

2025年陕西省教育技术装备专项课题申报公示				
序号	课题名称	姓名	课题类型	所属单位
1	人工智能赋能下的小学课堂教学分析与精准优化研究——以伴随式	王蓉	一般课题	西安市西咸新区沣东新城第八小学
2	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	翟昱霖	一般课题	宝鸡市陈仓区贾村镇第一九年制学校
3	AI赋能的小学英语人教版三年级自适应作业设计与学习路径优化研	尚红玲	一般课题	宝鸡市金台区卧龙寺小学
4	赋能乡村教育振兴:农村初中智慧装备(录播/报警/就餐等)协同应	韩勇	一般课题	汉中市宁强县燕子砭镇初级中学
5	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	董强	一般课题	西安市第八十五中学
6	面向物理核心素养的新疆内高班AI自适应作业设计与学习路径优化	郭敏利	一般课题	西安市八一民族中学
7	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	杨小绸	一般课题	杨凌西交康桥绿地小学
8	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	鲁国峰	一般课题	西安市第八十五中学
9	AI赋能高中英语写作教学的效能评估与优化策略研究	周蒙	一般课题	汉中市城固县第二中学
10	小学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	孙妍	一般课题	西安市雁塔区翠华路小学长安大学校区小学部
11	基于大数据与AI的中职信息技术课堂教学分析与精准优化研究	王滨	一般课题	西安旅游职业中等专业学校
12	装备赋能导向下农村幼儿园“书香校园”建设的实践路径与成效探	王锋娟	一般课题	西安市长安区子午街道中心幼儿园
13	基于大数据与AI的中职信息技术课堂教学以专业应用为导向的分析	王艳	一般课题	西安旅游职业中等专业学校
14	AI赋能的数学单元作业设计与学习路径优化研究	孙娜	一般课题	西安市第三中学
15	指向创新素养培育的“四环进阶模式”在高中化学实验中的实践研	张颖	一般课题	西北农林科技大学附属中学
16	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	王海波	一般课题	杨陵区高新初级中学
17	AI赋能的小学体育自适应作业优化设计与学生体能提升的实践研究	王梅娟	一般课题	宝鸡市金台区卧龙寺小学
18	小学语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	边大刚	一般课题	咸阳市兴平市高新九年制学校
19	人工智能赋能中职教育教学应用研究——基于智慧校园的实践探索	程梅	一般课题	咸阳市彬州市职业教育中心
20	核心素养导向下AI赋能高三政治作业自适应设计与学习路径优化研	范银娟	一般课题	咸阳市淳化县淳化中学
21	中学课堂中AI技术的效能评估与优化策略研究	鹿华	一般课题	西安高级中学
22	AI赋能小学生综合素质评价改革与创新研究	郭源	一般课题	西安市未央区南康小学
23	基于大数据与AI的小学数学课堂教学分析与精准优化研究	冯琦	一般课题	汉中市西乡县金牛小学

24	聋校课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	马征	一般课题	西安市第二聋哑学校
25	智慧体育装备赋能小学生体质健康精准干预与评价模式构建实施	董军智	一般课题	杨凌高新第四小学
26	高中段思政课堂教学中AI应用的实际效能研究	焦苗苗	一般课题	西安市教育科学研究院
27	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	朱敏华	一般课题	西安市未央区新兴小学
28	乡村高中地理教师AI技术应用能力提升研究	周海军	一般课题	宝鸡市凤县中学
29	中小学课堂AI应用效能评估指标体系构建与优化策略研究	罗祠超	一般课题	安康市石泉县两河九年制学校
30	素养导向下基于数字平台的“听说读写一体化”教学实践研究	高阿娟	一般课题	咸阳市渭城区塔尔坡学校
31	小学音乐课堂实践中AI应用的效能评估与优化策略研究	高沛	一般课题	陕西师范大学附属小学
32	基于国家中小学智慧教育平台的AI互动课堂应用范式研究	郭锐	一般课题	咸阳市教育信息化中心
33	AI赋能小学语文中段想象类习作“创意表达-评改”教学闭环构建	郭艺佳	一般课题	咸阳市秦都区英才学校
34	指向创新素养培育的初中物理实验教学深化路径与实践模型研究	郝娟琳	一般课题	咸阳市兴平市高新第二中学
35	基于AI技术的小学低段数学个性化作业设计与实践研究	焦怡	一般课题	咸阳市秦都区英才学校
36	教育装备赋能书香校园教师阅读指导能力提升路径与成效研究	李娟	一般课题	咸阳市旬邑县职田镇中心小学
37	AI赋能下初中“备-教-学-评”的实践优化	林小娟	一般课题	咸阳经开第一实验学校
38	基于AI赋能的初中化学课堂教学的探索与研究	刘渊	一般课题	咸阳市泾阳味经中学
39	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	刘宏延	一般课题	咸阳市高新梦桃学校
40	“教学做合一”：高中生物实验创新素养培育路径的实践研究	刘晓琴	一般课题	咸阳市彬州市中学
41	县域高中“数据-AI-教师”三元协同的英语读后续写精准教学模式研究	潘晶	一般课题	咸阳市旬邑县中学
42	数据驱动九年级英语教学分析与班主任精准育人路径优化研究	祁晨辉	一般课题	咸阳市泾阳县泾惠学校
43	数字教学视域下AI赋能初中物理生活资源实验的开发与实践研究	乔国震	一般课题	咸阳市高新梦桃学校
44	教育装备赋能小学低段语文有声绘本趣味阅读的实践与成效研究	秦梦雪	一般课题	咸阳市秦都区英才学校
45	生成式人工智能在初中古诗文教学中的应用研究	全丹	一般课题	咸阳市泾阳味经中学
46	AI赋能的中学生语言建构与运用能力提升路径与效能研究	严登平	一般课题	西安市西咸新区秦汉中学
47	中小学课堂中AI应用效能评估与优化策略研究	史银环	一般课题	咸阳高新第一学校
48	微课资源在小学数学单元复习中的设计与应用策略研究	王洁	一般课题	咸阳市高新梦桃学校
49	教育装备赋能下农村小学“书香校园”建设模式与育人成效研究	王勇	一般课题	旬邑县底庙镇中心小学

50	基于AI课堂行为数据的小学数学高段精准教学改进与效果验证研究	王哲妮	一般课题	咸阳秦都区英才学校
51	“幼小衔接”视角下幼儿园“书香装备”应用路径的实践研究	武东亮	一般课题	咸阳市彬州市公刘幼儿园
52	基于大数据与AI的初中课堂教学分析与精准优化研究	任利萍	一般课题	西安市经开第五中学
53	AI赋能下的小学数学作业设计路径研究	薛维畅	一般课题	西安市陕西师范大学附属小学
54	“三新”背景下利用大数据与AI优化高中数学教学的实践探究	杨荣力	一般课题	咸阳市泾阳崇实中学
55	AI赋能下小学数学学科自适应作业设计与学习成效提升研究	杨亚靓	一般课题	咸阳市彬州市实验小学
56	考试成绩的等价替代方案及核心智能化评价设备的研究	鱼翔	一般课题	咸阳渭城中学
57	AI赋能助力高中化学教学实践研究	张春红	一般课题	咸阳市育才田家炳中学
58	AI赋能的初中化学自适应作业设计	张海锋	一般课题	咸阳市彬州市城关初级中学
59	AI助评工具在初中地理、生物课堂教学中的应用效能评估与优化研究	张昊	一般课题	咸阳市秦都英才学校
60	AI赋能初中数学教师课堂提问有效性评估与提升策略研究	张静	一般课题	咸阳秦都区英才学校
61	基于星火助手的语文课堂深度提问诊断与改进研究	张映萱	一般课题	咸阳市三原县北城中学
62	AI作业平台赋能下高中英语“错题溯源-个性化补练-能力进阶”学习路径构建与评价研究	张莹	一般课题	咸阳市旬邑县职教中心
63	基于大数据与AI的小学信息科技课堂跨学科融合教学分析与精准优化研究	赵霞	一般课题	西安市陕西师范大学附属小学
64	动手启思：AI赋能小学低段数学实践类分层作业设计与成效研究	周倩	一般课题	咸阳经开第一实验学校
65	简易教育装备赋能下农村幼儿园“乡土书香角”建设模式与育人效能研究	左杏莉	一般课题	渭南市富平县流曲镇中心幼儿园
66	智慧体育装备赋能小学体育多项目课堂教学的实践与创新研究	邹小秘	一般课题	西安高新第一小学
67	基于教育技术装备的专门矫治教育学生的个性化学习与发展支持体系构建研究	张春锋	一般课题	渭南市陕西省育新学校
68	指向创新素养的初中生物学实验教学深化路径研究	李智	一般课题	西安市曲江第一学校
69	基于真实情境的初中物理实验教学模型研究及创新素养的培育	杨晨	一般课题	西安市曲江第一学校
70	小学高段英语听说课中AI应用的效能评估与优化策略研究	张倩	一般课题	西安市曲江南湖小学
71	基于装备共享的中小学科学教育社会协同实践模式研究	刘继红	一般课题	西安高新区第五十小学
72	核心素养导向的小学科学教育社会协同育人机制的实践研究	赵长城	一般课题	西安高新第一小学
73	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	张远珍	一般课题	安康市石泉县城关第一小学
74	AI视野下“家园社”协同育人机制的构建与实践路径研究	夏聪娜	一般课题	西安市第一实验幼儿园
75	数智赋能下的课堂教学精准优化研究——以试卷讲评课及针对性练	孙瑜	一般课题	西安凤凰城初级中学
76	中小学课堂中AI赋能的过程性评价实践与模型研究	张建福	一般课题	汉中市略阳县电化教育中心

