

重庆市高等教育学会文件

渝高学会发〔2025〕16号

重庆市高等教育学会 关于2025年学术年会优秀论文评选结果的通知

各会员单位：

我会《关于召开2024年学术年会的预通知》（渝高学会发〔2025〕7号）发出后，学会秘书处共收到各会员单位推送的2025年学术年会交流论文189篇，经查重后，186篇论文进入评审。经专家评审，经学会学术委员会讨论，第11次会长办公会审议批准，社会公示无异议，共评选出2025年学术年会优秀论文100篇。其中，一等奖20篇，二等奖30篇，三等奖50篇，现予公布。

入选优秀论文将全部收入《重庆市高等教育学会2025年学术年会论文集》。

附件：重庆市高等教育学会2025年学术年会优秀论文名单



抄送：市教委、市社科联

重庆市高等教育学会

2025年12月31日印发

附件：

重庆市高等教育学会2025年学术年会优秀论文名单
一等奖（20篇）

序号	论文题目	所在单位	论文作者
1	人工智能赋能高校拔尖创新人才培养路径探析——以重庆大学弘深学院为例	重庆大学	周婧雯 钟将 吴小志
2	“LOVE”教学模型在《临床生物化学检验技术》智慧课程中的构建与成效评价	重庆医科大学	李千音 范家铭 邹远 张彦 何於娟
3	基于 AI 驱动的卵巢子宫内膜异位囊肿恶变的教学模式构建及实践探索	重庆医科大学	高天 易萍
4	人工智能赋能新时代美育：价值意蕴与智慧浸润	重庆师范大学	赵静静 朱德全 梁静
5	“双一流”建设的城市创新效应：多维赋能的驱动机制研究	重庆师范大学	任缙 姜吉东 陈心蕊
6	人工智能驱动的建筑教育共享平台构建与实践	重庆交通大学	董莉莉 余俏 姚阳 史靖塬 刘华
7	在校大学生学业风险动态预警及智能干预体系的构建研究	重庆交通大学	张雷 李远辉 王其林 谭远顺 曹文明
8	AI 驱动地方高校深度融入区域创新生态的路径研究——以重庆市“33618”现代制造业集群为例	重庆科技大学	邱永江 何辉超 韩涛 施越 王融
9	数字弱者 AI 依赖的可行能力剥夺机制与治理——基于 Q-LCA 双模态框架的地方本科院校实证研究	重庆城市科技学院	屠娟 邓丽纯 罗本德 魏菜
10	数字资本视角下 AI 赋能高等教育的学科差异与提升路径——基于重庆市高校学生的实证调查	重庆工商大学派斯学院	张寒 朱琮宇 朱亚娟
11	赋能重庆制造业链主企业供应链韧性的职业本科物流人才共育机制研究——基于 AI 的产教融合新模式	重庆机电职业技术大学	徐路明 雷静
12	高职院校数字化治理的机制重构与路径创新——基于重庆三峡医药高等专科学校的探索实践	重庆三峡医药高等专科学校	曹毅 彭毅 杜高鹏

序号	论文题目	所在单位	论文作者
13	数智教育视域下 AI 赋能高职电子商务专业精准教学的双图谱驱动模式研究	重庆航天职业技术学院	黄含薇 李亮 杜晓 罗少甫
14	AI+虚拟仿真技术在重庆高职高素质技能型人才培养中的应用——以大数据技术专业实训教学为例	重庆航天职业技术学院	任东哲
15	人工智能时代高校思政课程数字化转型的逻辑理路与实践路径	重庆水利电力职业技术学院	王婷
16	生成式 AI 赋能职业教育新质技能人才培养的实践路径	重庆工商职业学院 重庆开放大学	张燕
17	教育数字化转型视域下高职学生在线学习投入的现实样态与培养路径研究——基于实证调研数据	重庆工商职业学院 重庆开放大学	罗凤霞 张静
18	新双高建设背景下 AI 赋能高职“五金”创新实践路径探索	重庆财经职业学院	谭小琴 张军
19	破题数据孤岛：构建大数据驱动的高职教育关键办学能力智能评估体系	重庆轻工职业学院	郝结林 高云 周彦君 周圩 杨冰璐
20	AI 赋能的高职教育专业与产业动态适配模型与路径研究	重庆安防职业学院	李治序 胡倩 焦艳

