

中国教育技术协会

关于公布中国教育技术协会“数字教育创新成果奖” 获奖结果的通知

各分支机构、单位会员、个人会员及相关单位：

根据中国教育技术协会“数字教育创新成果奖”评选安排，2025年10月15日发布的该奖项获奖公示已完成异议受理与核查，未收到影响评审结果的有效异议或异议核查后不改变原结论；现依据《中国教育技术协会数字教育创新成果奖评选办法》，正式公布获奖结果，本次共产生743项获奖成果，含一等奖71项、二等奖165项、三等奖237项、优秀奖270项（具体名单见附件），所有获奖成果将在第八届中国教育技术创新发展与应用成果大会上表彰并颁发证书，同时纳入协会案例库用于宣传、展示及推广。

感谢各相关单位和个人的关注与支持！

特此通知。

附件：中国教育技术协会“数字教育创新成果奖”获奖名单

中国教育技术协会

2025年10月24日

附件：

中国教育技术协会“数字教育创新成果奖”获奖名单

一等奖获奖名单				
序号	成果名称	成果主持人	所在单位	奖项
1	基于“数智+教育资源”的高校智慧教学环境新形态建设路径	何山	北京大学教师教学发展中心	一等奖
2	AI 驱动的视频资源智能建设系统	高辉	国开泛在（北京）教育科技有限公司	一等奖
3	从“一网统管”夯基到“AI 驾驶舱”智变：同济大学校园治理创新实践	邹恒华	同济大学	一等奖
4	基于知识图谱与能力图谱的环境科学与工程学科实验教学数字化生态重构	王威	哈尔滨工业大学	一等奖
5	AI 赋能未来学习：哈尔滨工业大学数字化创新知识中心建设与实践	王广智	哈尔滨工业大学	一等奖
6	生成式 AI 在规划设计课程教学中的应用与实践	刘羿伯	哈尔滨工业大学	一等奖
7	MetaClass：自然交互的虚拟课堂师训平台	王龚	上海师范大学	一等奖
8	多元数据互通平台助力社会实践 一流课程全域教学场景智能化	周亮	厦门大学嘉庚学院	一等奖
9	虚实结合 项目驱动 人机协同：储运专业核心课程集群改革与实践	洪炳沅	浙江海洋大学	一等奖

10	四维进阶、虚实融合—数智化 CDIO 实践教学新形态的创新探索	秦庆霞	中国民航大学	一等奖
11	战略决策与行为反思——基于仿真模拟的三农创业人才培养创新实践	洪如玲	中国农业大学经济管理学院	一等奖
12	面向特殊教育的“师-机-生”多元互动教学新模式——以孤独症儿童个性化教育干预为例	陈靓影	华中师范大学人工智能教育学部	一等奖
13	AI 赋能：课程重构 过程优化 评价革新——劳动研学实践教学新形态的创新探索	叶超程	温州市学生实践学校	一等奖
14	人工智能技术在自主学习模式下电路课程融合式教学中的应用	刘洪臣	哈尔滨工业大学	一等奖
15	中国北狮：AI 赋能的中学北狮课程的创新实践	张兴强	天府第七中学	一等奖
16	AI 与设计思维双驱线上线下深融的贯通式项目化学习	王志军	江南大学	一等奖
17	以数字基座筑教育治理新基石：上海长宁区构建“整区推进、数智赋能”的教育治理新形态实践	熊秋菊	上海市长宁区教育局	一等奖
18	红医智教：AI 赋能智慧医学教学模式创新	黄族豪	井冈山大学	一等奖
19	AI 助力大规模因材施教的实践创新模式	王益华	合肥市装备电教中心	一等奖
20	《数智融合·产教共生：AI 赋能多元互动的教学模式创新实践》	黄玲愉	温州华侨职业中等专业学校	一等奖
21	人工智能助力边疆民族地区构建浸润式学习环境，铸牢中华民族共同体意识	周佳峰	安徽智慧皆成数字技术有限公司	一等奖
22	城乡贯通·教学重构·机制创新：“三个课堂”建设与应用的淄博实践	傅宁	淄博市教育信息化研究院	一等奖

23	全域协同、全链贯通、全景赋能的无锡数字教育创新实践	宋新春	无锡市教育局	一等奖
24	数智技术赋能体育师范生线上线下混合式教学模式构建与效能验证研究	胡惕	北京师范大学体育与运动学院	一等奖
25	AI 赋能茶叶生产与加工专业教学创新与实践	陈浩	重庆市经贸中等专业学校	一等奖
26	智能建造背景下中高本一体化课程数字赋能教学的创新与实践	顾娟	湖北城市建设职业技术学院	一等奖
27	AI 赋能的新形态在线学习环境建设	程罡	国家开放大学	一等奖
28	AI+助力护生人文修养培育——国家一流本科课程的数智创新与实践	翟惠敏	南方医科大学	一等奖
29	AI 重塑工程教育：社会网络驱动的智慧课程建设——以《交通运输工程概论A》为例	刘兵	武汉理工大学	一等奖
30	虚实融合一体化的开放式实验教学生态环境创新探索与实践	张志亮	大连东软信息学院	一等奖
31	融合全景空间与人工智能的虚拟仿真实验教学新形态	董桂伟	山东大学	一等奖
32	数字赋能·理农融合：农林类“普通化学”课程进阶式育人模式创新与实践	龚霞	江西农业大学	一等奖
33	三链融合数智育人体系的探索与实践	王泉	西安电子科技大学	一等奖
34	AI 驱动开放智联的数字孪生校园泛在学习生态构建与创新实践	汤文亮	华东交通大学网络信息中心	一等奖
35	教育机器人小娜及人机协同 AI 双师课堂	方海光	首都师范大学	一等奖

36	AI 增强、跨域协同、多层次贯通——“师-机-生”三元互动的混合式教学模式探索与实践	罗霖	中山大学	一等奖
37	智评共生，协同育人：基于科大讯飞星火智能批阅机的精准教学创新实践	庞晓波	科大讯飞股份有限公司	一等奖
38	指向关键能力发展的数学课堂教学智能评价系统建构的探索与实践	曹一鸣	北京师范大学	一等奖
39	沉浸式体验重塑未来人文教育：新文科视域下外语虚拟仿真教学的范式创新与突破	张欣	广东外语外贸大学英语语言文化学院	一等奖
40	多元空间支撑下的高校互动式灵活教学模式	李爽	北京师范大学教育学部	一等奖
41	“双元协同·三维赋能·四能进阶”：职业学校教师智能教育素养培养模式创新与实践	乐颖	南京市职教（成人）教研室	一等奖
42	智荟未来：教育出版“书课一体”智能服务系统	安徽	国家开放大学出版社有限公司	一等奖
43	跨文化、多层级、智信通：面向来华留学生的计算机实验环境 数智化建设创新与实践	钱进	泰州学院	一等奖
44	行业特色型高校虚实共生与全息交互的泛在学习生态构建——基于材料未来数字学习中心的探索	罗熊	北京科技大学	一等奖
45	数智融合驱动的智慧学习环境构建与应用	李中旗	中南大学	一等奖
46	智能数学技术赋能动态几何课程建设	饶永生	广州大学	一等奖
47	面向智慧教育的教育信息化治理框架构建与实践应用	刘邦奇	科大讯飞教育技术研究院	一等奖
48	仁爱模式：基于云端一体的特教智慧学习生态创新实践	范里	苏州工业园区仁爱学校	一等奖

49	“大川学堂”+“数字课栈”：四川大学线上线下融合的多模态教学支撑体系研究与实践	段磊	四川大学信息化建设与管理办公室	一等奖
50	山东大学一校三地 5G 全息互动教学系统应用探索与实践	赵玉宝	山东大学	一等奖
51	人工智能时代一体三向学习环境的研究与实践	李锐	北京师范大学天津生态城附属学校	一等奖
52	“人机共智”数字赋能 语言实验教学环境建设	王海波	北京邮电大学	一等奖
53	云端学校创新实践	龚卫东	深圳市云端学校	一等奖
54	地方高校电气信息类卓越工程人才培养体系构建与实践	柳成	北华大学	一等奖
55	数智融汇：高校“破壁-赋能-聚变”三螺旋育人新生态构建与实践	代劲	重庆邮电大学	一等奖
56	无边界智慧教育 ——构建未来学校新形态的创新实践	孙培文	长沙市同升湖高级中学	一等奖
57	“一体两翼三空间”教师成长导航模式的构建与实施	赖晓榕	厦门工商旅游学校	一等奖
58	智慧游戏圈：AI 赋能场域游戏创玩新样态实践研究	朱丽佳	萧山区新街新东名苑幼儿园	一等奖
59	AI 云研通：数据赋能循证教研的范式创新与区域实践	李蓓蓓	潍坊市奎文区教育科学研究院	一等奖
60	武汉理工大学“四全”驱动 AI 服务新生态	马斌	武汉理工大学	一等奖
61	多源数据赋能中小学近视防控	王朝杰	温州医科大学	一等奖

62	数据驱动的“多维协同”职业教育教学质量智能评价体系构建与实践	于丽娜	河北工业职业技术大学	一等奖
63	基于多模态的大学生心理状况评估与危机预警体系建构	北京理工大学	北京理工大学	一等奖
64	从“语言测评”到“叙事赋能”：AI驱动下外语教育“双循环-四维”智能评价机制的构建与实证	李冰芷	天津外国语大学	一等奖
65	《健康评估》课程数智化教学创新与实践	张立力	南方医科大学	一等奖
66	人工智能助推教师队伍建设的区域实践——以合肥市瑶海区为例	钱敏	合肥市瑶海区教师发展中心	一等奖
67	“数智北外”——数据治理驱动教育数字赋能实践范式	杨红波	北京外国语大学信息技术中心	一等奖
68	AI 赋能课堂教学评价改革研究与实践	刘帅	湖南师范大学	一等奖
69	数字赋能区域科学教育发展的“瑶海模式”——基于 20 年信息化路径的实践创新	钱敏	合肥市瑶海区教师发展中心	一等奖
70	iTeach 教师数字素养 AI 平台：建设应用与创新实践	常小玲	北京外研在线数字科技有限公司	一等奖
71	数字赋能美术研学跨学科融合新形态	张玲	北京市少年宫	一等奖
二等奖获奖名单				
序号	成果名称	成果主持人	所在单位	奖项
1	AI 赋能 MAR 技术在耳鼻咽喉科教学中的应用	陈云虹	空军军医大学教研保障中心信息技术室	二等奖

2	数字赋能“学思践悟”：师生机协同育人提质增效的智慧教学实践	张兴文	哈尔滨工业大学	二等奖
3	“AI 赋能、五融并举” 高层次复合型临床医学专业型研究生培养体系构建与探索实践	王贞	山东第一医科大学附属省立医院	二等奖
4	人工智能专业博思+个性化学习模式探索与实践	朱洪军	安徽信息工程学院	二等奖
5	虚实融生：新文科视域下中华文化教育数字融合创新与实践	马晓乐	山东大学国际教育学院	二等奖
6	数智赋能电子信息类专业工程能力培养体系构建与创新实践	郭彩丽	北京邮电大学信息与通信工程学院	二等奖
7	数智赋能，模式重构 信号处理系列课程教学新范式的探索与实践	李艳凤	北京交通大学	二等奖
8	数智赋能、四维驱动——电子信息实践教学数智化转型建设研究与探索	邹炼	武汉大学	二等奖
9	智能外语教育：数智融合的外语课程新生态构建与实践	李征	华东师范大学	二等奖
10	生涯教育数智化转型：“理念 课程 平台”三维协同助力学生终身发展	李如一	山东华宇工学院	二等奖
11	AI 赋智：教研共同体育人新范式构建与实践	丁明怡	北京教育科学研究院	二等奖
12	基于 AI 赋能的“STEM+工程教育”课程重构与教学创新实践	董琳雪	广州市第八十六中学	二等奖
13	卓越体育教师实践教学虚拟仿真实验开发与应用研究	王琪	北京师范大学体育与运动学院	二等奖
14	大规模个性化英语智慧教学生态创新实践	郑霁鹏	国家开放大学	二等奖