77	智慧设施赋能乡村初中语数课堂教学的实践与探索	唐洁	一般课题	汉中市城固县二里初级中学
78	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	张倩	一般课题	宝鸡市陇县东南镇中心小学
79	AI赋能的小学自适应作业设计研究	李铁龙	一般课题	宝鸡市陇县东南镇牙科中心小学
80	人工智能赋能下的小学课堂动态评价与精准教学优化研究	王艳	一般课题	西安市未央区杨善寨小学
81	基于AI与数据分析的高中化学精准教学模式构建研究	刘婷	一般课题	西安市第六十六中学
82	AI赋能中学数学自适应作业设计与学习路径优化研究	付红捷	一般课题	西安市东元路学校
83	AI赋能初中数学函数学习的优化路径研究	陈怡	一般课题	西安市第三十一中学
84	生成式人工智能辅助培养小学生英语核心素养的路径构建与实践研	魏燕	一般课题	陕西师范大学实验小学
85	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	徐玥	一般课题	陕西师范大学实验小学
86	初中数学教学中AI应用的效能评估及精准优化策略研究	朱波	一般课题	汉中市西乡县白勉峡镇九年制学校
87	小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	陈霏桓	一般课题	汉中市汉台区城东小学
88	影响西咸新区7~9年级学生体质健康水平的因素分析	景福兴	一般课题	西安市西咸新区秦汉中学
89	小学语文课堂AI场景应用的效能评估与优化策略研究》	马耀飞	一般课题	宝鸡市岐山县雍川镇马江中小学
90	AI赋能中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	王晓荣	一般课题	汉中市略阳县天津高级中学
91	大数据与AI技术支撑下的小学体育课堂教学增值性评价应用研究	孙大为	一般课题	西安高新区第三十一小学
92	生成式人工智能技术在小学课堂中应用的效能评估与优化策略研究	王亚维	一般课题	西安高新区第十二小学
93	AI赋能的中小学自适应作业设计和学习路径优化研究	张亚萍	一般课题	西安市第三十四中学
94	智慧教育装备赋能小学音乐学科核心素养落地的课堂成效研究	关香梅	一般课题	宝鸡市陈仓区恒大小学
95	AI辅助下初中英语写作“批改-讲评-修改”闭环教学的效能评估研	王晓婷	一般课题	西安国际港务区铁一中陆港初级中学
96	多学科融合视角下中学课堂AI应用效能评估与教学优化研究	任润学	一般课题	西安市团结实验学校
97	大数据与AI双轮驱动下小学语文课堂教学分析及优化策略研究	刘冬梅	一般课题	延安市宝塔区第一小学
98	AI赋能下高中生物自适应作业精准设计策略研究	刘晓	一般课题	西安市高新第二高级中学
99	基于智慧体育装备驱动下的学生体质健康评价与干预策略研究	师峰伟	一般课题	西安市未央区西航三校
100	AI赋能小学课堂教学的路径探索与实践研究	余宁	一般课题	西安市西咸新区泾河第一小学
101	中学生物学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	曹翠妮	一般课题	西安高新一中实验中学
102	AI赋能初中英语个性化作业设计与实施成效研究	樊琦琪	一般课题	汉中市南郑区红庙镇初级中学
103	AI赋能的中学地理自适应作业设计与学习路径优化研究	崔永辉	一般课题	西安高新一中实验中学
104	初中物理自制教具赋能创新素养培育实验教学研究	刘鹏飞	一般课题	延安市安塞区第二初级中学
105	智慧打卡设备支持下的小学体质健康数据采集与精准干预路径探索	段晓乐	一般课题	西安市未央区未央路小学
106	指向创新素养培育的中学思政实验教学模式研究	孙利群	一般课题	西安市长安区第十中学
107	中学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	胡喆	一般课题	西安市第八中学
108	AI赋能山区中小学美育教育与手工制作的实践与探究	杨宝侠	一般课题	汉中市城固县二里初级中学
109	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	郭麟龙	一般课题	陕西警察学院

110	智慧体育装备驱动的学生体质健康“精准干预-动态评价”闭环模式	蔡龙	一般课题	渭南师范学院
111	智慧教育装备赋能下吴起县农村中小学AI教学助手应用与效能优化	高宝宏	一般课题	延安市吴起县电化教育服务站
112	人工智能AI赋能高中数学课题教学的实践研究	雒晓栋	一般课题	延安市吴起高级中学
113	AI赋能的小学语文自适应作业设计与学习路径优化研究	高红菊	一般课题	渭南师范学院
114	智慧体育装备赋能乡村中小学生体质健康精准干预与评价模式研究	郭倩倩	一般课题	渭南师范学院
115	基于智能手环与运动APP的高校学生体质健康干预模式研究——以渭	刘纽	一般课题	渭南师范学院
116	智能技术赋能的中学STEAM教育活动过程性评价研究	宋文思	一般课题	渭南师范学院
117	AI赋能“华阴老腔”打击乐教学评价与效能提升研究	孙海汀	一般课题	渭南师范学院
118	AI与大数据支持下的音乐美育个性化学习路径研究——以智慧教室	吴康肇	一般课题	渭南师范学院
119	中小学美术课堂中AI绘画工具的应用效能评估与优化策略研究	张冬骏	一般课题	渭南师范学院
120	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化	张鸽舞	一般课题	渭南师范学院
121	GenAI赋能课堂教学评价及优化路径研究	张芮	一般课题	渭南师范学院
122	多智能体驱动的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	周维	一般课题	渭南师范学院
123	小学科学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	高辉	一般课题	西安高新第六小学
124	特殊教育技术装备支持下的学生个性化学习与发展支持体系研究	刘建生	一般课题	宝鸡市凤翔区特殊教育学校
125	小学科学教育“家校社”社会协同育人模式的构建与实践研究——基于“大树星球”科技馆项目的创新实践	解珺	一般课题	西安市碑林区大学南路小学
126	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张红侠	一般课题	宝鸡市凤翔区竞存第一小学
127	数据驱动的幼儿园治理模式变革研究——基于智慧校园平台的实践	姜自兰	一般课题	陕西艺术幼儿园
128	生成式人工智能赋能初中英语阅读课的策略探索与实证研究	孟姣	一般课题	西安市高新一中初级中学
129	AI技术在小学英语课堂中的应用研究	李陇英	一般课题	陕西省宝鸡市陇县实验小学
130	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	卢建伟	一般课题	陕西省宝鸡市陇县实验小学
131	新时代教育装备音乐心理健康教学实践与育人成效研究书香校园与	李燕	一般课题	渭南市大荔县洛滨初级中学
132	中小学科学教育社会协同机制的构建与实践研究	李俊英	一般课题	西安高新区第三初级中学
133	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	唐晓芳	一般课题	西安市灞桥区纺织城小学
134	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	侯晨飞	一般课题	西安陕文投睿德职业高级中学
135	智慧环境赋能小学数智课堂建设的行动研究	杨蕾	一般课题	西安市雁塔区实验小学
136	AI赋能初中生物课堂教学的效能评估与优化策略研究	赵小燕	一般课题	西安市航空六一八中学
137	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	杨富强	一般课题	渭南高新区第一小学
138	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	刘锋	一般课题	渭南市合阳县电化教育中心
139	基于大数据与AI课堂的应用效能评估与优化策略的研究	刘婉	一般课题	陕西渭南合阳县坊镇中学
140	高中语文教育社会协同机制的构建与实践研究	张小英	一般课题	渭南市合阳县合阳中学
141	AI赋能的初中实验教学深化路径研究:创新思维培养与循证实践	郭伟	一般课题	西安交通大学附属中学

142	KeepApp下高校乒乓球课程学生体质健康干预与多维评价研究	雷玉雅楠	一般课题	渭南师范学院
143	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究——以U校园AI版	李圣恩	一般课题	渭南师范学院
144	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	熊铭强	一般课题	西安交通大学附属中学
145	AI赋能下的初中数学作业设计与学习路径优化研究	马海斌	一般课题	西安高新东区初级中学
146	AI赋能的初中科学自适应作业设计与学习路径优化研究	魏昆鹏	一般课题	西安市曲江第三初级中学
147	以自制教具为载体的实验教学深化路径与创新素养培育模型研究	刘娜娜	一般课题	延安市安塞区实验中学
148	指向创新素养培育的小学实验教学深化路径与实践模型研究	张晓妍	一般课题	西咸新区沣东新城高新学校
149	小学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	周国兰	一般课题	安康市第二小学
150	教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研究	薛晓斌	一般课题	延安市子长市初级中学
151	“三精准”视域下中学生体质健康发展评价模型的理论构建与实证	王小旭	一般课题	西安市高新第一学校
152	高中课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究——基于知识库构建与	张婷	一般课题	宝鸡市太白县太白中学
153	小学道德与法治课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	王艳丽	一般课题	西安市高陵区高家小学
154	基于大数据与AI的课堂分析与精准优化研究	李宁	一般课题	西安市雁塔区航天二一〇小学
155	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	李小蒲	一般课题	西安市雁塔区第二学校
156	指向学生创新素养培育的小学科学实验改进策略实践研究	李佳	一般课题	西安高新第五小学
157	基于大数据与AI的集体化教学分析与精准优化研究	陈亚娟	一般课题	西安市未央区凤凰城幼儿园
158	大数据与AI赋能的中学物理课堂教学分析与精准改进研究	王珍	一般课题	西安市西安文理学院
159	初中物理教学中学生“质疑与创新”素养的观察评价量表开发研究	袁媛	一般课题	西安市西北大学附属中学
160	AI赋能下生活场景融入小学科学教育的优化策略与实践研究	贾鹏	一般课题	西安市西咸新区第一小学北校区
161	基于智慧体育装备的幼儿体质健康精准干预与评价模式研究	陈瑶	一般课题	西安市未央区第五幼儿园
162	AI赋能高中生英语写作的“教—学—评一体化”：标准参照评价体	崔瑗	一般课题	西安铁一国际合作学校
163	基于AI可视化工具的跨学科文本材料“逻辑链”设计与推理论证能	高静	一般课题	西安市铁一中学
164	教育装备赋能下小学语文“书香校园”建设模式实践	呼延闻婷	一般课题	西安市西咸新区第一小学
165	“全人启智”视域下人工智能技术赋能教育教学适配性路径的实践	魏旭华	一般课题	西安市西咸新区第一小学
166	美育视域下的学生交响乐团创新素养的培育实践路径探析	吴洁	一般课题	西安铁一中
167	AI支持下的高中跨学科项目式教学创新课堂模式实践研究	周瑾	一般课题	西安铁一国际课程中心
168	基于大数据与AI的中学历史课堂教学分析与精准优化研究	胡林艳	一般课题	西安高新一中实验中学
169	高中化学教育社会协同机制的初探与实践研究	李洋	一般课题	西安高新一中实验中学
170	AI赋能幼儿园绘本主题活动的创新实践研究	裴园媛	一般课题	西安市新城区实验幼儿园
171	教育装备赋能视域下高校智慧图书馆建设路径研究	麻婷婷	一般课题	西安市陕西学前师范学院
172	初中思政课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	杨艳丽	一般课题	宝鸡市第一中学
173	AI赋能下初中语文分层作业设计与实践研究——以古诗文学习为例	程玉华	一般课题	西安市创新港中学

