

重庆市高等教育学会 2025-2026 年度高等教育科学研究课题拟立项名单（职业教育）

重点课题（25 项）

序号	项目名称	主持人	单位
1	职业本科数字教材开发与实施路径研究	谢宗霖	重庆电子科技职业大学
2	基于多元决策树的大学生心理问题剖析与智能决策策略研究	陈艳丽	重庆电子科技职业大学
3	数智时代高职院校“双师型”教师评价素养的测评与提升研究	熊妍茜	重庆电子科技职业大学
4	基于技能大师工作室集群平台的人才培养路径研究	杨琼威	重庆机电职业技术大学
5	基于 AI 技术的临床实践教学多元协同评价模式与应用研究	刘丹	重庆三峡医药高等专科学校
6	积极老龄化背景下职业教育适老化运行机制构建研究	赵礼玲	重庆医药高等专科学校
7	生成式人工智能赋能高职院校思政课“双驱三链四维”教学模式创新研究	李艳	重庆幼儿师范高等专科学校
8	数字化转型下重庆“双高”院校“教学-科研-技术服务”协同机制研究—以大数据技术专业群为例	任东哲	重庆航天职业技术学院
9	重庆市高职院校教师人工智能技术应用能力现状、制约因素及提升路径研究	梁晶	重庆工程职业技术学院
10	数字化转型视域下高职学生数字素养与思政素养协同培育机制创新研究	李静	重庆三峡职业学院
11	高职学生课堂学习效能增值评价模型构建及应用研究	王江	重庆三峡职业学院
12	工匠精神融入职业教育课程建设的理论基础、现实困惑和实践路径研究	张兵	重庆工贸职业技术学院
13	人技共生视域下生成式人工智能增强职业教育适应性学习的理论构建与实践路径研究	马云峰	重庆水利电力职业技术学院
14	“新双高”背景下电力类高职院校校企合作机制与效能研究	文武全	重庆水利电力职业技术学院
15	以跨文化认同为导向的高职留学生传统文化类课程“三阶三维”教学模式研究	唐倩	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
16	高质量发展视阈下重庆职业教育数字 教材评价体系研究	王丽英	重庆建筑工程职业学院
17	课程思政视角下高职院校工匠精神培育路径研究	周健	重庆建筑工程职业学院
18	教育数字化背景下高职商贸类专业学生高阶思维能力培养研究	徐艳	重庆旅游职业学院
19	人工智能背景下高职教师数字胜任力培育体系构建研究	何森	重庆安全技术职业学院
20	人工智能赋能职业教育高质量发展的有效路径研究	刘海艳	重庆公共运输职业学院
21	新质生产力发展需求下高职院校教师科技成果转化效能提升研究	张虹	重庆护理职业学院
22	面向低空农业的高职“无人机+田间安防”跨界人才培养模式研究与实践	王世彬	重庆安防职业学院
23	高职院校新质财经人才核心能力培养的实践研究	张志平	财经专业委员会

24	协同共生视域下现代产业学院建设模式与运行机制研究	韩春燕	财经专业委员会
25	“语言+职业”融合视域下高职外语知识图谱构建与应用研究	王爽	高职外语专业委员会

一般课题 (179 项)