二等奖（30篇）

序号	论文题目	所在单位	论文作者
1	中英合作教学中 AI 工具的融合应用：基于联通主义的生殖系统解剖课实践及学生能力提升效果	重庆医科大学	蒋少秋 卓飞 邱国平 甘丽 冉建华
2	基于 YOLOv7 行为识别与大语言模型协同的学生课堂智能评价方法	重庆师范大学	李明勇 黎想 马燕
3	人工智能赋能高校 STEM 教育的改革创新与实践路径	重庆师范大学	韩葵葵 谢婷 胡卫平
4	人工智能赋能高校教育教学改革创新——大规模数学建模因材施教的破解路径与优化策略研究	重庆师范大学	秦国平
5	人工智能赋能师范生智能教学素养提升的机理与实践——以《现代教育技术应用》课程为例	重庆师范大学	江山

序号	论文题目	所在单位	论文作者
6	逻辑·样态·效能：人工智能赋能网络思想政治教育解析	重庆师范大学	吴涯 陈碧
7	AI 赋能的《数字测图原理与应用》智慧课程教学平台设计与实践	重庆交通大学	张帅 唐菲菲 杨志鑫
8	智能赋能，循证评价：基于混合式学习的测绘“3P”人才教学评价模式构建与实践	重庆工商大学	臧亚君
9	人工智能时代高校课堂转型底层逻辑、内涵特征与实践路径	重庆三峡学院	余红宴
10	“建用评”三融合数字化课程思政教学资源：内涵、内容、推进路径与实践范式	重庆三峡学院	吴杨伟 李晓丹
11	人工智能时代社科专业人才培养的教育路径重构——基于择业焦虑中介机制的实证研究	重庆科技大学	杨梨 廖佳 肖紫瑶 崔永鸿 师会敏
12	需求导向与融合创新：应用型本科高校智慧康养专业群建设逻辑与路径研究	重庆财经学院	李辉 罗婷婷 余天霞 邹江 张啟
13	AIGC 赋能城市文化品牌创意课堂构建的多模态框架研究	重庆外语外事学院	邹娟 杨莉 唐时顺
14	人工智能驱动课程思政创新的教学实践探究	重庆工商大学派斯学院	尹瑜 王小芳 李或瞳
15	省级本科专业质量监测：历史图景、现实困境与未来路向	重庆市教育科学研究院	蒋凯
16	人工智能时代重庆高等教育应对人口变动的路径与对策研究	重庆市教育科学研究院	黄艺 邓成超
17	AI 赋能医学教育的组织变革逻辑与实践路径基于三所国际顶尖医学院的跨案例研究	陆军军医大学	王鹏 刘耀 秦鸿基 倪庚 秦宇彤
18	AI 驱动下重庆高职院校大数据与财务管理专业人才实践技能提升路径探究	重庆机电职业技术大学	葛竞 石应洪 何伊丽
19	“四位一体”视角下高职 AI 创新创业教育生态构建——以重庆高职院校为例	重庆电力高等专科学校	赵若尘
20	数字化转型背景下生成式人工智能在高校思政课教学中的融合模式与伦理调试研究	重庆医药高等专科学校	张杰 熊娟 代晓颖 宫兆森 罗唤
21	人工智能赋能高校劳动教育：逻辑理路、现实困境与创新路径	重庆医药高等专科学校	牟文余 蒋曼

