

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
1	AI 工具赋能的个性化学习创作新玩法	毕欣	北京市宣武青少年科学技术馆	一等奖
2	AI数字人五育融合	蔡荣啸	山东省青岛第九中学	一等奖
3	基于大模型的学生错题整理及衍生出题	陈峰	上海市实验学校西校	一等奖
4	AI双师课：AI教学平台赋能VR微观探秘细胞内部结构	陈佳敏、刘剑平、吴华勋、陈义顺、黄文聪	福建省泉州第一中学	一等奖
5	“万有引力定律与航天”的智能学习空间构建：馆校融合的实时评测与个性化导学	陈苇娜	福建省泉州市培元中学	一等奖
6	AI助创作——节约用水	邓晶、陈江涛	北京大学附属小学石景山学校	一等奖
7	数字编码	丁爽爽	汉阳区钟家村实验小学	一等奖
8	人工智能赋能探究式物理课堂：《温度》——课的教学重构与实践	董永辉	深圳外国语学校	一等奖
9	AI守护者联盟：保护濒危动物	傅建钢	太原市小店区尊成公学小学校	一等奖
10	Python程序设计小助手	顾娟	上海市崇明中学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
11	精准教学实践——数智作业驱动个性化教学	郭路、任自成、姜敏	重庆复旦中学	一等奖
12	人工智能助力智慧课堂教学过程实施——AIGC支持下的小学信息科技算法教学实践	郭伟	武汉市光谷第一小学	一等奖
13	Python学习小导师智能体	郝丹溪	昆明市呈贡区第一中学	一等奖
14	AI赋能音乐课堂：与诗人王维对话、深度理解《阳关三叠》	贺莲、金小鸿、符飞、杨巧、符美春	四川省达州中学	一等奖
15	智能融合·课堂新生——东莞团队在省青赛中运用AI重构课堂的实践	胡晓琪、陈震宇、黎荣辉、张宏杰	东莞市东莞中学初中部	一等奖
16	市域整体推进人工智能教育的“四通”实践——从试点活动到普惠生态	黄家涛、韦婧、李小雪、丁江、李双龙	宜昌市教育信息技术中心	一等奖
17	十分钟革命——AI动态座位表破解班级管理“老大难”	黄学英、陈园园、陈江玲	四川省大竹中学	一等奖
18	校园草坪生态守护行动——AI 赋能项目式学习实践应用	贾亭渝、周玥宏	成都市实验小学	一等奖
19	从“一句话”到“一张表”：校本智能体“铁小芽”重塑学生思维	金鑫、温敏、柏茂林	沈阳铁路实验小学	一等奖
20	魁地奇金叶子飞飞飞	金颖	杭州市文一街小学文一校区	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
21	当AI遇见武术	康小微、丁贤兰、曹磊、郭姝菲、林思砚	同济大学附属澄衷中学	一等奖
22	《雷雨》	孔颖、靳淑琴、陶林玉、张玉霞、赵薇	宁夏中卫市中宁县第十一小学	一等奖
23	唐小糖西安趣游记（学生AI创作版）	雷小丽	西安交通大学附属小学	一等奖
24	多校联动，云端PK	李大龙、张美娜、曹忠武、黄芳、倪爽	深圳市教育信息技术中心	一等奖
25	当传统美学遇见智能时代	李华、周洁琼、刘林林、刘兴屹、曹群	树人景瑞小学校	一等奖
26	非数值计算——二分算法	李甜	乌鲁木齐市第四十一中学	一等奖
27	数智领航，教联体双线融合赋能教师生长	李铁军、李盛婷、王媛、谭黎、姜瑞敏	秭归县第二实验小学	一等奖
28	AI赋能学生课堂个性化学习的教育实践	李影	北京市陈经纶中学新教育实验分校	一等奖
29	AI Agent在信息科技教育中的实践运用——以青海师大附中为例	李政隆、陈荣斌、王永涛、刘志军	青海师范大学附属实验中学	一等奖
30	智启网络新世界，德育润心伴成长	廖琦、应文娟、胡艳	南昌市文教路小学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
31	基于数字赋能的体育课堂应用场景	林琳、刘赵磊、周慧萍、谷龙基	深圳市龙华区和平实验小学	一等奖
32	化用古代“文病说”，赋予现代性诊断——巧用AI制作思维导图	刘博伟、陈小燕、郝铭聪、吴婷婷	四川省成都市第四十九中学校	一等奖
33	星火教师助手AI课例分析——课堂教学的数据教练	刘芳菲	北京师范大学天津生态城附属学校	一等奖
34	AI赋能数字化实验——以高楼避震数字化探究实验为例	刘格、赵宇	中国人民大学附属中学实验小学	一等奖
35	AI+体育——双头头上前掷实心球	刘贡常	成都七中初中学校	一等奖
36	数智筑梦成志同行——清华附小成志幼儿园AI课堂教学与互动实践探索	刘明霞、马艳钰、王童鑫、王群、张丽花	清华附小成志幼儿园	一等奖
37	虚景实境：基于AI+VR的《小石潭记》数字李生课堂	刘庆、陆钰婷、陆晓艳、尹江红、苏晓兵	湖南省永州市新田县教育信息中心智慧教育创新工作室	一等奖
38	化“式”为简	刘仁杰、张勋、李倩倩	郑州市第七十三中学	一等奖
39	AI赋能，助力概念具象化落地——以《平均数》教学为例	刘思彤	杭州市余杭区海辰小学	一等奖
40	一次穿越历史与自然的攀登 ——以AI技术解锁《登泰山记》	刘晓玮	北京市广渠门中学	一等奖

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
41	当AI邂逅书法	刘艳兰、丁军、盛菁、万菁、赵帆	武汉市汉阳区墨水湖小学	一等奖
42	AI评测科学实验操作过程	刘振奎、钱伟、鲍晋、胡英超、孙月芳	杭州学军中学萧山区文渊实验初级中学	一等奖
43	晖宝学伴：因材施教的专属智能体	留伊丹、孙昌俊、金晔	杭州市春晖小学	一等奖
44	AI驱动教师专业成长——以甘肃省智慧教育云平台的课堂分析为例	罗万丽	兰州师范附属小学	一等奖
45	错题靶向练：人工智能驱动基础教育个性化学习新路径	马晓伟、王德鸿、苏志川、蒋玲梅、干秀霞	北京师范大学克拉玛依附属学校	一等奖
46	萝卜蹲游戏发令员的设计与应用	毛澄洁	北京景山学校	一等奖
47	从飞象老师到学生指尖：AI教学动画驱动的小学数学课堂——以《认识厘米》为例	莫梓君、莫梓韵	广州市天河区第一实验小学	一等奖
48	逐梦太空，创绘飞行器	倪钰莹	泉州市通政中心小学	一等奖
49	智启探索：AI赋能的勾股定理问题导向教学	宁丽曼、赵娜	中国人民大学附属中学朝阳学校	一等奖
50	AI+个性学习之我的迷你黏土小屋	宁友琼、刘一辰、左检群、罗欢、王碧涛	成都市龙泉驿区实验小学百工堰校，四川省广元中学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
51	人机协同，赋能写作：基于智能平台的写作素养动态评估与精准指导	欧阳怡、程兰、陈伟平、张群淞	广州市东风实验学校	一等奖
52	智析数据，慧评可视：基于AI的高中信息技术教学评价创新实践	彭常明、王玲玲	南昌市教育考试院，南昌中学叠山路校区	一等奖
53	AI赋能国家平台工作室建设：从生态重构到课程融入	钱丹、周玲平、雷鸣、易惠淋、王玲	宜昌市西陵区葛洲坝实验小学	一等奖
54	智体无界：AI重塑湖畔中学“学练赛评”体育新生态	邱宗水、傅霞洁、鲍坛军、郭兴锋、周俊杰	浙江省杭州湖畔中学	一等奖
55	心理咨询智能体——心灵智愈站	沈菊颖	重庆市育才中学校	一等奖
56	小月龄·大智慧：托班幼儿个性化养育AI助手	施雯	杭州市滨江区大华幼儿园	一等奖
57	承数学史韵启学科思维，融AI智慧建高效课堂	孙佳、王龙	四川省宣汉中学	一等奖
58	数字化赋能教育变革的继红表达	孙欣、温与寒、于宁	哈尔滨市继红小学校	一等奖
59	“微光”智评作文智能体	田锦铭、葛丽娜	萧山区义桥实验学校	一等奖
60	AI 驱动个性化学习：小度学习平板在三年级英语素养提升中的应用研究	王玲玲、彭常明	南昌中学叠山路校区	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
61	多模态AI赋能初中学生“每天校园体育2小时”的实践	王麒钧、冯甄欣、孙伟杰、罗文晟	广州市增城区华商外语实验学校	一等奖
62	八年级地理上册第一章第一节：优越的地理位置	王涛	杭州市临平区临平第二中学	一等奖
63	从“教”到“研”的蜕变	王卫、张莉、晏宇、谢忠明、曾靖洋	重庆市渝中区德精小学校	一等奖
64	智能体协同的数字文化创作	王谢、赵杰、郭佳	成都市七中育才学校	一等奖
65	AI赋能英语个性化学习	魏华亭	上海市闵行区吴泾实验小学	一等奖
66	AI助创作赋能个性化学习	乌兰	中国人民大学附属中学第二分校	一等奖
67	AI赋能案例教学设计《题临安邸》	吴孝怡	河南省信阳市固始县天福实验小学	一等奖
68	App Inventor项目数字人制作	向金	西安交大附小	一等奖
69	AI创素材：飞象老师赋能“隔物吸铁”互动化教学素材制作	肖偲	重庆科学城高桥学校	一等奖
70	智能诊断驱动的学评融合路径构建——小学英语口语能力双维提升的循证实践	肖佳、刘婷、李转彩、李晓丽、代沛宜、洪都	深圳南山外国语学校（集团）科苑小学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
71	“文”暖无声课堂——AI学习伙伴赋能听障低年级语文学习	谢舜珠	广州市启聪学校（广州实验教育集团花城实验学校）	一等奖
72	AI赋能个性化学习——语音识别	邢小静、田标月、李德明	北京交通大学附属中学分校	一等奖
73	DeepSeek创建AI智能语音播报听写程序	徐文娟、王菁、卢亚楠、胡朝政、王蕾	合肥市马岗实验小学	一等奖
74	AI助力初中生物学“生物的分类”的教学实践	许珂、宋微微、李舒宇	北京中学	一等奖
75	人机协同：从“经验”到“数智”教研范式的求变与创新	闫瑾、谢强、骆茜、王忠涛、林楨	成都市双流区实验小学	一等奖
76	AI学伴赋能簪花文化探究	闫媛、邢姣姣	天津市逸阳梅江湾学校	一等奖
77	AI+课堂教学 教学变革新方式 ——以《圆明园的毁灭》平板修复圆明园复原图为例	杨彩云、黎柏良	长沙麓山国际实验小学	一等奖
78	让小飞回答你的问题——融合“五育并举”理念的编程教学实践	杨慧玲	上海师范大学附属杨浦滨江实验小学	一等奖
79	AI解锁二维码奥秘，让抽象原理触手可得	杨梦琪、韩昆、张锐	北京景山学校远洋分校	一等奖
80	与童年张衡对话——《数星星的孩子》二年级语文AI课堂实践	杨蓉、姚苏娟	昆明市第一中学附属小学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
81	智用AI 新创《春晓》	杨思宇、陈娟、付宇	成都高新区尚阳小学	一等奖
82	笔尖上的AI：点阵笔技术赋能小学语文教学的实践研究	杨涛	成都七中初中附属小学	一等奖
83	AI智能体“朝发暮至”探究伙伴	杨雪	北京中学一分校	一等奖
84	从"跟我唱"到"我来创"——面向全体学生的音乐编创教学实践案例	杨宇轩	泉州师范学院附属小学	一等奖
85	AI智慧赵州桥：智慧课堂点亮千年文化传承	姚瑶	固始县天福实验小学	一等奖
86	AI 云鼓坊：让民歌传承照见每个孩子的创意	余世凤、孙弘洋、陈洪娟、万里燕、王思雨	成都市泡桐树小学（天府校区）	一等奖
87	AI伴学精灵——初一盲生英语学习助手	詹燕、张裕民	泉州市特殊教育学校	一等奖
88	红领巾映初心，国防驻童心	张国红、赵林林、王岩平、米艳阳、黄恩淑	北京市第二十中学附属育鹰小学	一等奖
89	数据驱动精准闭环AI 个性化学习场景解析临沂金雀山小学张继伟	张继伟	临沂金雀山小学	一等奖
90	AI数字人在高中生物学科学史教学中的应用——以“染色体遗传理论的奠基人摩尔根”为例	张金字	新乡市第一中学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
91	数据驱动下的智能教学评价体系构建与探索	张梦雅	雄安容和第一高级中学	一等奖
92	皮影动木兰，深思妙解悟课文	张悦、周霞、雷阳、苏苏、武文雯	四川省成都市第四十九中学校	一等奖
93	以AI制作知识点闯关游戏实现课堂教学个性评价	赵琪旻、梁伟、李青轩、杨爽、刘文文	人大附中航天城学校	一等奖
94	AI促进课堂变革——以“刷脸”背后的神奇密码为例	赵莹莹	北京市第五中学分校	一等奖
95	真实问题导向下AI编程助力学生开发校园数字应用实践案例-以瞌睡提醒系统为例	钟鹏、胡廷茹、宋阳、谢李伟	东莞市塘厦第二初级中学	一等奖
96	基于智能研修平台的小学英语课例磨课实践	钟珊、王江南、林存粉、樊筱琴	成都蒙彼利埃小学	一等奖
97	迎宾机器人的改进	周启明	广州市从化区河滨小学	一等奖
98	基于AI大模型的多维表格分析	周婷	成都市棕北中学	一等奖
99	智问水月无穷境，思辨古今有清音——AI赋能古诗文沉浸式教学路径》	周霞、张悦、苏苏、武文雯、李秀月	成都市锦江区嘉祥外国语学校	一等奖
100	《古韵新编》AI古诗旋律编创课	朱铃珏、赵雯、蒋珂	成都金苹果锦城第一中学附属小学	一等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
101	童“心”童言，伴童成长	白翎、周瑾	华东师范大学附属紫竹幼儿园	二等奖
102	基于真实情境的大单元跨学科项目式教学	毕占龙、房健、刘亚斌、黄春影、温丽娜	哈尔滨市阿城区第一中学校	二等奖
103	路路通策略教练	蔡若琰	杭州市滨江区物联网小镇幼儿园	二等奖
104	AI高效高中数学正弦函数图象变换	蔡亚萍	东莞市第一中学（集团）市十一中学	二等奖
105	智启物理：动态教评的AI探索	曾山、张东、刘利娟、黄强、杨洛依	绵阳经济技术开发区三江实验学校	二等奖
106	AI赋能，循“例”而作，因“评”而进——初中英语写作教学新样态探索	曾贤敏	五峰实验初级中学	二等奖
107	AI赋能的可交互教学动画自动生成框架	曾晓君	福建省德化第一中学	二等奖
108	AI赋能教师专业发展与教学创新 ——AI智能爱学计划	陈华峰、王卫、刘晓蓉、吴永忠、刘书华	重庆市第六十六中学校	二等奖
109	星智云社故事工坊	陈家硕	杭州市紫云实验学校	二等奖
110	棒棒听评察细微，智能解析促优课——AI听评课助力小学人工智能教学优化实践	陈谦、叶泓呈、常江、熊朝霞、武文雯	成都市北新实验小学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
111	人机协同，智塑“军神”：多模态AI赋能小学语文革命传统教育新样态	陈青霞	大同市云州区城镇第二小学校	二等奖
112	蚕宝宝的成长奇妙行	陈婷	成都市双流区实验小学外国语学校	二等奖
113	中轴线里的故事——红领巾讲解之旅	陈希、郑茗月	北京市第二中学分校	二等奖
114	AI为翼，教研提质 教师为主，成长致远	陈霞、郭光琴、陈紫函、苏寰、胡谦	成都市双流区棠湖中学实验学校（东区）	二等奖
115	AI赋能小学语文课堂的实践与探索——以《草船借箭》第一课时为例	陈雄伟、黄阳松、邱文华、刘荣杰、文佳	长沙市明德望城学校	二等奖
116	历史教学之AI使用工具对比情况	陈燕妮	乐从第一实验学校	二等奖
117	AI赋能，提效增质：数字驱动下的高中英语高效课堂实践与探索	陈阳	重庆市求精中学校	二等奖
118	葡萄糖的人体奇妙之旅	程晨、蒋玲梅、刘展	北京师范大学克拉玛依附属学校	二等奖
119	AI教研新体验：让数据“说话”，让教学“生长”	程育艳	闵行区七宝镇明强小学	二等奖
120	智能体“职业导航小老师”助力小学生生涯启蒙学习	代玺文	闵行区实验小学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
121	AI穿越课堂：与曹植的七步对话	代晓雨、张秋悦、杨小锋	成都市龙泉驿区实验小学	二等奖
122	AI+劳育：土壤改良有方法	单楷罡、朱庆煊、李元亨、周田	北京市海淀区第二实验小学	二等奖