174	中小学科学教育社会协同机制的构建与实践研究	窦小刚	一般课题	西安市创新港中学
175	指向创新素养培养的中学物理实验教学深化路径与实践模型研究	李永伟	一般课题	西安市创新港中学
176	AI赋能的七年级英语自适应词汇作业设计研究	闫莉	一般课题	西安市团结实验学校
177	AI赋能中小学科技教育的学习路径优化研究——以第二课堂开展的无人机、科创模型为例	韩家宝	一般课题	西安市西咸新区铁一中金湾中学
178	AI赋能的高中数学作业设计与学习路径优化研究	井娅	一般课题	西安市第十一中学
179	画板赋能下初中数学几何动态教学的实践研究	李翠	一般课题	西安市西北大学附属中学
180	指向创新素养培育的高中化学实验教学深化路径与实践模型研究	闫君	一般课题	西安市创新港中学
181	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	黄荣	一般课题	西安东仪中学
182	AI赋能的幼儿园个性化游戏活动设计与学习路径优化研究	彭婷	一般课题	西安市西咸新区沣东新城和盛花园幼儿园
183	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准化研究	高迪	一般课题	西安市经开第一中学
184	数据驱动的县域普通高中治理模式变革研究——基于智慧校园的实	吴伟	一般课题	汉中市宁强县天津高级中学
185	AI赋能的小学语文自适应特色作业设计与学习路径优化研究	刘苗	一般课题	西安市团结实验学校
186	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	齐保云	一般课题	西安高新区第四学校
187	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	张洁	一般课题	西安市灞桥区庆华小学
188	AI赋能的小学四年级数学自适应作业设计与实践研究	王飞鸽	一般课题	西安市未央区大明宫小学
189	小学分学科视角下常用AI工具的教学效能评估与行动研究	韩楚云	一般课题	西安市未央区红旗小学
190	AI赋能幼儿园教学活动的互动效能评估与优化策略研究	刘小锐	一般课题	延安市宝塔区李渠镇中心幼儿园
191	初中英语课堂中AI辅助教学的综合效能评估与优化教学模式研究	魏倩倩	一般课题	西安市第八十三中学
192	基于大数据与AI的幼儿园集体活动观察分析与精准优化研究	徐小瑞	一般课题	中航西安飞机工业集团股份有限公司保育院
193	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	周喜虎	一般课题	西安市第八十三中学
194	教育装备赋能下区域书香校园建设模式与育人成效研究	王超	一般课题	西安市浐灞第十八小学
195	小学AI智课中人工智能应用的效能评估与优化策略研究	禹薇	一般课题	西安市西咸新区沣东新城第八小学
196	小学科技教育社会协同机制的构建与实践研究	李存代	一般课题	宝鸡市陈仓区茗苑小学
197	初中数学实验教学中问题驱动式创新思维培养的实践研究	陈超	一般课题	汉中市城固县朝阳初级中学
198	基于智慧体育装备的小学体育课堂教学优化研究	刘迎	一般课题	铜川市印台区城关小学
199	高中英语课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	黄杜娟	一般课题	西安市临潼区铁路中学
200	AI赋能的高中自适应作业设计与学习路径优化研究	陈璐	一般课题	汉中市洋县实验学校
201	基于数据驱动的大班区域活动个性化学习支持策略实践探索	侯艳博	一般课题	西安高新区第十四幼儿园
202	数据驱动的中学语文自适应作业个性化推荐与实践研究	韩小娜	一般课题	西安市五环中学
203	AI赋能下初中作文教学路径的优化研究	徐思雨	一般课题	西安市高新一中初级中学
204	初中数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	潘美娟	一般课题	铜川市第一中学
205	大数据驱动的中小学课堂教学模式创新与AI辅助优化实践研究	高铁俊	一般课题	宝鸡文理学院教育学院

206	数据驱动的幼儿园治理模式变革研究-基于智慧校园的实践探索	齐瑞	一般课题	延安市吴起县第七幼儿园
207	教育装备赋能下优秀传统文化在书香校园建设中的实践研究	乔伟	一般课题	延安市吴起高级中学
208	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	任攀	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
209	现代教育装备赋能小学低段小班多元评价的实践研究	汪莉	一般课题	西安市雁塔区雁南小学
210	数智赋能新工科实践教学创新素养培育的提升路径及策略研究	周进宏	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
211	基于“地理核心素养层级”的高中课堂AI应用效能评估与优化研究	梁龙	一般课题	西安高新第一中学
212	智能技术赋能小学生综合素质发展的实践研究	刘若晗	一般课题	西安高新区第二十八小学
213	农村高中物理实验教学的AI赋能路径与创新素养培育效能优化研究	张冰冰	一般课题	西安市阎良区关山中学
214	AI赋能初三临界生精准辅导与学习路径优化研究	张静	一般课题	西咸新区黄冈泾河学校
215	指向创新素养培育的中学科学实验教学路径及实践探究	何鹏飞	一般课题	西咸新区沣西新城第四学校
216	AI赋能高中英语读后续写“教学评”闭环模型构建与实证研究	苟玉红	一般课题	陕西师范大学杨凌实验中学
217	小学跨学科教学中AI应用的效能评估与优化策略研究	王静怡	一般课题	西安市曲江第五小学
218	AI赋能小学数学大单元教学的实施路径研究	王娜	一般课题	西安市曲江第五小学
219	AI在小学语文中高段革命文化题材情境创设中的应用研究	吴玮	一般课题	西安市曲江第五小学
220	九年级化学数字化实验与传统实验相融合的教学实践研究	刘晓堂	一般课题	宝鸡市太白县咀头镇初级中学
221	教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研究	刘亚娟	一般课题	宝鸡市太白县咀头镇初级中学
222	初中语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	杨俊丽	一般课题	宝鸡市太白县咀头镇初级中学
223	教育装备赋能农村小学语文书香校园建设路径与育人效能提升研究	李超	一般课题	宝鸡市千阳县崔家头中心小学
224	数据驱动的古文教学效能评估与高考评价体系协同发展实践研究	李军	一般课题	西咸新区秦汉中学
225	县域初中毕业班数学课堂AI应用对“减负增效”评估与优化策略研	赵和文	一般课题	宝鸡市凤县双石铺中学
226	中学语文课堂教学中AI应用效能评估与优化策略研究	屈晶	一般课题	西安交通大学附属中学雁塔校区
227	“人工智能+教育”背景下初中化学智慧实验教学与安全管理融合路	张向锋	一般课题	陕西省西安爱知中学
228	高中全学段数据驱动：大数据-AI赋能数学教学诊断与命题优化实	何宋变	一般课题	渭南市富平县迤山中学
229	核心素养视域下AI课堂应用的“效能陷阱”及其规避研究——以初	王冠	一般课题	西安市高新一中初级中学
230	小学科学教育社会协同机制的构建与实践研究——以陕西省不同区	谢大慧	一般课题	西安市陕西师范大学大兴新区小学
231	中小学科学教育社会协同机制的构建与实践研究	陈政	一般课题	安康市高新区第一小学
232	智慧美育浸润下中小学生学习素养培育路径的优化实践研究	毛婷	一般课题	宝鸡市渭滨第一学校
233	核心素养导向下AI赋能中小学音乐课堂教学实效性的研究	付莉	一般课题	陕西省灞桥教师进修学校
234	中学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	李华	一般课题	延安市吴起县第一中学
235	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究——以小学语文	陈松林	一般课题	安康市紫阳县毛坝镇中心小学
236	基于AI量化模型与动态画像的中学生综合素质评价改革与实践研究	陈蕾	一般课题	咸阳市陕西咸阳中学
237	AI赋能的高中物化生自适应作业设计与学习路径优化研究	陈学侠	一般课题	渭南市富平县迤山中学

238	小学教学中AI技术的应用策略研究与实践	蔡武	一般课题	西安市高新第四小学
239	基于大数据与AI的小学中段语文课堂教学分析与精准优化研究	殷秀姗	一般课题	西安市临潼区康复路小学
240	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	吕晓希	一般课题	西安市沣东实验小学
241	给予多模态AI的课堂教学动态分析与精准化研究--以高中阶段师生	罗发扬	一般课题	汉中市宁强县天津高级中学
242	教育装备支持下“书香校园”建设在初中道法〈维护社会秩序〉单	陈亚涛	一般课题	宝鸡市岐山县第三初级中学
243	小学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	任继刚	一般课题	安康市紫阳县毛坝镇中心小学
244	基于AI的初中化学分层自适应作业设计与应用研究	王宏斌	一般课题	汉中市第九中学
245	生成式人工智能赋能小学中高段“书香校园”建设的路径探索与育	王庆文	一般课题	西安市经开第六小学
246	轻量型AI工具与国家智慧平台融合赋能小学信息科技跨学科教学的	李赛培	一般课题	西安市经开第六小学
247	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	王敏婷	一般课题	渭南师范学院
248	AI赋能细胞生物学实验课堂教学分析与效能提升的实践研究	史秀超	一般课题	渭南师范学院
249	AI赋能小学道法课精准教学与优化策略研究	崔焕	一般课题	神木市第十中学
250	初中体育课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	赵恺	一般课题	汉中市第八中学
251	基于AI技术的小学数学差异化作业设计与学习效果提升研究	田琴华	一般课题	汉中市南郑区大河坎镇中心小学
252	城乡结合地区小学科学与语文融合教育的家校社协同路径研究	宋殷斌	一般课题	宝鸡市陈仓区磻溪镇中心小学
253	基于核心素养的高中美术鉴赏课AI融合教学课例开发与应用研究	刘文龙	一般课题	铜川市第一中学
254	AI赋能的初中语文作业设计与学习路径优化研究	马红娟	一般课题	宝鸡市陇县实验中学
255	高中政治课堂中AI应用效能评估与优化研究	王鹏	一般课题	神木市第七中学
256	基于数字化物理实验的教育教学模式创新与实践研究	贾剑	一般课题	渭南市大荔县朝邑中学
257	《AI赋能农村初中数学自适应作业设计实践研究》	杨鹏燕	一般课题	汉中市城固县沙河营初级中学
258	核心素养导向下中学音乐课堂与多元社团融合的实验教学评价体系 及创新培育路径研究	白玮娜	一般课题	西安市滨河学校
259	AI支持下小学美术社团实践活动的效能评价与教学策略优化研究	田小慧	一般课题	宝鸡市陈仓区恒大小学
260	基于智能跳绳与心率臂环的初中生心肺功能精准干预与效果评价研	陈奎伟	一般课题	西安市凤凰城初级中学
261	AI协同场景赋能高中通用技术教学实践研究	胡争艳	一般课题	铜川市王益中学
262	智能技术赋能小学美育教学应用实践研究	张敏仓	一般课题	西安高新区第二十八小学
263	AI赋能下初中“书香校园”建设及育人成效研究	李玲	一般课题	宝鸡市岐山县第一初级中学
264	基于大数据与AI，发展高阶思维的课堂教学分析与精准优化研究	王维	一般课题	西安市长安区第四中学
265	智能技术赋能的小学数学阅读评价与问题解决能力提升研究	陈娜	一般课题	西安经开第十小学
266	智能技术赋能城镇小学生体质健康精准干预与提升路径的研究	赵云	一般课题	宝鸡市陈仓区恒大小学
267	智慧黑板功能的教学应用创新与实践研究	白江江	一般课题	延安市安塞区电化教育中心
268	人工智能赋能初中差异化作业设计与辅导实践研究	李瑞	一般课题	渭南市富平县富阎高新初级中学
269	智能教学工具在高中数学重难点突破中的应用研究	孙玲	一般课题	西安市临潼区华清中学