序号	项目名称	主持人	单位
1	生成式 AI 赋能高校思政课场景化教学路径研究	韩梦馨	重庆电子科技职业大学
2	数字技术精准赋能高校思政课的教学路径研究	何宜儒	重庆电子科技职业大学
3	多元智能理论视角下职业本科学生学情特点与教学策略研究	朱志永	重庆电子科技职业大学
4	“智启医械，赋能新医科”探索基于 AI 技术的医疗器械专业教学新模式	宫玉华	重庆电子科技职业大学
5	“区域产业需求”对接视角下职业本科院校教师人工智能技术应用能力适配性研究	傅平	重庆机电职业技术大学
6	智能体辅助下高职《人工神经网络与深度学习》课程教学模式创新与实践研究	林娅	重庆机电职业技术大学
7	智变共生：大模型驱动下职业本科人才培养模式创新研究	赵学玲	重庆机电职业技术大学
8	人工智能驱动电气工程及自动化专业实训课程教学改革实践研究	高利涛	重庆机电职业技术大学
9	数字化转型的高校立德树人机制创新研究	田欣鹭	重庆电力高等专科学校
10	人工智能赋能高校辅导员能力提升的路径研究	滕峥	重庆三峡医药高等专科学校
11	基于 OBE 理念模块化设计老年护理课程中智慧化教学手段的应用与效果评估研究	杨木兰	重庆三峡医药高等专科学校
12	重庆区县高校教师科技成果转化效能提升范式构建与实践研究	张永慧	重庆三峡医药高等专科学校
13	人工智能赋能医学高职体育“融医-贯赛-循证”三维育人模式创新路径研究	李秀焕	重庆三峡医药高等专科学校
14	面向教育数字化转型的职业院校思政课教师数字素养提升策略与实践研究	罗雯怡	重庆三峡医药高等专科学校
15	重庆教育强市战略下高校思政引领力系统构建与提升路径研究	谭萍	重庆三峡医药高等专科学校
16	AI 赋能医学生物化学“六维一体”课程思政模式构建与实践	熊书	重庆三峡医药高等专科学校
17	人工智能驱动下重庆市医学高职院校外科学“智改课堂”教学范式创新与实践研究	刘桂元	重庆三峡医药高等专科学校
18	人工智能时代高校思政课教师的角色重塑研究	杜艳	重庆医药高等专科学校
19	供需适配导向下 AI 赋能重庆高职生理学“课程-德育”融合的产教协同研究	袁英	重庆医药高等专科学校
20	生成式 AI 赋能《基础护理技术》“教-学-评”一体化模式构建与应用研究	杨敏	重庆医药高等专科学校
21	融合知识图谱的《疾病学基础》课程数字化教材构建与应用评价研究	余园媛	重庆医药高等专科学校
22	具身认知视域下《儿科护理》虚拟仿真 实训教学模式的研究与实践	刘莹	重庆医药高等专科学校

23	人工智能赋能下学生个性化学习实施路径及效果研究——《疾病学基础》课程为例	彭兰	重庆医药高等专科学校
24	红色家书融入高校思政课的理论逻辑与实践路径探索	姜勇	重庆幼儿师范高等专科学校
25	数智时代高职工业大数据专业群人才培养路径研究与实践	谢娜娜	重庆航天职业技术学院
26	少子老龄化背景下高职院校学前教育专业代际服务复合型人才培路径探索	陈优	重庆航天职业技术学院
27	人工智能驱动高职课堂教学改革在数字媒体技术专业中的实践研究	黄亮	重庆航天职业技术学院
28	人工智能赋能航天类高职院校劳动教育实践路径研究	王梦梅	重庆航天职业技术学院
29	数字化背景下红岩精神融入高校思想政治教育的路径研究	周蕾	重庆航天职业技术学院
30	数字化转型中高校课程思政质量评价体系研究	刘静娴	重庆工业职业技术大学
31	产教融合背景下高职教师企业实践“三新四维”评价模型构建与实践	何静	重庆工业职业技术大学
32	人工智能赋能职业本科教师数字素养评价模型构建与实证研究	鲁馨遥	重庆工业职业技术大学
33	人工智能时代高校教师的角色重塑研究	邹佩侠	重庆工业职业技术大学
34	面向应用型人才培养的强理论性专业课的建设路径探索——以《金属学与热处理》为例	邓燕君	重庆工业职业技术大学
35	人工智能赋能高校思政课教学转型创新实践研究	杨静	重庆城市管理职业学院
36	AI 赋能高职院校课程思政多维评价体系研究	李菊芳	重庆城市管理职业学院
37	生成式 AI 赋能职教本科《中国传统文化》课程体系建构研究	唐玉	重庆城市管理职业学院
38	第二课堂视域下职业院校思政教育与学生活动深度融合路径研究	喻浩	重庆城市管理职业学院
39	智慧教育生态下高职教师 AI 素养分层培养机制与进阶路径研究	蒋丽华	重庆城市管理职业学院
40	适老化设计赋能智慧养老：职业教育跨专业融合复合型人才培养模式创新研究	李旭	重庆城市管理职业学院
41	赋能重庆“33618”现代制造业集群高职数字媒体类专业人机协同素养培养路径研究与实践	董璟	重庆城市管理职业学院
42	智能技术赋能高校思政课深度学习研究	宋晨辉	重庆城市管理职业学院
43	人工智能赋能职业院校共生性教学生态的路径研究	阳勇	重庆城市管理职业学院
44	数字化转型背景下市域产教联合体协同运行与绩效评价研究	谭爱琳	重庆工程职业技术学院
45	空间生产理论视域下市域产教联合体运行效能提升研究	钟世激	重庆工程职业技术学院
46	AI 赋能驱动的高职专业课程与课堂教学的双维改革实践	郑小蓉	重庆工程职业技术学院
47	核心素养视阈下涉农高职英语“智慧教学+职业场景”融合育人模式研究	张瑜艳	重庆三峡职业学院
48	“教育数字化”背景下高职院校思想政治教育数字化转型研究	段燕	重庆三峡职业学院
49	AI 时代高校思政课堂学生行为异化与教学应对研究	李相梅	重庆三峡职业学院