123	Deepseek魔法课堂：一键生成趣味练习题	邓颖	雅礼·浏阳市第二中学	二等奖
124	AI助力绘画创作	邓长皋	湖北省宜昌市实验小学	二等奖
125	AI智趣超市——《欢乐购物街》之“蒙娃”购物	丁青	上海市闵行区实验小学	二等奖
126	智能启数学思维，案例展教学实效	董佳、苗瑛琦、陈宇琪	辽宁省实验中学东戴河分校	二等奖
127	AI赋能，学写传记	段娜娜	中国传媒大学附属中学（北京中学传媒分校）	二等奖
128	双区驱动，四维创新	段元丽、谢惠萍、李著	蚌埠市教育局	二等奖
129	AI时空切片：清明上河图的进行时态	费鸿雨、孙丽超、黄维春、梁雨秋、李丹	桂林市第十八中学	二等奖
130	省时增效新范式——AI 赋能一键备课，释放教师时间成本	傅琼霞、蔡奇宏	泉州师范学院附属小学石狮校区	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
131	AI助力高中地理模拟实验预测气候变异	高洋	北京理工大学附属中学通州校区	二等奖
132	有理数的加法挑战游戏	耿志盈	北京市第十一中学	二等奖
133	AI赋能艺术教育：语音交互式粘土梦幻屋设计与深度学习实践案例	郭蓉、范文婧、樊启慧	沈阳市于洪区东北育才丁香湖小学	二等奖
134	不同历史人物对第二次鸦片战争的回应	郭瑞鹏	山东省菏泽第一中学	二等奖
135	AI走进非遗课堂	韩建忠、门萌、何丽、吴姝燕	银川市兴庆区第二小学	二等奖
136	从经验到循证：数据驱动的教学改进	韩硕、赵杰、唐家柔、邹晴	成都市七中育才学校（金融城校区）	二等奖
137	“教-学-评”一体化邂逅人工智能	何谷云、戴昀、程科文、蔡未来	南陵县籍山镇中心小学	二等奖
138	AI赋能推广国乐	何国英、万里燕、胡嘉辰	成都市泡桐树小学（天府校区）	二等奖
139	手绘非遗，AI添帧 ——童谣里的成都味道	何阳、唐露	成都市成华小学校	二等奖
140	树德号智能体——AI助批改，赋能个性化教学	胡霞、毛伟、刘强、李珺、胡耀文	四川省成都市树德中学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
141	八年级英语错题分析助手	黄宁	杭州二中附属第一学校	二等奖
142	以评促创：AI驱动下的习作互评新范式	黄平平	泉州市实验小学	二等奖
143	从“智”备到“慧”授——国家中小学智慧教育平台与AI工具融合下的《有理数加法》教学实录	黄强、王海岩、陈宁宁、谢继媛、王强	庆云县中丁乡初级中学	二等奖
144	基于智慧纸笔书法课堂的中小学书法教学创新实践研究	黄万辉	东莞市松山湖未来学校	二等奖
145	虚实融合,“智”引探索--AI学伴赋能光伏装置搭建的实践探究	姜楠、张海燕、钱叶斐	上海市曹杨中学	二等奖
146	AI赋能班风班训，童语童趣筑思政	姜永宏、陈晶、蔡洁、刘丹、刘丹、陈宇飞	重庆树人凤天小学	二等奖
147	数智赋能：趣探跳跃奥秘	姜宇航、谢军、钟冰、钟俊	长沙麓山国际实验小学	二等奖
148	基于“学师机”三元课堂的沉浸式教学路径探索——以民族音乐欣赏课《阿坝夜会》为例	蒋珂、彭思、李瑾榕、符欢	成都高新区教育发展中心	二等奖
149	从“被动学习”到“主动创造”：AI助力学生开发动作电位模拟器	康思婷	福建省泉州第一中学	二等奖
150	AI创素材：拯救四季的太空奇旅	孔禹东	天津市逸阳梅江湾学校	二等奖

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
151	AI赋能教师成长：从“看见”到“改变”	匡世国、郑鹏、万静、张哲、姚嘉	成都市双流区教育科学研究院附属学校	二等奖
152	AI智能学伴赋能小学三年级计算精准教学	雷文科	杭州市崇文未来学校	二等奖
153	融合元启AI智能批阅系统的高中英语应用文写作分层教学实录	黎冬芹、魏明星	宜昌英杰学校高中部	二等奖
154	人机协同的AI治理架构	李阿慧	萧山区开悦幼儿园	二等奖
155	数字农场智管理，AI工具巧助力——AI+劳育融合：阳光农场方案设计与实践	李洪丞、甄山川、郭芳、张茜	电子科技大学实验中学附属小学	二等奖
156	AI赋能、多感官联动构建“1+3+N”技术应用模式的探索 —以成都七中初中附属小学《跳羌红》一课为例	李瑾榕、彭思、田鹏、陈子杰、尹思颖	成都七中初中附属小学	二等奖
157	AI赋能初中英语听说课堂个性化练习	李萌	泉州第五中学	二等奖
158	“小飞”助教，互动课堂	李桐	沈阳市尚品东嘉学校	二等奖
159	AI智能作文批改系统	李晓伟	深圳市龙岗区平冈中学	二等奖
160	AI赋能教研：课堂分析更精准，教师成长更高效	李雪	华东理工大学附属闵行科技高级中学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
161	北京市第八十中学教育集团人工智能视域下人文创新课程群探索与研究	李燕巧、任炜东	北京市第八十中学教育集团	二等奖
162	国家智慧教育平台AI创新应用实践	李志伟	常州市郑陆实验小学	二等奖
163	“AI创素材、巧互动” 打造高趣味性初三科学复习课堂——简单机械	梁欣桐	杭州市萧山区文渊实验初级中学	二等奖
164	人工智能赋能的多模态教学支架构建与实践探究	梁远方	上海市梅陇中学	二等奖
165	跨界联名研究所	林多	厦门第二实验小学展城校区	二等奖
166	《AI驱动全纳教育：以“体魄之芯”为核心构建融合教育共同体》	林娜、侯瑞福、陈世龙、刘倩、刘斌	深圳市龙华区润泽学校	二等奖
167	小药膳，大智慧——AI解锁梧州桑寄生药膳密码	林文盛、杨靖、梁铨文	梧州市第一中学	二等奖
168	魏格纳与大陆漂移假说	林紫璇	北京师范大学克拉玛依附属学校（康城校区）	二等奖
169	数学错题小魔豆	刘国令	长阳土家族自治县实验小学	二等奖
170	中江“AI体育”——沉浸式学生全域运动空间	刘海、李秋虎、季佳	安徽省芜湖一中教育集团中江中学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
171	利用AI制作“血细胞计数板数据处理系统”的应用	刘海滨、岳冬燕、平妍、邱美玲、宋滢	吉林毓文中学	二等奖
172	AI助教启思激趣:用“招聘会”智破抛物线教学难点	刘明、沈申文、饶芳	浏阳市田家炳实验中学	二等奖
173	自主学习网页生成	刘睿	宁乡市明德蓝月谷学校	二等奖
174	数字宣讲人——健康饮水小达人	刘婉英、韩策、王素英、陈磊、邓新阳	北京市朝阳区垂杨柳中心小学馨园分校	二等奖
175	AI赋能跨学科实验教学 探究溶液酸碱性及氮、磷、钾元素与植物生长的关系	刘新妍、程颖、郑艳、李雨辰、张江	北京十二中朗悦学校	二等奖
176	循证教研，铁西教育新探索	刘云义	沈阳市铁西区教育局	二等奖
177	闵智育未来，行知见跃迁 ——闵行区“人工智能+基础教育”应用场景案例	陆华	闵行区教育局	二等奖
178	从“名师经验”到“智慧范式”--AI赋能卓越教学的创新与传承	罗峰、徐婷婷、马浩、林煦峰	武汉市第十六中学	二等奖
179	AI+智慧平台：小学信息科技《使用数字设备》一课的AI备课实践	罗福刚、董鸿英	扎赉特旗音德尔第一小学	二等奖
180	调皮多变的点	罗洪梅、宁友琼、陈兰、刘一辰、邓皓南	成都市龙泉驿区实验小学百工堰校区	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
181	AI赋能初中生物特色课程开发与实践	罗蕊、尹亮	长郡·浏阳实验学校	二等奖
182	AI编程功能赋能初中数学教学 ——智能与创新的深度实践	罗逸晖	福建师范大学泉州附属中学	二等奖
183	人机协同驱动教育新生态： 武汉东湖高新区智慧教育社会实验的多维实践与模式探索	吕鹏、李岭、张延星、冯明双、匡勤	北京大学武汉人工智能研究院	二等奖
184	AI赋能教师专业成长	吕悦	康巴什区实验小学	二等奖
185	飞象老师赋能小学数学备课的实际路径	马陈晨	海盐县实验小学教育集团	二等奖
186	AI语音答题器赋能课堂公平与高阶思维能力培养	马兰	克拉玛依市第一中学	二等奖
187	AI数字人赋能小学信息科技： 三年级《在线搜索资源》个性化微课实践	马雅婷	西安国际港务区陆港第七小学	二等奖
188	AI赋能，美育焕新： 构建“馆校一体”的美育融合新样态	梅菊、李智、熊莉莉、李潇	湖北省宜昌市实验小学	二等奖
189	AI在《国宝大熊猫》习作指导课中的应用	孟琳	上海市七宝实验小学	二等奖
190	AI作曲——《一方水土养育一方“乐”》	米然	闵行区实验小学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
191	红岩永传，AI铭心	苗国洪、沈菊颖	重庆市人和中学	二等奖
192	AI赋能教育评价，助推师生个性成长	聂良红、张富翔	湖南省长沙市开福区长沙师范附属致远小学	二等奖
193	编程教学评价AI助手	欧兵、邹永霞	重庆市潼南巴川中学校	二等奖
194	科创护水——基于校园微湿地探秘与优化工程	彭葆蓓、史颜君、陈宏伟、张驰、杨锡桦	武汉市二桥中学	二等奖
195	“毅美能量生态”：以数字技术重构五育融合育人新范式	皮乐平、蓝毅强、蔡泽斌	厦门市集美实验学校	二等奖
196	Python编程答疑助手：基于双模型联动的AI驱动式中学编程教学支持系统	邱岩峰	福建省永春第一中学	二等奖
197	AI赋能，一生一策：特殊儿童个性化教育支持新路径	曲彦香	德州市特殊教育学校	二等奖
198	科学防霉战	任浩伟	北京市东城区史家小学分校	二等奖
199	AI创素材——基于分类问题的监督学习模拟实验	邵芳芳	北京市第四中学顺义分校	二等奖
200	AI 教学诊断赋能青年教师专业发展新路径	沈若楠、陈熹、刘彩霞	北京市八一学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
201	AI点燃小学数学：奇妙情境创设与趣味html互动教具	沈蕴琦、何雪君、杨伟刚	萧山区钱江学校	二等奖
202	教学研教学智能体——AI助教·AI助学·AI助研	施恒星	杭州市滨江实验小学	二等奖
203	智能体的“不答之答”，引导学生自主构建思维路径	施俊成、张赵辉	上海师范大学附属闵行第三小学南校	二等奖
204	当AI遇见Python	苏丽波	昆明市第三中学度假学校	二等奖
205	AI赋能，构建教师成长新范式	苏庆华、罗敏敏、卢星海、刘琴凤、郭剑锋	宜昌市夷陵区实验小学	二等奖
206	秘塔AI破壁垒，课题研究启新篇	苏苏、周霞、雷阳、李秀月、吴逢麟	成都市建设路小学	二等奖
207	二元矛盾起冲突，一笑一颦绘神韵	苏乌梅	福建省晋江市养正中学	二等奖
208	人工智能赋能小学语文童话写作教学案例	孙敬华、祝凯星、刘凤连	平邑县第三实验小学	二等奖
209	AI赋能下的多约束条件实际问题分析	孙鹏	北京中学	二等奖
210	你的专属口语陪练智能体	孙术清、熊妍玲	达川区实验小学花溪学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
211	My home, Let's learn	覃力	五峰土家族自治县五峰实验小学	二等奖
212	课程分析智体	谭婷、陈明、盛菁、朱嘉卉、文斌	汉阳区教学研究中心	二等奖
213	AI赋能下的循证教研变革	唐诗、朱朝娟、王文姝、王玉睿、来泽	重庆两江新区西南大学附属中学校	二等奖
214	重塑一课：AI虚拟教研室的智慧碰撞	田丹、姚志萍、张晶晶、马秀	沈阳市一〇七中学教育集团	二等奖
215	自主学习好伙伴 九章算术大模型	田九三	祁阳市第二中学	二等奖
216	数智驱动：个性化学习的“松湖”实践	万飞、蔡嘉莉、李勃、叶浩文	东莞松山湖未来学校	二等奖
217	墨趣智教，打造书法智慧教育新样态	万菁、赵帆、桂智敏、杨倩、杨胡荣	武汉市汉阳区墨水湖小学	二等奖
218	数据驱动，精准赋能：智慧作业的本土化创新实践	万静、张哲、赵庆文、王盼、徐朝嫚	成都市双流区教育科学研究院附属学校	二等奖
219	《记承天寺夜游》——AI赋能，探秘“闲人”	王超、谢林岑	华东师大泰达附属学校	二等奖
220	Colours Can Talk	王春艳	重庆市巴蜀小学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
221	AI赋能思政课教学环节设计——伟大事业都始于梦想	王芳	成都市双流区实验小学	二等奖
222	为了学生健康全面发展——“学练测评”全流程智慧体育教学模式建构与实践探索	王国贤、袁伟	成都市武侯实验中学	二等奖
223	“自在”护航，心育未来——国家平台心理健康大模型在家校协同中的创新实践	王菁	合肥市庐阳实验小学	二等奖
224	RFID火车站检票流程模拟动画	王诗叙	沈阳市第一一一中学	二等奖
225	循循善“数”：苏格拉底式AI家教助手	王特、徐璐怡	萧山区金山小学	二等奖
226	认识面积	王彤彤	开封市第一师范附属小学	二等奖
227	启疆——初中英语教学名师智能体	王向云	昆明理工大学附属中学	二等奖
228	AI赋能五育融合：特殊教育课堂里的成长新图景	王鑫	东莞市康复实验学校	二等奖
229	AI巧互动：构建高中美术“活”的雕塑课堂	王秀兰	四川省成都艺体中学	二等奖
230	《程序设计师》智能学伴	王秀文	北京第一师范学校附属小学平谷分校	二等奖

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
231	赋能·提效·革新：AI在初中英语听说教学中的实践研究	王雨婷、程舒燕	重庆市求精中学校	二等奖
232	“数·境”双驱的完整育人实践探索	王智慧、李文韬、罗燕、敬蕤名、王国勇	深圳市南山区珠光小学	二等奖
233	AI护稻记：用科技种好责任梯田	魏红	安宁中学太平学校小学部	二等奖
234	AI助力高三生物复习课：破解痛点，培育高阶思维	温国蕾、徐培培	北京市房山区实验中学	二等奖
235	码老师AI编程辅助	吴佳敏、张文瀚、陈子祺	武汉市光谷云晖高级中学	二等奖
236	《可能性》分层练习	吴珏	长沙市实验小学	二等奖
237	AI赋能体育教学：基于智能分析的“连续前滚翻”课例优化与教师研修实践	吴利利	上海市七宝实验小学	二等奖
238	AI破局“开口难”：高中英语听说课的“人机协同”实践	吴鹏程	泉州第五中学	二等奖
239	人工智能赋能班级小测成绩分析	吴启雄、曾丽、蒋姝姝、何磊、刘思罍	重庆市云阳实验中学校	二等奖
240	杭游AI智能体	吴如惜	杭州市余杭区海辰小学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
241	智笔生成教案，慧评优化课堂——AI赋能教案生成与评课报告	吴婷婷、秦菽康、陈小燕、刘博伟	成都大学附属中学	二等奖
242	AI重塑校园健康生态：小胖墩逆袭的科技密码	吴艳、李成阳、夏添	武汉市育才第二小学	二等奖
243	生成式人工智能赋能项目式学习实践与探索	吴玉婷	西安交通大学附属小学	二等奖
244	AI评价，点亮课堂	伍珊珊、罗惠、周胜哲	南雅蓝月谷学校	二等奖
245	高中数学《对数概念》AI赋能自主学与精准教深度融合的课堂案例	伍燕菊	万宁市万宁中学	二等奖
246	AI赋能小学数学教学变革新方式	夏国兰	上海市闵行区实验小学（畹町校区）	二等奖
247	AI赋能现场改课：常态课里的教师成长新引擎	项方丽	萧山区江寺小学	二等奖
248	AI数学错题收纳·分层变式出题助手	徐飞、沈国灯	萧山区湘师实验小学	二等奖
249	AI赋能项目式活动评价的探索——以“讲述英雄故事，传扬抗战精神”活动为例	徐皓、徐英、肖巧、曹胜楠、杨婷	成都万汇学校	二等奖
