
170	AZCJ2025170	安徽交通职业技术学院	王在高	航海专业产教融合与校企协同共育技能型航海人才研究	一般
171	AZCJ2025171	安徽交通职业技术学院	燕艳	产教融合背景下高职思政实践教学模式创新研究	一般
172	AZCJ2025172	安徽交通职业技术学院	王雷	职业教育课程改革与高质量教材研究	一般
173	AZCJ2025173	安徽交通职业技术学院	吴邦照	“智能建造”与“绿色建筑”背景下装配式建筑专业改革与创新	一般
174	AZCJ2025174	安徽交通职业技术学院	周凌	职业教育对新质生产力的支撑作用研究——以信息安全与大模型新兴职业为例	一般
175	AZCJ2025175	安徽交通职业技术学院	吴红云	外语+社交媒体融合模式的职业教育国际化人才培养路径研究	一般
176	AZCJ2025176	安徽警官职业学院	戴莹	乡村振兴视域下“岗课赛证思融合”培养乡村老年照护人才的实践路径研究	一般
177	AZCJ2025177	安徽警官职业学院	蔡徽	人口结构变化背景下黄炎培职业教育思想的现代转型——基于劳动力市场供需错配视角	一般
178	AZCJ2025178	安徽警官职业学院	张洁	习近平文化思想融入高职院校思想政治工作研究	一般
179	AZCJ2025179	安徽警官职业学院	谷银平	数字经济背景下职业教育课程体系创新研究-以大数据与会计专业为例	一般
180	AZCJ2025180	安徽警官职业学院	桑佳佳	“职教出海”背景下专业课程输出的路径构建研究	一般
181	AZCJ2025181	安徽警官职业学院	陈浩	生成式人工智能赋能高职数据库课程改革研究	一般
182	AZCJ2025182	安徽警官职业学院	郭琪	新“双高”建设导向下刑事执行专业群内涵式发展路径研究	一般
183	AZCJ2025183	安徽粮食工程职业学院	樊星	“五育并举”视域下数字绘画课程的生成式人工智能融合教学研究	一般
184	AZCJ2025184	安徽粮食工程职业学院	胡旭冉	新质生产力驱动下高职土建专业数字化转型路径探索与体系重构	一般
185	AZCJ2025185	安徽粮食工程职业学院	李珺茹	数智驱动的高职课程思政创新框架研究——以大数据专业群为核心的体系构建与实践路径	一般
186	AZCJ2025186	安徽粮食工程职业学院	王二亮	浸润·融通·共生：体育社团助推高校五育并举的机制创新与路径优化	一般
187	AZCJ2025187	安徽林业职业技术学院	徐伟	“两山”理论视角下农林类高校生态文明教育路径研究	一般
188	AZCJ2025188	安徽绿海商务职业学院	高凤	AIGC技术赋能职业课堂教学的创新实践研究	一般
189	AZCJ2025189	安徽绿海商务职业学院	贾宁	新媒体时代高职院校校市场营销专业学生综合能力培养的探索与实践	一般
190	AZCJ2025190	安徽绿海商务职业学院	吴艺妮	校企合作驱动的数字家庭产业学院“三场景三递进”育人模式创新研究	一般
191	AZCJ2025191	安徽绿海商务职业学院	林怡胜	乡村振兴和新质生产力双轮驱动背景下农村财经人员培养路径研究——以H市为例	一般
192	AZCJ2025192	安徽商贸职业技术学院	董冉冉	多元协同背景下“数学+专业”双轨育人的高职数学教学模式探究	一般
193	AZCJ2025193	安徽商贸职业技术学院	赵奎	职业本科教育适应性研究：理论阐释、运行机理与提升路径	一般
194	AZCJ2025194	安徽商贸职业技术学院	朱先远	物联网产业导向的高职产教融合协同育人机制创新研究与实践	一般
195	AZCJ2025195	安徽商贸职业技术学院	汪贞叶	产教融合视域下人工智能赋能高职院校财经商贸专业转型与创新研究	一般