50	双元育魂·数智赋能：电子信息类专业课程思政与产业数字化转型协同路径研究	谢红	重庆三峡职业学院
51	大数据技术在高职院校思想政治理论课教学中的应用研究	马丽	重庆三峡职业学院
52	产教融合视域下重庆汽车产业生态圈与新商科专业群协同发展模式探索	李金峰	重庆工贸职业技术学院
53	产教融合视域下高职智能制造现场工程师协同培养模式研究	陈磊	重庆工贸职业技术学院
54	新时代下重庆市高职教育专业与区域产业发展的适配研究	苟晓朦	重庆水利电力职业技术学院
55	生成式 AI 在高职辅导员谈心谈话工作中的辅助应用研究	郑雪岚	重庆水利电力职业技术学院
56	新时代高校辅导员数字胜任力模型构建与提升路径	漆安然	重庆水利电力职业技术学院
57	低空经济背景下职业高校专业建设与人培模式研究	全恩懋	重庆水利电力职业技术学院
58	人工智能大模型算法对青少年心理健康的影响研究	李玲	重庆水利电力职业技术学院
59	生成式人工智能赋能高职设计专业精准教育与智能教学评价耦合体系研究	万思岑	重庆城市职业学院
60	AI 驱动下的巴渝文化思政融入研究：视觉符号与交互叙事的教学路径建构	秦岭	重庆城市职业学院
61	产教融合共同体背景下新能源汽车技术专业校产科教协同育人模式研究与实践	李会兰	重庆城市职业学院
62	AI 赋能视域下高职“双师型”教师数字胜任力模型构建与提升路径研究	王珏	重庆城市职业学院
63	数智转型背景下重庆高职院校“商工融合”人才协同培养模式研究	赵星琦	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
64	AI+BOPPPS 融合导向的高职课堂教学智能化实践生态体系研究	张娅	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
65	《从“群”到“智群”：生成式 AI 赋能重庆高职“双高”专业群轻量化动态响应机制实证研究》	王丹丹	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
66	“人工智能+”行动背景下高职财税类专业教师数字教学能力提升路径研究	高维雪	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
67	人才强国战略背景下智能算法技术赋能职业教育新质人才培养研究	时文龙	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
68	数智赋能高职工程造价专业课程建设探索与实践	陈丽	重庆工商职业学院（重庆开放大学）
69	AIGC 赋能高职学生高阶思维能力提升的路径研究	丁秋同	重庆青年职业技术学院
70	AI 赋能高职急危重症护理数智课堂教学改革实践研究	钱宇	重庆青年职业技术学院
71	数字化转型视域下成渝地区文旅专业与产业结构协同治理机制研究	宋新硕	重庆青年职业技术学院
72	“非遗传承+社区营造”双轨制乡土人才培养模式创新研究	胡蒙	重庆青年职业技术学院
73	人工智能时代高职院校教师的角色重塑研究	陈冲	重庆青年职业技术学院
74	生成式人工智能赋能信息安全专业项目式教学改革	陈建豪	重庆青年职业技术学院
75	成渝乡村文旅数智人才培养模式研究与实践	何庆珂	重庆青年职业技术学院
76	教育智能体在高职英语教学中的应用研究	黄蕾	重庆青年职业技术学院