250	AIC+U循证教研——AI赋能下的观课议课方式	徐晶	杭州师范大学附属未来科技城中学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
251	AI赋能艺术创作：创意重构与共情体验	徐雯婷	上海市晋元高级中学	二等奖
252	氯动课堂的化学教学新方式数字人叙事 + AI 音乐	许冰婷	福建省泉州第五中学	二等奖
253	数智驱动体育育人：“一环三屏四系统”的数字化应用研究	许杰龙、邵春燕	杭州市博文小学	二等奖
254	“三试三环六场景”构建普校智慧教学新范式	许菁、黄梅华、刘显毅、陈燕、敖翔	重庆市渝中区枣子岚垭小学校	二等奖
255	AI智能批改机赋能中学英语作文评价	许素贞、李萌	福建省泉州第五中学	二等奖
256	数智赋能重塑教育样态，AI助力教育精准评价	闫春峰、孙欣、温与寒、赵海萍、王月	哈尔滨市继红小学校	二等奖
257	借力AI听评课，数据分析促反思	闫娇、岳冬燕、霍妍、崔洪辉	吉林市第七中学校	二等奖
258	Gen AI赋能“一站式”数智学习实验室——以“密铺的艺术”为例	闫鑫桐、于莹、郭宏艳、陆瑶、陈坤	沈阳铁路第五小学	二等奖
259	智能评改赋能精准教学——巧借“作文智能学伴”平台构建作文教学新范式	颜丽媚、王冰冰	福建省泉州市实验小学	二等奖
260	融智于史：AI赋能下的跨时空师生解惑新范式	燕波、陈鸿青	太原国科实验学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
261	化合价挑战赛——基于BuilderX平台的“AI+个性学习”创新实践	杨怀青	昆明理工大学附属中学	二等奖
262	"睛"彩守护：AI赋能小学眼保健操智能评价 ——儿童视力健康数字化干预研究	杨浪浪、刘永红、肖洁、何翔、涂轶	重庆市人民小学校	二等奖
263	国平台聚慧·AI析课赋能：“一核三段”驱动教师专业成长新范式	杨琳、冯小彤、林欢欢	成都市龙江路小学武侯新城分校	二等奖
264	数智劳动激活乡村教育的一池春水	杨仁懿、崔泽胜、范淑媛、王睿思、陈丽娟	天台县教育局	二等奖
265	启智伴学：浙教信息技术助手	杨叶婷	杭州市萧山区第二高级中学	二等奖
266	AI赋能初中篮球投篮教学	杨钰莹	南方科技大学附属罗湖中学	二等奖
267	AI赋能个性成长 共创美好校园	叶琦雯	上海师范大学附属闵行第三小学南校	二等奖
268	When tomorrow comes——AI技术融合课	尹利华	富锦市第六中学	二等奖
269	AI+劳动：天津古建认知到文创数字跃迁	游心怡	天津外国语大学附属滨海外国语学校	二等奖
270	AI促个性化作业	郁锦	上海中医药大学附属闵行蔷薇小学晶城校区	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
271	AI编程赋能小学数学HTML5交互式教学工具的开发与实践	袁博、刘含	武汉小学	二等奖
272	基于思维链引导的“AI探究助手”——面向机器学习教学的智能脚手架设计	苑东	北京市文汇中学	二等奖
273	AI+循证教研，赋能教师专业成长	张布栋	内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区东方实验小学	二等奖
274	AI赋能美术鉴赏：从“静态观赏”到“动态创演”的素材创新实践	张迪	四川省成都艺体中学	二等奖
275	AI生成“躺倒学生”视频适配课堂讨论“论语动力为现代躺倒学生开良方”	张海岩	北京市丰台区第二中学	二等奖
276	AI赋能小学英语课堂	张慧	武汉经济技术开发区实验小学	二等奖
277	AI赋能物理实验数据处理及可视化	张路加	长沙市第二十一中学	二等奖
278	冲刺跑	张美娜、刘亚军	深圳市光明区凤凰城实验学校	二等奖
279	从“对话玩具”到“学习引擎”：史海探险助手的AI助学闭环实践	张梦蕊	呼伦贝尔市教育事业发展中心	二等奖
280	AI+美育《落叶变变变》	张明英	来宾市特殊教育学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
281	数据无言化春雨 成长有迹见秋毫 ——AI+教育评价之动态成长档案实践案例	张茜、郭芳、李洪丞、刘恬恬、武文雯	四川省成都市第四十九中学校	二等奖
282	AI赋能，素养融合：小学英语“游乐园安全”主题项目化学习实践	张茹君、奚佳雯	上海中医药大学附属闵行蔷薇小学	二等奖
283	循迹《齐民要术》，探秘大国农业——认识中国农业生产 第一课时	张爽	太原市第三十七中学校	二等奖
284	动捕技术在农村小学“龙狮运动”传统体育项目传承中的应用	张伟、万璐璐、王铁征	北京市海淀区教育科学研究院	二等奖
285	智趣相融，AI护航——四年级《保护好自己的数据》互动教学实践	张肖、吴佳宇	张家港市农联实验小学	二等奖
286	AI作文批改机在高中作文批改中的运用	张笑梅、余丽铮	上海市闵行区实验高级中学	二等奖
287	AI+课堂教学——AI助备课《数学小管家“绳”奇之旅》	张勇、周侨丽、张秋悦、范芯华、杨学春	成都市龙泉驿区实验小学	二等奖
288	基于姿态识别的小学体育个性化AI运动指导系统	章奕廷	上海市黄浦区卢湾一中心小学	二等奖
289	云雀对话越古今，豆包辩论起思澜 ——巧用AI对话古人+人机辩论赛	赵思秦、张静、武文雯、冯渝、黄沁	四川省成都市第四十九中学校（枫林校区）	二等奖
290	AI+教师研修课堂发展——智慧课堂实录AI分析工具	郑嘉源、张婷	深圳市宝安区中学外国语学校（集团）博雅学校	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
291	借AI之力，破参赛之困——以泉州师范学院附属小学校园英语小导游比赛为例	郑雅莉、倪茵	泉州师范学院附属小学	二等奖
292	“冰血”长津湖——AI赋能综合体能练习	郑云龙、李嘉兴、李松泽、张文栋	天津市第二南开学校	二等奖
293	QSI模式下的智能听评与改课优化	周为峰	长沙市天心区青园实验小学	二等奖
294	笛音趣评：让竖笛课堂“玩”出专业感	周怡良	武汉市光谷第一小学	二等奖
295	基于AI情感交互的孤独症儿童沟通训练	朱斌	东台市特殊教育学校	二等奖
296	“智慧芯”：AI赋能初中科学课堂的教学实践	朱峰奇	浙江省杭州滨文中学	二等奖
297	AI工具链破解英语阅读教学“三难”的创新实践	朱晓莉、卢星海	湖北省宜昌市夷陵区实验小学	二等奖
298	AI助学单+配套前后端分离式AI助学单云助教系统（农村中学一线教师独立研发）	朱洋平、郑云、曹家园、王洪斌、夏成毅	重庆市聚奎中学校	二等奖
299	依托 DeepSeek 开发抽题软件，强力赋能知识点高效落实	祝思雨、岳冬燕、霍妍	吉林市第十八中学	二等奖
300	AI赋能数学课堂——《平均数》的智慧教学实践	庄育霞	泉州市通政中心小学	二等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
301	小小设计师：我心中的年兽	艾思琪	北京十一学校附设幼儿班	三等奖
302	与 AI 智能体同行，让对话点亮学习	艾晓恂	大连市金州区民和小学	三等奖
303	AI助力教学评价，制订寒假健康计划表	艾奕麟	北京市房山区城关第三小学	三等奖
304	AI+跨学科视角下的时间奥秘——探究一分钟	安红娟	深圳市南山区第二外国语（集团）同泽各学校	三等奖
305	欣赏与设计——AI 定制-以个性化路径点亮成长创意	安红娟、任耕耘、温珊娜、雷嘉茵	南山区第二外国语学校（集团）同泽学校	三等奖
306	《犟龟》故事结尾动画片	安昱佳	北京市平谷区马坊中心小学	三等奖
307	多模态情景创生	白冰	天津市第七中学	三等奖
308	数智融合：AI赋能小学高段英语写作课堂的诊断与优化实践	白煦兰	成都高新区西芯小学	三等奖
309	“悄悄话学伴”：助力大班幼儿叙事性讲述能力提升的智能体	蔡婷美、朱焰萱	杭州市滨江区钱塘山水幼儿园西浦园区	三等奖
310	一场与AI的色彩之约——基于生成式人工智能的人机协同写作	曾淑莲、周成	苏州工业园区娄葑学校	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
311	AI赋能个性化阅读——量身定制阅读计划表	曾希	福州市台江区教师进修学校附属第一小学	三等奖
312	数学解题助手助力学生自主学习	陈豹、王敏、欧阳丽颖、吴晓婉	淮北市人民路学校	三等奖
313	三环四步：AI赋能小学语文教学的创新实践——以二下语文《亡羊补牢》一课为例	陈迪	萧山区新塘小学	三等奖
314	丁烷的结构与组成	陈慧、吴荣华	福州树德学校	三等奖
315	穿越清明上河图	陈剑婷	泉州第五中学海丝校区	三等奖
316	自研学生综合素质智能评价系统“棒棒堂”	陈立强	河北省唐山市迁西县实验小学	三等奖
317	《音乐小屋》——反复跳跃记号	陈莉莉	成都信息工程大学常乐实验学校	三等奖
318	当G-M图遇见AI：初中物理重力常数探究的创新实践	陈琳	上海市实验学校西校	三等奖
319	AI 赋能小学气象探究——基于创客教室设备的“教与学”实践	陈玲玲、张小菊	固始县第十三小学	三等奖
320	数智化场景在种植区的应用	陈璐珊、吴琴娟、王芳丹、洪蕾、朱伟鑫	萧山区世纪新中幼儿园	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
321	智慧操场：AI重塑校园体育	陈沛豪	东莞市东城第六小学	三等奖
322	以“诗”传情，以“画”表意——古诗词动画视频生成的创新实践	陈珊珊	合肥高新创新实验小学	三等奖
323	圆的面积	陈婉、陈琳琳、喻依静、刘妙雯	长沙市实验小学	三等奖
324	数字人在教学中的应用	陈杨、董康、陈兰、万茂霜、彭佳欣	成都市龙泉驿区实验小学学校	三等奖
325	AR火场逃生大作战——AI赋能安全教育新体验	陈月、田雨林	成都市新都区北星小学校	三等奖
326	智能管理工具记录学生成长足迹	陈占国、张巨辉、贾海海	北京市平谷区大华山中心小学	三等奖
327	“科小问”AI学伴：小学科学7×24小时个性化智能导师实践	程思思	甘肃省兰州市西固区福利东路第二小学	三等奖
328	元美名片小程序沉浸式浏览线上美术展教学方案	程曦、胡鑫澜	成都市实验小学（蕴雅校区）	三等奖
329	童谣奇妙之旅——《牧童谣》	达娉	西安市雁塔区第一小学	三等奖
330	数智探纸：数据人领航的ISO 216标准奥秘之旅	戴艺苑	福建省泉州第五中学台商区分校	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
331	“平台AI+双师协同”迈向精准教学的智能路径——国家中小学智慧教育平台AI工具深化应用实践	邓井利、肖雪瑶、郑林霞、尹江红、颜平丽	湖南省永州市新田县龙泉第五完全小学	三等奖
332	幼儿园AI赋能美术活动案例	邓诗佳、万斯、熊雅琳	江西省八一保育院	三等奖
333	AI赋能个性探究——《保卫萝卜》小学跨学科项目式学习实践案例	丁宁、赵璐、曾月、张舒桐	成都市双流区九江新城小学	三等奖
334	数智赋能“三智三环四阶”：全学段智慧体育学练赛评一体化教学实践案例	董浩君、王倩雯、尹平方、刘王琪、王培强	深圳市坪山区坪山实验学校	三等奖
335	以AI赋能，让化学课堂“智”取盎然	樊菲	大连市第四十七中学	三等奖
336	班级小商店支付模拟	樊跃	北京市第十八中学实验学校（小学部）	三等奖
337	虚拟实验室助力摆的快慢研究	范晨娟、马莹莹、李然、崔鑫悦、李鑫	华东师大泰达附属学校	三等奖
338	生成式人工智能	范文婧、徐敏、韩冰	沈阳市于洪区东北育才丁香湖小学	三等奖
339	AI赋能勾股定理教学	方魏滔	宁乡一中白马桥中学	三等奖
340	幼儿美术活动中的AI创新实践——智能技术点亮童心世界	封盛、熊雅琳、晏英杰	江西省八一保育院	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
341	语文课堂的“智能新伙伴”：AI如何让语文课更懂孩子 ——以二年级经典文本教学为例	冯晓清	上海市杨浦区复旦科技园小学	三等奖
342	AI数学智能体	冯逸龙	田园第二外语实验小学	三等奖
343	精准评价，个性成长	盖楠楠、田冬、程霏、徐海龙、宋红颖	沈阳市沈河区文艺路第二小学	三等奖
344	AI赋能的小学数学比例与溶解实验融合探究案例	高红波	宁夏省银川市兴庆区第二十五小学	三等奖
345	AI赋能地理大规模因材施教的探索	高立洋、万建明、向莉	上海市南洋模范中学	三等奖
346	数智伴学·小学数学生成式答疑助手	高奇	上海师范大学附属闵行第三小学南校	三等奖
347	解锁100以内加减法	高泽慧	上海中医药大学附属闵行蔷薇小学	三等奖
348	AI+课堂教学	龚朝霞	武汉经济技术开发区第一中学	三等奖
349	AI赋能初中英语听说	郭路、黎娟、姜敏	重庆复旦中学	三等奖
350	基于AI工具的跨学科题目命制与数据可视化“教-学-评”一体化实践	郭唯露	东莞市第十一中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
351	质量守恒定律	韩贝贝	天津海河教育园区南开学校和慧南路校区	三等奖
352	“对话”诗仙白居易：AI智能体赋能古诗词教学的互动探索	韩佳琦	辽宁省铁岭市开原市实验小学	三等奖
353	通过豆包AI生成原子结构模型递变资料及网页	韩建丰	北京市广渠门中学	三等奖
354	AI寻宝奇兵——循环结构沉浸式学习系统	韩昆	北京市石景山区古城第二小学	三等奖
355	AI+教师研修：驱动教师专业的发展——《立定跳远》AI磨课评课	何其志	北京师范大学天津生态城附属学校	三等奖
356	AI作文批改，让每个孩子被“看见”	何小梅、王星、李金花	达州市通川区一小江湾城学校	三等奖
357	智启宋韵，AI创想	贺春秋、刘佳雯、蔡林豪	上海市黄浦区卢湾一中心小学	三等奖
358	运动之美——奖牌设计	洪冠颖	福建师范大学泉州附属中学	三等奖
359	全域校园人机伴生伴生智慧管理模式	洪煜曜、彭海峰、唐清、朱成茜、王雨叶	石室联合弘文学校	三等奖
360	智助编程评改，精析巧促成长	洪媛媛、张燕娇	福建省厦门市集美区杏滨小学	三等奖

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
361	AI+体育：基于体魄之芯的校园体育课堂共享体系构建	侯瑞福、徐世尧、刘倩、林娜、陈世龙	深圳市龙华区龙华中心小学	三等奖
362	利用AI设计趣味性识字作业	侯雪琴	成都市双流区东升小学	三等奖
363	让作业“智慧”起来	胡标、王斯馨、代仕逸、董羲杰、夏诗佳	成都市双流区实验小学（东区）	三等奖
364	AI智构技术工程课堂	胡涵虚、洪晓雨、宁友琼、高嘉曦、刘磊	成都市龙泉驿区实验小学百工堰校区	三等奖
365	智美同行，育见未来——南昌市初中音乐美术智慧考试深化“五育并举”育人	胡洪明、彭常明、石士军、周宁、文剑、肖卫东	南昌市教育考试院	三等奖
366	智慧农场：AI 赋能劳动教育项目式实践	胡俊、徐筱杰	宜昌市西陵区绿萝路小学	三等奖
367	AI教学——辩论	黄嘉慧	上海市实验学校西校	三等奖
368	凸透镜成像规律	黄久德	东莞市东莞中学	三等奖
369	如何利用AI快速将公开课转化为教学论文	黄俊翰	成都市双流区立格实验学校	三等奖
370	3D立体VR美术展	黄梅兰、潘艳	泉州台商投资区第二实验小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