196	AZCJ2025196	安徽商贸职业技术学院	鲁楠	基于新质生产力催生的新兴职业教育下高职院校师资队伍建设与教学需求研究	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
197	AZCJ2025197	安徽商贸职业技术学院	曹玉敏	基于“岗课赛证”融通的高职财会类专业数字化教学体系构建与实践研究	一般
198	AZCJ2025198	安徽商贸职业技术学院	王淑娟	职业本科教育发展指数指标体系构建与评价研究	一般
199	AZCJ2025199	安徽商贸职业技术学院	李仁霞	人工智能赋能教育变革下高职教师数字素养提升研究	一般
200	AZCJ2025200	安徽商贸职业技术学院	陈旭	教育家精神引领新时代高职青年教师队伍发展的路径探析	一般
201	AZCJ2025201	安徽商贸职业技术学院	涂铁	“AI赋能+思政引领”背景下高职计算机类课程“三元融合”教学模式构建研究	一般
202	AZCJ2025202	安徽商贸职业技术学院	袁西鹏	生成式人工智能驱动的高职学生数字素养培育：框架与策略	一般
203	AZCJ2025203	安徽商贸职业技术学院	李星星	数字化背景下高职院校金融专业“一流核心课程”建设路径研究	一般
204	AZCJ2025204	安徽审计职业学院	王倩	教学数字化转型背景下高职学生职业心理素养课程的AI模块化升级与产教融合研究	一般
205	AZCJ2025205	安徽审计职业学院	刘修建	安徽省人口变化与职业教育资源配置及就业关联研究	一般
206	AZCJ2025206	安徽审计职业学院	李艳阳	长三角智能制造走廊高职人才“AI+技能”融合培养路径研究	一般
207	AZCJ2025207	安徽审计职业学院	程训敏	教育生态视域下高职教师数字素养培养的現實羁绊与系统纾解	一般
208	AZCJ2025208	安徽审计职业学院	沈宇钦	“岗课赛证”协同赋能财税大数据应用专业人才培养阶段特征与培养路径优化研究	一般
209	AZCJ2025209	安徽审计职业学院	郭静静	教育数字化背景下“双师型”教师专业发展研究	一般
210	AZCJ2025210	安徽水利水电职业技术学院	江然	产教融合背景下校企深度合作赋能税务课程教学改革研究	一般
211	AZCJ2025211	安徽水利水电职业技术学院	曾献芳	“新双高计划”背景下物联网应用技术专业提质培优研究	一般
212	AZCJ2025212	安徽水利水电职业技术学院	樊朝阳	AIGC技术重构传统文化教学场景研究——基于多模态学习的实践探索	一般
213	AZCJ2025213	安徽水利水电职业技术学院	张磊	基于数字孪生技术的机电专业课程教学改革创新研究	一般
214	AZCJ2025214	安徽水利水电职业技术学院	钱叶莹	职业院校思想政治教育数字化转型研究	一般
215	AZCJ2025215	安徽水利水电职业技术学院	顾颖	人工智能赋能水利专业人才培养增值评价的路径构建	一般
216	AZCJ2025216	安徽水利水电职业技术学院	江雯	智能技术赋能下会计翻转课堂的PBL-CBL双轨实践设计	一般
217	AZCJ2025217	安徽水利水电职业技术学院	聂梦雅	人工智能驱动下学生技能与素养双融通的职教路径探索	一般
218	AZCJ2025218	安徽水利水电职业技术学院	郭伟	“双高”建设背景下数字人技术赋能新能源汽车运营推广的实践路径研究——以网店经营管理课程为例	一般
219	AZCJ2025219	安徽水利水电职业技术学院	郑溪	数字化转型背景下职业院校教师数字素养提升对策研究	一般