270	AI赋能高中语文古诗文教学路径的探究与实践	朱红英	一般课题	西安市临潼区华清中学
271	自适应AI工具赋能县域高中高一高二英语核心词汇记忆的实践探索	朱旭	一般课题	西安市临潼区华清中学
272	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	周庆喜	一般课题	安康市白河县仓上镇中心小学
273	三段进阶：AI赋能小学中段数学作业的实践研究	陈建峰	一般课题	西安市莲湖区金光门小学
274	基于AI的课堂教学分析与精准优化研究	苏小宁	一般课题	宝鸡市岐山县城关小学
275	AI赋能大班前书写活动：创意美术视角下的前书写启蒙实践研究	卢彤	一般课题	西咸新区沣西新城第五幼儿园
276	基于大数据与AI的音乐课堂教学分析与精准优化研究	王芳	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡第一小学
277	核心素养导向下AI与小学语文阅读教学的深度融合研究	李敏	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡第一小学
278	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	康艳丽	一般课题	西安市锦园中学
279	AI赋能的中学信息科技线上分层作业设计与学习路径优化研究	宋元凯	一般课题	汉中市洋县中学
280	智慧体育装备赋能高中体育：学生体质健康精准干预与评价模式创	徐冬梅	一般课题	汉中市南郑区高台中学
281	AI赋能的初中数学“教学评”一体化策略探究	居静妮	一般课题	汉中市第四中学
282	乡镇初中语文课堂教学AI应用的效能评估与优化策略研究	乔慧军	一般课题	延安市安塞区化子坪镇初级中学
283	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准化研究	李追追	一般课题	西安市阎良区关山中学
284	高中数学解三角形常见错误归因与AI驱动式干预研究	马文亚	一般课题	宝鸡市扶风县扶风高中
285	教育装备赋能中职学校区域书香校园“矩阵联动”建设模式研究	乔小东	一般课题	铜川市工业技师学院
286	教育装备赋能下农村九年制学校“阶梯式书香校园”建设模式与育	杨陇涛	一般课题	宝鸡市陇县天成镇九年制学校
287	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究——基于乡村学校语文、数学、英语的实践研究	雷雪	一般课题	西咸新区泾河新城第三学校
288	AI教研员环境下小学数学实验教学创新路径与模型构建	鲁阿妮	一般课题	西咸新区泾河新城第三学校
289	“AI多视角并读”策略在高中叙事类文本课堂中的应用研究	李宁	一般课题	延安市吴起高级中学
290	初中课堂AI辅助教学的效能评估与实践优化策略研究	刘莲花	一般课题	延安市吴起镇初级中学
291	基于大数据与AI课堂教学分析与实践研究	康永玲	一般课题	延安市新区第一小学
292	基于核心素养的小学科学跨学科主题学习实践研究	董艳梅	一般课题	延安市新区第一小学
293	小学科学家校社协同育人实践研究	杜芳丽	一般课题	延安市新区第一小学
294	中学地理课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	刘动动	一般课题	西咸新区空港实验高级中学
295	《AI赋能的中学理化生个性化作业与学习路径优化研究》	屈用刚	一般课题	西安市经开第八中学
296	AI赋能初中地理课堂的教学创新模式与效能评估研究	马晶	一般课题	西安高新一中初级中学
297	智能技术赋能下基于GeoGebra的高中数学圆锥曲线智慧教学模式与	常建文	一般课题	西咸新区黄冈泾河中学
298	信息技术赋能下高中英语作业创新设计实践研究	孙明洁	一般课题	西咸新区黄冈泾河中学
299	物理教学中创新素养培养的实验教学深化路径与实践模型研究	王凯	一般课题	西咸新区黄冈泾河中学
300	人工智能背景下高中英语“读写结合”教学路径优化与实践研究	晏晓芳	一般课题	汉中市汉中中学
301	AI赋能普通高中数学自适应作业设计与学习路径优化实践研究	赵平娟	一般课题	西安市临潼区铁路中学

302	基于AI技术的幼儿园课堂师幼互动质量评估与精准提升路径研究	周晓丹	一般课题	商洛市丹凤县第二幼儿园
303	小学语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	朱先辉	一般课题	宝鸡市陇县秦源小学
304	AI赋能高中课堂表达型学习的深度学习路径与教学优化研究	高宁	一般课题	咸阳市长武县中学
305	AI赋能优化初中语文古诗词鉴赏及作业设计研究	孙志伟	一般课题	汉中市汉台区新民九年制学校
306	生成式AI赋能语文教学的路径研究	张瑜	一般课题	西咸新区秦汉中学
307	AI智能测评助力低年级语文写字教学提质路径研究	白亚丽	一般课题	延安市宝塔区实验小学
308	小学科学教育社会协同机制的构建与实践研究	张蓝	一般课题	汉中市洋县洋州九年制学校
309	数字化赋能下的高中物理实验“学做思”教学模式构建的实践研究	张晓春	一般课题	宝鸡市岐山高级中学
310	面向农村学校AI赋能的小学数学中高段自适应作业设计与学习路径	胡哲	一般课题	城固县文川镇毛家岭小学
311	指向创新素养培养的小学信息科技大单元实验教学研究	邵雯鹃	一般课题	汉中市东辰小学
312	AI赋能的初中数学自适应作业设计与学习路径优化的实践研究	同会敏	一般课题	蒲城县城南学校
313	AI驱动下英语微课的设计与录制实践研究	常侠	一般课题	铜川市王益中学
314	融合生成式AI的小学语文课堂情境化教学策略的探索与实践	裴册	一般课题	西安沣东第一学校
315	AI赋能下幼儿园个性化学习活动设计与游戏路径优化研究	齐瑞群	一般课题	宝鸡市渭滨区石鼓镇中心幼儿园
316	基于体智融合的幼儿园智慧体育“AI运动”设计与实施——以幼儿园大班跳绳运动为例	薛娟	一般课题	宝鸡市渭滨区石鼓镇中心幼儿园
317	小学语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张晓安	一般课题	安康市第二小学
318	轻量化AI工具支持下小学跨学科自适应作业设计与实践研究	贺海阔	一般课题	陕西省临渭区胜利小学
319	特殊教育技术装备支持下的学生个性化学习与发展支持体系研究	纪红丽	一般课题	汉中市勉县周家山镇中心中心小学特教校区
320	基于“AI”智能下农村初中数学作业设计策略探究	衡俊成	一般课题	汉中市城固三中
321	AI赋能高中生物学教学探索与实践	李郁娇	一般课题	陕西省南郑中学
322	AI赋能的小学六年级语文个性化作业设计与学习路径优化研究	李永华	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡第一小学
323	AI情境创设在小学语文口语交际教学中的实践探索	冶晓娟	一般课题	岐山县蔡家坡第一小学
324	基于素养育人模式下县域高中化学仿真实验教学的实践研究	刘美周	一般课题	渭南市大荔中学
325	AI赋能小学语文自适应作业设计与学习路径化研究	王富斌	一般课题	宁强县西城小学
326	指向创新素养培育的小学语文实验教学深化路径与实践模型研究	唐晓妮	一般课题	宝鸡第二发电有限公司子弟学校
327	初中课堂利用信息技术在虚拟——实体双轨实验教学的构建与效果	任亚芳	一般课题	宝鸡第二发电有限公司子弟学校
328	“跨界·融合·生长”：高中美创新素养培育的实验性教学实践研	杨娜	一般课题	西安市鄠邑区第二中学
329	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	王大鹏	一般课题	富平县焦化学校
330	高中数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张兰	一般课题	宝鸡市姜城中学
331	中学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	曹列彦	一般课题	西安市高新逸翠园初级中学
332	智能技术工具赋能小学语文阅读过程性素质评价的实践研究	高媛媛	一般课题	延安市宝塔区实验小学
333	智能技术支持下小学数学学习素养的多维评价模型构建与应用研究	朱延爱	一般课题	延安市宝塔区实验小学

334	小学中低段语文课堂中AI应用效能评估与优化策略研究	崔亚莹	一般课题	西安市浐灞第十八小学
335	基于大数据与AI的新高考数学备考探究	赵小俊	一般课题	洋县第二高级中学
336	AI驱动的小学数学分层作业智能生成与个性化学习路径优化研究	吕宏娟	一般课题	宝鸡市岐山县凤鸣镇杏园逸夫小学
337	数字技术环境下提高农村初中生现代文阅读能力的研究	杨坤	一般课题	汉中市城固县小河九年制学校
338	AI赋能的初中信息科技自适应作业设计研究	曲华颖	一般课题	西安高新区第三初级中学
339	AI赋能的小学科学实验教学实践研究	王彦春	一般课题	神木市第十二小学
340	新课标下AI赋能小学语文教学的实践研究	景晓曙	一般课题	渭南市潼关县教育局教学研究室
341	AI赋能的高中英语阅读教学实证研究	陈美晶	一般课题	西安市第四十四中学
342	AI赋能小学数学“一境到底”教学模式实践研究	郭小慧	一般课题	延安市宝塔区实验小学
343	幼儿园科学教育社会协同机制的构建与实践研究	杨欣欣	一般课题	神木市第二十九幼儿园
344	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	张锦成	一般课题	汉中市城固县上元观镇咎家庄小学
345	AI赋能小学数学低段课堂教学的实践与研究	马汉丽	一般课题	汉中市东塔小学
346	指向创新素养培育的小学数学实验教学深化路径研究	姜翠翠	一般课题	延安市宝塔区实验小学
347	AI课件生成工具在初中信息技术“多媒体制作”课中的应用效能评	郗亚妮	一般课题	神木市大柳塔初级中学
348	AI赋能高中历史自适应作业设计与个性化学习路径研究	奥若愚	一般课题	延安市安塞区高级中学
349	基于创新素养培育的高中理科实验教学生活化拓展研究	刘益涛	一般课题	铜川市耀州中学
350	AI反馈介入高中信息技术学习过程的真实增益与边界研究	许晓东	一般课题	延安市吴起高级中学
351	高中数学问题解决能力培养中AI智能辅导系统使用效率与策略研究	王伟	一般课题	延安市吴起高级中学
352	小学音乐社团文化建设中AI音乐元素的融入与实践	梁国柱	一般课题	延安市吴起县城关小学
353	核心素养视域下初中物理实验教学创新素养的培养和模型建构的研	慕宝	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
354	初中语文三师课堂中AI应用效能评估与优化策略研究	王珊	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
355	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	张孝翠	一般课题	延安市吴起县第八幼儿园
356	县域中学科学教育社会协同机制的构建与实践研究	周小瑞	一般课题	延安市吴起高级中学
357	基于学习分析的小学AI教学系统适应性优化研究	姚海红	一般课题	延安市吴起县城关小学
358	AI智能教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研究	寇永勋	一般课题	西咸新区泾河新城第三学校
359	基于AI学情分析的小学数学课堂精准教学干预与实践效能评估研究	张玉社	一般课题	西咸新区泾河新城第三学校
360	小学英语课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	刘欣雨	一般课题	延安市吴起县城关小学
361	数据驱动的高中英语智慧课堂精准优化与育人成效研究	白宗旺	一般课题	延安市吴起高级中学
362	幼儿教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研究	刘燕	一般课题	延安市吴起县第六幼儿园
363	基于设计型研究的AutoDraw与豆包在小学美术教学中的应用模式与	张翠翠	一般课题	西安市国际陆港第一小学
364	小学课堂中AI工具的协同应用与效能提升研究	张婧	一般课题	西安市国际陆港第一小学
365	生成式人工智能赋能小学数学跨学科教学范式构建	李园园	一般课题	延安市吴起县城关小学