15	弦切推演——初中数学课程重构的十年 实践与创新	张永胜	邛崃市教研培训中心	二等奖
16	虚实融合育新人，产业对接促发展， “一平台七中心”架构下数字教育创新 实践	赵矿军	漳州职业技术学院	二等奖
17	基于智能平台的个性化体育锻炼模式构 建与实践	任井伦	北京师范大学未来教育高 精尖创新中心	二等奖
18	情境任务驱动的《剧场工程概论》数字 化智慧课程教学创新实践	蒋玉曦	中国传媒大学	二等奖
19	中亚留学生汉语综合混合式课堂教学模 式创新与实践	孟玉凤	新疆师范大学国际文化交 流学院	二等奖
20	基于星火大模型和知识图谱双核赋能的 新型数智课程-以《计算机应用基础 (1)》为例	艾海明	北京开放大学	二等奖
21	八微驱动、集群推进：爱加（AI+）笃 行创客教育的探索与实践	傅胤荣	韩山师范学院	二等奖
22	面向精准育人的职业教育 AI 智慧教学 产教融合创新实践	王代彬	重庆市巴南职业教育中心	二等奖
23	数智赋能•情境驱动—《药物化学》智 慧教学模式的探索与实践	秦洁	山东理工大学	二等奖
24	数智赋能，生态贯通：构建国 际中文 教育“本-硕-博”全链 条智慧课程新 范式	郭中丽	云南师范大学	二等奖
25	美育浸润下全学科融合智慧课程体系构 建与实践	唐思佳	北京石油学院附属实验小 学	二等奖
26	从“标准化教学”到“数智化共 创”：国际中文教育课程新形态的构建 与实践	李莉	西北师范大学国际文化交 流学院	二等奖
27	多元数字技术赋能科学教育高质量发展	刘君	安徽乐在其中教育有限公 司	二等奖

28	“数智赋能·虚实融生·产教协同”—— 虚拟仿真课程群创新实践	赵宇	河南理工大学	二等奖
29	AI 赋能国际中文教育教学新模式研究	徐俊	山东科讯信息科技有限公司	二等奖
30	实用型智慧教室的建设与应用	教育技术中心	上海交通大学	二等奖
31	数据驱动下的个性化自适应学习路径研究—— 大数据时代数字化学习的新常态	杨晓红	北京市朝阳区芳草地国际学校	二等奖
32	重构课堂动力：科大讯飞 AI 智慧课堂 助力课堂变革创新实践	周佳峰	科大讯飞股份有限公司	二等奖
33	STEM 与创客教育的融合创新：课程教 学新形态的实践探索	首都师范大学附 属中学	首都师范大学附属中学	二等奖
34	数智赋能、因材施教——索贝智慧教育 平台规模化应用与创新实践	周鑫	成都索贝数码科技股份有 限公司	二等奖
35	“素养引领、场景驱动、资源融创、人 智协同”人工智能新形态课程构建与实 践	梅龙宝	九江学院	二等奖
36	AI 赋能课程智能提取与伴学实践	浙江农林大学信 息与教育技术中 心	浙江农林大学	二等奖
37	智能体与虚拟仿真双核驱动：《轧钢原 料加热》课程教学新形态构建	戚翠芬	河北工业职业技术大学	二等奖
38	青蓝云数字教材平台	曾斌	人民邮电出版社有限公司	二等奖
39	全程贯通·全域普及：小学人工智能 课程整体构建与实施的十五年深耕	李华	重庆市沙坪坝区树人景瑞 小学校	二等奖
40	石油化工专业群数智化虚拟仿真基地的 创新与实践	张歆婕	兰州石化职业技术大学	二等奖

41	知识图谱增强的大模型：地质学基础自适应学习新范式构建与实践	刘琴	贵州水利水电职业技术学院	二等奖
42	深时地球·数智实践	孟俊	中国地质大学（北京）	二等奖
43	人机协同·循证优化：AI 赋能小学作文教学创新与实践	王嵘	天津市河东区互助道小学	二等奖
44	四点零翻译工作坊——新文科视域下全国首创去中心化“汉泰+”翻译教学实践区块链平台	赖林	云南师范大学	二等奖
45	“三元协同·三环联动·三维重塑”：高职护理专业智慧教学模式的探索与实践	薛梅	天津医学高等专科学校	二等奖
46	AI+课程群新工科背景下的多维协同育人模式	陈舒怡	哈尔滨工业大学	二等奖
47	小学美术跨学科 PBL 教学模式创新与实践——以《AI 赋能·我的科幻之旅》项目为例	刘大伟	中国人民大学附属小学	二等奖
48	“AI + 跨学科”双轮驱动：〈物联网与嵌入式设计〉本硕贯通课程体系构建与实践	王开宇	大连理工大学控制科学与工程学院	二等奖
49	数字化转型背景下“数智赋能、三位一体、四轮驱动”混合式课堂创新与实践	穆红霞	淄博师范高等专科学校	二等奖
50	数智赋能高校教材的育人新范式探索与实践	张晓艳	云南经济管理学院	二等奖
51	虚实融合学习环境的创新	张国兵	中央民族大学	二等奖
52	基于“数智赋能、三位一体、虚实融合”机电专业群人才培养改革与实践	王文强	潍坊工程职业学院	二等奖
53	“学在同科”：五链融合的泛在智慧教学空间创新与实践	王昌云	浙江同济科技职业学院	二等奖

54	智教融合 理实共生：校企共建人工智能“理虚实”三维教学新生态	陈敏	重庆旅游职业学院	二等奖
55	面向国际中文教育的在线公益语料库和教材资源库平台（www.bdc2020.cn）	对外经济贸易大学文学与国际传播学院	对外经济贸易大学文学与国际传播学院	二等奖
56	职业教育数字化教学新形态的探索与实践——以《工业机器人操作与编程》“双元三化四对接”模式为例	肖晗	重庆市渝北职业教育中心	二等奖
57	数字赋能·跨越鸿沟：聋校信息技术课重构与听障学生潜能开发的实践探索	杨宁春	长春市特殊教育学校	二等奖
58	计算机类专业数字课程与教材区域协同开发及教学实践	库波	武汉警官职业学院	二等奖
59	数智化项目式教学平台助力应用型 IT 人才培养	戴平	安徽信息工程学院	二等奖
60	军事外交智能同传教学系统构建与人才培养	杨超	国防科技大学外国语学院	二等奖
61	3D 化工安全学习助手：AI+数字人驱动的沉浸式教学创新实践	沈燕芬	广东建设职业技术学院	二等奖
62	三维图谱、AI 引擎：《中医药创新创业》智慧课程建设与实践	王世宇	成都中医药大学	二等奖
63	分子生物学“师-生-机三元交互”数字教学资源建设探索与实践	杨东英	德州学院	二等奖
64	粤教翔云数字教材应用平台	梁磊	广东省出版集团数字出版有限公司	二等奖
65	服务立体交通、资源一体贯通、技能云端职达：综合立体交通虚拟仿真实训基地建设的探索与实践	王绍军	山东职业学院	二等奖
66	数智赋能、虚实融合的农科数字化教育教学新形态	党青	西北农林科技大学	二等奖

67	灵境河开”：AI 驱动下从“在线”到“在场”的沉浸式教学变革	向春枝	河南开放大学	二等奖
68	腾讯扣叮数字教育创新普及项目	腾讯扣叮项目组	腾讯科技（深圳）有限公司	二等奖
69	智趣相生，人机共育：游戏化阅读赋能创新人才 培养的探索与实践	张伟	北京市海淀区教育科学研究院	二等奖
70	电工电子实践教学智能化改革与一体化体系构建	高庆华	大连理工大学控制科学与工程学院	二等奖
71	人工智能技术赋能微山湖非遗舞狮课程的跨学科教学模式构建与实践	安鹏	微山县教育教学研究中心	二等奖
72	大模型智能体赋能教学实践	赵晖	山东理工大学	二等奖
73	智链无界：面向深度学习的新一代智慧教室生态与混合学习空间创新实践	尹合栋	重庆第二师范学院	二等奖
74	基于“云一端协同”的绿色智慧电力虚拟仿真云平台	李春林	郑州电力高等专科学校	二等奖
75	基于星火大模型的个性化学习终端——科大讯飞 AI 学习机	章继东	安徽云树智汇科技有限公司	二等奖
76	赋智技术创新，赋能平台建设，赋值人才培养：打造广州南粤智慧康养五维驱动新范式	邵雨萍	广州卫生职业技术学院	二等奖
77	MIT 融合·协同赋能：中小学课堂“数字工具-教学策略-育人目标”三维联动新形态实践	孙长春	江苏省泰州市姜堰区城西实验学校	二等奖
78	多元协同·赋能课堂：深圳市福永中学“1+n”智慧教学的探索与实践	甘富春	深圳市福永中学	二等奖
79	数智赋能、三维融合、项目驱动-新质生产力下工程热力学多元互动教学模式改革与实践	董敏	山东华宇工学院	二等奖

80	AI 赋能的经管类虚拟仿真实验教学体系创新与实践	苟娟琼	北京交通大学经济管理学院	二等奖
81	数聚价值，智赋教学：中国海洋大学全域数据治理赋能教育创新实践	中国海洋大学网络与信息中心	中国海洋大学	二等奖
82	数智化赋能家校社协同育人创新实践	魏学智	北京开放大学	二等奖
83	基于数字化转型的全民终身学习新生态构建与实践	李明钢	青岛开放大学	二等奖
84	全量·智能·多维：数字化教育评价新体系的“深职实践”	范士喜	深圳职业技术大学	二等奖
85	首都干部教师智慧研修新生态：北京教师学习网	吴珊	北京教育学院	二等奖
86	南亚东南亚来华留学生中文演讲多模态智慧学习环境构建与应用	姚月燕	云南师范大学	二等奖
87	网络画板实验室支持下的小学数学教与学创新实践	程辉	四川省成都市青白江区实验小学	二等奖
88	中职学校智能制造专业“园区课堂”数智驱动育人模式创新实践	刘博	长沙高新技术工程学校	二等奖
89	AI 导师伴学的区域大规模教师智适应研修模式	周少伟	佛山市南海区教育学会	二等奖
90	“师-机-生”协同的智能化技能评价新形态	曾祥富	武汉铁路职业技术学院	二等奖
91	智慧思政平台赋能下的教育评价范式创新实践	韩柏涛	北京交通大学	二等奖
92	电影课进藏地进乡村	成都青习汇文化传播有限公司	中国教育技术协会电影教育专业委员会团体会员（成都青习汇文化传播有限公司）	二等奖

93	虚拟仿真技术在培养国际组织人才中的 创新实践	王兰忠	山东大学外国语学院	二等奖
94	“数字无界·国际共生” 芳草未来学 校新样态建设的破与立	齐振军	北京市朝阳区芳草地国际 学校	二等奖
95	智慧思政 VR 展厅赋能沉浸式思政课建 设	滕湑	贵州水利水电职业技术学 院	二等奖
96	数智赋能·语通未来：教育数字化转型 背景下智慧语言实验室建设创新实践	刘一帆	四川外国语大学	二等奖
97	产教融合、数智赋能，高端技能网络工 匠培育与实践	陈方平	江西软件职业技术大学	二等奖
98	智能科研助手“开小研”	张琳琳	北京开放大学	二等奖
99	浙江省终身教育学分银行数字化改革的 实践与探索	刘永鹏	浙江开放大学	二等奖
100	数据驱动·精准赋能：中小学教师数字 素养 “测评-诊断-培训-提升” 全周期 创新实践	石光	北京继教网教育科技发展 有限公司	二等奖
101	同济大学数智赋能的课堂教学融合智慧 评价体系建设	程逸帆	同济大学	二等奖
102	技术伦理视角下人机协同教育评价的运 行机制与实践策略	吴龙凯	华中师范大学	二等奖
103	GenAI+未来学校：培智学校育人模式 创新实践探索	俞林亚	杭州市杨绫子学校	二等奖
104	数智赋能的终身教育数据基地建设与应用 实践	吴淑苹	国家开放大学	二等奖
105	“数智心盾·职育护航”：基于大数据 平台的职业院校学生心理健康全链条创 新实践	李娟	宿迁开放大学/江苏省宿迁 中等专业学校	二等奖