220	AZCJ2025220	安徽水利水电职业技术学院	曹康乐	基于STEAM教育理念的高职院校“艺科融合”创新型设计人才培养模式研究	一般
221	AZCJ2025221	安徽水利水电职业技术学院	方欢欢	高职院校英语课程思政评价体系研究	一般
222	AZCJ2025222	安徽新闻出版职业技术学院	王含	教育家精神融入高职辅导员专业发展路径研究	一般
223	AZCJ2025223	安徽艺术职业学院	丁芳婷	AI数智技术辅助艺术设计专业的教学改革和创新	一般
224	AZCJ2025224	安徽邮电职业技术学院	臧伟	产教融合高技能人才协同培养模式创新与实践研究——以电信、物业定向班为例	一般
225	AZCJ2025225	安徽邮电职业技术学院	熊友玲	高职定向班“企业课堂”实施路径研究——基于校企双导师制的实践	一般
226	AZCJ2025226	安徽邮电职业技术学院	孙蕊	基于大数据的高职学生学习行为分析与个性化教学策略研究	一般
227	AZCJ2025227	安徽邮电职业技术学院	杨寅冬	基于信创与国产化自主可控的Linux课程改革与高质量教材建设研究	一般
228	AZCJ2025228	安徽职业技术大学	杨蓉	数智经济背景下职教本科课程——《商务数据分析》的改革与实践研究	一般
229	AZCJ2025229	安徽职业技术大学	章如芹	低空经济视域下无人机测绘产教融合教学改革实践研究	一般
230	AZCJ2025230	安徽职业技术大学	田柳	AIGC双向赋能下职教本科《人工智能技术》课程建设研究——以智能网联专业为例	一般
231	AZCJ2025231	安徽职业技术大学	孙辉	产教融合视域下文旅职业本科“五金”协同育人体系构建与实践研究	一般
232	AZCJ2025232	安徽职业技术大学	范慧	数字孪生定阶职业本科：市政工程“虚实融生，三阶迭代”人才培养模式构建与长三角推广	一般
233	AZCJ2025233	安徽职业技术大学	周晶晶	建筑工程专业“多元主体协同+数字化赋能”职业教育评价体系重构研究	一般
234	AZCJ2025234	安徽职业技术大学	许平山	安徽“五大文化”赋能服装专业课程思政教学的创新实践研究	一般
235	AZCJ2025235	安徽职业技术大学	程雷	安徽“双碳”目标下职业本科生态环境工程技术专业产教融合和校企协同育人模式研究	一般
236	AZCJ2025236	安徽职业技术大学	王安杏	数字化赋能食品专业课程思政育人路径创新与教学实践效果研究	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
237	AZCJ2025237	安徽职业技术大学	张晟	数字孪生技术在数字创意产业现代学徒制实训教学中的应用模式研究	一般
238	AZCJ2025238	安徽职业技术大学	徐俊	AI驱动下教本科课程体系数字化改革与实践研究—以机械设计制造及其自动化专业为例	一般
239	AZCJ2025239	安徽中澳科技职业学院	任雪君	产教融合视域下校企协同育人机制的创新实践——基于“四维联动”的高职创新创业课程改革	一般
240	AZCJ2025240	安徽中澳科技职业学院	王蕾	国际视野下ECCE标准导向的托幼一体化幼儿教师跨年龄段核心能力模型构建研究	一般
241	AZCJ2025241	安徽中澳科技职业学院	孙文瑶	长三角一体化背景下安徽省现代服务业高技能人才协同培养机制研究	一般
242	AZCJ2025242	安徽中澳科技职业学院	彭曦	数字赋能驱动高职院校体育教学创新研究—以安徽中澳科技职业学院为例	一般
243	AZCJ2025243	安徽中澳科技职业学院	付丽丽	“新双高”背景下校企协同育人机制创新研究	一般