371	基于DeepSeek交互工具的数学实验教学——营养午餐设计师	黄琼	长沙麓山国际第二实验小学	三等奖
372	AI太空种子种植课程	黄瑞雪、李芳芳、陈颖、卢沁	武汉大学附属外语学校	三等奖
373	运用AI工具助力教案个性化修改	黄惟祎	上海市黄浦区卢湾一中心小学	三等奖
374	用AI生成“未成年人侵权责任”解读视频	黄伟强	广州市第六中学	三等奖
375	植被与自然环境关系——以温带落叶阔叶林为例	黄余、沈菊颖	重庆市育才中学校	三等奖
376	巧用AI促表达 ——以二年级上册《口语交际：看图讲故事》为例	黄紫豪、黄敏捷	泉州师范学院附属小学	三等奖
377	探讨一种智慧课堂的落地运用	纪逍磊	阜南县王店孜乡亲情学校	三等奖
378	TCP三次握手交互网页	季丽丽	上海市实验学校嘉定新城分校	三等奖
379	“AI+课堂教学”《彩色的梦》	贾红波、韩雪、张晓怡	深圳市第二外国语实验学校（集团）同泽学校	三等奖
380	时光飞船——罗伯特胡克对细胞的追溯	姜欣欣	西安交通大学附属小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
381	科学家数字人：AI赋能高中生物学史沉浸式探究新路径	蒋玲梅	北京师范大学克拉玛依附属学校	三等奖
382	智能导师全天候，个性辅导零距离——豆包爱学：赋能教师实现规模化因材施教	蒋志杰、叶泓呈、常江、陈谦	四川省成都市第三十八中学校	三等奖
383	英语连词成句练习制作	焦锋	上海市黄浦区卢湾一中心小学	三等奖
384	扣子科学小管家智能体使用落地实践解析	金冬倩	上海市师资培训中心附属闵行实验中学	三等奖
385	运用人工智能助力小学低段语文写话评价——以看图写话“猫和老鼠”为例	景瑾、李栓栓	成都市电子科技大学实验中学附属小学西园分校	三等奖
386	一键智造：AI助力教师高效设计课前先学单	孔菊	合肥一六八玫瑰园学校南校	三等奖
387	智驭AI，赋能课堂教学中嵌入式评价——以统编版小学语文五年级上册《草船借箭》为例	赖瑞筠	德化县浔中中心小学	三等奖
388	双核引擎驱动五渡慧空间：幼儿园数字化转型的协同创新实践	赖天利、陈东梅	重庆市大渡口幼儿园	三等奖
389	AI赋能美术课堂——以二年级《宣纸的故事》一课为例	乐泽阳	武汉光谷第十五小学	三等奖
390	AI赋能小学英语读写教学	李方	西安交通大学附属小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
391	西游寻记	李鹤、陈思钰、苏程丽	萧山区闻堰小学	三等奖
392	“AI”定制奖状，满满爱的鼓励	李杰、张琳琳	寿光市圣城中学	三等奖
393	AI课堂实录分析	李进、刘振奎	杭州萧山区新街初级中学	三等奖
394	科技萌趣多：卡通硬件带你走进计算机世界	李钧	杭州市硅谷小学	三等奖
395	AI+德育在小学道德与法治教学中的应用	李莉	湖北省宜昌市绿萝路小学	三等奖
396	小小的船	李玲	山西省太原市迎泽区第二实验小学学校	三等奖
397	AI助力花样跳绳 综合提升体育技能	李双燕	长阳土家族自治县龙舟坪小学	三等奖
398	人工智能赋能小学语文习作教学应用实践	李亭亭、胡婷、周明星、官敏、李娜	重庆市渝中区大田湾小学校	三等奖
399	AI磨课，让好课练成	李婷、邱华敏、张瑞峰、任桃欢、李燕	甘洛县普昌镇中心校	三等奖
400	伴随式AI赋能下的教学场景	李文韬、敬蕤名、罗燕、王国勇、赵莎莎	深圳市南山区珠光小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
401	用人工智能描绘我心中的美景	李晓丹、吴婧怡、胡巧川	成都市双流区实验小学	三等奖
402	双AIGC驱动：小学英语项目式学习的情境创设与实践	李晓彤	北京市崇文小学	三等奖
403	图谱智诊启新思，数评慧学见真章 ——AI学情诊断驱动精准教学干预实践	李秀月、武文雯、张悦、雷阳、苏苏	四川省成都市第四十九中学校	三等奖
404	穿越时空的对话	李燕、郭夏清	上海中医药大学附属闵行蔷薇小学	三等奖
405	基于AIGC工具的主题故事绘本创作实践	李媛媛	鄂尔多斯市康巴什区实验小学	三等奖
406	“道法+心理”跨学科主题教育活动 ——召唤AI情绪伙伴：共创情绪自助手册项目的设计与实施	李月华	上海市实验学校西校	三等奖
407	一念之间：AI重构的“卡”考验	李志远、张雪芳	北京师范大学克拉玛依附属学校	三等奖
408	初中英语项目式学习小助理智能体	梁雨秋、孙丽超、杨泽堃、韦佳敏、黄灿	广西桂林市第十八中学	三等奖
409	《水韵童音·智绘船歌》 ——AI融合小学音乐跨学科人工智能应用案例	梁钰莹、刘亮、梁霭玲、王锶杭、隆婷风	东莞市寮步镇香市第一小学	三等奖
410	智径英语——AI诊断小程序	廖昌余、宋茜、陈洪娟、孙弘洋	成都市泡桐树小学（天府校区）	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
411	精卵奇遇记——性别密码	廖姝烨	厦门外国语学校石狮分校	三等奖
412	InspireEd"教-学-评-研"系统	廖作东、徐幸君、谢翠娴、刘巍、黄瑜	开平市教师发展中心	三等奖
413	AI助批改——智能体在高中作文评价中的应用	林梦遥	福建省福州格致中学	三等奖
414	当南音遇见AI 非遗传承的青春课堂	林茵	泉州市通政中心小学	三等奖
415	AI+课堂巧互动：英语情景挑战 ——当六年级英语“遇见”AI智能体	林宇琦	康巴什区实验小学	三等奖
416	用DeepSeek和HTML网页游戏制作传染病传播模型	刘彩丽、岳冬燕、霍妍、程明	吉林市第三十二中学校	三等奖
417	AI科技赋能下的情境化识字教学文化实践	刘畅	山西省太原市迎泽区海边街小学校	三等奖
418	AI 摄影小助教：助力小学摄影实践课个性学习	刘畅	上海师范大学附属闵行第三小学南校	三等奖
419	穿越苏河的对话	刘春林	华东师范大学第四附属中学	三等奖
420	AI+教育评价场景，"慧批优学"在小学语文教学过程中的实践	刘菲	三明市沙县区金古小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
421	一场与英烈跨越时空的信仰对话	刘海峰	清华大学附属中学广华学校	三等奖
422	我是汽车设计师：AI赋能四上美术教学变革实践	刘海蓉	湖北省宜昌市长阳土家族自治县实验小学	三等奖
423	AI苏轼伴学：飞书多模态空间赋能赤壁赋个性化学习	刘佳、杨文斌、陈岳、尹志强、范宝丽	长治市第四中学校	三等奖
424	AI磨课、评课	刘玲、刘丽、李兆虎、张静、殷凡婷	固始县北关小学、固始县桃花坞中学、固始县第一初级中学	三等奖
425	AI赋能小学语文习作教学	刘胜亚、刘灿灿、程颖、陈雪、余露	固始县北关小学	三等奖
426	基于SEED平台与多元AI软件融合的智能化评价体系实践	刘淑云	桦南县土龙山镇中学	三等奖
427	人工智能赋能小学数学项目式学习——探索天宫运行，设计航天器飞行路线	刘帅	西安交大附小	三等奖
428	AI+教育评价AI助批改	刘文倩、唐小荃、孙丽超、魏娇、倪桥秀	桂林市第十八中学	三等奖
429	足球运控球和射门组合技术	刘祥睿、李大龙	深圳市福田区外国语学校（香蜜）	三等奖
430	AI赋能架构高质量初中数学课堂	刘新故、周婷、曾茂迪	四川省内江市第一中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
431	我与AI话西游	刘莹	成都信息工程大学常乐实验学校	三等奖
432	小学美术中AR技术助力造型表现	刘舟	哈尔滨市继红小学校	三等奖
433	Python学习小助手	留芳晴	杭州市丹枫实验小学	三等奖
434	AI领航道法课堂：《网络新世界》的教学创新实践案例说明	卢芬芬	泉州市通政中心小学北校区	三等奖
435	数据点亮阅读，数字陪伴成长	陆莹、曾俊、杨莉蓉	重庆市渝中区蒙正幼儿园	三等奖
436	AI巧互动：杜甫与学生对话	罗敬移、张明英	来宾市第三中学	三等奖
437	智联教学评，AI探无限	罗艳梅、林俐、邱玉锋、陈秋实、李卓伟	四川天府新区第八小学校	三等奖
438	信息科技互动教具——AI训练师奇幻之旅	罗怡	达州市通川区第七小学校	三等奖
439	“智慧”应对烦恼	罗怡文	成都市双庆小学校	三等奖
440	AI问诊，数智教研——课堂智能反馈系统与线下教研融合案例	马骥、哈燕娥、韩蕾、太耀荣、胡洁蓉	宁夏回族自治区银川市兴庆区第二小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
441	AI科学家数字人的构建与课堂应用实践	马力	上海外国语大学附属大境中学	三等奖
442	破解“镜中人”谜案	马莉苹	深圳市宝安中学外国语学校（集团）博雅学校	三等奖
443	“轴对称图形”：基于AI代码生成与动画生成的主题式学习课例实践	马梦茹、陶亚男、黄月、余京璟、许珊	合肥市兴华苑小学	三等奖
444	如何利用AI工具进行课件的设计和制作	马自然、王晨朝	北京市怀柔区第一小学	三等奖
445	AI小作家	毛雯懿	上海中医药大学附属闵行蔷薇小学	三等奖
446	双曲线的的标准方程	米静	山东省寿光中学	三等奖
447	借助AIGC工具完善与展示三星堆文物推荐方案	牟亚	成都市成华区嘉祥外国语学校	三等奖
448	诗境心途：借助生成式AI打造《早发白帝城》沉浸式课堂	庞皓天	河南师范大学教育学部	三等奖
449	一场沉浸式的探秘之旅——AI生成的教学情境动画制作实践	彭诗怡	东莞市第十一中学	三等奖
450	从“被动阅读”到“主动沉浸”：《西游记》经典IP的互动游戏化阅读新路径	祁佩颖	东莞市第六小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
451	AI赋能，研途有光——智能研修助力教师专业成长纪实	祁月胜	礼县东城小学	三等奖
452	“健康小先生”奇遇见——AI+课堂教学：探索教学变革新方式	钱丹、周玲平、雷鸣、易惠琳、周燕	宜昌市西陵区葛洲坝实验小学	三等奖
453	AI 引航，让感受“看得见”—— 作文评改新实践《我的心儿怦怦跳》	秦丽娜	闵行区莘庄镇小学	三等奖
454	数智赋能 智启未来 —幼儿园教育管理效能提升	秦霞、孙晓晖	日照经济技术开发区银川路幼儿园	三等奖
455	《清明上河图》AI美术课	邱金梁	成都市七中育才学校（金融城校区）	三等奖
456	AI赋能的写作教学	瞿燕娇	华东理工大学附属闵行科技高级中学	三等奖
457	“中国古代科技”的数字化传播	茹磊、肖全保、雷晓丽	太原市第三十六中学校东校区	三等奖
458	AI助力高效办公	邵晓光、孙杰	大庆市杏南第二小学	三等奖
459	AI赋能，“英”传经典——传统节日跨学科AI创作实践	石璐	北京市顺义牛栏山第一中学实验学校	三等奖
460	运动处方与膳食建议	石晓雪	化龙镇实验小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
461	AI for Kinetics: 基于人工智能的运动学模拟与预测	史晓刚、尹艳会	镇原县莲池小学, 镇原县孟坝镇大寨小学	三等奖
462	基于人工智能的文言文“AI学伴”创新实践: 以部编版三年级下册《守株待兔》为例	宋俊楠	平度市李园街道郑州路小学	三等奖
463	Music is Wonderful	宋伟伟	海边街小学	三等奖
464	AI课堂实践, 以《掷一掷》为例	宋欣	武汉市光谷第十五小学	三等奖
465	职业启蒙小助手	苏刚、唐双、冯超、舒磊、陶嘉琳	成都信息工程大学常乐实验学校	三等奖
466	AI 赋能精准备课: 万彩 AI 助力二年级数学“东南西北”高效教学设计	苏佳馨	上海市闵行区七宝实验小学	三等奖
467	AI赋能的前置问卷调查与实时学情分析——以《背影》第二课时的导入环节为例	苏秀武	成都市双流区教科院附属学校	三等奖
468	小学数字技术与可视化德育融合的探索与实践	苏嫣	武汉市光谷实验小学	三等奖
469	“跳动的音符, 归家的旅程”——《小青蛙找家》音乐探秘之旅	孙菁	北京市陈经纶中学劲松分校(聚沙校区)	三等奖
470	AI“圆”梦: 从数学课堂到汽车“智”造	覃方兴、王东明	宜昌市猇亭区实验小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
471	AI赋能高中物理教学——基于DeepSeek的可视化物理模型	覃情	福建省泉州第五中学	三等奖
472	当AI走进作文课：我的湿地公园“活”了	谭鸿鸽、张悦、刘凤艳、成林玫、董羲杰	成都市双流区实验小学（东区）	三等奖
473	甲状腺激素分泌的分级调节	谭连桂、李小莉、赵茹、殷一舟、丁瑗	南京晓庄学院	三等奖
474	GenAI赋能学业评价：以学生学习成果的评价为例	汤罗杰	闵行区实验小学	三等奖
475	智绘园林，美启新程——人工智能赋能美术教学的实践案例	汤燕南	上海市继光高级中学	三等奖
476	We're family	唐双	绵阳南山中学双语学校	三等奖
477	从工具到伙伴：AI智能体在科学探究教学中的角色实践——以教科版四年级上册《运动与摩擦力》为例	陶紫鑫、罗敏	杭州市澎汇小学	三等奖
478	气流实验室	田野、任柳依、徐何瑞	杭州市滨江区物联网小镇幼儿园	三等奖
479	智能学伴与自适应练习协同赋能培智个性化教学实践	童雯清	杭州市紫云实验学校	三等奖
480	AI图生图技术赋能种植项目创意表达	童霞	闵行区实验小学景城校区	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
481	AI助力小健将！轻松搞定立定跳远	汪涛、赵鸿荣	成都市温江区鹏程小学校	三等奖
482	AI 绘梦：把孩子的未来，拍成此刻的照片	王彩霞	寿光市全福元实验学校	三等奖
483	AI模型训练师：让机器更懂“花”	王翠琴、廖庆、陈志伟	东莞市莞城英文实验学校	三等奖
484	课堂AI对话终端帮助学生课前课后预习复习	王灯亮	晋江市第四实验小学	三等奖
485	利用AI完成学校课程教研资源数字化转型——以数学学科为例	王斐	重庆市求精中学校	三等奖
486	AI赋能助力学生Python学习	王海健	南开大学附属中学津南学校	三等奖
487	AI 点亮童年——东莞市东坑镇第三小学的“智慧课堂”全景纪实	王建豪、王敏、尹婷	东莞市东坑镇第三小学	三等奖
488	从“AI赋能”到“言由心生”——AI赋能下大班语言活动《高兴》的应用场景	王灵宇、许静、褚华燕	杭州市滨江区官河锦庭幼儿园	三等奖
489	AI赋能小学英语读写课堂：多模态融合的教与学创新实践	王璐	成都金苹果公学	三等奖
490	What would you like?	王妹、韩丽、贺非非、王梅、丁丹茹	青岛西海岸新区双语小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
491	AI赋能传统文化，智创个性香囊 ——小学综合实践项目活动实践案例	王沛、刘颖	钟家村第一小学	三等奖
492	IA赋能 穿越时代的歌声	王茜婷、周慧莹、李琼、胡旭、谢璐	长沙麓山国际实验小学	三等奖
493	《绘画游戏》美术展	王巧禅	天津市河西区东楼小学	三等奖
494	AI赋能红色旋律	王茸、邓永敏	太原市迎泽区第一实验小学学校	三等奖
495	吃水不忘挖井人	王婷、贾红波、焦洋	广东省深圳市南山区第二外国语学校（集团）同泽学校	三等奖
496	《小石潭记》古诗词短视频	王卫华	郑州市第九中学	三等奖
497	AI赋能高效备课全策略	王晓薇	东莞市竹溪中学	三等奖