106	龙凤教育文化大模型赋能下的教师专业发展	沈强	北京畅想数字教育科技股份有限公司	二等奖
107	“一核两径三维”：数据驱动区域教育评价新形态	蒋葵林	宜昌市教育科学研究院	二等奖
108	从“智慧选课”到“教育大脑”：温州劳动教育治理的范式跃迁——“温·实践”选课平台	黄岳明	温州市学生实践学校（温州市中小学劳动与实践教育指导中心）	二等奖
109	应“数”而生，以“智”增质：数智赋能幼儿园高质量发展的实践探索	仇红燕	上海市长宁实验幼儿园	二等奖
110	以师为本，数智赋能：教师专业发展“1+N”市校协同评价的实践创新	王寒冰	广州开放大学	二等奖
111	研究筑基，数智赋能：高职教学质量智能评价模式构建与实践	宋维堂	江苏经贸职业技术学院	二等奖
112	智慧环境筑根基·教学创新提质效——广东海洋大学智慧教学环境建设探索与实践	广东海洋大学现代教育技术中心	广东海洋大学	二等奖
113	“三场景五跨融通”——省域全民终身学习数字化学习网络创新实践	张翼翔	浙江开放大学	二等奖
114	数据赋能与协同治理：开放教育支持服务的主动化机制创新与实践	白晓晶	北京开放大学	二等奖
115	教育数字化赋能校园智慧节能治理体系的构建与实践	秦鹏洋	成都高新区公园小学	二等奖
116	强化“一数一源”机制，激活数据要素潜能——武汉大学教育数据治理及应用实践	夏正伟	武汉大学信息中心	二等奖
117	从城市大脑到校园大脑：高等教育整体智治的路径创新	杨彬	浙大城市学院	二等奖
118	数智赋能的“一核、两维、五评”教学评价新生态的构建与实践	李倩	泰山职业技术学院	二等奖

119	数智赋能，重塑评价：基于“诊—研—改”一体化的区域教育质量提升新范式	费顺国	海宁市教师进修学校	二等奖
120	数据驱动的学生艺术素养诊断性评价体系构建与应用实践	吕鹏	首都师范大学美术学院	二等奖
121	数字技术赋能乡村教师成长的模式构建与应用	武佩峰	准格尔旗教育体育局	二等奖
122	数智驱动·梯级成长：教师专业发展“结构-支持-模式”三维体系创新	王丽珍	山西大同大学	二等奖
123	以人工智能数字化技术推动开放教育课堂监督与教学评价	赵宇丹	广州开放大学	二等奖
124	基于无障碍理念的智慧学习环境新形态探索	姚登峰	北京联合大学	二等奖
125	AI 赋能的商务英语数字化沉浸式学习环境构建与实践	胡永近	宿州学院外国语学院	二等奖
126	基于女性人才培养的智慧教学环境建设	唐昀峰	中华女子学院	二等奖
127	从资源共享到智能协同——AI 推动教育公平的泉州实践	刘殊芳	泉州市教育局	二等奖
128	四维协同赋能县域教师成长 ——基于“教育数字化”与“乡村振兴”战略的双维视角	罗晓英	闽侯县教师进修学校	二等奖
129	智慧引领 绿色共享：南昌大学教室资源智能化管理与预约系统创新实践	程晓华	南昌大学教育技术与教学资源中心	二等奖
130	“五育融合”智慧教育体系构建与创新实践	姜开达	上海交通大学	二等奖
131	融合教育智慧服务平台：数据驱动的全域协同治理新范式	陈铭森	北京中睿蓝天教育科技有限公司	二等奖

132	基于 AI 多模态识别的视频知识点智能切分与知识图谱构建系统	胡晓辉	国家开放大学出版社有限公司	二等奖
133	中小学教研数字化转型的宜昌实践	蒋葵林	宜昌市教育科学研究院	二等奖
134	数字化转型背景下高校数据治理体系构建与实践	王业	新疆农业大学	二等奖
135	可信智能教育数字化育人体系构建与实践	高学金	北京工业大学	二等奖
136	人人发力·时时同力·处处生力：农村中职“三灌沁润”育人体系的创新实践	黄昌伟	重庆市江南职业学校	二等奖
137	人机协同视域下大学生心理危机预警与干预的智能决策系统构建及实践	刘平元	湖南汽车工程职业大学	二等奖
138	高校全域智治的 AI 集约化赋能体系构建与实践	夏大飞	西南大学信息化建设办公室	二等奖
139	口腔数智职业教育“五方协同+全球共享”办学模式创新与实践	马菲菲	天津医学高等专科学校	二等奖
140	人工智能促进教师实践性知识提升的服务模式创新	赵宏	北京师范大学	二等奖
141	英语口语能力即时评估系统 —— 基于人工智能的多维评价	陈立娜	上海网班信息科技股份有限公司	二等奖
142	基于大数据的青少年心理健康动态监测体系研究	胥执东	绵阳经开区三江实验学校	二等奖
143	智能+”推动中职焊接技术应用专业 教学创新的改革与实践	付琳	重庆市江南职业学校	二等奖
144	基于 12345 泛在学习生态的乡村振兴“雁阵人才”培养体系创新与实践	罗轸友	重庆市农业机械化学学校	二等奖

145	以数字孪生牵引“四表融合”，促智慧教育治理新生态构建	张凯	复旦大学	二等奖
146	“平台支撑、数智赋能、递进培养”数字化创新创业教育服务体系的构建与实践	张小广	广东工程职业技术学院	二等奖
147	《慧评课》——基于多模态大模型的智能教研系统	廖剑	西南大学教育学部	二等奖
148	数字驱动的中学生体育核心素养评价体系构建与实践	文双全	重庆市育才中学校	二等奖
149	数智赋能高职教学评价：基于大数据的“全数据-实时化-深挖掘”实践范式	李秀秀	广州职业技术大学	二等奖
150	“学评融合”理念下智能交互素养课堂新样态——基于“5C”素养评价的龙华三小实践	费聿玲	深圳市龙华区龙华第三小学	二等奖
151	数字评价新形态	曹刚	四川众森同越科技有限公司	二等奖
152	全球无边界智慧中文学校	刘旭	北京邮电大学	二等奖
153	数据驱动的高职课堂教学智慧评价体系构建与实践	刘学	四川交通职业技术学院	二等奖
154	AI 赋能小学课堂教学评价构建生本课堂的实践研究	滕亚杰	北京市东城区府学胡同小学	二等奖
155	数智化教学督导驱动课堂教学质量提升的机制构建与实践研究	乔燕	辽宁轻工职业学院	二等奖
156	面向拔尖创新人才培养的多元数智化实验室建设	项建弘	哈尔滨工程大学	二等奖
157	数智赋能学生评价改革 培育全面发展时代新人	杨浪浪	重庆市人民小学校	二等奖

158	人工智能辅助教师教学能力发展与评价的探索与实践	王莉	上海健康医学院	二等奖
159	“五智融合”赋能教育创新的黄埔实践	陆优君	广州市黄埔区教育研究院	二等奖
160	“人机协同、循证赋能”：AI 巡课助推课堂管理，构建教学评价新范式	江苏农牧科技职业学院信息中心	江苏农牧科技职业学院	二等奖
161	数字教育普惠赋能：泛在可及终身教育支持体系的创新与实践	罗晓东	四川开放大学	二等奖
162	构建数字化教育服务新生态：“大模型+垂直智能体”的校园场景化实践研究	张烨	华北电力大学	二等奖
163	人工智能助推高校教师发展理论与实践创新	杨红波	北京外国语大学	二等奖
164	数字化赋能职业教育服务兵团”空中草莓“”栽培”的机制研究	韩冬梅	新疆石河子职业技术学院	二等奖
165	AI 赋能，数字筑基——开放教育招生数智化创新与实践	李海英	北京开放大学	二等奖
三等奖获奖名单				
序号	成果名称	成果主持人	所在单位	奖项
1	知识图谱驱动的开放教育数智化课程建设范式创新与实践	刘敏	北京开放大学	三等奖
2	融媒体数字教材《小学语文课程与教学论》开发与实践	林志芳	济南幼儿师范高等专科学校	三等奖
3	艺术互联网学校模式催生智能美育新样态	路茂方	桐乡市教育局	三等奖

4	四维协同·生态共生：区域中小学人工智能跨学科课程开发与实践	邱莉	北京教育学院石景山分院	三等奖
5	智融创美 赋能课堂：小学美术线上线下融合教学创新实践	顾瑾	北京市丰台区教育学院	三等奖
6	基于 AI 智能助教的中小学人工智能教育创新实践研究	陈泽生	深圳点猫科技有限公司	三等奖
7	《数字赋能·匠心传承：瓯侨餐饮产业云学院 助力瓯菜文化“云”上腾飞》	黄晓杰	温州华侨职业中等专业学校	三等奖
8	重庆七中“三塑育人”体育课程创新基地实施案例	汪滔	重庆市第七中学校	三等奖
9	三阶九步：数智赋能中小学项目化学习的设计与实践研究	孙引海	天津市西青区教师发展中心	三等奖
10	数字化背景下专递课堂 2.0 创新探索与实践	郭炯	西北师范大学	三等奖
11	数画互融：基于网络画板的小学数学探究式学习创新实践	金美琴	浙江省台州市椒江区人民小学	三等奖
12	产教共生、数智赋能、项目贯通：复合型会计人才培养模式创新与实践	袁堂梅	临沂大学	三等奖
13	基于学创空间的人工智能跨学科项目学习五年探索	许月媚	广州市南武中学	三等奖
14	OBE 理念下创新创业课程融入非物质文化遗产的研究与实践	韩业亮	大连外国语学院	三等奖
15	野战方舱医院虚拟现实训练系统	汤池	空军军医大学军事生物医学工程学系	三等奖
16	“云上文房”——基于 AIGC 技术的非遗劳动教育创新实践	孔泉	宣城职业技术学院	三等奖

17	“动态定制·精准赋能”数字教材与课程双向融通的高职新农科教学模式创新与实践	陈甜甜	泰山职业技术学院	三等奖
18	聚焦核心素养，弥合教育差距——网络画板在高中数学教学中的创新应用与区域推广	杨志友	重庆市万州区教师进修学院	三等奖
19	三融六环，双擎驱动：精细化工工艺课程“产教学评”深融·真贯·赋能的创新实践	李丹娜	河南应用技术职业学院	三等奖
20	融合 AI Agent 的职前教师科创教学能力线上线下混合培养创新实践成果	宿庆	西北师范大学教育技术学院（智能教育学院）	三等奖
21	让学·拓思：指向思维生长的课堂转型研究报告	万淑兰	长沙市雨花区雨花实验小学	三等奖
22	数字赋能中小学音乐教学创新实践	魏英	重庆市渝中区教师进修学院	三等奖
23	内外交互、数智驱动、多维融合、协同创新：职业院校数字教学生态研究与实践	李绍中	广州职业技术大学	三等奖
24	北大附中数智赋能体育教学	庞剑	北京大学附属中学	三等奖
25	数智时代九年一贯制学校育人模式的创新实践	黄雯	广州市天河区汇景实验学校	三等奖
26	智慧课程平台支持下的师一生一机三元协同教学模式创新与实践	孙辉	北京科大讯飞教育科技有限公司	三等奖
27	平台支撑 课程迭代 匠师赋能：适应装备制造“三化”转型的人才培养改革实践	曹琴琴	重庆市江南职业学校	三等奖
28	大模型技术助力青壮年劳动力国家通用语言培训学习提质增效	汪张龙	科大讯飞股份有限公司	三等奖
29	“三融三化·数智赋能”：测绘地理信息技术专业数字化教学新范式构建与实践	何宽	黄河水利职业技术大学	三等奖

30	“动医智学”智慧课程教学平台的探索与实践	韩立强	河南农业大学	三等奖
31	基于钢铁连铸“一图四清单”的项目式课程与数字教学融合创新实践	曹磊	河北工业职业技术大学	三等奖
32	数智赋能·虚实耦合：金融 ERP 经营管理沙盘模拟课程混合式教学创新实践	王小燕	广东金融学院	三等奖
33	发挥影视艺术表现力推进学校特色发展路径与方法研究	张杭美	重庆市教育信息技术与装备中心	三等奖
34	基于智能学习助手的临床医学课程教学新形态探索——MediLearn Assistant 在《内科学》见实习课程中的创新实践	梁微微	浙江大学医学院附属第二医院	三等奖
35	体育运动对中学生心理健康的影响：AI 心理设备监测下的内在机制与实践指导	王妍	长春外国语学校	三等奖
36	AI 赋能初中英语“教-学-评-研一体化”实践模式构建与应用探索	王丹	中国人民大学附属中学朝阳学校	三等奖
37	数智赋能中学美术学科课堂教学评一体化实践研究	李蕊	北京市丰台区教育学院	三等奖
38	项目引领，数字赋能，校企协同：产教融合视域下《液压与气压传动》课程教学创新实践	王君	山东华宇工学院	三等奖
39	可计算的创意表达——“数字艺术与智能交互”课程体系建设创新探索	谢纳 董占勋	上海交通大学人文学院	三等奖
40	“智慧职教”平台智能化升级驱动职业院校教学创新	周先海	高等教育出版社	三等奖
41	小学语文同步教学互动视频课程开发	王国胜	湖北省教育信息化发展中心	三等奖
42	数智思政资源一体化服务平台建设与实践	李薇	国家开放大学	三等奖