244	AZCJ2025244	安徽中澳科技职业学院	罗煜星	低空经济视域下无人机应用行业校企合作路径的探究	一般
245	AZCJ2025245	安徽中澳科技职业学院	陈菁	“岗课赛证”综合育人视角下财会类专业高技能人才培养模式探索与实践	一般
246	AZCJ2025246	池州职业技术学院	刘玮芳	面向新质生产力的乡村振兴新质技能人才培养研究	一般
247	AZCJ2025247	滁州城市职业学院	孙敏	数智引领下的高职英语课程思政育人体系构建研究	一般
248	AZCJ2025248	滁州城市职业学院	葛子正	产教融合背景下职业院校企业“订单班”岗位育人创新模式及路径研究——以滁州智能家电企业为例	一般
249	AZCJ2025249	滁州城市职业学院	张莹莹	数字化转型赋能高职护理专业建设质量评价体系实践研究	一般
250	AZCJ2025250	滁州城市职业学院	赵美利	人工智能+产教融合赋能计算机专业实践课程体系动态优化与教学新范式研究	一般
251	AZCJ2025251	滁州城市职业学院	蔡森	职业教育数字化课程中传统文化元素融入的实践路径与“文化素养+职业技能”协同育人模式研究	一般
252	AZCJ2025252	滁州城市职业学院	徐旭	新质生产力赋能高校中医药文化创新发展研究	一般
253	AZCJ2025253	滁州城市职业学院	王敏	新医科视域下高职药学综合实训教学的数字化协同创新与实践研究	一般
254	AZCJ2025254	滁州城市职业学院	潘莹莹	AI赋能视域下高职语文“四线五步”核心素养培养模式研究	一般
255	AZCJ2025255	滁州职业技术学院	杨春艳	数字治理视域下高职院校教学质量评价体系构建路径研究	一般
256	AZCJ2025256	滁州职业技术学院	杨永琳	基于知识图谱的AI驱动高职教育个性化知识建构模式研究	一般
257	AZCJ2025257	滁州职业技术学院	陈静	产教融合背景下高职食品专业“岗课赛证”融合育人路径探究	一般
258	AZCJ2025258	滁州职业技术学院	王云青	数字化转型驱动下现代物流管理专业“岗课赛证”融通的人才培养模式构建与实践	一般
259	AZCJ2025259	滁州职业技术学院	董波	“数字徽匠”出海：数字孪生赋能“一带一路”国际建筑人才培养的安徽实践	一般
260	AZCJ2025260	滁州职业技术学院	高瑞瑞	新质生产力背景下高职物流管理专业“产教融合”教学模式探究	一般
261	AZCJ2025261	滁州职业技术学院	王柏香	区域产业链适配的高职大数据与会计专业“数智财金”人才培养模式创新——以滁州光伏产业集群为例	一般
262	AZCJ2025262	滁州职业技术学院	鲁顶芝	产教融合背景下校企协同育人机制的动态构建与路径实施——以物联网应用技术专业群对接区域产业为例	一般
263	AZCJ2025263	滁州职业技术学院	晏然	融通与重构：中高职思政课一体化的挑战及应对策略——以滁州市为例	一般
264	AZCJ2025264	滁州职业技术学院	詹玉新	基于数字孪生的工业机器人技术专业“虚实融合”教学模式创新与实践	一般
265	AZCJ2025265	滁州职业技术学院	王欢	基于AIGC的教学资源库转型升级与教学模式改革研究	一般
266	AZCJ2025266	阜阳幼儿师范高等专科学校	路露	“非遗+职教”模式赋能乡村振兴：苗湖书会曲艺社团培育与乡村文化共同体构建研究	一般
267	AZCJ2025267	阜阳幼儿师范高等专科学校	随可可	“医教融合、岗课融通”校企协同育人模式创新研究	一般
268	AZCJ2025268	阜阳幼儿师范高等专科学校	曹苗苗	基于PGSD模型下的高职院校托幼一体化人才培养模式构建	一般