366	初中物理实验教学中数字化装备的应用策略与效果研究	蔺凤霞	一般课题	吴起县第二中学
367	初中英语课堂中AI辅助教学的效能评估与优化路径研究	高巧丽	一般课题	延安市吴起县第一中学
368	教育装备支撑下“书香校园”建设与育人实践研究	张永宏	一般课题	延安市吴起县宜兴希望学校
369	“双减”背景下小学语文AI自适应作业的减负增效实践研究	辛莹	一般课题	西安市高新第六小学
370	AI辅助的初中数学个性化作业设计研究	赖双亚	一般课题	韩城市新城区第一初级中学
371	生成式人工智能在初中语文古诗词教学中的应用研究	晁倩丽	一般课题	韩城市新城区第一初级中学
372	AI赋能的初中化学跨学科主题学习设计与实践研究	苏羿博	一般课题	西安市长安区第二初级中学
373	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	刘宏美	一般课题	西安市鄠邑区第一中学
374	大数据赋能的高中物理精准课堂研究	李晶	一般课题	西安市西安交通大学附属中学空港高级中学
375	AI+企业双赋能下小学全学科德育融合实践与路径创新研究	张瑜	一般课题	西安市经开第四学校
376	智能技术赋能初中排球专项技能分层教学与个性化训练实践研究	赵家豪	一般课题	西安市高新一中初级中学
377	基于“AI教研员”系统的初中课堂教学分析与优化研究	廖位洋	一般课题	安康市石泉县后柳初级中学
378	“双减”背景下AI赋能中小学语文作业优化与设计策略研究	王国平	一般课题	宝鸡市陈仓区现代教育技术管理中心
379	高中英语课堂教学中AI应用的效能评估与优化策略研究	张敏	一般课题	汉中市陕飞一中
380	基于核心素养的初中英语AI自适应作业体系构建实践研究	王晓艳	一般课题	渭南市蒲城县城南学校
381	数据驱动的高中化学“宏-微-符”三重表征思维培养的实践研究	朱景彩	一般课题	渭南市富平县立诚中学
382	“探究-论证”式物理实验教学创新模式的构建与实证研究	董晓芸	一般课题	宝鸡市渭滨中学
383	NOBOOK在高中化学课堂教学应用的效能评估及优化	葛朝阳	一般课题	宝鸡市渭滨中学
384	以问题驱动为核心的高中生物实验教学创新素养培育实践路径研究	晏菲	一般课题	宝鸡市渭滨中学
385	AI赋能下农村小学高年级数学分层自适应作业设计的实践研究	李刚	一般课题	汉中市南郑区高台镇中心小学
386	AI赋能的初中英语自适应作业设计与学习路径优化研究	阎玲莉	一般课题	宝鸡市八鱼初级中学
387	AI驱动的小学高段数学作业个性化设计与运用研究	井小艳	一般课题	渭南市蒲城县城南第一小学
388	AI赋能的小学语文自适应作业设计与学习路径优化研究	雷晓静	一般课题	西安市鄠邑区人民路小学
389	基于AI赋能融合幼儿园中班集体教学活动设计的实践研究	刘瑞	一般课题	西安市西咸新区沣西新城第五幼儿园
390	小学语文课堂中AI教学应用的效能评估与优化策略研究	徐艳艳	一般课题	西安市西咸新区沣西东马坊小学
391	AI赋能小学数学情景化自适应作业制定与应用研究	贺忠倍	一般课题	西安市长安区王曲街道中心学校
392	AI赋能的小学六年级语文自适应作业设计与学习路径优化报告	王建华	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡第一小学
393	高中物理课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	李强	一般课题	渭南市澄城县澄城中学
394	数据驱动的基础教育学校校园安全治理模式变革研究-基于智慧校园	张建春	一般课题	汉中市南郑区电化教育中心
395	小学高段语文群文阅读教学中AI导读工具的效能评价与精准适配优	王华	一般课题	宝鸡市渭滨区经二路小学
396	县城高中生体质健康AI精准干预研究	李红芳	一般课题	渭南市澄城县澄城中学
397	初中课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	宋进宏	一般课题	旬阳市红军镇中心学校
398	智能技术赋能的高中物理教学优化研究	王兴旺	一般课题	汉中市南郑区大河坎中学

399	“三新”背景下基于大数据与AI的课堂诊断-优化教学模式研究	苟高宏	一般课题	宝鸡市姜城中学
400	智能化作业设计促进小学语文学习习惯养成的评价研究	赵淑英	一般课题	商洛市山阳县第一小学
401	智能技术赋能的高中英语读后续写“人机协同”教学模式构建与实	陈凤侠	一般课题	韩城市西庄中学
402	AI赋能的小学数学个性化作业设计与学习路径优化实践研究	董延霞	一般课题	延安市宝塔区实验小学
403	“AI智慧体育”赋能小学体育高质量发展的实证研究	赵少鹤	一般课题	宝鸡市高新凤师实验小学
404	AI赋能大班前书活动：创意美术视角下的前书写启蒙实践研究	卢彤	一般课题	西安市西咸新区沣西新城第五幼儿园
405	特殊教育辅助技术装备支持下智力障碍学生职业课程教学实践研究	刘洁	一般课题	渭南市蒲城县特殊教育学校
406	智慧教育装备驱动的小学语文整本书阅读精准导读路径创新研究	陈瑶	一般课题	西安市未央区开元小学
407	幼儿园科学教育家园社协同育人机制的策略研究	刘晨	一般课题	渭南市澄城县实验幼儿园
408	技术赋能：面向核心素养的“智慧书香校园”实践路径研究	尚笑笑	一般课题	西安市未央区太康路小学
409	教育装备赋能下“展示激励导向”的初中生写作能力提升实践研究	张娜	一般课题	汉中市南郑区大河坎九年制学校
410	AI赋能背景下小学数学分层作业设计的实践研究——以北师大版四	胡清辉	一般课题	汉中市宁强县北关小学
411	AI赋能小学英语个性化教学的策略构建与实践探索	孙玉洁	一般课题	渭南市临渭区育红小学
412	智慧装备赋能小学语文神话类整本书阅读——课堂实践与书香浸润路	周梦雪	一般课题	西安市长安区黄良街道中心学校
413	生成式人工智能与高中语文学科教学深度融合的策略研究	柯贤华	一般课题	安康市平利县中学
414	技术赋能，思政浸润：教育装备支撑下的初中语文经典文本沉浸式	陈莎	一般课题	西安市高新一中初级中学
415	人机协同视域下中小学课堂AI应用效能的多维度评估方法研究	张静雯	一般课题	西安市高新第六小学
416	基于大数据与AI的化学课堂教学分析与精准优化研究	郑刚	一般课题	西安市高新第一中学
417	生成式人工智能在高中数学课堂应用中的实践研究	刘尊军	一般课题	安康市平利县中学
418	融合AI技术的高中数学建模教学模式创新与实践研究	丁国超	一般课题	汉中市南郑中学
419	人工智能赋能初中语文阅读教学策略研究	白强	一般课题	延安市宝塔区第一中学
420	AI技术在生物教学环节中的优化策略研究	马晓菲	一般课题	宝鸡市宝钛集团子弟学校
421	AI在小学语数英教学中的应用策略研究	严冬梅	一般课题	汉中市南郑区莲花九年制学校
422	小学信息科技与科学融合视角下AI趣味性课堂应用实践及提升策略	赵晓慧	一般课题	西安市西咸新区泾河新城第四小学
423	AI赋能的小学自适应作业系统设计与学习路径优化研究	梁爽	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡第一小学
424	数据驱动的基础教育学校治理模式变革研究——基于智慧校园的实	秦海林	一般课题	延安市新区第二中学
425	AI赋能的小学数学计算能力培养研究	赵广林	一般课题	延安市宝塔区宝塔小学
426	AI赋能的幼儿智慧创意绘画路径优化研究	苗媛媛	一般课题	延安市延川县城关幼儿园
427	AI赋能初中数学情境教学的效能评估与优化策略探究	袁斐静	一般课题	宝鸡市岐山县第一初级中学
428	创新素养导向下初中化学实验教学的生活化情境设计与实践模型研	温泉	一般课题	西安市西电中学
429	基于智慧体育装备的心智障碍学生体质健康精准干预与评价模式研	蒋志瑛	一般课题	宝鸡市特殊教育学校
430	基于虚拟现实技术的听障学生美术欣赏教学模式研究	韩红	一般课题	宝鸡市特殊教育学校