43	北斗领航·产教融合·数字赋能：电子信息类专业课程数字教育创新探索与实践	余波	湖南信息学院	三等奖
44	非遗入课堂、创意融技术：县域职校服装专业数字化教学改革与个性化人才培养模式创新	张献	秀山土家族苗族自治县职业教育中心	三等奖
45	AI 数智技术赋能乡村体育教学高质量发展	李桂梅	山东省淄博市临淄区金岭回族中学	三等奖
46	《数学广角——搭配（一）》——信息技术赋能小学数学课堂的创新实践	郑梦怡	成都市青白江区大弯小学南区分校	三等奖
47	AIGC 实践平台赋能高校师生 AI 素养提升探索与实践	黄永健	广东轩辕网络科技有限公司	三等奖
48	妙懂地理	四川寰视乾坤科技有限公司	四川寰视乾坤科技有限公司	三等奖
49	双减背景下小学美术造型表现作业设计创新实践与应用	刘铸贤	北京市顺义区裕龙第二学校	三等奖
50	案例驱动·智能协同·多元评价：汽车保险与理赔教学创新与实践	李凤芹	山东华宇工学院	三等奖
51	人工智能时代教育学拔尖创新人才培养的“人机共育·师生共进·场景融合”教学创新与实践	段金菊	西南大学	三等奖
52	蓝牙笔点亮英语教学——基于“过程性数据反馈技术”的精准化教学新形态	王薇薇	北京师范大学附属中学	三等奖
53	信息技术驱动的跨学科课程协同设计与创新实践	邵芳芳	北京市第四中学顺义分校	三等奖
54	新时代国际中文教育非遗数字课程资源建设	吕慧	山西大学	三等奖
55	“数智赋能·产教融通·实战驱动”：《跨境电商数据分析与应用》数字教材革新高效课堂的创新与实践	楼洁	深圳职业技术大学	三等奖

56	基于虚拟仿真的混合式红色育人课程体系构建与实践	南京林业大学	南京林业大学	三等奖
57	基于“云创”的数字教材建设与应用	张泽	高等教育出版社	三等奖
58	人工智能支撑下的项目化学习 “1346”模式建构与实践	薛明浩	合肥市第四十六中学南校区	三等奖
59	数智新境·价值共生：“双元四轨”混合式共建生态教学策略创新实践与研究	伊水涌	宁波市镇海区职业教育中心学校	三等奖
60	聚焦核心素养，弥合教育差距——网络画板在高中数学教学中的创新应用与区域推广	边步兴	乌审旗高级中学	三等奖
61	协同一体、三阶五融：面向师范生数字素养培养的“教育技术微课堂”创新模式与实践	刘和海	安徽师范大学教育科学学院	三等奖
62	信息科技课程培养创新思维的策略与方法研究	王祺磊	北京市八一学校	三等奖
63	《苗绣传承与创新——拾遗苗绣技艺》	姚志豪	北京理工大学出版社有限责任公司	三等奖
64	激发学习动力、岗课赛证融通——《程序设计基础》课程“四化课堂”教学改革实践	张俊晖	四川信息职业技术学院	三等奖
65	数智赋能整本书深度阅读育人实践探索	李燕	北京市第八十中学	三等奖
66	面向深度学习的智慧课堂教学模式设计与实施	周小祥	深圳市坪山区弘金地学校	三等奖
67	排球垫球（传球）智能感应教学训练系统	吴白平	重庆市辅仁中学校	三等奖
68	“感官代偿+数字赋能”双驱：听视障学校“1+2+N”多模态资源建设与精准教学实践	赵文君	哈尔滨市特殊教育学校	三等奖

69	需求引领，数智赋能，多元融合-基于能力培养的《土木工程材料》课程教学改革与实践	张春惠	山东华宇工学院	三等奖
70	数智赋能，三维融合：湖北科技学院生命科学类课程思政教学模式探索与实践	曾志刚	湖北科技学院教务处	三等奖
71	自然印迹：基于传统文化背景下小学美术蓝晒校本课程的构建研究	邓超智	杭州市余杭区云会小学	三等奖
72	教育数字化极简应用 助力乡村教育发展	周建军	祁阳市教育局	三等奖
73	《智能时代的科教融合新范式：基于“五成教育”打造的数智化未来学习中心》	胡承勇	洛阳市东升第二初级中学	三等奖
74	数智赋能京剧校本课程：面向人格浸润的智能教育新范式	耿洁	北京市西城区陶然亭小学	三等奖
75	基于网络画板平台支持的中学数学实验课程构建与实施	周明芝	北京市陈经纶中学	三等奖
76	基于“道一法一术一器”理念的高校智慧教育实施路径探索与实践	沈阳农业大学现代教育信息中心	沈阳农业大学	三等奖
77	《基于职场应用导向的“AI+情境式”中职语文智慧课堂构建与实践》	曲成兰	齐河县职业中等专业学校（齐河县技工学校）	三等奖
78	精准画像驱动下的编程教育分层教学新范式	苏丽冰	东莞市南城阳光实验中学	三等奖
79	数学智能评测和辅导系统 MIATS	贾积有	北京大学教育学院教育技术系	三等奖
80	基于“产教融合驱动 四维图谱导航”的金融专业数字金融课程教学新形态探索与实践	李琳	四川财经职业学院	三等奖
81	融合·重塑·辐射：“五金”视域下数字文旅产教融合新范式实践	童登峰	安徽职业技术大学	三等奖

82	数字赋能、虚实融合：道路与桥梁工程技术专业“三域三阶”教学新形态创新实践	朱健	湖南城建职业技术学院	三等奖
83	任务驱动·思政贯通·数字赋能——《计算机建筑艺术设计》课程改革	刘赞玉	广州开放大学	三等奖
84	中国文化与跨文化交际能力培养多语种虚拟仿真实验课程创建	王秀成	云南师范大学	三等奖
85	数字赋能·美育革新：AI 体验与数字展示驱动下的幼儿园传统美术教学重构	杨裕	广西壮族自治区文化和旅游厅幼儿园	三等奖
86	AI 赋能，冰育未来：小学旱地冰球 O2O 混合式教学创新实践	吴苑	沈阳市和平区望湖路小学	三等奖
87	数字技术驱动的“语文+心育”双轨融合教学创新与实践	井莉	安徽省泗县第一中学	三等奖
88	“铁魂强体·数智赋能”：轨道交通类高职体育教学改革实践——武汉铁院“双标引领·岗课融通”体育教学新范式	王进	武汉铁路职业技术学院	三等奖
89	数智赋能 图谱筑基 场景实战：高职《直播销售》课程改革研究与实践	山东化工职业学院	山东化工职业学院	三等奖
90	图谱力·智能力·融合力：应用型高校《机器人技术基础》教学创新与实践	吕俊燕	山东华宇工学院	三等奖
91	看见不可见：高中数学可视化教学二十年之实践理路	张志勇	江苏省常州市第五中学	三等奖
92	《电路实验》课程建设中的数字教育新形态探索与实践	姜艳红	大连理工大学	三等奖
93	《民航乘务英语》课程数字化教学创新：CARE 模式的构建与实践	付翠	河北工业职业技术大学	三等奖
94	Perspective 跨学科项目化系列课程及课程开发标准《中小学跨学科课程开发指南》	公平	培识（北京）技术有限公司	三等奖

95	大语言模型驱动的个性化外语教学全景重构与实践	陈梅霞	北方民族大学	三等奖
96	大数据赋能研究性课教评的创新实践	张 谦	成都十二中（川大附中）	三等奖
97	5G 环境下异空间多人协同虚拟仿真云交互学习系统	黄堉铭	东北农业大学现代教育技术中心	三等奖
98	“智能体” 多元互动音乐教学新模式	康博	北京市朝阳区呼家楼中心小学柏阳分校	三等奖
99	农业碳排放权交易与 减排效应评价虚拟仿真实验	汪红梅	西北农林科技大学经济管理学院	三等奖
100	数字孪生赋能“智慧物流虚拟仿真教学”跨学科自适应学习新引擎	张荣	辽宁轻工职业学院	三等奖
101	因材施教，示范引领：三维一体智慧教学生态系统建设与应用	王鲁娜	北京工商大学	三等奖
102	天津智慧教育平台支持下的中小學生“学一思一行”一体化智慧阅读环境构建与实践	张宝君	天津市教育科学研究院教育技术与信息化研究中心	三等奖
103	开放大学以学生为中心的学习环境构建及实践	朱凯	北京开放大学	三等奖
104	面向未来教育的元宇宙课堂——元启	袁亚兴	国开在线教育科技有限公司	三等奖
105	人工智能赋能的量化研究方法智慧教学平台	王辞晓	北京师范大学教育学部	三等奖
106	升学 e 网通赋能高中化学：打造高效课堂的创新实践路径	刘平平	江西省万载中学	三等奖
107	资源筑基、数据赋能、生态重构：高职院校数字化教学十年探索和实践	沈萍	宁波城市职业技术学院	三等奖

108	“有教灵境”智慧实验教学的改革与实践	青平	华中农业大学	三等奖
109	人工智能虚拟课堂搭建新体验	刘春林	华东师范大学第四附属中学	三等奖
110	珠宝智训生态——AI 赋能智慧实训与泛在学习融合	金莉莉	广州职业技术大学	三等奖
111	基于元宇宙 XR+AI 技术的沉浸式互动学习环境构建与实践——龙华第三小学学习环境新形态创新成果	费聿玲	深圳市龙华区龙华第三小学	三等奖
112	基于数智虚仿技术的临床技能学习空间	谭珂	解放军总医院研究生院教育技术中心	三等奖
113	AI 赋能国际中文教学融合创新实践——汉雅国际智慧云平台	宋继华	北京汉雅天诚教育科技有限公司	三等奖
114	“数字赋能·文化浸润”——小学美术视角下未来学校新形态的实践与探索	赵优优	天津逸阳空港小学	三等奖
115	AI 技术赋能下“1+5+N”智慧校园建设实践	张华	北京市延庆区教师研修中心	三等奖
116	北京语言大学线上线下融合式智慧教学系统	汤京淑	北京语言大学	三等奖
117	网络画板赋能的数字化智能化数学教与学环境解决方案	杨承云	成都景中教育软件有限责任公司	三等奖
118	多模态公众演讲智能评估平台的研发与应用	郑春萍	北京邮电大学	三等奖
119	数智+温度:面向现代服务业转型升级的中职“温暖服务型”人才培养改革实践	鞠小洪	重庆市女子职业高级中学	三等奖
120	数智赋能,科教融汇——面向新质生产力财经商贸专业群人才培养的探索与实践	苏丽芳	武汉铁路职业技术学院	三等奖

121	基于智慧教室的“教-学-评-研-管”外语教育新型数字化空间建设及应用	修永富	天津外国语大学	三等奖
122	基于人工智能技术的学生预警和画像	黄斌文	海南医科大学	三等奖
123	数字赋能“公能兼修”学生综合素质评价的探索与实践	陆建华	重庆科学城南开景阳小学校	三等奖
124	构建“智联无界·融生未来”的虚实融合学习新生态	王俊生	扬州大学	三等奖
125	慧龄空间：赋能银龄教育的数字化融合服务模式创新与应用	沈海哲	国家开放大学出版社	三等奖
126	AI 赋能下的新型教室学习环境建设	方妍	清华大学附属中学	三等奖
127	“虚实融合 四维智联”学习环境数字化建设创新与实践	赵春智	潍坊工程职业学院	三等奖
128	基于虚拟现实功能教室的中小学科学教育探索实践	谷文忠	北京润尼尔科技股份有限公司	三等奖
129	以智慧教学环境研究为依托，科学构建商务英语智慧实训基地	周永胜	重庆科技大学	三等奖
130	面向全球国际中文学习者中文学习与中华文化体验的数智化虚拟情境系统	张露	北京邮电大学	三等奖
131	大数据驱动，精准化引导区域基础教育“双减”落地见效	韩冬雪	辽宁省沈阳市大东区教育局	三等奖
132	人智双评：数字化赋能学校观课模式的研究与实践	王全友	山东省潍坊第十中学	三等奖
133	破局·融合·提质：纺织服装专业群数字化评价体系赋能高质量人才培养	孙爱婷	辽宁轻工职业学院	三等奖