498	人工智能技术赋能小学语文教学案例——以部编版三年级上册《鼋龟》	王鑫珏	上海市闵行区江川路小学	三等奖
499	AI 课堂教学——四上《出塞》	王星	浦东新区潼港小学	三等奖
500	助力幼儿园教师家园三维沟通力提升的AI助手智能体	王亚琳、吴思佳、任丽娜	杭州市滨江区白金海岸幼儿园	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
501	小学道德与法治《天下兴亡，匹夫有责的爱国情怀》	王亚珍	福建省泉州晋江市第二实验小学	三等奖
502	当AI遇见跳绳——《活力校园，绳彩飞扬：两人一绳同步跳》	王艳	北京市海淀区第二实验小学	三等奖
503	智能体“水小算”	王峥	北京市第五中学分校	三等奖
504	人工智能赋能生物学课堂的实例	魏晓丽	上海市闵行中学	三等奖
505	AI赋能显微镜：多模态交互式系统在生物学实验教学中的创新应用	吴华勋	福建省泉州第一中学	三等奖
506	从模板化到个性化：AI赋能让人物描写“活”起来	吴玲玲	泉州市通政中心小学	三等奖
507	香雪智能体和文学显微镜智能体在语文教学中的运用——注重审美体验和立德树人	吴泉灵	青岛大学附属中学	三等奖
508	我们是如何听到声音的	吴跃进	泉州市新华中心小学	三等奖
509	智谱绘图藏意境，醒图配字展诗心 ——巧用AI制作古诗词意境图+电子专刊	武文雯、甄山川、叶泓呈、陈小燕、周霞	四川省成都市第四十九中学校	三等奖
510	人工智能在小学数学中的课程实践探索——以“三位数乘两位数”为例	夏丽媛、杜娟、张海兵、魏红艳、荣国梅	北京市丰台区王佐小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
511	北湖丘鹬救援计划：从调查到安家	夏露瑶	杭州师范大学附属未来科技城中学 （杭州二中教育集团未来科技城中学）	三等奖
512	AI 智能体赋能小学数学计算比赛场次教学实践——构建“师生机”三方协作课堂	谢晟洋	闵行区实验小学	三等奖
513	三大国产AI神器，一站式搞定英语写作“思→写→改”	谢全胜	广州市第七中学东山学校	三等奖
514	AI邂逅诗词：解锁千年诗意新课堂	谢昭丰、陆泽娜、张宏杰	东莞市厚街湖景中学	三等奖
515	夜雨寄北	谢梓柔	深圳市宝安中学外国语学校（集团）博雅学校	三等奖
516	AI驱动生物课堂变革 ——《孟德尔遗传定律》VR沉浸式教学新实践	辛鑫、沈菊颖	重庆市育才中学校	三等奖
517	AI赋能诗画共生	邢姣姣	天津市逸阳梅江湾学校	三等奖
518	The Twelve Month Mystery	熊梦璇、周兴	福州市长乐区星纪园学校	三等奖
519	项目式学习案例：AI电影《我们班的故事1937》创作实践	徐硕、齐奕青	北京市海淀区清河第四小学	三等奖
520	利用DeepSeek快速备课	徐怡	教科院附属高级中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
521	AI+课堂教学：探索教学变革新方式	徐玉林	湖南省岳阳市华容县实验小学	三等奖
522	AI微课带你认识百分数	薛燕妮	东莞市东城第六小学	三等奖
523	AI助力学科课后评估	寻兴浩	临沂金雀山小学	三等奖
524	AI+ 课堂教学（一键生成视频逐字稿）	杨红琴	武汉市光谷第十五小学	三等奖
525	薪火永继，映耀马桥	杨金玉	上海市闵行区实验高级中学	三等奖
526	AI 助力初中心理健康教学精准备课	杨军香	平度市店子镇昌里中学	三等奖
527	AI+教师研修：驱动教师专业发展——AI磨课评课课堂循证策略	杨麦茵、杨培锋、陈雅华、彭泽宁、洪裕馨	福建省泉州第五中学	三等奖
528	AI智能体在高中立体几何教学场景中的应用	杨明超	昌乐博闻学校	三等奖
529	数字赋能·诗意栖居 ——《小池》教学方式新探究	杨启	上海市七宝实验小学	三等奖
530	KNN算法交互式探究实验室	杨钦	上海师范大学附属中学闵行分校	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
531	AI魔法恐龙“动”起来	杨芹、俞姗姗、李晓娜、李小双	奇台县古城乡中心幼儿园	三等奖
532	基于智慧教育背景下小学信息科技实践案例《智能声控灯》为例	杨雪松	沈阳市大东区杏坛小学教育集团	三等奖
533	EFP素养测试	杨彦	上海市闵行区吴泾实验小学	三等奖
534	数智聚星辰，融合创未来——AI赋能下的小学数学作业设计	杨月娇	浙江省杭州市余杭区海辰小学	三等奖
535	《童年“偷”着乐》——作文指导课	姚建秋	青岛新世纪市北学校	三等奖
536	北师大版四年级上册“可能性”单元融入人工智能助教的教学案例	姚利娟	成都市青白江区大弯小学南区分校	三等奖
537	3D动态人物为课堂教学增添趣味	姚勇、张婧	安徽省庐江实验中学	三等奖
538	打地鼠背英语单词游戏	伊达	四川省成都市龙泉中学校	三等奖
539	AI演示动画增强地理过程的直观性——以成土过程和淋溶过程为例	易品君、刘芳慧	东莞市第十一中学	三等奖
540	知因智慧操场	殷艺瑄、梁庆媚、张佩欣、郑浩楠、林泽航	东莞市松山湖第三小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
541	AI磨课新范式：星火教师助手的课堂分析	尹建花	东莞市桥头镇第三小学	三等奖
542	独一无二的我	尹琳瑶	重庆市渝中区巴蜀幼儿园	三等奖
543	宅家学诗记	于海霞、陈成奇	寿光市古城街道北洛小学	三等奖
544	AI助力3D创意：让想象变为实物	于佳、庞明华、陈小华	浙江师范大学附属高照实验学校	三等奖
545	AI创素材设计沉浸式课前导入——以《面具游戏》为例	贡国瑞	大同市云州区苏家寨中心学校	三等奖
546	AI赋能数学探究——从“象棋麦粒”视频到等比数列求和公式推导及沉浸式课堂检测学习实践	张德宝	甘肃省临夏州积石山县民族中学	三等奖
547	诗乐相融：豆包谱曲《静夜思》	张冬晨	北京市顺义区第八中学	三等奖
548	氯化钠溶解过程的微观模拟	张芳、王吉雨	北京市密云区第二中学	三等奖
549	生成式人工智能赋能小学习作评改教学	张会婷	闵行区实验小学莘松校区	三等奖
550	熊猫欢欢和乐乐的高铁探险记	张惠	成都市双流区立格实验校附属小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
551	把它们分离	张津凤	寿光市侯镇五台小学	三等奖
552	信息技术在化学课堂中的应用	张晶	天津市九十二中学	三等奖
553	人工智能在音乐素养拓展方面的应用	张蓝心	沈阳铁路实验小学	三等奖
554	“速智”备课：利用国家智慧教育平台“央馆AI科学实验”赋能科学实验备课过程	张蕾	合肥市潜山路学校	三等奖
555	AI创素材——可交互教具制作	张莉、李妞、华生、舒翼、陈琦帆	华中科技大学附属小学	三等奖
556	数学小助手智能体的设计与应用	张廖一喆	四川省成都市温江区光华实验中学校	三等奖
557	三步解锁AI赋能作文辅导	张林超	重庆精一民族小学校	三等奖
558	AI探秘绘本：大班《谁吃了我的苹果》语言教学活动融合实践	张秋华	佛山市南海区狮山官窑中心幼儿园	三等奖
559	智慧研修，精准教研——基于国家中小学智慧教育平台的“4563”校本研修案例	张秋燕、赖虹娜、许秋端	厦门市滨海小学	三等奖
560	PythonMate 课堂编程智能助手	张锐	湖北省宜昌市长阳土家族自治县龙舟坪中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
561	微课《秒懂鲁迅的拿来主义》	张通、刘桂君、张光前	潍坊科技学院中专部，寿光市文家街道中心小学，侯镇第一初级中学	三等奖
562	AI 绘境·乐动狮王——以《狮王进行曲》课堂教学为例	张雯、黎罗	四川省成都市龙泉驿区实验小学	三等奖
563	智能赋能：项目式学习设计新路径 ——人工智能应用于英语教学创新活动设计领域的案例	张小兰	宕昌县白水川小学	三等奖
564	诗意校园·AI童创——当《树之歌》遇见豆包AI	张晓怡、贾红波	深圳市南山区第二外国语学校（集团）同泽学校	三等奖
565	AI+扣子空间：七年级信息科技“个人信息安全”互动式导学案的教学实践	张欣雨	四川省成都市双流区空港实验初级中学	三等奖
566	AI与教学课堂融合	张新鸿	天津海河教育园区南开学校昭慧路校区	三等奖
567	人工智能+基础教育应用案例AI教师研修《圆的认识》微课通义千问评课讲解	张徐仙	固镇县安圩学校	三等奖
568	当AI成为朗读助教：《墨梅》课堂教学的动态评估与精准指导系统	张雪珺、李晓丹、张严、王菊梅、方梦燕	达州市通川区第一小学校	三等奖
569	人工智能优化高中物理教学的实践探索	张亚杰、唐娇	杭州市余杭高级中学（杭州市临平中学）	三等奖
570	基于GeoGebra的2018年全国数学一卷第12题讲解	张炎、李勇飞、张申奥、姚胜娴、刘兆晨	保定市第三中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
571	Python算法控制结构实验台	张又予	杭州市滨江实验小学	三等奖
572	AI解锁创造力：当美术评价遇上“艺科通”	张长云、范莉心、朱景红	湖北省武汉市光谷喻家山学校	三等奖
573	基于AIGC信息图与AI助教的AI Agent 的小学人工智能复习平台	赵淼	北京市新英才学校	三等奖
574	AI赋能数学课堂教学——智绘数形	赵娜	北京中学	三等奖
575	丰富的海洋资源	赵瑞芳、路宇英、高志红、牛银平、曹雯靖	山西省孟县牛村镇联合学校 梁家寨小学	三等奖
576	技术赋能课堂，创新引领未来——以DeepSeek助力信息科技课堂为例	甄晓宇	天津市河西区纯真小学	三等奖
577	5个AI实用小技巧	郑和银	长阳土家族自治县实验小学	三等奖
578	AI+语音学伴——基于畅言智慧课堂的情景AI对话	郑嘉源	深圳市宝安中学外国语学校（集团）博雅学校	三等奖
579	”触摸“地球之AR技术点亮科学课堂——《地球》	郑侨宇	沈阳市于洪区东北育才丁香湖小学	三等奖
580	AI赋能教学评一体的交互式网站实践	郑旭淳	东莞市第六高级中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
581	穿越时空的信息解码之旅—AI融合教学案例	郑艳玲	泉州市通政中心小学	三等奖
582	“小听同学” AI 个性听写：让英语单词听写更高效	钟健	四川省双流中学协和实验学校	三等奖
583	跳短绳：并脚跳	钟宁宁	广州市天河区汇景实验学校	三等奖
584	课文变身趣味歌，AI打造英语课堂新形式	周灿、许晨、朱亚平、陈晗	固始县第十四小学	三等奖
585	深解词境——AI赋能词汇语用教学创新	周海燕	中国传媒大学附属小学	三等奖
586	AI 赋能初中语文写作实践——八年级上册第二单元“学写传记”人机协同技法指导课	周慧芳	湖南师大附中梅溪湖中学	三等奖
587	AI+课堂下的编码学习	周亮、彭凯敏	鄂尔多斯市康巴什区第八小学	三等奖
588	明月童绘AI	周琳	杭州市滨江区明月江南幼儿园	三等奖
589	智体融合 以体育美——斗鸡	周懋舒、张洪、何洋、李梦月	重庆市渝中区巴蜀幼儿园	三等奖
590	AI+课堂评价，助力高效教学提质	周蓉	上海市闵行区七宝中学附属闵行金都实验中学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
591	质量守恒定律微观解释——过氧化氢分解反应的原子守恒演示	周胜哲、伍珊珊	宁乡市南雅蓝月谷学校	三等奖
592	当AI遇见梵高：3D虚拟艺术教室的“五育”实践	周素梅	北京市延庆区教师研修中心	三等奖
593	AI赋能：三位融合教学模型的实践与创新——以《开国大典》课文为例	周涛红	甘肃省甘南州临潭县城关第四小学	三等奖
594	基于三个助手数字化平台备课助手的AI 赋能靶向备课	朱方微	上海市奉贤区塘外小学	三等奖
595	智能问答伴学助手	朱雪莲	成都市双流区棠湖小学	三等奖
596	AI时政点听，融课素养提升方案	朱艺芬	泉州第五中学海丝校区	三等奖
597	AI赋能助力小学语文“随堂微写”创新路径 ——以部编本三上《富饶的西沙群岛》一课为例	祝贺、普路路、刘晶	天津外国语大学附属滨海外国语学校	三等奖
598	AI学者助手：基于钉钉的教师学术资源智能推送与知识沉淀系统	祝捷	重庆市求精中学校	三等奖
599	人工智能技术赋能学校德育工作研究 ——以“流动红旗与德育画像实践”为例	庄鸿鸿	福州第十五中学	三等奖
600	AI赋能小学语文习作评讲新范式	庄丽霞	泉州师范学院附属小学	三等奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
601	借人公智能之翼，赏中西艺术之美	安艳辉	天津市蓟州区第二中学	优秀奖
602	AI+小学科学课堂教学——探索教学变革新方式	安治新	宁夏回族自治区固原市西吉县第六小学	优秀奖
603	AI赋能小学美育：趣味课堂多场景融合的实践示范	白宁	新疆塔城地区和布克赛尔蒙古自治县第二小学	优秀奖
604	AI可视化助手：让记忆规律“看得见”——小学心理健康课中的系列位置效应互动演示工具	包新乐	浙江省杭州市萧山区金惠小学	优秀奖
605	AI创意工坊：从校园书田到漫画世界	鲍媛媛、万菁、赵帆、项雯、刘艳兰	武汉市汉阳区墨水湖小学	优秀奖
606	人工智能通识课程的教学实践——基于真人老师与AI助教双师协同教学的实践探究	蔡康文	武汉市光谷第二十一小学	优秀奖
607	双线情境驱动，数字人发布任务搭建沉浸式学习场景	曹思雨	武汉市汉阳区钟家村第一小学	优秀奖
608	AI赋能直观教学：数对互动平台的使用	曾涛、林丽珍	泉州师范学院附属小学	优秀奖
609	AI+数字人：解锁《茉莉花》密码，漫游“乡”味音乐	曾鑫、梁妙、覃梓兴	肇庆市第十六小学	优秀奖
610	当木兰遇上AI：多模态视角下的诗歌教学新探	常芳	翼城县汇丰学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
611	小帮手成长记：趣味值日生	常媛菁	青岛市市南区实验幼儿园徐州路分园	优秀奖
612	AI作业批改机帮助教学评价	陈超	萧山区金惠小学	优秀奖
613	植树问题互动教学动画	陈国强	温泉县城镇小学	优秀奖
614	劳动邂逅 AI，解锁自然成长密码	陈宏梅、洪佳欣	沈阳市于洪区沙岭九年一贯制学校	优秀奖
615	“会小南·山河研学手册”赋能语文单元全周期学习与智能评改	陈惠娟、温倩婷、庄雅红、张金兰、王佳馨	厦门市会展南小学	优秀奖
616	AI赋能古诗课堂：《独坐敬亭山》沉浸式教学与课下延伸实践	陈娟、杨俊香、张霞	山东省德州市临邑县邢侗教办犁成小学	优秀奖
617	AI赋能教学评价	陈丽雅	萧山区金惠小学	优秀奖
618	“掷一掷”AI工具辅助实验操作	陈苗苗	武汉市光谷第二十七小学	优秀奖
619	运用AI可视化虚拟实验，破解化学微观教学难题	陈卿卿	上海市实验学校西校	优秀奖
620	人教版数学三年级数学上册《线段、射线和直线》AI+课堂教学	陈琼璇	广东省汕头市潮阳区文光镇二小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
621	AI赋能，薪火传承：戏曲啦啦操创编	陈姝茜、李玉珍、李静、崔金鑫	寿光市汇文学校	优秀奖
622	四通八达的交通	陈亭亭	福建省厦门市集美区杏滨小学	优秀奖
623	山水共育——德育管理小助手	陈晓煌、杨凡	文翰中学	优秀奖
624	错因探秘	陈鑫露、徐宇杭	萧山区衙前镇第二小学	优秀奖