431	面向核心素养培育的中小学AI课堂实践研究	白彩艳	一般课题	神木市第八小学
432	智慧体育装备赋能下高中生体质健康精准干预模型构建与实践研究	向通	一般课题	西安市高新区第五高级中学
433	智能设备助力小学生阅读素养提升策略的研究	王娟	一般课题	汉中市勉县勉阳街道办继光小学
434	基于数字化的高中化学实验教学模型研究	樊选奇	一般课题	宝鸡市扶风县法门高中
435	AI赋能幼儿园科学探究活动的设计与实践研究	纪培	一般课题	汉中市幼儿园
436	初中物理电学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	高蕊	一般课题	西安市万科城初级中学
437	生成式人工智能在初中英语新教材教学中的应用研究	王晓敏	一般课题	西安市万科城初级中学
438	数据驱动下基于AI的作业智能诊断与精准教学实践研究	徐宏斌	一般课题	西安市万科城初级中学
439	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究——以初中道德与法治、地理、英语、语文为例	范启月	一般课题	西安市经开第二中学
440	基于AI虚拟实验室的初中生物实验教学模式创新的实践应用	王雷营	一般课题	西安市经开第二中学
441	AI赋能初中物理课堂教学的创新实践研究	马红艳	一般课题	延安市宝塔区第一中学
442	AI赋能初中语文教学的实践探索与效果评估研究	曹婵	一般课题	延安市新区江苏中学
443	中学AI作文教学的自我效能困境：双重风险与优化路径研究	毕研玲	一般课题	陕西师范大学
444	中小学艺术课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	郭莹洲	一般课题	陕西师范大学
445	AI赋能下视觉传达与环境标识在教育装备中的应用——探索实验创	张晓兰	一般课题	陕西师范大学
446	基于眼动数据的AI课堂教学数据分析与精确化研究	赵鹏	一般课题	陕西师范大学
447	核心素养导向下AI赋能的三年级语文学习路径优化研究	田林刚	一般课题	宝鸡市渭滨区经二路小学
448	AI赋能下小学数学深度学习的课堂实践与评价研究	赵宝南	一般课题	宝鸡市渭滨区经二路小学
449	数字化赋能下小学语文识字教学的情景化实践研究	李宁利	一般课题	西安市莲湖区贡院门小学
450	AI赋能小学美术多学科融合自适应作业与学习路径优化研究	张楚依	一般课题	西安市莲湖区贡院门小学
451	信息技术与培智语文课堂教学的有效融合实践研究	陶远良	一般课题	汉中市宁强县特殊教育学校
452	AI赋能下语文整本书“读写创”一体化教学实践研究	高瑛辉	一般课题	西安市东城第一中学
453	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	史晓敏	一般课题	旬阳市师训教研中心
454	从“阅读输入”到“创作输出”：教育技术装备赋能高中语文书香校园“读写共生”育人模式研究	张花丽	一般课题	铜川市耀州中学
455	教育装备赋能下幼儿园“书香乐园”建设模式与育人成效研究	李雪妮	一般课题	宝鸡市陇县崇文幼儿园
456	AI协同下的初中地理精准化教学与智能化评价实践研究	唐佩	一般课题	西安高新一中沣东中学初中校区
457	AI赋能的高中数学教学创新模式构建与实践研究	李婵平	一般课题	榆林市神木市第七中学
458	陕西省初中生体态健康问题影响因素及干预策略研究	曹磊	一般课题	西安市高新一中初级中学
459	基于大数据与AI的小学数学课堂分析与精准优化路径研究	李志	一般课题	安康市数字教育发展中心
460	跨学科融合导向下小学科学实验创新路径研究——以“STEM+AI”	罗永康	一般课题	汉中市仁德学校
461	人机协同：AI技术在高中古诗词情境化教学中的应用探究	王西萍	一般课题	渭南市富平县富平中学

462	基于大数据与AI的小学数学课堂教学分析与精准优化研究	郑金金	一般课题	西安市浐灞丝路学校
463	基于大数据AI的课堂教学分析与精准优化探究	张高粉	一般课题	延安市吴起县宜兴希望学校
464	基于大数据与AI的初中历史课堂教学逻辑构建分析与优化研究	张永慧	一般课题	延安市吴起县第一中学
465	AI技术在乡村小学课堂教学中的应用研究	钱允靖	一般课题	渭南市富平县淡村镇明德小学
466	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	洪俊卫	一般课题	延安市宜川县中学
467	AIGC赋能下的中学音乐创造性教学模型构建与实践研究	王岚	一般课题	西安市育才中学
468	小学多元互动课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	谷亚绒	一般课题	渭南市富平县荆山学校
469	基于智能语音评测系统的小学语文朗读能力提升策略研究	杨方	一般课题	渭南市富平县荆山学校
470	AI赋能下的培智学校小学阶段美术课堂中互动式教学设计研究	李岚馨	一般课题	西安市启智学校
471	“AI+传统体育游戏”融合教学模式创新研究	祝晓萍	一般课题	宝鸡市岐山县西机学校
472	AI赋能的初中地理自适应作业设计与学习路径优化研究	刘娜	一般课题	西安高新一中沣东中学初中校区
473	陕西省中小学课堂AI技术装备效能评估体系构建与优化策略研究	焦永建	一般课题	西安市高新一中初级中学
474	AI赋能的交互式情景教学模式构建与实践研究——以初中地理为例	吴思南	一般课题	西安市高新一中初级中学
475	智能技术赋能小学数学核心素养评价体系构建与实践研究	党西茹	一般课题	渭南市蒲城县城南第一小学
476	AI赋能的幼儿园语言教学活动学习路径与育人成效的研究	刘新	一般课题	宝鸡市陇县实验幼儿园
477	AI技术+红色文化：中小学美术教学中爱国主义精神传承实践研究	唐钰琪	一般课题	陕西省教育科学研究院
478	基于多模态数据的小学生“体育品德”关键行为表征与评价模型研	梁欣	一般课题	西安市雁塔区高新路小学
479	基于AI教研员的课堂教学行为分析与精准改进策略研究	郑思雨	一般课题	西安市国际陆港第一小学
480	智能技术赋能的小学生情绪调节能力提升实践研究——基于校园“情绪调节站”的构建与运行	杨一凡	一般课题	西安市国际陆港第四小学
481	大单元教学视域下AI赋能古诗词教学的实践路径与效能研究	代博	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
482	装备、音乐与文本的三重奏：声阅融合助力区域“书香校园”育人	李媛媛	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
483	基于AI分析的小学语文分层作业设计与学习效果追踪研究	刘敏娜	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
484	高中化学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张文	一般课题	西安市国际港区铁一中陆港高级中学
485	教育装备赋能下AI生成与创作视频的校园适配性研究——基于教育	任羿霖	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
486	基于历史学科核心素养的初中AI课堂教学应用效能评估与优化路径	张少婷	一般课题	西安国际港务区铁一中陆港初级中学
487	数字化赋能在中小学体育教学中的创新实践与应用研究	刘昊	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港高级中学
488	AI赋能初中数学课堂的实践研究	贺宇婷	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
489	生成式AI支持的高中英语词汇个性化学习路径设计研究	陈娜	一般课题	西安市浐灞国际港陕西师范大学陆港中学
490	中学语文课堂AI技术应用的效能评估和优化策略研究	沙瑞龙	一般课题	西安市浐灞国际港陕西师范大学陆港中学
491	小学中高段英语课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	杨波	一般课题	西安市西安国际港务区教科研究中心
492	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究——以语文数学艺	普布卓玛	一般课题	西安经开第八小学

493	小学科学教育家校社协同机制的构建与实践研究	王美荣	一般课题	西安市雁塔区航天小学
494	指向创新素养的高中实验教学分层进阶路径与实践模型研究	李昌	一般课题	延安市新区高级中学
495	应用大数据系统与课堂智能反馈系统促进教师专业成长实践研究	强新霞	一般课题	延安市新区高级中学
496	AI赋能教师优化区域活动指导的行动研究	王菲	一般课题	陕西师范大学（长安校区）幼儿园
497	初中美术课堂中AI应用的效能评估与策略研究	李鹏	一般课题	西安市高新一中初级中学
498	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	周妙佳	一般课题	西安市西安高新第三小学
499	智能技术赋能小学生综合素质评价的校本实践研究	姚欣	一般课题	西安市西咸新区铁一中金湾中学
500	AI赋能的初中数学自适应作业设计与学习路径优化研究	周道冲	一般课题	西安市远东第一中学
501	乡村小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	王玲	一般课题	西安市周至县马召镇富饶小学
502	小学课堂教学行为的AI诊断与优化策略研究	贺芳	一般课题	西安经开第七小学
503	小学数学创新素养培育实验教学路径研究	姚倩	一般课题	西安市莲湖区西铁小学
504	“分层—校准”双向调节在初中数学作业AI适应中的研究	郑倩	一般课题	西安高新区第十初级中学
505	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准化研究	张颖	一般课题	西安市临潼区实验小学
506	数智赋能：初中生体质健康测试结果干预与评价改进研究	刘娜	一般课题	西安市经开第三中学
507	农村中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	杨俊驰	一般课题	汉中市城固县高田寺初级中学
508	基于AI分析的小学数学“种子课”精准优化实践研究	郭余	一般课题	西安市未央区车辆小学
509	AI赋能的高中地理学科自适应作业（定位化作业）设计与学习路径	赵鹏飞	一般课题	宝鸡市陇县中学
510	AI赋能的小学数学自适应作业设计与学习路径优化研究	詹英英	一般课题	西安市未央区开元小学
511	技术赋能视域下“书香校园”建设路径探索及育人成效研究	张翠	一般课题	渭南市临渭区故市镇中心学校
512	PCK视角下幼儿教师音乐创新素养培育的实践研究	惠敏	一般课题	西安市第五保育院
513	AI赋能幼儿园人工智能学习路径的实践研究	刘淼	一般课题	西安市第五保育院
514	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	刘沁	一般课题	西安市经开第十九小学
515	县域普通高中物理实验教学中的AI应用策略探究	王宝林	一般课题	汉中市城固县第二中学
516	AI赋能的小学综合学科自适应作业设计与学习路径优化研究	冯波	一般课题	西安市高新区第五十一小学
517	中学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	折媛	一般课题	西安市第四十四中学
518	基于地理学业质量AI大数据诊断的精准教学干预研究	李盼盼	一般课题	西安市西咸新区秦汉中学
519	小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	苏晓娟	一般课题	宝鸡市陈仓区渭阳小学
520	基于创新素养培育的高中化学数字化实验教学实践研究	罗伟	一般课题	汉中市汉台中学
521	AI赋能初中道德与法治自适应作业设计与学习路径优化实践研究	沈楚怡	一般课题	西安市高新一中初级中学
522	AI赋能的高中语文自适应作业设计与学习路径优化研究——以智学	王宏	一般课题	咸阳市西北农林科技大学附属中学
523	AI赋能下小学语文自适应作业“精准分层·动态生成”设计研究	李春梅	一般课题	榆林市第六小学
524	AI绘画工具在小学美术课堂中激发学生创造力的效能评估与教学实	方方	一般课题	榆林市高新区小学
525	AI动态分层系统在小学语文个性化作业设计中的应用	谢贝贝	一般课题	榆林市高新区第三小学