134	“三新”驱动职业教育数字化 转型： 理论构建与实践创新	徐闯	浙江东方职业技术学院	三等奖
135	智慧课堂环境下提升小学生课堂学习成 效的实践研究	李艳红	北京市丰台区第三小学	三等奖
136	应用型地方高校绿色技术育人智慧新生 态构建与实施	韩伟	河北民族师范学院	三等奖
137	跨界联动·数智融合——学习环境新形 态的探索与实践	齐振军	北京市朝阳区芳草地国际 学校	三等奖
138	大洩 AI 智慧操场	许波	浙江大洩人工智能科技有 限公司	三等奖
139	方略教育研究与院校治理工作台	王刚	平方创想教育科技（北 京）有限公司	三等奖
140	“三阶递进、六维提升”，AI 赋能教 师职业年轮体系的创新与实践	马闯	河北民族师范学院	三等奖
141	数据驱动、任务赋能的职业院校数字治 理体系构建与实践	姚志豪	北京理工大学出版社有限 责任公司	三等奖
142	知行 AI	徐析	湖南亿谷科技发展股份有 限公司	三等奖
143	“智慧化、精准化、闭环式” 教师教 学质量评价新生态范式的探索与实践	张阳	大连东软信息学院	三等奖
144	技术赋能、数据支撑的地方应用型高校 本科教学质量监测与评价改革实践	刘春静	安徽信息工程学院	三等奖
145	智慧体育赋能小学生体质健康水平的提 升	王建军	北京石油学院附属实验小 学	三等奖
146	安博 AI+3D 具身智慧教学空间站	薛建国	安博数智（北京）科技有 限公司	三等奖

147	智慧语言实验教学环境建设	张乐	上海理工大学外语学院	三等奖
148	智慧教学支撑体系标准化研究与实践	蔡雁	中南大学信息与网络中心	三等奖
149	“一身十体”数字教师赋能“五方联动”协同育人新范式	傅俊敏	重庆市永川职业教育中心	三等奖
150	教育治理新形态下的移动数字校园服务实践	仲玮	哈尔滨工业大学	三等奖
151	基于业务融合与数据融通的数字化管理服务体系构建	牛荣	塔里木大学	三等奖
152	数据赋能，精准育人——人工智能支持下的五育融合评价体系创新研究	金艳	四川大学附属实验小学南区学校	三等奖
153	数字赋能幼儿园国防教育新生态 ——“迷彩童年”沉浸式学习环境的创新实践	李欣珈	重庆市大渡口区钢城实验幼儿园	三等奖
154	智慧校园虚实融合与全域化应用整体方案	皇晓琳	北京果果乐学科技有限公司	三等奖
155	“物联融合，科创赋能”：真北中学跨学科智慧学习空间构建方案	吴钟铭	上海市真北中学	三等奖
156	面向未来能力培养：数字孪生教育教学环境的构建与实践	白克强	西南科技大学	三等奖
157	基于项目式学习的人工智能赋能家校社协同育人新范式	冯秀岩	北京博华创联科技有限公司	三等奖
158	蓉城先锋党员教育平台 数字赋能教育治理新形态	江明清	成都开放大学	三等奖
159	AI 融构“四维一体”：家园合作新模式的行动研究	钟晓飞	萧山区长山幼儿园	三等奖

160	“珠宝·数智工坊”基于 AI+珠宝艺术教育的智能模型构建与应用	赵晶丽	安徽工业经济职业技术学院	三等奖
161	数智融合，打造职业教育管理服务新生态	宁波职业技术大学	宁波职业技术大学	三等奖
162	一体集成、智能创新，打造数字化育人服务新生态	沈功斌	浙江旅游职业学院	三等奖
163	中小学 “一生一技”：体育专项运动技能一体化评价数字平台的构建与应用	马杨旭	宁波市教育局教研室	三等奖
164	数字化驱动五育并举教育评价的实践探索与路径创新	孙钦波	吉林财经大学	三等奖
165	绘数字“五维”画像，育时代“融合”新人——龙华第三小学“五育”融合评价改革实践探索	费聿玲	深圳市龙华区龙华第三小学	三等奖
166	工业机器人模块化教学实训平台创新	耿东川	北京赛育达科教有限责任公司	三等奖
167	AI 赋能、精微育人 —— “数智·云”未来学校	李洁	重庆两江新区云锦小学校	三等奖
168	职业教育信息化标杆学校软件平台设计研究与实践	李媛媛	安徽渔之蓝教育软件技术有限公司	三等奖
169	朝阳区智慧体育“365”育人新生态的构建与实践	孙卫华	北京市陈经纶中学	三等奖
170	基于三维可视化的物联网数字孪生校园管理系统	倪强	安徽工业经济职业技术学院	三等奖
171	极域“超连接”创新数智教学空间建设方案	童涌	南京极域信息科技有限公司	三等奖
172	区域信息科技拔尖创新后备人才早期培养的探索与实践	杨兆胜	天津市东丽区华侨城实验学校	三等奖

173	数据驱动治理 智联教育未来—— 青岛农业大学数字化转型的核心构建 与生态化实践	人 青岛农业大学网络信息管理处	青岛农业大学	三等奖
174	AI+大数据驱动的中小学体育综合素质评价体系构建与实践	赵 明	浙江省嘉兴教育学院	三等奖
175	AI 赋能小学音乐跨学科教学评一体化的创新实践	刘佳	北京石油学院附属实验小学	三等奖
176	基于 AI 驱动的多元协同教学质量评价新范式	成旺	湖南强智科技发展有限公司	三等奖
177	智教+多维 塑造未来学校	黄家涛	宜昌市教育信息技术中	三等奖
178	智能时代适性未来学校教育生态的探索与建构	韩瑾	神龙小学	三等奖
179	塔里木大学智慧图书馆建设与应用实践	李向阳	塔里木大学	三等奖
180	“三轮联动”制度助推教育数字化转型的生动实践	韩冬雪	辽宁省沈阳市大东区教育局	三等奖
181	数智赋能教师专业发展的校本研训体系建构与实践探索	马玉娟	北京市八一学校	三等奖
182	基于云智一体的智慧校园指挥中心建设与创新应用	龚京民	南京航空航天大学	三等奖
183	智能时代“七贤好少年”循证评价探索	刘治富	杭州市余杭区良渚七贤小学	三等奖
184	大数据时代高校教学行为数据分析方法的理论基础与实践探索	张 丹	吉林开放大学	三等奖
185	云上大学城	樊铁成	大连海事大学	三等奖

186	基于 VR/MR 的开放教育沉浸式可交互教学场景实践	林洋	吉林开放大学	三等奖
187	AI 赋能乡镇中学的教育数字化转型实践	谭保鸿	华东师范大学澄迈实验中学	三等奖
188	数据驱动 AI 赋能：职业教育治理现代化新生态的构建与实践	陈苗苗	杭州科技职业技术学院	三等奖
189	数字化-智能化-数据化”三化融合学生身心健康全维度综合管理平台	关济宇、吴琼	宇威益智科技发展（北京）有限公司、南京市中小学卫生保健所	三等奖
190	双师教学”中教师有效协同	李文宾	北京市门头沟区大峪第二小学	三等奖
191	多维·全程·协同：小学全景式“云智评”十一年探索	刘金亮	桓台县第二小学	三等奖
192	AI +课堂教学行为大数据：驱动教学、教研数智化变革——麻吉星魔法课堂解决方案成果报告	叶劲松	深圳市金视电子科技有限公司	三等奖
193	评估智能、课程智慧、机制智联：中职学校数字化心育“四维联动”创新实践	李方珍	重庆市永川职业教育中心	三等奖
194	基于场景多模态数据的学生坚毅力智能测评技术研究	郭利明	温州大学	三等奖
195	人工智能时代的智慧教育生态体系的研究与实践	李锐	北京师范大学天津生态城附属学校	三等奖
196	集团化办学背景下智慧校园一体化建设与校本资源体系化实践	梁二天	南宁沛鸿民族中学	三等奖
197	《精细化治理·全链路赋能：智辅平台打造教育治理新形态的实践创新成果》	张振荣	广西大学计算机与电子信息学院	三等奖
198	从碎片到智能：中职全域数据治理平台的范式革新——多源异构数据驱动的全场景精准决策系统	胡利	唐山市第一职业中等专业学校	三等奖

199	数智赋能小学书法教育多元评价创新实践成果报告——以“和而不同”书法单元为例	任梅瑕	北京中学二分校	三等奖
200	终身教育数字化的苏职大实践	杨静波	苏州职业技术大学	三等奖
201	数字赋能：构建乡村中学未来教育新样态的实践探索	樊华星	正定县诸福屯朱河中学	三等奖
202	高校数字化教学治理改革研究	龚胜意	浙江科技大学	三等奖
203	人工智能背景下数字化赋能区域教师发展的路径探索与实践	肖明	北京市海淀区教育科学研究院	三等奖
204	“快乐鹅宝”数字化心理健康动态评估与个体辅导应用	李丹	湖南省长沙市开福区清水塘鹅秀小学	三等奖
205	儿童健康晨检机器人	杨正宝	江苏童讯科技有限公司	三等奖
206	人工智能赋能的师范生创新思维培养机制与环境构建	张海	东北师范大学现代教育技术研究所	三等奖
207	浙江省教育装备发展报告及应用案例（2023 版）	殷常鸿	湖州师范学院	三等奖
208	大数据赋能高校智慧管理服务	张弼	湖南农业大学	三等奖
209	“智慧化教研—信息化课改—大数据监测—平台化管理—数字化资源”人工智能教育体系	李万泉	朝阳工程技术学校（朝阳市农业学校）	三等奖
210	看见成长，育见未来：人工智能赋能学生综合素质评价改革的区域实践	查洪钰	山东科讯信息科技有限公司	三等奖
211	判判智能批阅助教机	孙阳	上海判判机器人有限公司	三等奖

212	网络画板融合数据平台在课堂评价中的创新应用	姚利娟	成都市青白江区大弯小学南区分校	三等奖
213	5G 背景下 VR 技术在中学体育教学的创新实践	唐建	重庆市第七中学校	三等奖
214	人工智能支持下的幼儿园心理健康服务体系构建与创新实践	李健	济南市历下区育德幼儿园	三等奖
215	数据驱动的高校网络舆情监测与智慧思政新范式	张耀峰	湖北经济学院	三等奖
216	及时评价反馈，让成长过程可见——定制基于电子班牌的学生综合素养评价	陈洪娟	成都市泡桐树小学（天府校区）	三等奖
217	体育中考数字化变革：电子考务的创新突破	黄彦	大连教育学院	三等奖
218	基于生成式人工智能（GenAI）的工程管理专业自主学习激励模式构建与实践	宋春花	山东华宇工学院	三等奖
219	人工智能赋能教师队伍建设的蚌埠实践	段元丽	蚌埠市教育局	三等奖
220	基于《0-6 岁儿童能力观察评估规范》团体标准研发的软件开发	柴茵	浙江向亮科技有限公司	三等奖
221	5G+安可赋能教育系统 OA 数智化创新	刘伟	南充市教育管理信息中心	三等奖
222	云网融合助力现代农业教育创新：5G 赋能新农人培养发展新模式	吴兴勇	云南农业大学	三等奖
223	“IPv6 织网·智能体破壁”：职业院校数字生态的基因式重构	王政辉	广东省外语艺术职业学院	三等奖
224	基于国家智慧教育平台的区域基础教育数字化转型模式创新	曹建国	固始县教育体育局	三等奖