269	AZCJ2025269	阜阳幼儿师范高等专科学校	王资颖	乡村振兴视域下高职师范生乡村教育情怀养成研究	一般
270	AZCJ2025270	阜阳幼儿师范高等专科学校	李若雅	基于产教融合的“双师型”教师专业能力提升策略研究	一般
271	AZCJ2025271	阜阳幼儿师范高等专科学校	孙丽苹	基于OBE理念的小学教育专业《自然科学基础》课程教学改革研究	一般
272	AZCJ2025272	阜阳幼儿师范高等专科学校	张铎	安徽省学龄人口变化对高等职业教育资源配置的影响及对策研究	一般
273	AZCJ2025273	阜阳幼儿师范高等专科学校	彭晓娜	教育家精神引领下职业院校辅导员队伍建设路径研究	一般
274	AZCJ2025274	阜阳职业技术学院	孙益颖	人工智能赋能高职院校心理学课程增值评价体系建构及应用研究	一般
275	AZCJ2025275	阜阳职业技术学院	程越	乡村振兴视角下职业教育赋能民宿发展的路径研究	一般
276	AZCJ2025276	阜阳职业技术学院	赵艺	教育数字化背景下高职院校美育质量评价体系构建研究	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
277	AZCJ2025277	阜阳职业技术学院	焦慧洁	数字思政视域下安徽红色精神融入高职大学生认同教育的路径研究	一般
278	AZCJ2025278	阜阳职业技术学院	王炎波	教育家精神融入高职院校青年教师队伍建设的路径研究	一般
279	AZCJ2025279	阜阳职业技术学院	胡静静	人工智能驱动高职体育专业就业变革及应对研究	一般
280	AZCJ2025280	阜阳职业技术学院	汪亚楠	立德树人视域下高职辅导员教育家精神的培育路径与实践机制研究	一般
281	AZCJ2025281	合肥滨湖职业技术学院	冯登海	职业教育赋能乡村振兴路径的实践与探索	一般
282	AZCJ2025282	合肥财经职业学院	张婷婷	高职学前教育专业师范生数字素养培养路径研究	一般
283	AZCJ2025283	合肥财经职业学院	戴三妹	高职旅游管理专业数字化转型升级实施路径研究	一般
284	AZCJ2025284	合肥财经职业学院	杨茹	现场工程师导向的高职城轨运营管理专业产教协同培养路径研究	一般
285	AZCJ2025285	合肥财经职业学院	吴腾飞	数智赋能下高职专业群动态调整的适配机制研究——基于安徽“新双高”院校提质培优实践	一般
286	AZCJ2025286	合肥财经职业学院	王军	职业教育数字化转型服务安徽省乡村产业振兴的内在逻辑和实现机制研究	一般
287	AZCJ2025287	合肥财经职业学院	姬君彩	新时代职业教育赋能乡村振兴的实践探索与路径创新研究	一般
288	AZCJ2025288	合肥经济技术职业学院	周艳华	人工智能驱动下智能建造专业职业变革路径研究	一般
289	AZCJ2025289	合肥通用职业技术学院	谷龙	新质生产力视域下制造业职业教育产教融合的探索与研究	一般
290	AZCJ2025290	合肥信息技术职业学院	张梦杰	基于财务大数据分析的实训教学体系研究	一般
291	AZCJ2025291	合肥信息技术职业学院	吴小敏	数字化转型背景下高职数学“AI+建模”教学改革研究——以人工智能技术应用专业为例	一般
292	AZCJ2025292	合肥信息技术职业学院	张丽君	影视行业“双导师制”在校企合作实训基地建设中的实践研究	一般
293	AZCJ2025293	合肥信息技术职业学院	王成	AIGC辅助设计在职业院校三维动画教学中的应用研究	一般
294	AZCJ2025294	合肥幼儿师范高等专科学校	潘诚	生成式人工智能赋能思政教育：高职高专院校主题班会的应用	一般