526	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	孔红红	一般课题	榆林市高新第四小学
527	基于大数据与AI的课堂教学分析及精准优化研究	杜苗	一般课题	榆林市高新第四小学
528	小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略	王瑞霞	一般课题	榆林市高新第四小学
529	教育装备赋能视角下小学语文“书香校园”活动模式及育人效果	李会廷	一般课题	榆林市横山区第三小学
530	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	刘小花	一般课题	榆林市北京师范大学榆林实验学校
531	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	裴浩楠	一般课题	榆林市北京师范大学榆林实验学校
532	基于大数据与AI的政治课堂教学分析与精准化研究	吕瑞宁	一般课题	榆林市第十中学
533	核心素养导向下高中物理实验教学创新路径建构与实践研究	李万琴	一般课题	榆林市榆林中学
534	AI赋能小学信息科技个性化学习路径优化实践研究	陈国艳	一般课题	榆林市靖边县第六小学
535	核心素养导向下AI在小学跨学科教学中的应用效能与优化策略研究	杨勇	一般课题	榆林市靖边县第七小学
536	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	苗富	一般课题	榆林市定边县新业小学
537	LLM驱动的小学科学自适应作业生成与学习路径动态优化研究	郭云芳	一般课题	榆林市定边县西关小学
538	基于大数据与AI的高中语文课堂教学分析与精准优化研究	张永莉	一般课题	榆林市绥德县第一中学
539	AI赋能视角下初中数学课堂教学的优化策略研究	白应斌	一般课题	榆林市佳县王家砭中学
540	小学课堂教学中AI应用的效能评估与优化策略研究	李建利	一般课题	榆林市吴堡县第一完全小学
541	核心素养视域下高中化学数字实验的深化研究	孙维军	一般课题	榆林市吴堡中学
542	技术驱动与精准育人：AI赋能中小学自适应作业设计及学习路径优	程堆侠	一般课题	宝鸡市凤翔区西街中学
543	AI赋能的高中生物学实验教学应用	穆冠群	一般课题	宝鸡市扶风县扶风高中
544	智领课堂·大数据与AI双驱下的课堂教学精准优化研究与实践	张力	一般课题	西安市新城区自达小学
545	AI赋能下小学高段数学自适应作业设计的实践研究	殷党峰	一般课题	杨凌高新第二小学
546	装备赋能视域下“书香浸润”幼儿阅读素养的实践研究	段寒辉	一般课题	西安市高陵区幼儿园
547	人工智能辅助下小学数学个性化学习的实践研究	曹哲锋	一般课题	西安市高新第二小学
548	基于大数据与AI的小学中高段写作课堂教学分析与精准优化的实践	李晶	一般课题	西安市高新第二小学
549	AI赋能下小学数学高质量作业设计研究	闫旭波	一般课题	西安市高新第二小学
550	技术赋能下“四维一体”书香校园建设模式与育人成效研究	陶春霞	一般课题	西安市高新区第五十一小学
551	“数智”融合驱动下的幼儿园精细化管理模式研究——基于智慧校	李青	一般课题	西安市经开第五幼儿园
552	教育装备赋能“书香校园”提升高校立德树人育人成效研究	丁兵	一般课题	安康学院
553	数据驱动与AI赋能的课堂教学质量评价与精准优化研究	李朴	一般课题	安康学院
554	教育装备赋能下安康高校“书香校园”建设现状与提升策略研究	邹超然	一般课题	安康市安康学院
555	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	杨杰	一般课题	西安市高新第一中学
556	初中课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	梁媛媛	一般课题	西安市西航二中
557	AI赋能的农村初中英语自适应作业设计与学习路径优化研究	李红红	一般课题	西安市长安区第一初级中学
558	小学美术课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	陈宏艳	一般课题	西安市蓝田县北关小学

559	AI赋能的小学语文自适应作业设计与学习路径优化的案例研究	单升欢	一般课题	西安市蓝田县北关小学
560	AI融入高中历史课堂的效能评估及优化路径探究	刘娜	一般课题	西安市蓝田县城关中学
561	智能传感技术赋能高中化学实验探究与创新思维培养的实践研究	野帆	一般课题	西安市蓝田县城关中学
562	AI课堂教学分析与精准优化教学策略的实践研究	戴妮	一般课题	西安市蓝田县三里镇中心学校
563	小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	全箫乐	一般课题	西安市蓝田县三里镇中心学校
564	小学跨学科精准作业体系构建与学习路径动态优化研究	王艳	一般课题	西安市蓝田县洩湖中学
565	高中英语课堂教学中AI应用的效能评估与优化策略研究	焦元元	一般课题	西安市蓝田县洩湖中学
566	指向创新素养培育的高中化学实验教学实践研究	林黄艳	一般课题	西安市蓝田县洩湖中学
567	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	张刚	一般课题	西安市蓝田县三里镇文姬中学
568	AI赋能陕西农村普通高中数学作业设计与实践研究	孙秀玲	一般课题	西安市蓝田县玉山中学
569	基于特殊教育技术装备支持下的特殊教育学校学生个性化学习发展与生活适应支持体系研究	程超	一般课题	西安市蓝田县特殊教育学校
570	三联·三链：AI辅助小学音乐课堂节奏精准训练方法研究	胡淼	一般课题	西安市未央区范家小学
571	基于智慧体育装备的高中生体质健康“测-评-导-练”一体化模式	曹治国	一般课题	西安市第六十六中学
572	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	胡艳妮	一般课题	西安市第六十六中学
573	基于学情分析的AI个性化小学数学作业优化路径探究	赵雯	一般课题	西安高新区第二十一小学
574	小学英语课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	程华	一般课题	西安高新区第二十一小学
575	教育装备赋能小学“书香校园”建设模式与育人成效研究	杜亚红	一般课题	渭南市高新区第二小学
576	智慧教育背景下初中信息科技AI教学效能评估与优化对策研究	张程	一般课题	西安市宇航中学
577	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	郭玲玲	一般课题	铜川市教育科学教研室
578	教育装备赋能下小学“书香校园”建设模式与育人成效研究	吴红	一般课题	西安市浐灞第二小学
579	智能技术赋能的小学生综合素质评价的创新探索与实践应用	黄蓓	一般课题	西安市浐灞第二小学
580	生成式AI赋能下的小学多学科融合式作业创新实践研究	刘岚	一般课题	西安市新城区新知小学
581	智慧装备赋能九年级化学实验教学的创新路径与素养培育研究	兰兵	一般课题	汉中市南郑区法镇九年制学校
582	人工智能赋能中学精准教学及个性化评价的实践研究	王同洲	一般课题	西安市第二十六中学
583	高级中学英语课堂AI应用的效能评估与优化	张秀茹	一般课题	西安市高新区第四完全中学
584	AI赋能的小学数学自适应作业设计与学习路径优化研究	林博	一般课题	汉中市南郑区华燕学校
585	核心素养下中学音乐课堂AI应用效能评估与优化策略研究	刘陈	一般课题	西安市航天城第二中学
586	数据驱动的初中智慧校园精准化治理模式变革实践研究	张小宏	一般课题	宝鸡市高新中学
587	中学历史课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	汪冬丽	一般课题	西安市临潼区骊山中学
588	小学高段语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张红艳	一般课题	宝鸡市千阳县启文小学
589	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究——以高中信息技	魏健	一般课题	宝鸡市宝鸡中学
590	AI赋能高中生物个性化作业设计与学习路径优化研究	李兰兰	一般课题	宝鸡市宝鸡中学

591	小学语文与多学科联动书香校园建设实践研究	张雪莲	一般课题	西安市经开第七小学
592	小学中高年级语文作文教学中AI批改系统的应用效果与改进策略研	闫慧玲	一般课题	宝鸡市高新第一小学
593	AI赋能小学语文自适应作业设计与学习路径优化研究	杨亚琪	一般课题	西安市沣西东马坊小学
594	AI赋能高中政治“法治意识”自适应路径构建研究	秦娟莉	一般课题	西安市高新第二高级中学
595	AI赋能的高中英语自适应作业设计与学习路径优化探究	齐晓宁	一般课题	汉中市城固县第二中学
596	新课标背景下小学高段数学小组合作学习中AI应用效能与优化策略	杜晓琴	一般课题	神木市第十三中学
597	八九年级实验教学中AI应用的效能策略研究	丁利军	一般课题	神木市第十三中学
598	中学语文课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	蔡莹	一般课题	西安市高新第二初级中学
599	中小学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	张宏伟	一般课题	西安市高新第二初级中学
600	AI赋能小学二年级语文看图写话教学：效能评估指标构建与优化策	刘淑彤	一般课题	西安市西咸新区沣西新城第二学校
601	AI赋能大学英语写作精准教学：豆包自动化纠错的效能与优化路径	李倩	一般课题	榆林市榆林学院
602	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	屈凯	一般课题	榆林市榆林学院
603	运用几何画板破解初中生函数学习难点的策略与效果研究	王亚琼	一般课题	西安市高新一中初级中学
604	智慧体育装备对初中生耐久跑和50米跑精准干预与评价模式的研究	荆树鹏	一般课题	西安市高新一中初级中学
605	数字化转型背景下智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践	王玮	一般课题	榆林市榆林学院
606	基于大数据与AI的高中化学课堂教学分析与精准优化研究	温俊峰	一般课题	榆林市榆林学院
607	基于大数据与AI的旅游英语教学分析与精准优化研究	赵湘丹	一般课题	榆林市榆林学院
608	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	慕立苏	一般课题	渭南市大荔县羌白镇八鱼小学
609	可穿戴智能装备在体育教学中应用的探索	秦冰	一般课题	汉中市南郑区莲花九年制学校
610	新发现式教学赋能小学科学实验教学：学生创新素养培育路径与实	张宁坤	一般课题	西安市经开第二学校
611	小学“课堂AI应用-个性化作业适配”的协同机制与实践效能研究	赵亚平	一般课题	汉中市洋县关帝镇中心小学
612	AI赋能小学数学问题解决情境的实践路径、效能评估与教学优化研	杜小艳	一般课题	汉中市宁强县南街小学
613	AI赋能的小学语文中高年级自适应作业设计与学习路径优化研究	赵青	一般课题	西安市未央区百花小学
614	教育技术支持下高中数学探究式学习任务设计研究	朱文莉	一般课题	延安市延川县中学
615	教育装备赋能下小学古筝教学创新模式与实践路径研究	钱春玮	一般课题	渭南市大荔县下寨镇中心小学
616	基于大数据和AI的幼儿园语言集体教学分析与精准优化研究	宁水平	一般课题	西安市鄠邑区幼儿园
617	智慧阅读空间赋能初中语文整本书阅读的实践模式与成效评价研究	熊宇	一般课题	汉中市南郑区濂水镇初级中学
618	AI工具辅助备课在小学数学教学中的应用策略与效能研究	王珍妮	一般课题	西安市曲江第二小学
619	AI教学在小学高段数学课堂中的实践研究	王菁	一般课题	西安市曲江第二小学
620	核心素养导向下初高中英语听说课堂AI技术赋能的效能评估与策略	王馨	一般课题	西安市西咸新区空港实验学校
621	教育技术装备赋能下的小学语文第三学段整本书阅读教学的实践与	张凡	一般课题	西安市未央区西航三校
622	智慧校园建设背景下数据驱动的幼儿园治理模式变革研究	王登峰	一般课题	西安市西北工业大学幼儿园
623	教育装备赋能下“全学段·三维段”书校园建设的实践研究—基于	赵秀平	一般课题	宝鸡市陈仓区凤凰小学