77	成渝地区双城经济圈高职毕业生高质量充分就业评价模型实证研究	张艳艳	重庆财经职业学院
78	西南地区高校教师人工智能素养评价体系与作用机制研究	王媛媛	重庆财经职业学院
79	人工智能赋能跨境电商类课程实践教学改革研究	彭渝	重庆财经职业学院
80	基于 AI 与 VR 融合的高职数媒设计类课堂教学模式创新研究	林云帆	重庆财经职业学院
81	数智赋能重庆城市精神融入高职思政课的路径探索与实践研究	谭广俊	重庆财经职业学院
82	人工智能赋能财经类职业教育教学质量评价体系构建与实践研究	胡敏	重庆财经职业学院
83	高职院校现代产业学院实体化运行路径研究	鲁莉卓	重庆财经职业学院
84	“狱中八条”在重庆青少年国家安全教育中的应用与效能评估研究	陈柏瑾	重庆财经职业学院
85	高职院校智能建造专业群课程思政体系构建与实践研究	胡杰坤	重庆建筑工程职业学院
86	中高职贯通课程体系构建的产教融合机制研究	田宽	重庆建筑工程职业学院
87	基于数字化转型的智慧物流综合实践课程“产学研用”协同体系构建	冯晖	重庆建筑工程职业学院
88	人工智能技术赋能社区管理与服务专业升级的实践研究	蒋时节	重庆建筑工程职业学院
89	人工智能赋能高职学生工匠精神培育研究	樊人竞	重庆建筑工程职业学院
90	新“双高”背景下高职教师档案袋 评价体系构建与实践路径研究	张兴梅	重庆建筑工程职业学院
91	AI 赋能高职“师-机-生”三元协同个性化学习模式构建与实证研究	黄昊	重庆商务职业学院
92	AI 泛在化应用下高职学生思政教育的现实困境与对策研究	任茜	重庆商务职业学院
93	生成式 AI 赋能的高职院校教师科研数字胜任力提升路径与实践	周俊	重庆商务职业学院
94	AI+教育融合背景下职业院校直播电商类教材数字化转型与技术技能人才培养机制研究	郑诗小	重庆商务职业学院
95	人工智能驱动下高职智慧课堂“智控循证 链动生长”双轨融合教学改革实践研究	王芳	重庆商务职业学院
96	OBE×AI×PjBL：教育数字化转型下的三维融合课程体系创新	秦龙	重庆商务职业学院
97	“数实融通 两业融合”背景下职业教育产教深度融合实践研究	张培莹	重庆商务职业学院
98	重庆高职教育数字化转型赋能数字经济产业发展：逻辑机理、效能评价与精准治理研究	岳斯玮	重庆商务职业学院
99	人工智能赋能高职体育课程改革实践研究	管明曦	重庆商务职业学院
100	数智化驱动下四史教育融入高职财经商贸类专业课程思政的质量评价体系研究	陈钰琪	重庆化工职业学院
101	高职院校专业课教师课程思政教学能力提升路径研究	任小利	重庆化工职业学院
102	大中小学中华民族共同体意识培育的地方实践研究	钟黎	重庆化工职业学院
103	以高职“学困生”专业学习动机激发策略研究	潘小丽	重庆化工职业学院