625	AI 赋能童趣课堂：<慢性子裁缝和急性子顾客> 互动教学实录	陈瑶瑶	内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区未来学校	优秀奖
626	呀！土豆，和帕帕一起解密史料中的征途	陈以珩	浙江省杭州康桥中学	优秀奖
627	一堂由AI数字人引领的英雄分享课——当数字人讲述，遇上动态动画演绎	陈银燕	东莞市东城第六小学	优秀奖
628	AI赋能劳育，让拓染从课堂美到生活	陈远霞	泉州市通政中心小学	优秀奖
629	AI赋能高中英语课堂：构建“输入—互动—输出”教学闭环——以“保护动物”综合课为例展开实践探索	陈主安、李气发、彭南英、何赛飞、肖雨涛	湖南省永州市新田县第一中学	优秀奖
630	让学术思想“可视化”：AI 智能体助力论文插图高效创作	陈梓樑	佛山市南海区南海实验学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
631	人教版数学二下第六单元《有余数的除法》	谌芳芳	南昌经济技术开发区青岚小学	优秀奖
632	小水滴伴你成长（AI智能改课）智能体	程惠萍、杨花、洛晶	太原市迎泽区教研科研中心	优秀奖
633	解锁“凹凸的秘密”——制作橡皮章	程洁	太原市迎泽区山水城小学校	优秀奖
634	AI赋能小学图形化编程趣味教学	程庆宝	福州市台江第三中心小学	优秀奖
635	AI创素材——动画制作	崔东伟、王宇	北京市朝阳区中小学卫生保健所	优秀奖
636	高中信息技术智能学伴	崔航航、兰希馨、李菲菲	深圳市龙华中学	优秀奖
637	AI赋能英语课堂：AI寻证×双端反馈	崔夏、李靖	青岛市李沧区海诺学校	优秀奖
638	课堂秒变奇幻探险 AI数字人+全景VR课件制作	戴秋芳	合肥市梦园小学教育集团枫林路学校	优秀奖
639	AI+个性学习：解锁每个孩子的潜能	戴腾超	佛山市顺德区容桂小学	优秀奖
640	践行青春使命 共筑钢铁长城	戴宇豪	重庆电子科技职业大学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
641	AI助教：大单元学历案的理论知识总结与案例示范	单希然	寿光市台头镇郑家塾小学	优秀奖
642	“一环、三屏、四系统”的学校体育数字化转型与研究	邓江华、王磊、胡甘霖、江涛、范宇	重庆市渝中区天地人和街小学校	优秀奖
643	AI赋能，羽动指尖：中班幼儿审美感知与 艺术创作的融合实践	邓祥雪	海南省机关幼儿园	优秀奖
644	AI匠人“走进”劳动课堂——以智能体赋能玻璃画描边的实践教学为例	邓晓媚	广东省东莞市桥头镇第三小学	优秀奖
645	AI 赋能小学一年级英语《Know the body》教学案例	迪达尔·海拉提	北京师范大学克拉玛依附属学校	优秀奖
646	以智赋能红色传承 以美浸润青春初心 ——AI助力红色记忆德育浸润少年成长案例	丁淼川、曲秀杰	沈阳市于洪区于洪新城第六小学	优秀奖
647	智绘江城红——AI解码英雄城市	丁茜	武汉市汉阳区钟家村第一小学	优秀奖
648	AI独奏：一位物理教师的精准教学设计与实践	董宇诗	太原市第三十六中学校三立南校区	优秀奖
649	角色驱动项目学习 重塑AI艺术课堂	杜娟、陶春华、夏丽媛、宁晓月、鲍海坤	北京市丰台区王佐小学	优秀奖
650	双脚轮换跳	杜昭萱、张晓磊、廖志恒、康文杰、黄少泉	深圳市龙华区龙腾学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
651	3D数字人复习总结知识点（推导三角形内角和是180°的方法）	段冬香	深圳市南山区南海小学	优秀奖
652	AI+课堂教学——以“挖红薯”学习片段为例	段欣园、刘圈、余林飞、张宇	成都市龙江路小学新都校区	优秀奖
653	非遗皮影里的中国	范冰冰洁	上海市闵行区浦江第一中学	优秀奖
654	AI启航科学梦：纸蜻蜓的飞行奥秘	范城玮、梁弘禧、麦金梅、罗秋月、游佩佩	中山市东区雍景园小学	优秀奖
655	AI 助备课——“真人出镜 + 录屏演示” 打造精准教学设计	范芯华、张勇、周侨丽	成都市龙泉驿区实验小学学校	优秀奖
656	AI智创班魂	房立宁、王静、王凤华	寿光市纪台镇第一初级中学	优秀奖
657	AI赋能个性化学习：智能导师与语言学伴的实践案例	冯昊祖	乌鲁木齐市第一百二十小学	优秀奖
658	借AI生成数学具象动态模型	冯惠	武汉市光谷第十五小学	优秀奖
659	AI+课堂-AI助备课之国家智慧教育平台互动游戏课件	付东婷	郑州市中原区西悦城第二小学	优秀奖
660	食物营养侦探社——探秘食物中淀粉和脂肪的奥秘	付秀玲	寿光市纪台镇吴庙小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
661	AI智能小助手	付雨霞	北京师范大学克拉玛依附属学校	优秀奖
662	基于知识图谱+AI 助教的“数智双驱”的《短视频制作》课堂的智能进化	高博亚	西安外事学院	优秀奖
663	一堂穿越时空的德育课	高晗、于光吉	寿光市洛城街道悦轩小学	优秀奖
664	AI助力备课，一键生成课件	高寒楚	成都信息工程大学红樱实验学校	优秀奖
665	智解木兰：《木兰诗》多模态AI课堂实践课	高晓慧	翼城县汇丰学校	优秀奖
666	我的“好朋友”	高雅、王素兰	北京市丰台区东高地第三小学	优秀奖
667	AI 赋能微观可视化:构成物质的微粒探秘	高杨	太原市三十六中东校区	优秀奖
668	“碳”索化学，“宝”卫家园	龚美娇、李钧、范悦、吴波、沈菊颖	重庆市育才中学校	优秀奖
669	AI 和弦赋能“古诗词新韵”——让经典永流传	龚姿毓	武汉市光谷第五小学	优秀奖
670	探索年月日的秘密	苟娟	成都市泡桐树小学（天府校区）	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
671	续写埃及故事-阿斯旺大坝拆与不拆	顾成云	上海市实验学校西校	优秀奖
672	借 Cities Skylines 模拟实验，破解交通拥堵教学难题	郭健、吴闯、简瑞琦、杨涛、朱涛	重庆市沙坪坝区沙小盛德小学校	优秀奖
673	神奇的巧克力工厂参观之旅——阅读、绘画与表达	郭金香	天津海河教育园区南开学校	优秀奖
674	运动云搭子：提升幼儿运动核心经验的健康陪伴师	郭琦萱	浙江省杭州市滨江区月亮湾幼儿园	优秀奖
675	“智”辨真伪，“理”性上网 ——基于生成式AI的《合理利用网络》智能教学设计案例	郭茜盈	天津市小淀中学	优秀奖
676	广州市越秀区育才实验学校智慧校园	郭永健、谢全胜、杭莹、李景媛、林奇生	广州市越秀区育才实验学校	优秀奖
677	跨越时空的对话之毕昇先生与小学生的辩论赛	郭媛媛	辽宁省沈阳市大东区东新小学	优秀奖
678	AI赋能教育治理：三天打造宣传片的示范革命	郭子璇	武汉市光谷第二十七小学	优秀奖
679	智能赋能：AI助力英语教学	韩澍才	东营市垦利区职业中等专业学校	优秀奖
680	《军神》	韩旭	北京市第二十中学附属育鹰小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
681	小切口·大赋能：一所乡村小学的“AI+劳动”双核实践	韩阳春、赵金秀、吴美云、韩白雪	天津市武清区南蔡村镇南蔡村中心小学	优秀奖
682	There be 句型	韩玉杰	山东省寿光市化龙镇实验小学	优秀奖
683	AI慧眼纠动作，智脑定制促健康——巧借灵光“体育动作助手”和“青春运动处方”助力锻炼与生活	郝铭聪、武文雯、陈小燕、刘博伟、秦菽康	四川省成都市第四十九中学校	优秀奖
684	大河安澜——黄河治理的古今智慧之束水攻沙	郝星琛、李青峰、李柯影、郭宇、张玉玲	鄂尔多斯市康巴什区青少年发展中心	优秀奖
685	AI在数学课堂概念教学中的初浅实践	何芬	闵行区实验小学春城校区	优秀奖
686	校园智能在线客服	何恒燕	长沙市天心区桂井小学	优秀奖
687	数字机灵狗错题通——小数AI诊断师	何露芳	长阳土家族自治县大堰乡文曲星希望小学	优秀奖
688	智能体赋能课堂教学高效	何南	北流市沙垌镇丹花小学	优秀奖
689	《AI助力幼儿园大班活动〈我是大班小朋友〉》案例	何文婷	甘肃省平凉市泾川县汭丰镇中心幼儿园	优秀奖
690	面向未来学校：AI赋能的小学“五育融合”新范式	贺芳、岳乐、唐凯旋、陈婧、杨贝贝	西安经开第七小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
691	幼儿园大班科学活动《马路上的数字》	贺娟娟	青岛市市南区延福花园幼儿园	优秀奖
692	代码绘就草原韵——网页项目化实践活动	贺璐、杨智渊、荀子越	内蒙古鄂尔多斯市康巴什区第二中学	优秀奖
693	智绘农桑：从虚拟规划到实景收获的 AI 农场	侯跃芳、杨帆、朱思楠、王菁瑜、张宇晖	深圳市坪山区中山小学	优秀奖
694	AI赋能历史，VR穿越时空——基于国家中小学智慧教育平台与小云雀APP的沉浸式历史教学案例	胡朝政、徐文娟	合肥市裕溪路学校	优秀奖
695	暖暖家园智伴师	胡锦涛杰、罗怡雯、任然	杭州市滨江区江洲幼儿园	优秀奖
696	AI赋能 智趣春游——人工智能+课堂教学大班数学《春日远足》教学案例	胡艺佳、钟瑞	萧山区世纪佳境幼儿园	优秀奖
697	AI赋能作文批改：优化教学流程，提升评阅效率	胡泽鑫	沈阳市尚品东嘉学校	优秀奖
698	秋日童画，云端绽放	黄冰	寿光市圣蕾幼儿园育仁园	优秀奖
699	AI巧互动助力幼儿具象化探究 中班科学活动《会亮的“眼睛”》	黄冰艳、俞雅岭、许阿丽、史琛	萧山区向阳幼儿园	优秀奖
700	口语交际：辩论	黄惠敏、黄惠桃、梁培明	广东省佛山市顺德区伦教小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
701	AI助力小学古诗情境化教学	黄佳	武汉市育才怡康小学	优秀奖
702	小学科学实验数据助手智能体——小学科学《用橡皮筋驱动小车》教学应用	黄默媛	深圳市龙华区龙华中心小学	优秀奖
703	学情诊断作品设计思路与实现过程	黄瑞	银川市兴庆区二小学	优秀奖
704	自制音高辨别智能体	黄天辉	东莞市中堂镇第四小学	优秀奖
705	助力“小匠人”成长 ——基于豆包AI图像与语音识别的非遗活动过程性评价实践	黄婷	歙县王村镇中心幼儿园	优秀奖
706	当科学课遇见AI	黄晓旭	湖北省武汉市汉阳区钟家村小学三里坡校区	优秀奖
707	AI助力影视课堂-让初中生看懂、学会、拍好	黄毅	上海市延河中学	优秀奖
708	告别死记硬背：AI游戏化赋能知识点记忆	黄招娣	东莞市桥头镇第三小学	优秀奖
709	我是班级值日生——藏在劳动里的数学智慧	江妙兰	东莞市东城第六小学	优秀奖
710	智慧赋能育童心 数字领航启新程	姜玲、田燕娟、覃淇冷、刘佳煜、严彦	长阳土家族自治县津洋口幼儿园	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
711	面向核心素养的AI赋能 学生五育成长档案构建与实践	姜薇、郑嘉源	深圳市宝安中学外国语学校（集团）博雅学校	优秀奖
712	AI赋能备课，生成特殊教育资源	蒋昌文	泸州市江阳西路学校	优秀奖
713	AI人工智能体育课《仰卧起坐》，AI+个性学习：赋能每个学生的成长	蒋洪、吴艳、闫军、杨琳	成都市龙江路小学武侯新城分校	优秀奖
714	让纹“动”起来，让美“活”起来——AI 动态纹样与数字博物馆的创意融合	蒋如意	杭州市滨江区长河幼儿园	优秀奖
715	智能体学伴：“苏轼”——《饮湖上初晴后雨》AI+课堂教学	蒋育宏、殷艺瑄、香显桢、房晓程、颜笑寒	东莞市松山湖第三小学	优秀奖
716	算法实验室-《算法中的数据》AI交互网页导学单	金超瑜	杭州市临平区乔司航海路小学	优秀奖
717	AI皮影戏创作智能体	金辉平	上海市实验学校西校	优秀奖
718	大班美术 《探秘三星堆》	金灵、吴琴娟	萧山区世纪新中幼儿园	优秀奖
719	大班科探活动《污水处理器》	金圆圆、来思佳、钱敏慧	浙江省杭州市萧山区闻堰三江幼儿园	优秀奖
720	AI对话背后的素养叩问	康慧敏	山西省太原市迎泽区滨河小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
721	树叶的“血管”	康陇强、万晓乐	中宁县第六小学	优秀奖
722	AI 赋能课堂：破解写作难题，激活学生思维	康悦昕	闵行区实验小学	优秀奖
723	大班美术活动《千里江山图》	来伊、杨君英、杨丹、裴洁青	杭州市萧山区闻堰三江幼儿园	优秀奖
724	大单元视角下的难题破局	赖宏基	泉州师范学院附属小学	优秀奖
725	智绘丝路风情	雷鸣	乌鲁木齐市第八十八中学	优秀奖
726	数智赋能新场景 精神再现赤子心——巧用AI制作中学德育教学场景	雷阳、周霞、张悦、李秀月、刘博伟	四川省成都市第四十九中学校	优秀奖
727	判断选择用分支	黎洪辉	罗定市罗城城南小学	优秀奖
728	乘法的初步认识	李怀宇	天津港保税区空港学校	优秀奖
729	拼音小萌典	李环	文曲星希望小学	优秀奖
730	独特的指纹	李焕	寿光市圣蕾幼儿园丽景园	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
731	AI助力学生小组协作更高效	李佳琪	成都市双流区实验小学（东区）	优秀奖
732	“小语老师”智能体助学：构建“自学式”个性化学习新范式	李嘉豪、鲁颖、来立峰	萧山区劲松小学	优秀奖
733	AI助力教师高效备课	李靖	昆明市五华区莲华中学	优秀奖
734	运用九章数学智能诊断和九章智能答疑解决后进生课后二次学习困境	李娟	西和县大桥镇九年制学校	优秀奖
735	基于DeepSeek+Kimi助力教师教学设计与课件制作案例	李俊山	武威十中	优秀奖
736	天天跳绳AI 赋能·绳跃成长——大班幼儿跳绳能力阶梯式提升创新实践	李丽燕	萧山区世纪飞虹幼儿园	优秀奖
737	当晨景遇见即梦	李林、佃佩煊、赖雯婷	东莞市长安镇第一小学	优秀奖
738	AI赋能 智构数学新课堂--以《勾股定理的证明》为例	李林贤、单丽英、陈志清	东莞市竹溪中学	优秀奖
739	强化学习——机器人走 迷宫	李小乐、陈薇	银川市兴庆区第十八小学	优秀奖
740	AI智能导师助力《火星车救援挑战》	李小清	武汉经济技术开发区神龙小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
741	It's a Colourful World	李鑫	北京景山学校京西实验学校	优秀奖
742	名人漫画——幽默逸趣	李叙鸿	中山市迪茵公学	优秀奖
743	生成式人工智能在备课与教学中的应用	李亚方	上海市普陀区管弄新村小学	优秀奖
744	长方体的认识	李艳芳	湖南省郴州市嘉禾县行廊镇肖家中心学校	优秀奖
745	AI+教育评价：实现科学动态的评估	李洋	武汉市三店学校	优秀奖
746	从一片雪花看见分子“跳跃”	李宇墨	重庆科学城高桥学校	优秀奖
747	体能趣玩 数据导航	李玉萍、张卓一	寿光市圣蕾幼儿园	优秀奖
748	借助AI赋能小学灵敏反应与爆发体能训练	李玉珍、陈姝茜	寿光市汇文学校	优秀奖
749	人教版小学英语三年级上册 Unit 4 Healthy Food Part C Project	李志润、黄转薇	东莞市南城阳光第八小学	优秀奖
750	AI赋能：智能作业练习	李志炜	东莞市桥头镇第三小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
751	小学数学智能小助手	李宗阳、赵丹妮	萧山区湖滨小学	优秀奖
752	校园场地预约助手	练小峰	广州市第三中学	优秀奖