295	AZCJ2025295	合肥幼儿师范高等专科学校	武婷婷	生成式AI赋能高职英语课程思政的教学创新研究	一般
296	AZCJ2025296	合肥职业技术学院	苏琰	AIGC赋能高职院校医学智慧课程建设实践研究	一般
297	AZCJ2025297	合肥职业技术学院	胡安云	数字化转型背景下高职体育合作学习促进学生健康素养与职业核心能力的影作用机制研究	一般
298	AZCJ2025298	合肥职业技术学院	朱子琪	馆校合作下红色文化资源融入高校思政教学研究	一般
299	AZCJ2025299	合肥职业技术学院	王启俊	职业院校《中华优秀传统文化》课程与思政教育融合研究	一般
300	AZCJ2025300	合肥职业技术学院	余振	城市轨道交通车辆应用技术专业课程改革与岗位胜任力培养的耦合路径研究	一般
301	AZCJ2025301	合肥职业技术学院	尹悦	基于产业需求导向的人工智能赋能大学英语教学研究——以合肥市战略性新兴产业为例	一般
302	AZCJ2025302	合肥职业技术学院	廖敏	“三全育人”视域下职业院校大学生体质健康测试评价机制优化路径研究——以合肥职业技术学院为例	一般
303	AZCJ2025303	合肥职业技术学院	王丽娟	“岗课赛证”融通背景下的高职建筑施工技术课程体系重构与实践研究	一般
304	AZCJ2025304	合肥职业技术学院	高迎迎	人工智能赋能药学类课程数字化转型与实践——以《药物分析》为例	一般
305	AZCJ2025305	淮北职业技术学院	池金玲	数字化赋能淮北烈山乡村振兴与职业教育融合的实践路径研究	一般
306	AZCJ2025306	淮北职业技术学院	杜红艳	数智时代高等职业教育教学评价体系改革研究	一般
307	AZCJ2025307	淮北职业技术学院	田文海	数字化转型背景下高职化工专业“人工智能+课程”教学模式创新研究	一般
308	AZCJ2025308	淮北职业技术学院	仕超	职普融通视域下终身学习体系的构建与实践研究	一般
309	AZCJ2025309	徽商职业学院	方雪艳	乡村振兴背景下农村会计人才技能培养模式创新研究	一般
310	AZCJ2025310	徽商职业学院	花婧婧	人工智能赋能职业教育教学模式的创新路径研究——以市场营销专业为例	一般
311	AZCJ2025311	六安职业技术学院	周怡	新质生产力引领高职英语数字化能力升级研究——聚焦金寨民宿跨境文旅运营师的职教赋能体系构建	一般
312	AZCJ2025312	六安职业技术学院	郑敬	基于知识图谱的高职英语教学实践研究——以职业英语语法教学为例	一般
313	AZCJ2025313	六安职业技术学院	宗洁	三维熔塑：安徽省职业教育“双师型”教师能力升级体系构建与实践路径研究	一般
314	AZCJ2025314	六安职业技术学院	汪明君	乡村振兴背景下高职艺术教育助力乡村文旅融合发展的策略与实践研究-以六安市为例	一般
315	AZCJ2025315	六安职业技术学院	王国隼	生成式人工智能背景下计算机课程教学创新研究	一般
316	AZCJ2025316	马鞍山师范高等专科学校	包曾婷	产教融合背景下高职院校校企协同育人创新模式研究——以酒店管理与数字化运营专业为例	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
317	AZCJ2025317	马鞍山师范高等专科学校	毕波	人机协同范式下技能型拔尖创新人才“智产融合”培养模式创新与实践	一般
318	AZCJ2025318	马鞍山师范高等专科学校	邓黎黎	数字化转型背景下高职服装专业课程体系重构研究	一般