104	人工智能背景下高职《市场营销》课程教学模式改革与实践研究	陈娜	重庆化工职业学院
105	人工智能赋能音乐表演专业课程思政的“音育共同体”机制创构	林碧云	重庆旅游职业学院
106	生成式 AI 赋能茶席设计个性化学习路径的智能构建与教学实践研究	任建虹	重庆旅游职业学院
107	人工智能赋能高校思想政治教育现代化的潜在风险与实践进路研究	郑颖	重庆安全技术职业学院
108	专本贯通模式下安全技术与管理专业学生职业能力评价体系构建与实践	张丽珍	重庆安全技术职业学院
109	《食品标准与法规》课程中“知识图谱-任务驱动-AI 赋能”三元融合 教学模式创新与实践研究	龙道崎	重庆安全技术职业学院
110	人工智能背景下高职学生个性化学习的场景应用与适用度评价研究	张磊	重庆安全技术职业学院
111	STEM 教育理念下高职院校“大思政课”实践路径研究	张秀娟	重庆文化艺术职业学院
112	中华美育精神融入艺术类职业院校美育浸润的实践路径研究	刘娜	重庆文化艺术职业学院
113	AIGC 赋能高职学前教育专业课程教学的实践研究	陶翠萍	重庆文化艺术职业学院
114	基于知识图谱的高职旅游管理专业数字化课程设计与应用研究	刘艺洁	重庆文化艺术职业学院
115	基于职业素养能力提升的高职语文教学模式构建与实践研究	何翠	重庆工信职业学院
116	大足石刻视域下文化遗产向三维动画 教学资源转化路径研究	张雨晖	重庆工信职业学院
117	大足石刻视域下文化遗产向三维动画 教学资源转化路径研究	张雨晖	重庆工信职业学院
118	数智融合：AI 赋能高职英语课程思政与学生核心素养培育的耦合研究	蒋先杰	重庆传媒职业学院
119	人工智能赋能高职汽车类专业技术课程考核方式改革探索与实践	唐兴美	重庆海联职业技术学院
120	安检器材使用维护数字化教材建设与应用研究	汪涛	重庆海联职业技术学院
121	数字教育赋能成渝双城科教协同发展的机制研究——基于“新质生产力”视角的实证分析	王志宝	重庆建筑科技职业学院
122	产教融合视域下面向鸿蒙生态的物联网 专业提档升级路径研究	夏先玉	重庆建筑科技职业学院
123	新质生产力视域下高等职业教育“人工智能+工程造价”终身技能培训模式构建研究	左彩霞	重庆建筑科技职业学院
124	AI 赋能下市场营销专业产教融合与课程思政双驱动育人模式创新研究	谭莉	重庆建筑科技职业学院
125	基于“数智助力”高职智能机器人专业生源多元化的分层培养研究	郭锦景	重庆建筑科技职业学院
126	基于知识传递规律的重庆高校智慧教育虚拟型组织结构创新研究	何菲	重庆应用技术职业学院
127	人工智能时代重庆市大学生体育课学习方式创新研究	刘贇	重庆应用技术职业学院
128	强国目标下高职学生奋斗精神培育的困境与突破路径研究	陈雪林	重庆科创职业学院
129	数字化转型中高校课程思政质量评价体系研究	韩莹	重庆电讯职业学院
130	基于人工智能的土木工程专业课程智能评价与自适应学习模式研究	郭亚鹏	重庆电讯职业学院

131	城市轨道交通车站雨水倒灌应急沉浸式仿真实训系统开发与 AI 评价实践研究	裴迎宇	重庆电讯职业学院
132	从“单向传授”到“人机协同”：AIGC 赋能景观设计课程教学路径的改革与研究	胡林	重庆能源职业学院
133	数字化时代红岩精神融入大思政课的路径研究	李梦廷	重庆能源职业学院
134	基于能力递进的中高职培养模式研究——以婴幼儿托育服务与管理专业课程体系重构为实证	王治	重庆能源职业学院
135	重庆本土特色传统文化融入职业教育课程思政的实践探索	汪太舟	重庆能源职业学院
136	智慧课堂视域下高校思想政治教育实践研究	黄琴	重庆交通职业学院
137	AI 赋能高职院校道桥专业课课程思政研究	王秋云	重庆交通职业学院
138	人工智能时代高校辅导员队伍建设和能力提升研究	蔡娟	重庆交通职业学院
139	AI 赋能高职土建类工程项目管理课程思政与育人实践研究	陈莉	重庆公共运输职业学院
140	基于人工智能驱动高职电气控制技能实训教学改革实践研究	黄刚	重庆公共运输职业学院
141	基于人工智能的个性化学习路径研究	侯少春	重庆公共运输职业学院
142	“AI 赋能+安全教育”智慧教学模式构建与应用研究	胡梅	重庆公共运输职业学院
143	红色文化赋能高职思政课程的数字化育人模式创新研究	何雨灿	重庆艺术工程职业学院
144	产教融合视域下高职现代产业学院建设路径研究	何雨佳	重庆艺术工程职业学院
145	成渝地区双城经济圈微专业集群的跨区域协同共建模式研究	尹代平	重庆轻工职业学院
146	产教融合视域下高职青年教师数字胜任力发展的阻滞机制与赋能路径研究	杨冰璐	重庆轻工职业学院
147	教育数字化转型背景下高职院校产教虚拟教研室建设的理论构建与实现路径研究	夏霜	重庆轻工职业学院
148	教育强市背景下多主体协同参与高等职业教育教师培养机制研究	李姣	重庆轻工职业学院
149	数智化时代高职院校“精准思政”实践路径研究	唐德馨	重庆轻工职业学院
150	人工智能赋能高校课后教学评价的实践路径研究	文水兵	重庆电信职业学院
151	基于人工智能的高职计算机专业个性化学习路径设计与教学实践研究	黄振渝	重庆经贸职业学院
152	人工智能赋能职业教育课堂教学模式改革与实践研究	符红	重庆科技职业学院
153	虚拟仿真技术驱动高职新能源汽车故障 诊断教学改革实践研究	蔡敏	重庆科技职业学院
154	党建引领下数字化转型的高校立德树人机制创新研究——以重庆科技职业学院为例	刘攀	重庆科技职业学院
155	数字化视域下高校思政课程的文化自信和价值观建设	高境	重庆资源与环境保护职业学院
156	人工智能技术在职业教育课程设计与实施的应用研究	陈柳因	重庆护理职业学院
157	基于 DCLM 动态闭环学习模型的高职学生个性化成长路径研究	邹原秋	重庆理工职业学院