225	国家中小学智慧教育平台赋能小学“研展辩改”教研体系建构与实施	丁君囡	长沙市雨花区砂子塘魅力小学	三等奖
226	高校师生数字素养提升的“研-训-赛-用”四位一体育人模式创新与实践	杜治国	华南农业大学信息网络中心	三等奖
227	AI 教师发展能力平台	叶青松	正方软件股份有限公司	三等奖
228	探索·实践·推广：低代码平台构建小学智慧校园路径研究	邬毕鲁	舟山市普陀区成本小学	三等奖
229	“一站四级”筑就智慧教育示范新路径	王丹	湘潭市雨湖区金庭学校	三等奖
230	基于数据驱动的教育舆情监测系统建设	牟万全	山东职业学院	三等奖
231	教育云在县域教育教学中的创新应用——以麒麟信安云为例	杨涛	湖南麒麟信安科技股份有限公司	三等奖
232	基于人机协同与数据驱动的课堂治理新范式实践探索	汤双霞	广州职业技术大学	三等奖
233	基于人工智能的校园安全立体防控系统	张丽娜	浙江安防职业技术学院	三等奖
234	三平台三联动：高职纺织服装专业群数智治理与产教融合创新	辽宁轻工职业学院	辽宁轻工职业学院	三等奖
235	数智时代应用型高校教师发展体系构建与实践	冯晓艳	商丘工学院	三等奖
236	校园一卡通数据分析平台建设和应用	马朝鹏	北京外国语大学信息技术中心	三等奖
237	青少年学习动力冰山体系项目	王晓艳	北京立心惠人咨询有限责任公司	三等奖

优秀奖获奖名单				
序号	成果名称	成果主持人	所在单位	奖项
1	《虚拟现实概论》数字教材	张宗璐	烟台职业学院	优秀奖
2	校企协同，三体融合：民航特色英语语音数智课程的创新与实践	张朝霞	广州民航职业技术学院	优秀奖
3	“数字化赋能+工程项目驱动”《环境监测》科产教融合教学创新与实践	付翠彦	河北工业职业技术大学	优秀奖
4	“技教融合·人机协同”：AI 赋能《数据法》课程教学新形态的创新实践	唐树源	上海杉达学院胜祥商学院	优秀奖
5	基于数智技术的小学语文游戏化教学新形态探索	金晓芳	浙江省杭州市创意城小学	优秀奖
6	百年名校集团办学显担当，三个课堂助力城乡学子共成长	费广海	安徽省合肥市南门小学	优秀奖
7	融合·成长：体美融合视域下排舞“学练创赛评”智慧教学的十年探索与实践	蔡鹏姿	厦门市大同中学	优秀奖
8	区域推进校园影视教育	邓河	莱州市教育装备与技术研究 中心	优秀奖
9	打造“学习生态枢纽”：高职数字教材建设创新实践——以《智能物联网技术及应用》为例	姚志豪	北京理工大学出版社有限 责任公司	优秀奖
10	人工智能赋能幼儿园自主游戏的实践研究	徐淑松	北京市通州区教工幼儿园	优秀奖
11	基于 STEAM 的中学数智科技课程构建与实践	杨静	北京市昌平区第二中学	优秀奖

12	北斗遨翔——北斗时空智能科技教育平台与智慧装备研发的领军品牌	唐伟杰	重庆锐智创智能科技有限公司	优秀奖
13	“主动健康”引领下高职体育“一中心二服务三重点”为主导的数智化课改研究与实践	李文明	徐州工业职业技术学院	优秀奖
14	数字人标兵集群引领下高校思政课“123教学模式”创新探索与实践	彭蕾	西安理工大学	优秀奖
15	国际中文教育案例库	央青	中央民族大学国际教育学院	优秀奖
16	基于人工智能的幼儿语言游戏化学习系统创新与应用	朱继文	北京市丰台区第一幼儿园	优秀奖
17	数智赋能“一体二用三融合”国际中文教育课程教学创新与实践	韩明	广西师范大学	优秀奖
18	知识图谱与智能体融合驱动的高校混合式教学创新实践	刘文辉	江南大学	优秀奖
19	智慧语音实验室与 AI 双核驱动下大学英语教学生态构建创新实践成果	李莹	辽宁工程技术大学	优秀奖
20	AI 赋能小学口风琴 OMO 教学模式创新实践	方玲玲	合肥市六安路小学中铁国际城校区	优秀奖
21	“四维一体”智思体协同：文明史课程人机协同教学新范式	刘春杰	广州大学	优秀奖
22	混合 AI 驱动的应用型高校个性化自主学习生态构建与实践	罗翔	福州大学至诚学院	优秀奖
23	数智提质，匠心育人 ——电子基础类课程“一核三维六融”教学模式改革与实践	丁硕	渤海大学	优秀奖
24	“1+6+X”多元化智慧教育新模式的探索与实践	张海生	东华大学教育技术服务中心	优秀奖

25	人工智能引领区域教学变革实践	韩瑾	武汉经济技术开发区教育局	优秀奖
26	产教榫合·能力跃迁：“金木”产业模块化课程体系重构与区域实践	刘忠伟	宁津县职业中等专业学校	优秀奖
27	基于 RAG 与知识图谱的垂直领域教育专用大模型建设与应用	李响	黄河水利职业技术大学	优秀奖
28	项目制教学下多学科融合的创客培养模式	莘海东	烟台理工学院	优秀奖
29	《标杆引领·数智赋能：中职平面设计专业数字教材的开发与教学实践》	边亮	唐山市路南区职业技术学校	优秀奖
30	扎根中国·数智协同：校园排舞体艺育人的实践创新	连仁都	厦门市海沧中学	优秀奖
31	数智赋能，标准引领：高职思政课程群“师-机-生”一体化多元互动教学模式构建	赵勇	南京交通职业技术学院	优秀奖
32	数智融合、知行合一：智行模式（AI-ACT）赋能职业教育数字教学范式的构建与实践	肖洁	武汉铁路职业技术学院	优秀奖
33	“智慧赋能，专创融合，厚植乡土”农林经管实验实践教学模式创新与实践探索	薛永基	北京林业大学经济管理学院	优秀奖
34	以“网络画板”和“人工智能麦轮车”为载体的 STEM 教育数字化实践研究	季元江	陇西县思源实验学校	优秀奖
35	数智时代国际中文教育创新型案例资源建设	曹儒	辽宁师范大学国际教育学院	优秀奖
36	“智”跃童年：AI 赋能体育课堂——AI 体育教学辅助与个性化训练实践	王德平	许昌市学府街小学	优秀奖
37	数智驱动下师范生教学实践能力培养新范式构建与实施	陈向军	黄冈师范学院	优秀奖

38	数字赋能零起点贯穿式的排球大单元教学新范式-以“移动步伐+双手垫球”为例	夏芳	重庆市南岸区城南家园小学校	优秀奖
39	技术赋能翻译硕士核心课程教学新形态探索与实践	陈向京	西安交通大学	优秀奖
40	“云活页·自适应”《屋面与防水工程施工》数字教材动态更新与个性化学习路径创新	徐春英	北京理工大学出版社有限责任公司 唐山工业职业技术大学	优秀奖
41	基于 Multi-Agent 协作动态建课与优化学习新范式（MADO-Course）的研究与实践	孙靳	河南信息统计职业学院	优秀奖
42	基于开源平台贯穿全过程的课程教学探索实践	何晴	上海交通大学	优秀奖
43	产教融合下 AIGC 赋能师范生数字素养提升的双元实践新范式	孙波	北京师范大学未来教育学院	优秀奖
44	基于课程平台的 AI 教学工具设计与应用	温川飙	成都中医药大学	优秀奖
45	以数字赋能教育 以技术创新课堂	余和征	广西南宁市第十九中学	优秀奖
46	基于智能素养的学校人工智能教育课程体系建构与实施	于晓雅	北京教育学院	优秀奖
47	数智融合驱动的学习科学与游戏化教学共同体	侯兰	北京市海淀区教育科学研究院	优秀奖
48	“促融通、深应用、铸共鸣” 公共关系课程群改革与教学创新	曾玉超	湛江科技学院	优秀奖
49	数智化赋能小学跨学科教学评一体化的校本化创新实践	王振惠 张冬梅 尹巧云 赵宇 马敬 杨华	中国人民大学附属中学实验小学	优秀奖
50	以劳促育、以劳促融：中职学校“全劳动教育”体系构建与实践	刘旭	重庆市江南职业学校	优秀奖

51	智能手环和多媒体运用对提升小学跳短绳质量实践研究	李明高	天津市教育科学研究院附属滨海泰达小学	优秀奖
52	《人像摄影》数字教材创新与应用	杨艳超	北京理工大学出版社有限责任公司 泉州华光职业学院	优秀奖
53	价值引领、双核驱动、科技融合：高校数字化心理健康教育课程设计	何晓杰	吉林电子信息职业技术学院	优秀奖
54	数智引领·技教融合：中职计算机专业教学新生态构建与实践	禹太华	重庆市武隆区职业教育中心	优秀奖
55	项目式·数字赋能：小学美术跨学科课程构建与实施	李娜	北京亦庄实验小学	优秀奖
56	面向人机协同的师范生“研-训-评-思”一体化实践教学创新模式探索与实践	苗培周	石家庄学院	优秀奖
57	“基于超星平台数字赋能《新能源汽车维护与保养》课程混合式教学实践研究”	高亮	重庆市渝北职业教育中心	优秀奖
58	中小学编程教学新形态：“项目一分层一融合”模式的实践探索	康立平	苏州科技城外国语学校	优秀奖
59	数智赋能下大数据与会计专业课程改革的创新与实践	冯洪涛	潍坊工程职业学院	优秀奖
60	数学实验：“理念-培训-资源-应用”四维驱动数字化转型十年的探索与实践	陆兴华	成都市棕北中学	优秀奖
61	《数字技术支撑下小学中国画教学实践的创新构建》	轧乃君	天津市北辰区学生综合素质发展中心	优秀奖
62	汉语综合课中传统教学与数智技术的融合路径探索——以 AI 赋能语法教学资源制作为例	周正红	辽宁师范大学国际教育学院	优秀奖
63	数字教育技术背景下农村小学传统体育项目传承的实践研究	赵玉印	辽宁省营口市鲅鱼圈区红旗镇东胜小学	优秀奖

64	基于 OBE 理念的数字化课程及考教分离系统建设在高质量课程建设中的探索与实践	硕良勋	河北地质大学	优秀奖
65	面向双一流建设的跨学科链驱动型数字化创新创业教育模式探索与实践	赵锐	西南交通大学	优秀奖
66	基于人工智能赋能太极拳课程教学与实证	陈永存	北京信息科技大学	优秀奖
67	基于高中通用技术新课程创新实施的科技素养教育行动	李玉华	广西师范大学附属中学	优秀奖
68	创新网络联校应用场景，助力乡村教育优质均衡发展	文臻	湖南省株洲市攸县工业路小学	优秀奖
69	基于 OBE 理念的《学前心理学》混合式教学实践	姬玲玲	北京城市学院	优秀奖
70	民航大学生“数字赋能、精准就业”指导模式创新与实践	徐春英	北京理工大学出版社有限责任公司	优秀奖
71	基于医学大模型的医学教育智能体建设	金旭	山东第一医科大学（山东省医学科学院）	优秀奖
72	数智赋能课堂新样态 —— 语文阅读实效教学的实践与探索	闫建涛	清远市博爱学校	优秀奖
73	数智赋能：小学体育选项走班教学创新与实践探索	沈武旗	重庆高新区教育事务中心	优秀奖
74	《当莫奈遇上德彪西——音美跨学科融合的数字解决方案》	周辰	北京市第二十中学	优秀奖
75	数学几何角度在田径大单元中的应用	高艺瑄	北京师范大学附属实验中学	优秀奖
76	数字化赋能，产学研融创，四专四能《中药制剂技术》AI 智能体	史真	河南应用技术职业学院	优秀奖

77	“一链三融，任务驱动”AI 赋能 《互换性与技术测量》课程教学模式的探索与实践	王肖英	山东华宇工学院	优秀奖
78	融合·贯通·生长：数字化赋能九年一贯学校影视育人的研究与实践	李慧	山东省淄博市桓台县红莲湖学校	优秀奖
79	基于 DeepSeek 大模型的软件工程实训课程建设	赵占芳	河北地质大学	优秀奖
80	基于精准赋能的 AI 智能体搭建与应用	孙凯文	上海交通大学附属中学	优秀奖
81	AIGC 赋能敦煌泥板画双轨课程创新与实践	陈玉婷	东莞松山湖未来学校	优秀奖
82	耕读·云链：数字赋能劳动教育的课程化建构与全域实践	何丽娥	佛山市南海区里水镇金溪小学	优秀奖
83	基于人工智能和大数据的智慧体育课堂教学模式研究与应用实践	孙田田	合肥市第七中学	优秀奖
84	未来体育图谱：数字化循证教学赋能“以体育人”县域初中探索	赵国良	淄博市博山中学	优秀奖
85	《销售团队建设与管理》数字课程创新与实践	周冰	烟台职业学院	优秀奖
86	AI 赋能的音体学科融合教学实践 ——以超级有氧鼓课程为例	李红梅	河北正定中学	优秀奖
87	数据赋能 精准教学	杨志现	厦门市同安区第三实验小学	优秀奖
88	基于人工智能技术的音乐教育智能化系统创新与实践	王瑞彩	北京金三惠科技有限公司	优秀奖
89	AIGC 赋能·智融虚实：产教融合驱动的数字教育创新人才培养模式构建与实践	杨丽娜	天津外国语大学	优秀奖