319	AZCJ2025319	马鞍山师范高等专科学校	黄晓东	AI赋能职业教育数字化转型：非遗羽毛画智能绘本的“三链融合”创新实践	一般
320	AZCJ2025320	马鞍山师范高等专科学校	刘金枝	数智赋能与产教协同双轮驱动下职业院校师资队伍“双师化”与能力提升路径研究	一般
321	AZCJ2025321	马鞍山师范高等专科学校	马萍萍	三螺旋视域下艺术职业教育赋能乡村振兴路径研究	一般
322	AZCJ2025322	马鞍山师范高等专科学校	许佳	生成式AI赋能高职高专英语人才高阶能力培养路径研究—基于“语言+职业场景”双轨训练模式	一般
323	AZCJ2025323	马鞍山职业技术学院	缸明义	数字化转型背景下AI赋能自动化类专业模块化教学模式研究与实践	一般
324	AZCJ2025324	马鞍山职业技术学院	张妍	人口变化与职业教育资源配置研究	一般
325	AZCJ2025325	马鞍山职业技术学院	李慧	教育数字化转型背景下高职英语课程思政创新探究与实践	一般
326	AZCJ2025326	马鞍山职业技术学院	李蓉	人口结构变化背景下高职招生模式与资源配置优化研究	一般
327	AZCJ2025327	芜湖职业技术大学	汪梅	农文旅融合背景下高职数字媒体艺术专业赋能乡村振兴的教学实践研究	一般
328	AZCJ2025328	芜湖职业技术大学	杨阳	职业教育在地国际化“双师”教育解构与重构	一般
329	AZCJ2025329	芜湖职业技术大学	雍凯	数字孪生技术赋能职业本科机械专业实践教学体系的构建与实施路径	一般
330	AZCJ2025330	芜湖职业技术大学	左黎明	产教融合、科教融汇双驱模式下的应用本科智能制造专业群新质人才培养体系的构造与实践	一般
331	AZCJ2025331	芜湖职业技术大学	邢萍	生成式AI赋能职业本科教学变革研究——以产品设计专业为例	一般
332	AZCJ2025332	芜湖职业技术大学	张松兰	AI+职教双螺旋风险治理：技术戒断与身份韧性的协同路径	一般
333	AZCJ2025333	芜湖职业技术大学	胡冬林	AI赋能背景下翻译能力重构与职本院校翻译人才培养研究	一般
334	AZCJ2025334	芜湖职业技术大学	印长东	职业本科教育产教创融合育人模式的创新路径与实践研究	一般
335	AZCJ2025335	芜湖职业技术大学	陈凯	数智化赋能的职业教育课程重构与高质量教材建设路径研究	一般
336	AZCJ2025336	芜湖职业技术大学	黄亚琪	职业教育数字化转型服务乡村振兴实践研究——以芜湖职业技术大学为例	一般
337	AZCJ2025337	芜湖职业技术大学	刁莉莉	数字化背景下职业院校大学生数字素养提升对策研究	一般
338	AZCJ2025338	宣城职业技术学院	李涛	“大思政”视域下高校思想政治理论课教师与辅导员、心理健康教师协同育人机制研究	一般
339	AZCJ2025339	宣城职业技术学院	孔令军	产教融合与校企合作协同育人研究	一般
340	AZCJ2025340	宣城职业技术学院	崔可翠	数字化转型背景下职业教育混合式“金课”建设路径研究	一般
341	AZCJ2025341	宣城职业技术学院	柏兵	基于人工智能的多学科联动产教融合创新机制研究	一般
342	AZCJ2025342	宣城职业技术学院	彭敏	基于人工智能的职业院校心理健康教育理论课精准教学模式建构分析——以宣城职业技术学院为例	一般
343	AZCJ2025343	宣城职业技术学院	章敏君	学前教育专业艺术综合素养培育路径研究——以舞蹈、音乐、美术课程整合为例	一般
344	AZCJ2025344	宣城职业技术学院	徐其刚	数字化转型赋能高职院校后勤智慧化管理——以宣城职业技术学院为例	一般