753	AI赋能《生物进化的原因》游戏化教学——“自然选择：保护色模拟”互动网页开发	梁承娥	耒阳市黄市镇中学	优秀奖
754	课堂遇见AI 教育拥抱未来	梁晗笛	武汉市光谷第四初级中学	优秀奖
755	《灯映荷韵：AI赋能跨学科美育的教学实践案例》——人工智能赋能学科教学应用案例	梁锦红	东莞市桥头中学	优秀奖
756	智绘甲骨：基于通义千问多模态能力的甲骨文动态美育可视化探索	梁灵玲	广东省梅州市大埔县三河镇梓里学校	优秀奖
757	欧姆定律-AI赋能设计地磅	廖丹、张洁、冉秋平、曾祥义、刘华	重庆市江津双福中学校	优秀奖
758	名师智能体创作——初中物理教学引领智能体——“名师老朱”	廖海涛、朱丽芳、王俊城	东莞市竹溪中学	优秀奖
759	项目式设计智能体	廖俊文、王朝英	成都空港实验学校	优秀奖
760	开关量的与运算--AI赋能实验方案设计	林达卿、吕敦盛、陈倩倩、郭晓茹、尤小兰	南安市第三小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
761	AI赋能《红楼梦》人物关系虚拟沙盘的构建与应用	林锦贤	福建省泉州第一中学	优秀奖
762	即梦，让绘本灵动起来	林茹	浙江省杭州市滨江区物联网小镇幼儿园	优秀奖
763	智拍云集学生证件照采集系统	林世向	厦门市新教育学校	优秀奖
764	AI生成互动网页提高科学课堂教学效率	林伟	泉州市第二中心小学	优秀奖
765	以AI为镜，向标杆看齐——五年级写作“推荐理由具象化”教学探索	林信威	福州市台江第五中心小学	优秀奖
766	花样跳绳基础步伐	林铨粤	深圳市福田区石厦学校（中学部）	优秀奖
767	AI助教赋能小学道德与法治课堂——以《身边的热心人》为例	林艳琼	德化县浔中中心小学	优秀奖
768	基于AI技术生成的双师课堂——以“俄罗斯”为例	林怡荧	福建省泉州第五中学	优秀奖
769	AI赋能文化传承——师、生、机创新互动模式教学实践	林莹菲、欧阳怡、杨绮华	广州市东风实验学校	优秀奖
770	“虚拟仿真技术”在小学木工教学中的创新应用	林袁培、黄文刚、刘婷、彭银春	重庆市人民小学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
771	AI作业批改 轻松实现因材施教	刘彩虹	乌兰察布市集宁区和顺小学	优秀奖
772	AI赋能“百草课堂”：《神奇的中草药》人工智能应用案例	刘畅、李玉萍	寿光市圣蕾幼儿园上海公馆园	优秀奖
773	AI智能助批改	刘翠竹	乌鲁木齐市第八十九中学	优秀奖
774	AI助教赋能小学数学等积变形实践——平行四边形面积	刘凡	湖南省长沙市芙蓉区育才第三小学	优秀奖
775	特殊教育智慧云平台设计与实践	刘刚、夏维、田娟、谭瑾	重庆市启聪学校	优秀奖
776	用AIGC打造“有智有颜”的课堂教学	刘继明	鄄城县郑营镇鲁王仓学校	优秀奖
777	人工智能赋能校园宣传	刘金善	北京市平谷区第五中学	优秀奖
778	穿越时空，对话杜甫	刘静	宁乡市城北中学	优秀奖
779	智眼透视，精“准”施教——AI视觉赋能体育教学精准化变革	刘俊、邢娟、张雷、陈立强、袁翠	湖南省雅礼·浏阳市第二中学、湖南外国语职业学院、浏阳市大瑶镇杨花完小、浏阳市金刚初级中学、浏阳市大瑶镇李畋完小	优秀奖
780	AI生成教学应用小程序-秒哒平台应用	刘丽娜	乌鲁木齐市第三小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
781	国家中小学智慧教育平台课程AI助备课	刘玲、丁畅、陈雪、濮素、张静	固始县北关小学	优秀奖
782	从“混乱小战场”到“洁净小天地”：值日变形记	刘敏	内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区第八小学西校区	优秀奖
783	七律 长征	刘明月	沈阳市大东区尚品东育学校	优秀奖
784	算理寻优——豆包智能体赋能长方形面积探究	刘斯佳	安徽省蚌埠市怀远县乳泉小学	优秀奖
785	智云互联破时空，虚拟教研聚智慧 ——智云虚拟教研室：赋能跨校集体备课新样态	刘恬恬、甄山川、李洪丞、张茜、武文雯	四川省成都市第三十八中学校	优秀奖
786	AI虚拟刘老师：家校协同育人	刘文佳	湖北省武汉市汉阳区七里小学	优秀奖
787	智伴慧说：AI协同视域下大班个性化叙事能力进阶的项目教学实践	刘骁然、黄沁媛、何立	杭州市滨江区大华幼儿园	优秀奖
788	AI领航：读懂圆的密码圆的认识	刘晓青	山东省寿光市圣城中学	优秀奖
789	AI巧互动-飞象老师帮助下的新人教八年级词汇课助学新思路	刘亚宾	重庆科学城高桥学校	优秀奖
790	GenAI赋能：渗透工程生态观的化学项目式学习设计	刘阳、姜大雨	吉林师范大学	优秀奖

“人工智能+基础教育”应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
791	AI赋能体育教学：基于飞书AI的个性化精准动作评估与指导	刘耀斌、江莉莉	厦门市民立第二小学	优秀奖
792	《介绍一种事物》习作评改课	刘英展	广州市荔湾区沙面小学	优秀奖
793	“人工智能+基础教育”应用场景之AI+课堂教学案例说明	刘媛媛	郑州市中原区秦岭路小学	优秀奖
794	AI项目“人脸识别智能门锁”的教学实践	刘中勇、王娟、朱艳红	天津市宝坻区口东镇口东初级中学	优秀奖
795	基于扣子平台的教学语音分析智能体构建与应用	柳璇	雄安容和兴贤初级中学	优秀奖
796	AI助力小学数学：搭配中的学问	龙普容、彭彦萍、李苗苗、梁榕夕	成都市泡桐树小学（天府校区）	优秀奖
797	AI三阶闭环：赋能幼儿园科学活动的创新实践	楼乃英、金雅妮、汪江、童懿、徐金瑶	萧山区开启幼儿园	优秀奖
798	未来小伙伴——有趣的仿生设计	卢甜甜	李桥中心小学校	优秀奖
799	飞象老师一键生成，让抽象知识“活”起来	路晓芳	乌鲁木齐市第二十一小学	优秀奖
800	智能体赋能家校协同育人的实践应用——以“暖小阳”为例	栾琦	青岛新世纪学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
801	AI赋能地理课堂——地理问题导入课堂	栾笑琳	沈阳市尚品东嘉学校	优秀奖
802	AI三剑客打造我的班级智慧大脑	罗柱伦	东莞市桥头镇第三小学	优秀奖
803	AI赋能〈饮酒（其五）〉：沉浸式课堂	骆晓玲	湖南省郴州市北湖区郴州市第四中学	优秀奖
804	自然之梦·AI时装秀	马建芬、徐小丽	广州市增城区荔湖街第二幼儿园	优秀奖
805	二次函数 AI 伴学应用案例	马俊、田育霞	甘肃省陇南市礼县石桥镇初级中学	优秀奖
806	AI赋能大中小学思政课一体化实践教学：我的生日·抗战故事	马力、朱丽颖、姜春玲、杨澜、李舒宇	首都经济贸易大学	优秀奖
807	花受精后形成果实的动态探究	马宁	重庆市高新区高桥学校	优秀奖
808	AI+五育融合：西洋管弦乐赏析	马紫薇	宁夏银川市第十七中学	优秀奖
809	双师赋能数学课堂，实现个性化教学评——以人教版四年级下册《鸡兔同笼》为例	麦坚	广东省广州市从化区流溪小学	优秀奖
810	美丽的海岛	梅爱枝、朱元国	武汉市新洲区阳逻街武湖小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
811	AI助评价·跨界育素养·生命见成长	梅金平、程科文、戴群力、徐磊	南陵县籍山镇中心小学	优秀奖
812	与现代AI相识别的文明——纸板拓印中的三星堆超验符号	孟景超、蔡阳合、谢梦洁	佛山市南海区狮山镇联和吴汉小学、佛山市南海区西樵中学	优秀奖
813	《跨越千年的对话---马和与林晓谈“阴气”与天地之息》视频作品设计思路与实现过程	缪康杰、谭联合	长丰县第二中学	优秀奖
814	骆宾王评诗：一场跨越千年的对话	穆蓉蓁	太原市迎泽区海边街小学	优秀奖
815	AI辅助数学课堂导入	庞欢	成都市双流区永安小学	优秀奖
816	AI赋能生物学虚拟实验制作	裴南琪	东莞市第十一中学	优秀奖
817	Happy Children's Day	彭敏	浏阳市永安镇永安完小	优秀奖
818	畅想未来——智能赋能育创造	彭逍	上海师范大学附属闵行第三小学南校	优秀奖
819	AI赋能幼儿教学情境创设之重庆火锅真美味	漆娇	重庆市渝中区巴蜀创意小熊幼儿园	优秀奖
820	薄弱学校构建低成本学科专有AI学习助手	齐洪、陈晓敏	昆明市第一中学校西山学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
821	当英语写作遇见AI：豆包生图助力学生“绘”就周末计划	岂悦	天津市河西区东楼小学	优秀奖
822	AI赋能质量分析	乔于峰	武汉市光谷第四初级中学	优秀奖
823	AI智评练口语，以评促学提素养-运用AI评价提升“用英语讲中国非遗故事”演讲能力	秦菽康、刘博伟、郝铭聪、吴婷婷	四川省成都市第四十九中学校	优秀奖
824	AI+虚拟实验，激活小学科学课堂——《混合与分离》教学案例	邱郁、朱嘉卉	武汉市汉阳区墨水湖小学	优秀奖
825	万花筒智能体	阙昱泽、董沐琪、陆歆、任佳鸿、张慧	杭州市滨江区钱塘帝景幼儿园	优秀奖
826	关于AI智能体的制作与使用——以小说里的虚拟人物为例	任潘莉、张馨月、张廖一喆	四川省成都市双流区黄甲初级中学	优秀奖
827	新山海经·智能机械神兽设计	任熠	上海市闵行区平南小学	优秀奖
828	我的备课好伙伴——DeepSeek赋能教学设计生成	任玉飞	郑州市金水区未来小学	优秀奖
829	案例——AI助备课+AI巧互动：助我教古诗“以李白的《静夜思》为例”	阮洁	武汉市光谷第十五小学	优秀奖
830	三维赋能：基于人工智能优化初中教师备课流程的实践案例	申屠楚翹	嘉兴市清河中学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
831	AI智研优课诊断智能体	沈国灯、蒋璐蔓	萧山区高桥小学	优秀奖
832	AI对话悟情感：拆解老舍的反语修辞	沈余佳	上海市普陀区曹杨实验小学	优秀奖
833	AI智慧伙伴：幼儿园角色游戏中的隐形引导员	沈歆璐	杭州市滨江区官河锦庭幼儿园	优秀奖
834	“五育综合评价智能体”实现科学动态评估	盛霞、陈艳丽、覃娅、王琼、丁珊珊	湖北省枝江市丹阳小学	优秀奖
835	数字化赋能评价改革 点亮孩子成长每一面 ---“崇雅少年”学生综合素质评价体系实践与探索	时凤萍、马乐平、丁翠婷、吴佩宁、麦雅洁	宁夏银川市西夏区第八小学	优秀奖
836	智慧谷——幼儿教师教科研专属顾问	史杰、文莎莎	杭州市滨江区春波南苑幼儿园	优秀奖
837	从挑灯备课到智慧共生：AI时代的教师突围	史婧宇	成都市双流区东升小学	优秀奖
838	AI心理向导——风信草心理健康助手	史松竹、方月红、孙昕璐、潘淑珍	山东省潍坊盲童学校	优秀奖
839	班级管理系统	史玉华	平度市实验中学	优秀奖
840	走向生态文明	史圆圆、郑祥东	内蒙古自治区锡林浩特第六中	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
841	星火语伴——AI英语学习应用	司福蕊	兰州新区瑞岭名郡学校	优秀奖
842	“知音启智”智能体赋能课前预习	宋戈	武汉市汉阳区芳草小学	优秀奖
843	AI赋能：看见成长画像，听见德育回响	宋茜、姚满华、陈洪娟、孙弘洋、王思雨	成都市泡桐树小学（天府校区）	优秀奖
844	指尖生“灵”：解密医巫闾山剪纸的文化密码	宋心怡、华玉珑	大连大学	优秀奖
845	AI赋能心脏结构模拟器的创建	宋泽琼	福建省泉州第一中学	优秀奖
846	晋魂邀约——探宝之旅	苏宇梦、曹云梅、韩师乾、张宇茜、闫焯杰	太原市第三十九中学校	优秀奖
847	AI赋能文化融合教学——基于“商帮文化”的TCP/IP协议互动学习平台	隋雪娇	乌鲁木齐市沙依巴克区永丰中学	优秀奖
848	AI赋能小学一年级数学无纸化素养测评系统	孙迪凡	乳泉小学	优秀奖
849	大班科学项目《动力小船》——AI作为“探究脚手架”的支持性实践	孙楠楠、金国弟、王炎幸、李婷	萧山区新塘第一幼儿园	优秀奖
850	师生教学小助手之《作业实时智评官》——基于Coze平台的 作业批改与学情统计专属智能体	孙瑜遥	萧山区贺知章学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
851	AI 赋能小学英语：“体育精神”教学实践案例	谭燕妮	武汉市汉阳区西大街小学	优秀奖
852	枯枝落叶复苏记	谭瑶、吴佳万、艾梦	重庆两江新区云迪幼儿园	优秀奖
853	以AI为桥，为教师插翼，构建人机协同备课新范式—— AI助力小学教师备课实践案例	唐德艳、郭得勤、龚谦、熊荣华	四川省达州市通川区第七小学校	优秀奖
854	会唱歌的彩色方块：AI赋能大班幼儿音乐创造力培养	唐吉超	重庆渝中巴蜀创意小熊幼儿园	优秀奖
855	Edu智教——基于RAG的校园智能问答与家校互通平台	唐利、于超、赵姝婷、周礼、李白雪	宜宾市南溪区福临小学校	优秀奖
856	玩转除法岛：智趣闯关大挑战	陶姝含	杭州市天水小学	优秀奖
857	智读·慧读·乐读——春晖小学智慧早读模式的创新与实践	田冰冰、杨海庆、姚心茹、裴冲、胡梦芳	杭州市春晖小学	优秀奖
858	AI+个性学习-AI智能导师	田文倩	郑州市中原区西悦城第二小学	优秀奖
859	明月小言AI	童天乐	杭州市滨江区湘云雅苑幼儿园	优秀奖
860	彩虹画廊——基于核心素养的 AI评价展厅	汪杭奕、刘利伟、潘亚楠	萧山区金山小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
861	古币新声:AI助教“交子宝宝赋能小学英语与中华优秀传统文化融合教学	汪郑琳、方堪、孙弘洋、雍杨、龚楠	成都市泡桐树小学（天府校区）	优秀奖
862	AI赋能诗词教学新路径：以《清平乐·村居》为例的智慧课堂实践	王晨阳、阮娇娇、夏凤丹	无为市襄川中心小学城东分校	优秀奖
863	对话智能体周锐——“快”与“慢”的生活哲学	王丹丹	安徽省淮南市八公山区第二小学	优秀奖
864	AI助力萌娃种瓜记	王芳、孙虔如、王瑞、陶世婷、滕荣	马鞍山师范高等专科学校	优秀奖
865	AI赋能制作英语教学小工具	王丰帆	武汉市光谷第十五小学	优秀奖
866	生成·质询·共鸣：“文生图”驱动古诗深度学习四部曲	王嘉怡	北京景山学校京西实验学校	优秀奖
867	五年级语文上册《慈母情深》教学导入视频	王建霞	山东省潍坊市寿光市化龙镇实验小学	优秀奖
868	AI小课堂：Goal词义趣解	王京京、李振冬、肖梦涵、杜利敏	北京第二外国语学院附属小学定福分校	优秀奖
869	“AI赋能，乐游西藏”AIGC 在小学音乐教学中的融合实践	王静	山西省太原市迎泽区双塔北路小学校	优秀奖
870	AI 构造智能微波炉虚拟平台	王蕾、徐文娟	合肥市兴海苑小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
871	穿越时空的信号	王璐璐	沈阳市沈河区大南街第二小学	优秀奖
872	蒲公英信箱	王琪	武汉市汉阳区墨水湖小学	优秀奖
873	认识平面图形	王思嫫、陈婉、许旋、刘妙雯、 吴逸飞	湖南第一师范学院	优秀奖
874	AI侦探破案记：智能体助力算法评价教学	王思皖、张慧、徐婉莹	杭州师范大学东城第二小学	优秀奖
875	炬育新苗，AI助成长	王文雪、张珈鸣	青岛西海岸新区井冈山路小学	优秀奖
876	AI赋能信息科技核心概念理解——空调控温闭环控制系统具象化教学	王夏君	北京市通州区马驹桥镇中心小学	优秀奖