90	省域中小学劳动教育数字课程体系的构建与实践	何锐	湖北省教育信息化发展中心	优秀奖
91	数字技术赋能新商科创新创业人才教育实践	杭行	成都大学商学院	优秀奖
92	大学生心理健康智慧课程建设的实践与探索	郭洪芹	浙江工商大学	优秀奖
93	《AI 破局小学体育痛点：“学练赛评闭环”与区域均衡发展实践成果》	赵飞	淄博高新技术产业开发区教育和体育事业中心	优秀奖
94	四维融合 以学定教 开放教育大学英语智慧教学模式建构与创新实践	赵春荣	北京开放大学	优秀奖
95	大规模在线思政课程智慧教学生态构建与实践——以国家开放大学思政课程建设为例	陈鲲	国家开放大学马克思主义学院	优秀奖
96	智教融合 以体树人——AI 赋能 H 市某小学体教数字化转型的实践探索	刘承明	杭州市钱塘区月雅河小学	优秀奖
97	数智赋能“任务驱动四环进阶”教学模式的构建与应用	周文斌	江门市新会圭峰小学	优秀奖
98	“数智驱动、学段协同”的基础教育数字教学创新实践成果	李烨	南京市金陵河西学校	优秀奖
99	人工智能赋能边疆地区小学体育课程资源多元化建设的实践研究	何毅	昆明市盘龙区金实小学	优秀奖
100	借助“微”平台，构建“融”模式：小学习作教学的实践探索	饶爱玲	资溪县泰伯小学	优秀奖
101	《幼儿教师口语训练教程》	姚志豪	北京理工大学出版社有限责任公司 淄博机电工程学校	优秀奖
102	数字驱动·协同育人——小学阶段健康教育智慧课堂新模式的建构与实施	张爱丽	天津市津南区教师发展中心	优秀奖

103	以“粉色勇士”课程引领教学改革——《儿科护理学》精品课程创新实践	穆井英	吉林开放大学	优秀奖
104	“数智赋能”:新时代高职美育与思想政治教育融合实践研究	李莉莉	武汉铁路职业技术学院	优秀奖
105	数字赋能工艺美术专业“三师共育,技艺双修”人才培养模式创新与实践	汪然	重庆市九龙坡区教师进修学院	优秀奖
106	师机协同智能阅读批注教学法与系统	张立山	北京理工大学教育学院	优秀奖
107	网络画板:数字技术驱动的线上数学课程创新实践	赵晓燕	成都师范学院	优秀奖
108	中小学人工智能通识教育解决方案	刘国飞	安徽爱学教育科技有限公司	优秀奖
109	“民主、合作、生动、有效”理念下高中信息技术混合式教学的创新实践研究	梁二天	南宁沛鸿民族中学	优秀奖
110	AI 赋能高新二校跨学科融合课程的创新实践与探索	高杨杰	西安高新第二学校	优秀奖
111	学生动态健康档案的 AI 赋能实践 —— 基于智能体测系统的成长追踪与精准干预	范游昊	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)	优秀奖
112	基于教学改革融合信息技术的新型教与学模式实践	祁进元	内蒙古自治区鄂尔多斯市准格尔旗沙圪堵镇第一小学	优秀奖
113	AI+思政双融:《现代气候学基础》教学智创实践	广东海洋大学海洋与气象学院	广东海洋大学	优秀奖
114	基于“启-承-转-评”的“思政引领、虚实融合、书课融通、数智赋能”高职机电类数字教材建设与实践	张晔	泰山职业技术学院	优秀奖
115	基于 OBE 与智慧课堂的文化艺术课程数字资源开发与教学改革实践成果	孙志强	赤峰市华夏职业学校	优秀奖

116	以写促学驱动的“五维双循环”大学英语智慧教学模式探索与实践	房宇华	武汉晴川学院	优秀奖
117	产教科创 成果导向：“13456”教学新模式探索	刘栩粼	四川信息职业技术学院	优秀奖
118	东盟国家“一带一路”重点行业汉语书面语语料库构建与应用	蔡武	福建师范大学海外教育学院	优秀奖
119	基于跨学科融合知识库的智能体协同平台建设	陈浪城	广东工业大学	优秀奖
120	数字引领小学羽毛球运动正反手移动挑球技术课例展示	单云洁	广州市番禺区罗家桥虹小学	优秀奖
121	生成式人工智能在美术教学中的创新应用	金旭	北京师范大学附属实验中学	优秀奖
122	从“隔屏相望”到“智能互动”：同步课堂拓出优质均衡新道路	许冬玲	河南均衡教育科技有限公司	优秀奖
123	打造 AI 教育场景 推动教学改革创新	赵筱斌	浙江建设职业技术学院	优秀奖
124	全国青少年涡喷竞技大赛	李涛	中翼通航科技（北京）有限公司	优秀奖
125	数智赋能教学创新，助力学习型城市建设	孙旭东	北京开放大学	优秀奖
126	国家智慧教育平台支持下“备-教-评-研”一体化教学新模式的构建与实践	刘蓓	天津市西青区教师发展中心	优秀奖
127	“校校书香”整本书阅读数智化课程	徐小平	校校书香（北京）教育科技有限公司	优秀奖
128	讲好中国管理故事，培育博雅技艺人才——《管理学原理》课程教学创新	王圆圆	湖北大学商学院	优秀奖

129	数智·慧玩：指向乡土人本的幼儿游戏化学习 15 年探索	钱晓洁	常州市武进区漕桥幼儿园	优秀奖
130	从虚拟仿真到社会创益：PBL 驱动数字劳动教育进阶的范式构建与实践探索	徐姝	广州华商学院	优秀奖
131	沧州医学高等专科学校健康教育公益平台	张中兴	沧州医学高等专科学校	优秀奖
132	技术+方法双驱：国家智慧平台下小学数学五步预习模式的实践探索	曾长军	郴州市第六十七完全小学	优秀奖
133	化整为零，合零为整：基于数字化制造的跨学科系统工程实训新范式	何珺	北京师范大学未来教育学院	优秀奖
134	未来课堂“师一生一机”三元生态重构	韩冰	高等教育出版社	优秀奖
135	分组协作·分级赋能：人工智能 驱动下“教-学-评”一体化新形态构建与实践	郝敏	山东华宇工学院	优秀奖
136	三维融合、数智赋能：中小学人工智能教育模式创新与实践	肖文	安徽师范大学教育科学学院	优秀奖
137	基于数字化虚拟实训平台的“虚拟仿真+实训”新教学模式	高晓格	安阳职业技术学院	优秀奖
138	“素养+数字”导向下小学体育五要素课堂体系构建与基本运动技能教学实践成果	廖小松	重庆市江北区教师进修学院	优秀奖
139	基于馆校合作模式下巧用传统文 技艺培养“素养型”学生策略的研究	刘杰	北京市顺义区教育研究和教师研修中心	优秀奖
140	技术为器，素养为魂——AI 赋能小学跨学科教学创新与实践路径研究	干永春	苏州市吴中区越溪实验小学	优秀奖
141	基于实时反馈的 AI 精准指导对高中武术课堂教学效果的影响研究	邓继刚	成都市新都区教育科学研究院	优秀奖

142	面向南亚东南亚辐射中心的《现代汉语（2）》混合式课堂的教学创新与实践	齐春红	云南师范大学	优秀奖
143	基于知识图谱的《工程热力学》课程“123”教学模式改革与实践	戚素素	山东华宇工学院	优秀奖
144	四位一体，内外双驱，多方协同的中职数字化课程教学新模式的创新与实践	赵婕妤	福建省长乐职业中专学校	优秀奖
145	建设自适应平台，促进个性化学习	刘劲松	成都自适应教育科技研究院、成都新津实验高级中学	优秀奖
146	北斗赋能通信工程专业创新人才培养的课程与教学新形态实践	房晓丽	湖南信息学院	优秀奖
147	数智技术赋能“一心三维六度”开放教育思政课教学模式的创新实践	王秀凤	北京开放大学	优秀奖
148	数字技术赋能下的课程教学新形态：混合式教学与 AI 融合的创新实践	刘莹昕	沈阳大学	优秀奖
149	岗课赛证融通式新形态数字教材与课程体系的创新与实践	姚志豪	北京理工大学出版社有限责任公司	优秀奖
150	画数以形 赋形以动：网络画板赋能小学数学学习资源数字化变革	吴杰	成都市青白江区实验小学陆港分校	优秀奖
151	AI 赋能高校摄影课程混合式教学模式改革——以摄影基础课程为例	郑积勤	浙江师范大学	优秀奖
152	数字技术与课程教学深度融合的教学新形态构建与实践	王体荣	文山市第一中学	优秀奖
153	教育数字化重构课程教学新形态	崔亦强	桓台县世纪中学	优秀奖
154	校园体育数智化创新成果报告	洪清池	北京视之窗科技有限公司	优秀奖

155	数字技术赋能背景下《大学英语1》 “6C 核心素养培育” 浸润式课堂课程 思政教学创新实践	赵静婉	新疆师范大学国际文化交 流学院	优秀奖
156	AI 技术在教学全流程中的实践探索 — — 从学习趣味化到管理可视化	魏婧婧	北京亦庄实验中学	优秀奖
157	数字教材《物流仓储— “中文+物流技 能” 国际化教材》	孙玲	烟台职业学院	优秀奖
158	“一微一抖” 新媒体赋能高职生数字素 养与职业技能 “双提升” 的探索与实践	李微	廊坊职业技术学院	优秀奖
159	基于跨学科项目式学习的 AI 时代小学 生计算思维培养的实践研究	赵林林	北京市第二十中学	优秀奖
160	以网络画板为载体的初中数学思维可视 化教学策略	徐崇兵	成都石室锦城外国语学校	优秀奖
161	理实融合 课赛共生 虚实互促：工程图 学类课程教学模式创新与实践	姜利华	山东华宇工学院	优秀奖
162	基于网络画板的初中数学实验教学创新 与实践	邓铁文	广州市番禺区北片教育指 导中心	优秀奖
163	GenAI 技术赋能高校公共课程人机协同 教学模式创新与实践	张祥军	济宁学院	优秀奖
164	基于 “12345” 创新课程体系的财经生 成式 AI 人机协同教学新模式构建与实 践	张永旺	河南应用技术职业学院	优秀奖
165	基于 “电子学习地图” 的小学人工智能 “五步三评” 项目式教学模式实践研究	刘雁翎	广州市越秀区水荫路小学	优秀奖
166	链通·融创·提质：校企共建教学模式创 新研究	王琳	山东华宇工学院	优秀奖
167	数字化探究实验系统	程伟德	深圳思维特教育科技有限 公司	优秀奖

168	数智赋能 标准牵引 区域协同：优质 高等职业教育教学资源下沉县域的青职 实践	范德辉	青岛职业技术学院	优秀奖
169	《AI 赋能的“课间一刻钟” 微艺术节 实践探索》	吴刚	北京市第二十中学	优秀奖
170	中韩熟语对比及对外熟语教学的策略	唐浩然	大理大学国际教育学院	优秀奖
171	数字资源赋能小学美术深度学习的实践 研究	冯铭	北京市广渠门中学附属花 市小学	优秀奖
172	三目标 四贯通 五融合：社会实践赋能 应用型人才培养的“行知螺旋”模式	马骏	南宁学院	优秀奖
173	全国青少年无人机穿越赛	李涛	中翼通航科技（北京）有 限公司	优秀奖
174	基于数字化课堂观察的教学转型研究	谢剑雄	苏州工业园区星湾学校	优秀奖
175	信创产业“三链融通”人才培养：基于 数字技术的混合式课堂、跨学科工坊与 多元互动教学新形态实践	黄勤陆	成都纺织高等专科学校	优秀奖
176	AI 赋能体育教学：小学个性化训练辅 助系统的实践与应用	邢飞	哈尔滨市教育研究院	优秀奖
177	课后服务数字资源区域共建的 “1+1+N”路径研究与实践	冯雪成	德阳市电化教育馆	优秀奖
178	思证融合：高中信息技术“AI+问证” 教学范式构建与高阶思维培养实践	李静	连云港市海宁中学	优秀奖
179	校园曲棍球	崔征	北京交通大学附属中学分 校	优秀奖
180	基于网络画板的数字化数学实验点亮农 村育人课堂	吴冠男	浙江省桐乡市第三中学	优秀奖