345	AZCJ2025345	宣城职业技术学院	刘平	宣城特色产业背景下乡村职业教育的产教融合与课程培训实践研究	一般
346	AZCJ2025346	安徽滁州技师学院	王鑫	基于现代智能制造企业的“智造”复合型人才培养模式研究	一般
347	AZCJ2025347	安徽机械工业学校	徐黎	新时代职业教育招生考试评价体系改革建设研究	一般
348	AZCJ2025348	安徽理工学校	阮媛	人工智能背景下职业教育在线精品课程建设研究	一般
349	AZCJ2025349	安徽理工学校	陈峰	数智赋能大数据与会计专业转型升级的研究	一般
350	AZCJ2025350	安徽省淮南卫生学校	高皓	素养导向·课标锚定·专业融合：中职语文“三维五链”教学评一体化评价体系的构建与实践	一般
351	AZCJ2025351	安徽省淮南卫生学校	许茜	基于AR技术的儿科-内科护理操作与检验标本采集协同实训系统构建	一般
352	AZCJ2025352	安徽省淮南卫生学校	王灿灿	医育结合背景下中职婴幼儿托育专业“岗课赛证”融通课程体系重构与实践研究	一般
353	AZCJ2025353	安徽省淮南卫生学校	徐传磊	建设智慧课程对中职医药卫生类教师人工智能应用能力提升的研究	一般
354	AZCJ2025354	安徽省马鞍山工业学校	张翠云	ABB机器人集成应用1+X（初级和中级）考证和教学的策略研究——基于“岗课赛证”视角	一般
355	AZCJ2025355	滁州市机电工程学校	肖永	产教融合视域下职业院校体育教学的互动机制与生态化路径研究	一般
356	AZCJ2025356	滁州市机电工程学校	顾冉	《中职学校幼儿保育专业的产教融合与校企协同育人研究》	一般

序号	编号	单位	主持人	课题名称	立项等级
357	AZCJ2025357	滁州市机电工程学校	刘倩	基于“乡村振兴合伙人”培育目标下，中职教育“政校农”协同育人机制的探究	一般
358	AZCJ2025358	滁州市信息工程学校	李文学	智能制造背景下专业群课程“泛化内容—失真实践”问题诊断与精准治理	一般
359	AZCJ2025359	滁州市信息工程学校	周天平	中等职业学校“双师型”教师专业发展的困与解	一般
360	AZCJ2025360	滁州市信息工程学校	臧露	数智融合视域下中职多学科协同在项目式教学环节的构建与实践研究	一般
361	AZCJ2025361	滁州市应用技术学校	袁晓露	基于《儒林外史》阅读项目的图书馆数字化转型探索	一般
362	AZCJ2025362	滁州市应用技术学校	於琼	人工智能赋能中职语文戏剧教学的实践研究	一般
363	AZCJ2025363	定远化工学校	陈必山	赋能•共生：中职学校课程思政与专业教学的生态化融合研究	一般
364	AZCJ2025364	定远化工学校	王玉	数字孪生技术与中职艺术设计教育研究	一般
365	AZCJ2025365	阜阳科技工程学校	朱红	中职专业课程模块化：从设计到实施的能力建设研究	一般
366	AZCJ2025366	阜阳市医药科技工程学校	李安国	新型城镇化驱动下县域中职思政教育“五维协同”模式的校本构建与实践研究	一般
367	AZCJ2025367	阜阳职业技术学校	陈慧慧	产教融合背景下企业深度参与实践教学与创新研究	一般
368	AZCJ2025368	颍上县职业技术学校	魏海	基于生态演替理论下城市周边区域乡村旅游地建设研究	一般
369	AZCJ2025369	颍上县职业技术学校	吕炎朋	新质生产力驱动下职业院校科学教育生态系统的构建与多主体协同机制研究	一般
370	AZCJ2025370	安徽省广德市教育体育局	陈仁海	《县域视角下职普融通实践路径研究》	一般