877	以AI为笔，绘具象课堂	王旭斌	泉州师范学院附属小学	优秀奖
878	AI智护泉城水，节水铸魂爱家乡	王雪珍	福建省泉州第一中学	优秀奖
879	助力幼儿园教师家园三维沟通力提升的智能体实践研究	王亚琳	杭州市滨江区白金海岸幼儿园	优秀奖
880	AI语言学伴在低段口语交际中的实践案例	王怡颜、费黎淼、赵玉莹	杭州市萧山区南阳小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
881	AI全息诊断，英语“教学评”智能升级之路	王永军	鄂尔多斯市康巴什区第三中学	优秀奖
882	我的AI伙伴	王宇凡	浙江省杭州市滨江区海康威视幼儿园	优秀奖
883	当AI遇见花园：组合图形的面积与跨学科创造之旅	王玉兰、刘灵芝	宜昌市汕头路小学	优秀奖
884	“智”“慧”交融AI 赋能初中信息科技课堂新样态——以信息科技八年级上册 传感器检测技术 一课为例	王毓瑾	宁夏省银川市兴庆区第十二中学	优秀奖
885	3D视图教学AI教具	王志伟	张家口市第七中学	优秀奖
886	AI助批改编程作业	王梓涵	乌鲁木齐市第四中学	优秀奖
887	AI实验室：解密“蚂蚁传信”	温艳霞	内蒙古乌兰察布市集宁区和顺小学	优秀奖
888	数智技术赋能教育——无感知AI数字课堂的探索与实践	翁宗琮	广州市黄埔区教育研究院	优秀奖
889	AI 驱动民间故事想象创新拓展案例探索 ——以《牛郎织女》为例	吴建峰	鄂托克旗棋盘井第二小学（内蒙古师范大学附属鄂托克旗学校）	优秀奖
890	VR人工智能技术赋能高中地理教学—以探究北京老城四合院体现地域文化为例	吴剑、朱俐南	山西省阳泉市第十一中学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
891	轻量化AI融入德育课堂的价值实现路径——以小学高年级心理课《当AI成为老师》为例	吴心怡、朱思楠、王菁瑜、侯跃芳、张宇晖	广东省深圳市坪山区中山小学	优秀奖
892	AI+个性学习：赋能每个学生的成长	吴艳、杨琳、吴海燕、钟明秀	成都市龙江路小学武侯新城分校	优秀奖
893	智能体多态赋能的活动变革——大班美术活动《有趣的猪八戒》	吴怡恬、金烨婷	浙江省杭州市萧山区蜀山广元幼儿园	优秀奖
894	中华优秀传统文化的形成、发展与当代价值	吴优	长春市九台区营城第一高级中学	优秀奖
895	从“经验驱动”到“数据智能”——基于AI大模型的英语阅读诊断与精准教学干预	吴筠	武汉市光谷第四初级中学	优秀奖
896	智谱妙音塑美境，巧制展馆传真情 ——Ai音乐×视频×展厅，驱动视听变革新范式	武文雯、马梦岭、李果繁、徐露嘉、陈诗芮	四川省成都市第四十九中学校	优秀奖
897	信息科技数字席老师	席志成	兵地融合发展草湖项目区中学	优秀奖
898	实际问题与一元二次方程	夏建伟	黑龙江省牡丹江市林口县刁翎镇中学	优秀奖
899	三师赋能：基于AI智能体的火星救援车自动驾驶升级教学实践研究	夏莹	湖北省武汉市武汉经济技术开发区神龙小学	优秀奖
900	《AI动物识别实验室》交互式网页PPT演示	向金、周杰梅	西安交通大学附属小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
901	让“滑变”更AI	肖全保、茹磊、闫鹏	太原市第三十六中学校	优秀奖
902	AI创新课堂互动：创设沉浸式情境，赋能小学英语课堂	肖湘南、李芳、虢望、李寒香、王芳芳	长沙市开福区金湾小学	优秀奖
903	ima知识库助力教师专业发展	肖新宇	紫云自治县板当中学	优秀奖
904	AI+五育融合 促进学生全面发展	谢梦	武汉市汉阳区七里小学	优秀奖
905	即梦AI+Seko静态转动态赋能：中班幼儿原创绘本创意可视化实践案例	谢思恒	浙江省杭州市滨江区大华幼儿园	优秀奖
906	AI+课堂教学探索教学变革新方式：以信息科技课程为例	辛小瑞	运城市理想学校	优秀奖
907	AI 赋能·诗画共生——六年级古诗 AI 动画跨学科融合创新课	邢姣姣、闫媛、孔禹东、郝丽娜	天津市逸阳梅江湾学校	优秀奖
908	“挖宝歌”AI+“告别磨蹭”主题班队课应用案例说明	熊美霞	长沙市宁乡市玉潭街道玉兴小学	优秀奖
909	“AI+信息科技”助推科学实验教学更精准	徐金虎、张莉	中卫市第六中学	优秀奖
910	AI赋能全场景教育，数据点亮成长之路	徐敏、范文婧、贾真、韩晓兰、范丽君	沈阳市于洪区东北育才丁香湖小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
911	诗心·科技·家国：AI融合教学实践	徐熙蕙、何正良	成都市双流区实验小学（东区）	优秀奖
912	如何构建教师科研智能体？	徐周亚、曾霞、姚莉、任美全、于晶	成都霍森斯小学	优秀奖
913	《小脚印，大数据：AI如何温柔照亮2岁宝宝的成长秘境——幼儿园“成长云札”托育智慧评价实践	许阿丽、史琛、周芳虹	萧山区向阳幼儿园	优秀奖
914	协创·协评·协研：AI赋能幼儿园教师协商式研修实践研究	许萍萍	杭州市钱塘区文思幼儿园	优秀奖
915	利用ima智能工作平台优化《数据可视化的威力》一课	薛晶晶	乌鲁木齐市第六十八小学	优秀奖
916	AI+课堂教学——探究平面镜成像规律	闫炤杰、曹云梅、贾熹戎	山西省太原市第三十九中学校	优秀奖
917	食物在身体里的旅行	严梦慈、朱嘉卉	武汉市汉阳区金桥小学	优秀奖
918	取快递	严诗雨、夏叡真、冯佳	上海市闵行区景谷第二幼儿园	优秀奖
919	数智阅读：家园协同视域下小班幼儿个性化阅读评价	颜冬萍、汪丹红	萧山区世纪佳境幼儿园	优秀奖
920	与AI诗人共探汉字密码	杨迪、杨倩	武汉市汉阳区墨水湖小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
921	数字工具协同赋能 ——以《长方形和正方形的面积》为例	杨冬艳、徐新、陈丹	银川市兴庆区第十二小学	优秀奖
922	智察·共情·创生：AI赋能小学美术课堂的地域文化融创实践——以《大树的样子》互动教学为例	杨欢、乔煜	长沙市望城区金潇小学	优秀奖
923	智启探秘：AI赋能的学生自主探究课堂——网页浏览的奥秘	杨君梅、苏婷、杨晓忆、马军、关奇	银川市第三中学	优秀奖
924	AI诊断：如何运用AI分析考试成绩	杨卯坤	曲靖市麒麟高级中学	优秀奖
925	习题管理助手	杨盼盼	萧山区南城小学	优秀奖
926	“AI+ 课堂教学/美育”创素材 之《马头琴的故事》教材变3D视频	杨瑞雪	新疆维吾尔自治区克拉玛依市独山子区第七小学	优秀奖
927	从“题海战术”到“精准滴灌”——腾讯元宝助力数学教学智能升级	杨潇、彭奕	长沙市雨花区砂子塘魅力小学	优秀奖
928	启迪思维赋新能、智慧解惑析本质 ——初中物理《跨学科实践—风》一课中AI促启发的三阶学习设计	叶泓呈、蒋志杰、陈谦、武文雯、熊朝霞	四川省成都市第四十九中学校	优秀奖
929	“重塑教学环：AI驱动的写作新范式”	叶志国、李婷婷、李芳、龚帆、陈央	长沙市开福区金湾小学	优秀奖
930	基于文心一言的八年级地理项目式教学	于姬、宋雪、王岩、吕莉莉、崔晋源	平度经济开发区第二小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
931	非运算控灯——破解古庙“幽灵灯”谜案	于梦滢	乌鲁木齐市第142小学（乌鲁木齐市第二十二小学桂江街分校）	优秀奖
932	巧用DeepSeek生成乘除对战小练习	余铠阳、陈远蕙	紫云苗族布依族自治县第二小学	优秀奖
933	AI赋能物理教学——以“带电粒子在匀强磁场中的运动”为例	余洋、张婷、沈菊颖	重庆市育才中学校	优秀奖
934	AI赋能写作：三步法实现从“改”到“会”	余银花	福建省泉州第一中学	优秀奖
935	智能体赋能小学信息科技“学教评”一体化循证实践研究	俞梁坤、张娜	嘉善县吴镇教育集团泗洲小学	优秀奖
936	AI+教育治理：三维“链”动：家园社协同育人创新实践案例	俞梦安、高涵	萧山区星辰幼儿园	优秀奖
937	我超级超级喜欢吃番茄——AI技术支持下的托班食育活动	虞燕红、邹希雨、谢凯红、黄璇、王扬	杭州市滨江区钱塘山水幼儿园	优秀奖
938	虚拟实验室+DeepSeek融入科学教学中	喻鑫	武汉市光谷第十五小学	优秀奖
939	国产AI赋能的“四阶认知重构”：小学图形旋转教学新范式探索	袁家喜	嘉兴秀湖学校	优秀奖
940	题西林壁	张爱全	寿光市化龙镇实验小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
941	数据驱动共情：AI赋能英语课堂的“家务统计图”跨学科互动教学	张帆、李建鑫、梁钧涵	唐山市曹妃甸区唐海镇新立小学	优秀奖
942	藏在点线里的春天——以大班艺术活动“春如线”为例	张方燚	萧山区星辰幼儿园	优秀奖
943	AI创想：数学学科研讨室的样子	张高峰、蒋伯来、许军	淮安市季桥中心小学	优秀奖
944	Ai赋能观察幼儿：促进教师核心能力发展	张弘	重庆市渝中区大田湾幼儿园	优秀奖
945	DeepSeek赋能初中英语写作课中与课后批改	张虹	集宁五中	优秀奖
946	《物理光学》课程项目式教学AI助创作	张寰臻	河北工程大学	优秀奖
947	为工作“克隆”一个智慧助手——AI赋能提升办公效率	张计芬	安徽省蚌埠第二十六中学	优秀奖
948	小小科学家——幼儿自主科学探究智能体	张晶晶、秦诗韵	湖北省宜昌市长阳土家族自治县第三幼儿园	优秀奖
949	基于苏格拉底式引导的“k与b”探究教学实践	张梦姚	东莞市第十一中学	优秀奖
950	AI 侦探社：破解传染病谜案（八年级生物“传染病及其预防”）	张沁荣	太原市第三十六中学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
951	智读课标·慧融教学：AI工具让高中英语新课标落地更高效	张青山	吉林市亚桥高级中学校	优秀奖
952	三位数乘一位数	张庆春	寿光市化龙镇实验小学	优秀奖
953	AI听说课堂助力英语听后转述	张睿哲	北京市日坛中学	优秀奖
954	拒绝校园欺凌以责任为盾护青春无恙	张微	黑龙江省牡丹江市宁安市第四中学	优秀奖
955	AI赋能英语写作教学全流程：从智能批改到数据诊断的实践	张小娇	广东省东莞市塘厦第二初级中学	优秀奖
956	基于“小鹿爱学”的AI辅助双师课堂教学——以阜南亲情学校为例	张小龙	安徽省阜南县王店孜乡亲情高级中学	优秀奖
957	知识与趣味融合：醛类化合物探案场景的构建	张晓敏	甘肃嘉威中学	优秀奖
958	AI赋能 点亮每个孩子的星空——“数学小达人”课堂评价系统	张旭	天津市河西区启智学校	优秀奖
959	从“数字展示”到“数智赋能”，AI如何成为我们的教研合伙人	张艳花、杨伟丽	闵行区莘庄镇小学	优秀奖
960	以“画”促写，以“评”提质——智能伙伴助力作文提升	张燕华、肖友花、王欣	深圳市龙华区龙华中心小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
961	AI运动评价，生成动态评估	张叶叶、傅凯懿、李聪	萧山区开悦幼儿园	优秀奖
962	解锁太原十年人口聚疏，探秘中国人口分布	张轶群	太原市三立中学	优秀奖
963	AI五育融合	张莹萱	七里小学	优秀奖
964	The Wonders and Traditions of the Spring Festival	张莹莹、罗辉	天津市北辰区安光小学	优秀奖
965	AI破局：解锁数学随机实验教学新范式	张玉洁	芜湖市火龙岗中心学校	优秀奖
966	基于Snap!大模型插件的中学生人工智能通识教育案例	张裕民	福建省泉州第五中学	优秀奖
967	吃虫草	张媛、张雪珂、刘晓雨果	成都市实验小学	优秀奖
968	AI 生图+智能体，让课堂互动更生动	张赵辉、施俊成	上海市浦东新区德州一村小学	优秀奖
969	时钟互动教学工具	张志景	深圳市南山区南海小学	优秀奖
970	基于人工智能技术的循证课堂教学行为评价实践案例	章娜、连旭、陈洋、向南兴、邓下红	重庆市渝中区中华路小学校	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
971	伴飞AI：备学评一体化智能体	章沂婷	萧山区竞潮小学	优秀奖
972	基于AI助力项目化学习的教学设计——以《宜昌生物多样性守护行动》为例	赵丹、邓雨君、罗晓燕、吕忱卉	宜昌市伍家岗区嘉树小学	优秀奖
973	步道乐跑+生成式AI高中生个性化《体质提升报告》	赵凯	蚌埠第四中学	优秀奖
974	德育故事：一封来自过去的信	赵倩	重庆市渝中区巴蜀幼儿园	优秀奖
975	AI赋能课堂评价：小学英语“购物”主题课的精准分析与优化	赵欣、李敏、渠宇虹、张宇翔	太原市迎泽区朝阳街小学校	优秀奖
976	AI 赋能《江雪》诗意互动课堂	赵薪钞	青岛市城阳区城阳街道大北曲小学	优秀奖
977	智慧纸笔赋能小学英语课堂教学	赵雪燕	上海市闵行区浦汇小学	优秀奖
978	教材角色批量生成—豆包生成备课素材	赵永兰	寿光市洛城街道第一初级中学	优秀奖
979	《戴手套》——AI助手“小星河”的应用	赵泽	杭州市紫云实验学校	优秀奖
980	纹样小博士	郑寒旭、徐鹤峰、李雪薇、来佳栋	浙江省杭州市滨江区大华幼儿园	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
981	AI赋能数学课堂：精准巧解正方体涂色问题	郑欢、郑乐	杭州市萧山区金惠小学	优秀奖
982	AI动态可视化，实现《认识时间》“抽象关系”+“具象互动”的跨维度建构	郑林玉	厦门市集美区杏滨小学	优秀奖
983	AI赋能，让思考可见——基于大模型的学科知识复盘自动评价系统实践	郑明超、纪永强、陈岩、吴玉强	青岛市城阳第二高级中学	优秀奖
984	科创森林智慧引导员	郑拥军、赵美蓉	长阳土家族自治县龙舟坪镇津洋口小学	优秀奖
985	AI辩论赋能明德尚法	郑志	四川省巴中市平昌县信义小学	优秀奖
986	基于可见的学习的小学作文教学评价探索	钟传祎	广东省深圳市福田区新沙小学	优秀奖
987	我的AI学伴	钟文静、何带娣	广州市增城区青华幼儿园	优秀奖
988	AI赋能数学思维：《曹冲称象》跨学科融合教学实践	钟贞贞、谢忠明、傅灿、杨薇、罗兴洪	重庆市渝中区德精小学校	优秀奖
989	AI智能体助力生物学课堂互动	周彩霞	乌鲁木齐市第八十七中学	优秀奖
990	AI赋能课堂评价：即时评价与动态反馈实践应用	周芳	泉州师范学院附属小学	优秀奖

“人工智能+基础教育” 应用场景典型视频优秀作品名单【作者姓名顺序】

编号	作品题目	作者	作者单位	拟定奖项
991	基于Coze生成geogebra可交互图形	周国峰	杭州市萧山区所前镇初级中学	优秀奖
992	AI助力学生完成个性化作业	周杰梅	西安交大附小	优秀奖
993	AI赋能习作评改：以部编版五年级下册《那一次，我长大了》为例	周旭	长沙市雨花区砂子塘魅力小学	优秀奖
994	Welcome to 陈塘关	周月明	湖南省长沙市宁乡市城北初级中学	优秀奖
995	AI点亮课堂：当走马灯遇见人工智能	周紫怡	汉阳区西大街小学	优秀奖
996	信息技术赋能跨学科学习——基于AI驱动古诗配画从线描涂色3D展示实践的案例	朱丽晖	新疆省乌鲁木齐市第十四小学	优秀奖
997	智绘国粹——AI赋能脸谱美育新实践	朱昱晓	徐州市商聚路小学	优秀奖
998	DeepSeek生成个性化地理章末复习网页	祝中香	贵州省安顺市紫云自治县板当中学	优秀奖
999	AI加德育美育五育融合	邹海鸥	宁夏银川市兴庆区七小	优秀奖
1000	《十二生肖》AI歌词魔法秀	邹小慧	苏州工业园区娄葑学校(小学部)	优秀奖