序号	论文题目	所在单位	论文作者
22	行动者网络理论下生成式 AI 在大学生创新创业教育中的转译机制研究	重庆幼儿师范高等专科学校	张旭青 卢静
23	数智化时代 Sora 赋能职业教育数智化叙事：内在逻辑、现实限度与行动路向	重庆工商职业学院 重庆开放大学	时文龙 张燕
24	AI 赋能重庆高职高素质技能型人才培养新路径探索——以“项目式教学智能伴学系统”的构建与实践为例	重庆财经职业学院	张丹丹
25	从“工具性辅助”到“生态化融合”：智能体驱动的高校思政课教学设计新范式探索	重庆文化艺术职业学院	武颖
26	AI 赋能高职创新创业教育的模式创新与实践路径——基于《创新纪元》模拟桌游的实证研究	重庆应用技术职业学院	罗叶
27	基于新木桶理论的重庆职业院校智慧教学组织结构创新路径研究	重庆应用技术职业学院	樊佼 何菲 崔海波
28	人工智能背景下校企合作资源共享演化博弈研究	重庆交通职业学院	段果 黄艺
29	人工智能背景下高校课程思政数字化转型研究	重庆轻工职业学院	汪权
30	AI 赋能重庆高职教育高素质技能型人才培养路径研究——基于护理英语课程的数字化转型实践	重庆护理职业学院	梁爽

三等奖（50篇）

序号	论文题目	所在单位	论文作者
1	AI 赋能肿瘤学教育：问题驱动学习法与案例学习法融合模式探索	重庆医科大学	罗春莉
2	三维重建技术联合 3D 打印技术在胸外科教学中的应用研究	重庆医科大学	郑伟 王革力
3	人工智能时代下医学本科肿瘤学教学的现状与挑战	重庆医科大学	黄雨欣 李夏 罗弋
4	临床医学中外合作办学项目办学效果评价体系探索研究	重庆医科大学	汪瓚 朱丹 张懿 商明敬 段昌柱

序号	论文题目	所在单位	论文作者
5	人工智能赋能重庆市红色文化资源育人的创新路径研究	重庆医科大学	张晓
6	运用 AI 探索临床医学院教学学术制度的优化研究	重庆医科大学	邓红梅 张虹 刘文莉 高静 朱静
7	AI 赋能下一流课程教学数字化转型探索与实践	重庆师范大学	牛彦敏 吕琪 崔少国 桑彬彬 孙晓宁
8	数实融合背景下经济学专业本科数字人才培养新体系建设：挑战与变革	重庆师范大学	苏莉 陈洋 郑景丽
9	AI 赋能课程思政的创新路径与实践案例研究	重庆交通大学	汪斌
10	人工智能时代推进《财务管理学》“一流课程”建设的内涵、价值、困境及对策研究	重庆工商大学	徐辉 邓智美馨 曾海玲
11	基于能力本位观的数智化融合课程教学改革研究——以“网络营销与策划”为例	四川外国语大学	潘成蓉
12	AI 赋能运动技术评价的技术现象学研究	四川外国语大学	杨帆 范金刚 青竹 陈彦西
13	数字化时代高校思政课教学供给侧改革的理论逻辑和现实路径	重庆三峡学院	陈璐瑶 王川冀
14	数字化转型与 AI 赋能高校教学评价改革的探索与实践	重庆三峡学院	鲁祖亮
15	大模型赋能背景下学校数据治理风险防控策略	重庆文理学院	黄贵懿 牟芷
16	基于 CIPP 模型的地方高校大学生学习投入度评价研究	重庆文理学院	尚春雅
17	AI 赋能数字教育下的研究生学位论文“三融”指导模式探索	重庆科技大学	廖晓玲 徐紫宸 徐文峰
18	基于 AI 赋能和思政铸魂的《分析化学》课程混合式教学改革与创新	重庆科技大学	王月 袁果园 路玉婉 邹海 邱会东
19	“人工智能+”背景下职业教育教学改革创新行动图景、风险审思与实践路径	重庆人文科技学院	徐俊生 高羽 彭莉洁
20	从“工具理性”到“共生伦理”：人工智能时代高校计算机教师角色的人机共同体重构	重庆人文科技学院	孙宝刚
21	AI 赋能应用型高校思政教育数字化转型的 4436 融合模式与实践路径研究	重庆工程学院	陈娟 李欢