181	农村职业中学“双元三域三重”校企双主体协同育人改革实践	李浪涛	大竹县职业中学	优秀奖
182	《以网络画板为载体的初中数学实验教学创新实践——基于有效性与趣味性的双维突破》	罗建雄	广西民族师范学院附属第二中学	优秀奖
183	中职学校“数字+”育人方式改革与实践	张亚生	奈曼旗民族职业中等专业学校	优秀奖
184	AI助力下“中文+太极功夫扇”数字化教学新形态	魏玉红	辽宁师范大学国际教育学院	优秀奖
185	数智技术驱动的开放教育数字化教学模式创新与实践	高茜	北京开放大学	优秀奖
186	数智赋能、专创融合、创新学习：工程造价管理课程教学模式改革与实践	门金瑞	山东华宇工学院	优秀奖
187	《和田老师一起学公共礼仪》系列微课程	田美燕	吉林开放大学	优秀奖
188	数字引领初中羽毛球运动正手杀球+上网组合技术课例展示	吕田顺	广州市番禺区市桥金山谷学校	优秀奖
189	《电子商务基础》教材及配套教学资源建设	刘琪	天津市职业大学	优秀奖
190	数形结合，智创未来：初中数学跨学科项目式学习新形态探索	任君	成都市新津区五津初级中学	优秀奖
191	数字化赋能下的初中循证教学实践研究	赵国良	淄博市博山中学	优秀奖
192	“幸福能量”：重构小学生成长评价的温情实践	滕立人	山东青岛莱西市杭州路小学	优秀奖
193	AI赋能构建校园融媒建设新样态的实践探索	丁鑫鑫	张家港市外国语学校	优秀奖

194	基于 TSPCE 理念的 AI 赋能式留学生学术汉语写作教学模式构建与应用	邓芳玲	云南师范大学华文学院	优秀奖
195	音乐类高校智慧教学模式创新与高质量人才培养实践	熊伟	北京竞业达数码科技股份有限公司	优秀奖
196	体能训练要点及体能训练伤的预防	谭珂	解放军总医院研究生院教育技术中心	优秀奖
197	AR 助学系统的开发实践与应用探索	陈岭	上海市行知实验中学	优秀奖
198	人工智能背景下优化中小学体育教学策略的研究与实践	徐刚	哈尔滨市东安英才学校	优秀奖
199	中学体育数智翻转课堂教学模式及资源构建	蔡将	北京师范大学附属实验中学	优秀奖
200	跨学科融合驱动的农业数据科学智能教学平台构建与应用	冯璞玉	中国农业大学土地科学与技术学院	优秀奖
201	“人工智能+智慧体育”融合创新学校体育教学模式的探索与实践	时少雄	天津市第七中学	优秀奖
202	以教育共同体引领高校教育数字化能力提升的探索与实践	赵雅琴	哈尔滨工业大学	优秀奖
203	基于信息技术支持下的精准体育课堂教学研究	潘志新	桐乡市教育局教研科研室	优秀奖
204	多技术融合驱动下小学体操技巧课的数字化教学创新研究	董晓蕾	天津市津南区北闸口第一小学	优秀奖
205	从“传统研修”到“智能重构”：数字技术驱动下中职教学形态的创新实践研究	田鲁峰	烟台电子工业学校	优秀奖
206	言语共生：小学“有温度的语文课”数字教学新业态 20 年探索研究	陈跃红	苏州市相城区文征明实验小学	优秀奖

207	发展高阶思维 提升语文素养——秀米语文的实践探究	王燕	内蒙古鄂尔多斯市准格尔旗沙圪堵镇第一小学	优秀奖
208	数字化赋能中学教学模式转型与评价的实践研究	刘云峰	哈尔滨市第一五六中学校	优秀奖
209	全国青少年无人机足球赛	李涛	中翼云创（北京）科技股份有限公司	优秀奖
210	AI 赋能的大规模个性化教学新形态	王秀中	太原市第十二中学校	优秀奖
211	基于翻转课堂理论的国际中文教育多元互动教学模式探索与实践	巴丹	苏州城市学院	优秀奖
212	体育教育数字化改革中的“寓教于育”模式创新与成效	田美琳	忠县乐天小学校	优秀奖
213	网络学习空间支持下的智慧作业建设及应用	宋宣	安徽省宣城市第二中学	优秀奖
214	数据驱动，以人为本——教育评价新形态	武晓彬	石家庄市育才小学	优秀奖
215	双线驱动：数字化工具构建小学体育新生态	雷雅婷	崇州市城北学校	优秀奖
216	AI 赋能体育：打造个性化运动成长新路径	王精	长沙市丁家小学	优秀奖
217	画板促进初中数学差异化教学的课例研究	刁瑞阳	成都市武侯实验中学	优秀奖
218	5G 赋能 多师协同 ——数字技术赋能传统美术传承的创新教学模式实践与推广	孙滨	北京市朝阳区实验小学	优秀奖
219	建筑景观类设计课程中应用的体验式数字虚拟场景创新授课模式	张源	内蒙古农业大学	优秀奖

220	虚实融合视角下中职 AI 智能实训系统的构建路径	陈广和	重庆市忠县职业教育中心	优秀奖
221	基于“平台+岗位能力模块”课程体系的数控专业个性化人才培养探索与实践	传贤贵	重庆市涪陵区职业教育中心	优秀奖
222	初中数字化赋能“阳光阅读”育人课程体系建构与实践	韩士义	聊城市茌平区振兴街道中学	优秀奖
223	“五育”数字化综合评价体系研究与实践	杜彬	北京化工大学信息化办公室(信息中心)	优秀奖
224	基于数据驱动的软式棒垒球多技能组合数字评价实践	田静	石家庄市保利启新小学	优秀奖
225	关注生命成长共同体的五育融合 小学综合素质评价创新与实践	丁兆惠	北京市朝阳区芳草地国际学校	优秀奖
226	悦能“金彩”童创：幼儿园无边界学习空间的再造与未来学校变革	李欣珈	重庆市大渡口区钢城实验幼儿园	优秀奖
227	可信电子服务平台	王志	安徽新华学院	优秀奖
228	《基于具身智能的跨学科融合型学习环境构建与实践——赋能无人机与足球卓越人才培养的职教新探索》	周改玲	呼和浩特市现代信息技术学校	优秀奖
229	大同市中小学本土优质数字教育资源库建设阶段性成果	曹雄忠	大同市电化教育馆	优秀奖
230	网络画板下的中学数学集成课件的开发与教学实践	樊广顺	汉中市四〇五学校	优秀奖
231	“讲好中国故事”：数字故事项目驱动的外语国际传播育人新模式	李涛	北京城市学院	优秀奖
232	基于“STEAM”的跨学科教学新生态构建与实践	王媛媛	日照市岚山区官山小学	优秀奖

233	“三阶四维”数字教材+精品课程一体化构建：《电子商务数据分析与应用》赋能电商人才培养的创新实践	徐春英	北京理工大学出版社有限责任公司 厦门职业学校	优秀奖
234	体育大数据分析 with 个性化教学应用	徐志刚	济南市天成路小学	优秀奖
235	基于日常教学检测的增值评价实践研究	陈俊鹏	雄安容西容兴高级中学	优秀奖
236	抖音遇见劳动课：数字化浪潮下的“蔬菜种植”教育新模式	蒋真	上海市宝山区青少年活动中心	优秀奖
237	基于助学智能体与飞书联动的精准教学模式构建与实践	王充	江苏农林职业技术学院	优秀奖
238	数智作业系统赋能精准教学与个性化学习的创新实践	曾辉	北京市海淀区教师进修学校附属实验学校	优秀奖
239	面向非通用语的“一点一图一单三岗”数字化教学模式——以《基础缅甸语》课程与竞赛融合为例	高萍	云南师范大学云南华文学院	优秀奖
240	千手 AI 智趣课堂——小学人工智能教育普及的实践	谢洪新	济宁市太白湖实验小学（济宁学院附属小学太白湖校区）	优秀奖
241	“5G+AI 智慧教学平台”-基于无感知数据采集的课程教学新形态探索与实践	李祥林	滨州医学院	优秀奖
242	在问中学，在答中习——用 AI 智能体辅助 助学生完成课前预习的实践	肖毅	成都市石笋街小学校一品天下分校	优秀奖
243	内控教学流程再造与智能诊断赋能 ——《内部控制与风险管理》课程虚实融合创新实践	胡秀梅	四川财经职业学院	优秀奖
244	数智融合、理实一体：新一代理工智慧数字教材体系构建与实践	丛磊	北京理工大学出版社有限责任公司	优秀奖
245	跨界协同 三段四堂 数智融合：锻造新时代社会药房药匠	裴纪可	吉林省医药中等职业学校	优秀奖

246	面向 AI 素养的高中信息技术“校园数字安全”项目化学习创新实践	张瑜	上海市青浦区第一中学	优秀奖
247	三元一体协同的产学研创交叉融合新工科人才数字化培养模式探索与实践	朱君	广西师范大学	优秀奖
248	精彩瞬间，聚汇云端——信息技术支撑学生综合素质评价与语文学科融合	王建军	北京市房山区石楼镇吉羊完全小学	优秀奖
249	核心素养导向下初中数学分层教学策略研究	陈结洪	广州市番禺区沙湾象骏中学	优秀奖
250	“数智赋能，项目驱动”的跨学科育人新模式	刘展均	四川省广安中学	优秀奖
251	“以赛促教”应用型商科人才数字化实践能力培养体系的构建与实施	黄廷玮	湛江科技学院管理学院	优秀奖
252	生成式人工智能赋能校外艺术项目创新实践	范琳玲	上海市宝山区青少年活动中心	优秀奖
253	高职美育模块化教程	姚志豪	北京理工大学出版社有限责任公司	优秀奖
254	《Python 程序设计情境式教程》数字教材创新实践	徐春英	北京理工大学出版社有限责任公司 黑龙江林业职业技术学院	优秀奖
255	数字技术赋能大规模精准育人的校本实践	梁科	重庆师范大学附属实验小学	优秀奖
256	培育科学创新的沃土：县域初中跨学科课程教学 13 年实践研究	陈明	安徽省庐江实验中学	优秀奖
257	自适应+多中心：智能时代乡镇学校数学课程教学与评价新样态	吴辉宇	南宁市青秀区伶俐中学	优秀奖
258	教师教育类数字课程开发与课堂新形态创新实践	柳海荣	河北民族师范学院	优秀奖

259	基于计算思维发展的小学编程设计与应用研究	孙洁	北京市通州区台湖镇中心小学	优秀奖
260	魔镜智慧课堂的创新实践和应用	刘刚	北京市海淀区中关村第一小学	优秀奖
261	“师一机一生”三元互动：多功能智慧操作台赋能婴幼儿照护人机协同实训教学新形态	程敏	成都师范学院教育科学学院、初等教育学院	优秀奖
262	数智化转型背景下开放大学思政课“三协同”教学模式创新探索与实践	刘甜田	吉林开放大学	优秀奖
263	“三传承三结合”职业本科数字动画专业课程教学改革与实践	胡乾	湖南软件职业技术大学	优秀奖
264	人工智能支持的初中体育“学—练—评”一体化教学模式创新研究	雷清高	奉节县兴隆初级中学	优秀奖
265	悦能“金彩”劳动课程	李欣珈	重庆市大渡口区钢城实验幼儿园	优秀奖
266	深度学习视域下中职语文数字化活动教学的创新实践	黄欢	重庆市万盛职业教育中心	优秀奖
267	人工智能驱动学校高质量发展的泰禹实践	欧蓉	长沙市雨花区泰禹小学	优秀奖
268	数字融合视域下能源装备专业自适应学习形态的路径探索与实践	张杰	西南石油大学	优秀奖
269	“镜语育人”：数字赋能下小学高年级分镜头创作与德育融合的混合式教学实践	李琛	龙口市教育和体育局	优秀奖
270	音王 AI 校园声环境整体优化创新成果	王祥贵	音王电声股份有限公司	优秀奖