624	大数据支撑下主题班会个性化设计与效能提升研究	陈娟	一般课题	汉中市南郑区76号学校
625	大数据与AI赋能小学中段西汉文化跨学科教学分析与精准化实践研	陈莹	一般课题	西安市未央区雷寨小学
626	教育装备赋能下“书香校园”建设模式与育人成效研究	李彩珍	一般课题	延安市新区第四中学
627	小学语文课堂中AI应用的效能评估——以作业设计与教学精准优化	刘英萍	一般课题	西安市未央区南康小学
628	智能技术赋能下的小学生综合素质评价实践研究	张海兰	一般课题	西安市经开第三小学
629	高中物理课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	白伟东	一般课题	西安市临潼区铁路中学
630	智能技术赋能的小学生综合素质评价改革与实践研究	谭维婷	一般课题	宝鸡市高新第五小学
631	大数据赋能下的小学书香校园建设与实践应用——以“班小二”校园阅读实践育人活动为例	魏小妮	一般课题	宝鸡市高新第五小学
632	“双减”背景下小学数学AI自适应作业设计与学习效率提升研究	王红娟	一般课题	西安市滨河学校
633	教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研究——以《银杏树》校刊为实践载体	杨波	一般课题	汉中市南郑区法镇九年制学校
634	特殊教育技术装备赋能培智学生个性化发展的探索与实践	闵鹏超	一般课题	商洛市特殊教育学校
635	数据驱动的基础教育学校治理模式变革研究--基于智慧校园的实践	李曼	一般课题	西安市经开第九小学
636	数据驱动的跨学科课程精准评价模型研究——依托Coze智能体与经济学Python数据分析教学实践	王彦	一般课题	咸阳市咸阳师范学院
637	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	张芬	一般课题	西安市灞桥区职业高级中学
638	AI赋能小学数学第三学段核心素养导向的自适应作业与学习路径优	赵大伟	一般课题	汉中市南郑区郭滩完全小学
639	初中地理课堂中AI应用的效能评估与优化策略实践研究	郭瑞	一般课题	西安市湖滨中学
640	AI赋能高中生物创新素养培育的路径与实践研究	许真珍	一般课题	西安市湖滨中学
641	教育装备赋能下中学“书香校园”阶梯式阅读模型的构建与育人成	梁萌	一般课题	西安高新第一中学
642	创新素养导向的高中生物学“分子与细胞”模块实验数字化融合模	李颖	一般课题	西安市西安高新第一中学
643	基于智慧体育装备的学生体质健康精准干预与评价模式研究	李志鹏	一般课题	西安市陕西师范大学附属中学
644	真实情境下理化实验创新设计与实践：赋能陕西中考的初中生创新	刘强	一般课题	西安市陕西师范大学附属中学
645	基于大数据与AI的小学数学课堂教学分析与精准优化研究	张微	一般课题	西安市西安沣东第二小学
646	高中地理课堂中AI应用的效能评估与实践研究	陈应录	一般课题	西安市临潼区陕鼓中学
647	小学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	王均刚	一般课题	西安市未央区百花小学
648	基于AI的初中课堂教学行为智能分析及精准优化策略研究	王钟	一般课题	西安市西咸新区泾河第六学校
649	智能技术赋能下的小学生综合素质评价体系构建与实践路径研究	张敏	一般课题	西安市西咸新区泾河第六学校
650	大数据+AI视角下高中地理核心素养导向的课堂教学精准改进研究	薛燕芝	一般课题	铜川市宜君县高级中学
651	AI赋能的高中化学自适应作业设计与学习路径优化研究	刘亚玲	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡高级中学
652	AI应用在小学课堂中的使用效果评估与改进策略研究	王英	一般课题	西安市鄠邑区甘亭中心学校
653	小学英语课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	赵笑甜	一般课题	西安市西安交通大学附属小学雁塔校区

654	Phyphox赋能的指向创新素养培育的高中物理实验教学实践模型的	符卫春	一般课题	西安市长安区第一中学
655	AI赋能中学课堂教学评价研究	吴晨光	一般课题	西安市长安区第一中学
656	AI赋能的小学数英自适应作业设计与学习路径优化研究	吕瑞娟	一般课题	西安市西咸新区沣东新城第七学校
657	基于生成式AI的小学信息科技个性化学习路径生成与实践研究	惠子寒	一般课题	西安市西安高新区第十三小学
658	AI赋能的高中生物学自适应作业设计与学习路径优化研究	李源	一般课题	西安市西安铁一中滨河高级中学
659	小学语文课堂AI批改应用的效能评估与优化策略研究——以习作教	陈妙玲	一般课题	西安市西安沣东第一学校
660	农村小学教育装备赋能下区域“书香校园”建设模式与育人成效研	蔺建平	一般课题	榆林市府谷县三道沟镇九年制学校
661	基于现代化教育装备提高学生课堂学习参与度的实践研究	刘军	一般课题	榆林市府谷县明德小学
662	AI支持下小学语文分层作业设计应用与反馈优化研究	杨丽	一般课题	榆林市府谷县第二小学
663	初中地理课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	许来娥	一般课题	榆林市府谷县第五中学
664	AI赋能的小学语文自适应作业设计与学习路径优化研究	张丽萍	一般课题	榆林市府谷县第五小学
665	小学信息技术课堂AI教学工具的效能评估及优化路径研究	裴建忠	一般课题	榆林市府谷县第五小学
666	中学数学课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	白鸽	一般课题	榆林市府谷县职业中等专业学校
667	自制教具赋能高中生物创新素养培养的路径探索与实践	邓金霞	一般课题	西安高新第一中学
668	中小学课堂中AI应用效能评估与优化策略研究	田帅	一般课题	陕西省教育信息化管理中心
669	AI辅助下小学唱游·音乐课堂中情景导入的效能评估与优化策略研	李雨桓	一般课题	西安市未央区西航二校
670	AI赋能的小学数学当堂训练设计与学习路径优化研究	李娟	一般课题	西安经开第二小学
671	小学语文低段AI赋能趣味识字教学的效能评估与优化策略研究	张泽琪	一般课题	西安市曲江第三小学
672	AI赋能的小学数学自适应作业设计与个性化学习路径优化研究	朱滢	一般课题	西安市曲江第三小学
673	人工智能驱动下小学语文高段习作讲评的优化策略研究	黄雯雯	一般课题	西安市曲江第三小学
674	AI赋能下的小学语文课堂教学模式的优化实践研究	杨梅	一般课题	西安市未央区三桥街小学
675	数据驱动：AI赋能中学历史作业设计与学习路径动态优化研究	苟静波	一般课题	西安市第五十五中学
676	智能技术赋能的高中历史作业自评与互评研究	王晓辉	一般课题	宝鸡市岐山县蔡家坡高级中学
677	AI技术在幼儿园大班美术教学活动中应用的实践研究	温小丽	一般课题	宝鸡市千阳县西新幼儿园
678	基于智慧体育装备赋能下小学体质健康精准干预的实践研究	任炜	一般课题	宝鸡市金台区西街小学
679	创新素养导向下“思维课堂”在实验教学中的实践路径与模型研究	王博	一般课题	西安市高新一中初级中学
680	基于学习行为分析下AI赋能农村高中英语分层教学的实践研究	杨晓	一般课题	西安市临潼区雨金中学
681	创新素养下农村高中物理实验教学的实践研究	段双双	一般课题	西安市临潼区雨金中学
682	AI精准赋能阅读素养高中英语阅读作业分层设计与读写融合学习路	郭子衣	一般课题	西安市临潼区雨金中学
683	AI赋能的小学自适应作业设计与学习路径优化研究	冀海云	一般课题	延安市宝塔区北关小学
684	AI赋能小学数学图形与几何可视化教学实践与效能评估研究	张靖茹	一般课题	宝鸡高新第四小学
685	指向创新素养培育的实验教学深化路径与实践模型研究	车大鹏	一般课题	西安高新区第五高级中学
686	AI赋能下小学第三学段数学课堂教学策略与实践研究	宫正军	一般课题	汉中师范附属小学

687	AI赋能的普通高中自适应作业设计与学习路径优化研究	张洁	一般课题	西安市临潼区铁路中学
688	技术赋能初中政史学科教学提质的实践研究	罗亚馨	一般课题	西安市东元路学校
689	AI协同的初中语文综合性学习项目化设计与实践研究	彭赛男	一般课题	西安市灞桥初级中学
690	AI赋能的初中英语自适应作业设计与学习路径优化研究	孙虹	一般课题	西安市曲江第一中学
691	AI赋能的高中物理自适应作业设计与学习路径优化研究	南征	一般课题	西安市临潼区临潼中学
692	基于核心素养的AI赋能小学科学课堂实践与效果评估	刘飞	一般课题	西安经开第十二小学
693	智慧系统“数字”赋能提高中小学生体质健康水平	李辉	一般课题	渭南市合阳县电化教育中心
694	初中信息科技课堂AI辅助教学工具效能评估与改进路径研究	郭瑞	一般课题	铜川市桃园第二中小学
695	生成式人工智能支持幼儿园教师教学的实践研究	金莉	一般课题	西安高新区第十五幼儿园
696	数字化工具在幼儿园STEAM过程性评价中的应用与教师决策支持研	李晓亚	一般课题	西安高新区第十五幼儿园
697	高校标本馆资源赋能中小学科学教育的实践路径与协同机制研究	丁奕	一般课题	渭南师范学院
698	AI驱动的高等数学滤子与格结构教学优化研究：从知识传递到能力	段喆杰	一般课题	渭南师范学院
699	基于AI分层适配的初中语文课堂教学分析与精准优化研究	潘蕊	一般课题	西安交通大学附属中学
700	AI赋能的中小学自适应作业设计与学习路径优化研究	吴莉平	一般课题	西安交通大学附属中学
701	基于大数据与AI的课堂教学分析与精准优化研究	杨建卫	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
702	指向创新素养培育的高校实验教学深化路径与实践模型研究	杨伟东	一般课题	宝鸡文理学院教育学院
703	初中道德与法治课堂中AI应用的效能评估与优化策略研究	刘雅楠	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学
704	教师-生成式AI虚拟教师协同育人的中学历史教学新范式研究	郭菲菲	一般课题	西安市国际港务区铁一中陆港初级中学