序号	论文题目	所在单位	论文作者
22	物流数智化转型背景下西部陆海新通道人才困境与突破：机制创新与模式重构	重庆财经学院	杨小梅
23	数智时代师范生数字公平素养的内涵、挑战与培养路径	重庆市教育科学研究院	刘锦 吴月乔
24	我国生态文明教育的历史演进、逻辑理路与未来向度	重庆市教育科学研究院	蒋学皎 蒋凯
25	中国式现代化视角下新医科建设的逻辑理路与实践进路	重庆医药高等专科学校	董杨
26	从知识传授者到赋能者与协作者：AI 时代高校教师角色重塑的路径探析	重庆医药高等专科学校	刘良君 郭娇 王俊杰 熊娟 郭会侠
27	构建“AI+双创”高质量教育生态：维度、挑战与纾解	重庆幼儿师范高等专科学校	施小龙
28	高职院校学前教育学生 AI 依赖困境与教学突围——基于建构主义学习理论	重庆幼儿师范高等专科学校	赵展靖 向思潼 瞿鸿艳 吴琼
29	人工智能时代背景下高职学生人机协同伦理素养评价研究	重庆城市管理职业学院	秦凤梅
30	AI 赋能高职院校混合式教学质量监控与评价体系优化路径研究——基于 CIPP 评价模型	重庆城市管理职业学院	向士旭
31	新时代下重庆职业教本科建设：现状、问题及对策	重庆水利电力职业技术学院	文武全 权凤 唐蕾
32	数字赋能高职院校精准思政的逻辑理路、误区规避与路径优化	重庆水利电力职业技术学院	任静 蒋姗姗 文武全
33	数智技术赋能高职思政课教学评价：优势、风险与应对	重庆工商职业学院 重庆开放大学	冯文博 徐柳
34	数智时代高校校园体育文化铸牢中华民族共同体意识的时代意涵、多重困阻与靶向路径	重庆工商职业学院 重庆开放大学	袁军 苏霞
35	人工智能在职业教育应用中的伦理边界及风险消解	重庆工商职业学院 重庆开放大学	余筱瑶
36	数智技术赋能“大思政课”建设的内在机理、现实问题与实践路径	重庆财经职业学院	谭广俊
37	教育数字化转型下重庆高校教师专业发展的困境与路径——基于“四维一体”发展框架的审视	重庆财经职业学院	郭帅

序号	论文题目	所在单位	论文作者
38	人工智能技术驱动高职《药事管理与法规》课程教学模式创新与实践研究	重庆化工职业学院	吕白桦
39	非遗音乐创新传承：AOP 模式下高职声乐表演舞台实践课教学改革与实践研究	重庆文化艺术职业学院	周雨竹
40	人工智能时代职业院校教师数字素养框架构建及提升策略	重庆五一职业技术学院	晏格
41	基于产教融合视角的电梯工程技术专业课程开发与实践应用	重庆五一职业技术学院	彭鑫垚 张辉 张坤芳
42	人工智能背景下高校教育、科技、人才一体化发展路径探索	重庆五一职业技术学院	罗明涛 徐婷婷
43	AI 赋能高职定制旅行管理与服务专业“金基地”的建设路径研究	重庆海联职业技术学院	刘瀚哲 汪希 董颜宏 徐涛
44	数字化转型下高职英语课程思政质量评价体系构建	重庆应用技术职业学院	叶春菊 陈瑞
45	AI 赋能重庆高等教育改革发展的新模式	重庆科创职业学院	逢锦伦
46	人工智能时代重庆高职思政教育数字化转型路径探析	重庆科创职业学院	杜翠翠
47	人工智能赋能现代移动通信专业智慧课堂构建与应用研究	重庆电讯职业学院	王二 范成瑶 张鸣鸣
48	AI 赋能职业教育数字化教学新生态建设的挑战、架构设想与关键环节	重庆轻工职业学院	王志 蒋朝顺 唐德馨 钟秋杨 张宛静
49	高素质技能型人才培养新路径研究	重庆经贸职业学院	陈学兵
50	人工智能时代高职院校人才培养模式数智化范式研究	重庆护理职业学院	李阳 夏利华 杨胜龙 李奕娜