158	重庆高职院校人工智能专业群“思政+专业”课程模式构建及智能评价研究	张茜	重庆智能工程职业学院
159	高校课程智能体辅助教学模式的创新与实践研究	熊健涵	重庆智能工程职业学院
160	高职教育“AI助教+教师主导”融合的智慧教育生态构建研究	徐英	重庆智能工程职业学院
161	人工智能赋能数字媒体艺术设计课堂的教学模式创新研究	吴姣娇	重庆智能工程职业学院
162	人工智能时代高校思政课教师的角色重塑与素养提升路径研究	赵娜	重庆健康职业学院
163	产教融合视域下大模型赋能“岗课赛证创”育人创新路径研究	唐珺蕊	重庆安防职业学院
164	产教融合视域下民办高职院校特色“双元”育人体系路径研究	吴兆满	重庆安防职业学院
165	高职院校实训室应急管理效能优化：大数据驱动的突发事件响应与能力提升研究	岳缘圆	重庆安防职业学院
166	提升高职学生学习自我效能感的多元化评价方式研究	陈健	重庆安防职业学院
167	产教融合视域下电气自动化技术专业双元制育人模式中国化的范式转型与创新路径研究	陈念	重庆现代制造职业学院
168	基于教育大数据支撑的个性化学习路径智能诊断与自适应优化研究	张娇	重庆现代制造职业学院
169	校企一体化背景下的“多元制”人才培养模式的探索与实践——基于重庆现代制造职业学院的个案研究	陈华平	重庆现代制造职业学院
170	人工智能视域下高职院校专业产教融合指数模型构建与监测研究	向军	财经专业委员会
171	AI大模型驱动的高职智能网联课程案例库开发与应用研究	曹钰	财经专业委员会
172	高职财经类数字化教材建设与应用研究	曹致浩	财经专业委员会
173	生成式人工智能驱动下高职融媒体专业复合型人才培育路径研究	何霞	财经专业委员会
174	数智赋能重庆市高职跨境电商产教融合育人模式创新与实践研究	刘亚洪	财经专业委员会
175	人工智能时代高职专业课教师课程思政能力标准与赋能路径研究	朱美海	财经专业委员会
176	产教融合背景下高职数字媒体技术专业 人才创新能力培养体系构建与实践	陈中	财经专业委员会
177	成渝地区双城经济圈教育联盟竞合博弈与治理机制研究	宋慧玲	科学技术专业委员会
178	AI赋能高职英语课程“教-学-评”一体化体系建设研究	陈瑞	高职外语专业委员会
179	产教融合视域下高职英语教学协同育人模式研究	杨国兰	高职外语专业委员会