

附件

## 2025年度江西省中小学、幼儿园教育信息技术研究拟立项课题名单

序号	课题名称	单位名称	课题负责人	课题类别	立项编号
南昌市					
1	人工智能技术支持下的高中英语视听课程资源开发与应用研究	南昌中学	陈刚	个人	2025-G-1-16400
2	AIGC赋能初中语文古诗文情境化课堂教学模式建构的策略实践研究	南昌市红谷滩区卧龙学校	曾萍爱	个人	2025-C-1-14492
3	虚拟现实技术辅助高中物理场中复杂空间运动教学策略与应用的研究	南昌市第二中学	赵潇恬	个人	2025-W-1-16705
4	生成式人工智能赋能小学数学项目式学习的实践研究	南昌市青山湖区教师发展中心	刘小红	个人	2025-X-1-16669
5	基于生成式AI的初中英语阅读拓展教学策略研究	南昌凤凰城上海外国语学校	余娜	个人	2025-C-1-16318
6	基于人工智能的初中科学教育课程实施路径研究	南昌市第二十七中学	张季周	个人	2025-C-1-16180
7	数字资源支持下的高中美术课程跨学科教学实践研究	南昌市第十二中学	范蓓	个人	2025-G-1-16578
8	人工智能与中小学劳动教育节气课程深度融合的校本化实施策略研究	南昌中学高新校区	占慧娟	个人	2025-W-1-16540
9	自主学习驱动下AI赋能语文写作教学思维层级跃升路径研究	南昌县洪范学校	黄国园	个人	2025-C-1-16488
10	基于赣教云·教学通3.0教学环境下小学语文教师数字素养提升的实践研究	南昌县洪燕学校	罗雅	个人	2025-X-1-16020
11	AI技术赋能幼儿园教师绘本游戏设计的实践路径研究	南昌市红谷滩区九龙明珠幼儿园	王瑛	单位	2025-Y-2-15954
12	AI技术辅助高中班主任开展个性化育人方案制定的研究	南昌县莲塘第一中学	杨刚华	个人	2025-G-1-15919
13	基于国家智慧教育平台的初中数学“预—构—固”教学模式研究	进贤县青岚学校	谭龙琴	个人	2025-C-1-15790
14	幼儿园STEM种植活动设计、实施和评价的研究	南昌市湾里管理局第二幼儿园	高晶晶	个人	2025-Y-1-15155

15	深化科学实践：新课标背景下传感器技术在初中项目式学习中的应用研究	南昌市第十九中学	何燕英	个人	2025-C-1-16685
16	新课标理念下人教版初中地理数字教学资源的应用研究	南昌市青山湖学校	程文文	个人	2025-C-1-16056
17	“互联网+”背景下四维联动家园共育模式对大班幼儿入学适应能力的培养研究	江西省教育技术与装备发展中心	黄利华	个人	2025-Y-1-15777
18	AI赋能初中美术课程：赣派民俗艺术数字化资源开发与应用研究	南昌市站前路学校教育集团华侨城校区	黄俊杰	个人	2025-C-1-14484
19	精准研修·数据赋能·生态共建：中小学班主任专业发展的区域实践研究	南昌市育新学校红谷滩分校	徐菁	个人	2025-Z-1-16703
20	人工智能支持下小学语文作文人机协同教学实践研究	南昌高新区第三实验学校	涂能吉	个人	2025-X-1-16698
21	数智赋能下农村高中生物情境探究教学模式构建	进贤县李渡中学	焦敏	个人	2025-G-1-16611
22	人工智能视域下的高中数学教材母题变式教学实践研究	江西省教育厅教学教材研究室	朱优奇	个人	2025-G-1-16455
23	解构 筑基 跃迁：教育数字赋能集团化办学背景下教师专业成长路径与实践研究	南昌市站前路学校教育集团站前路校区	李红燕	个人	2025-X-1-16329
24	基于“互联网+”平台构建初中英语课程思政育人体系的实践研究	进贤县罗溪镇初级中学	杨洪国	个人	2025-C-1-16312
25	信息技术支持下的初中语文名著阅读微课程的开发与应用研究	南昌市阳明学校	陈晔	个人	2025-C-1-16276
26	江西智慧教育平台驱动下县域教师数字化转型的实践创新研究	江西省教育技术与装备发展中心	张娟	个人	2025-C-1-16601
27	“师-生-机”三元智能互动下的初中地理项目化学习“四化”实践研究	南昌市红谷滩区九龙湖初级中学	支颖怡	个人	2025-C-1-15998
28	基于可穿戴设备的中考耐力跑智能监控与训练方法研究	南昌市第一中学	万嘉明	个人	2025-C-1-15885
29	赣教云数字资源赋能初中地理校本课程开发——以初一“地·蕴”项目式课程建设为例	南昌百树学校	聂兰琴	个人	2025-C-1-14049
30	AI赋能的小学信息科技学科教师TPACK能力培养的路径研究	南昌市育新学校九龙湖新城分校	林丽萍	个人	2025-X-1-16232
31	基于STEM教学的初中化学超声波无损测浓度实验设计研究	南昌市红谷滩区卧龙学校	刘洋	个人	2025-C-1-15784

32	基于在线课程的混合式教学中家校协同育人模式构建研究	南昌市新建区金桥初级中学	汪隆智	个人	2025-C-1-14917
33	AI赋能：中小学心理教师胜任力提升的路径研究	南昌市红谷滩区第一小学	魏霞	个人	2025-Z-1-16677
34	基于人工智能机器人开展幼儿园混合式教学的实践研究	南昌市红谷滩红岭幼儿园	李杨	个人	2025-Y-1-16402
35	基于智慧教育平台的初中英语项目式单元整体教学设计与实施研究	南昌市红谷滩区豫章初级中学	郑子娟	个人	2025-C-1-16401
36	依托“互联网+在线互动工具”提升幼儿园家园共育质量的实践研究	南昌市抚河幼儿园	刘艳华	单位	2025-Y-2-16394
37	生成式人工智能赋能小学高段语文阅读教学的实践与研究	南昌大学附属小学东湖分校	肖瑞红	个人	2025-X-1-16330
38	基于DIS和手机APP的初中物理实验设计与实践	南昌市第十九中学	高静	个人	2025-C-1-16335
39	AI智能体在中小学信息科技课堂中的协同教学实践研究	南昌市南钢学校	熊梦影	个人	2025-Z-1-16214
40	AI课堂观察支持下“目标导向性人机协同双线评课”教研模式的构建与实践研究	南昌市培英学校	马翠茹	个人	2025-Z-1-15749
41	AI技术在美术特色高中课程建设中的应用探索——以南昌市第十八中学的实践为例	南昌市第十八中学	唐衍涛	单位	2025-G-2-15519
42	虚拟伙伴在互联环境下小学语文中段课外辅导机制的设计与实践	南昌经济技术开发区麦园小学	熊思桦	个人	2025-X-1-14334
43	数智技术深度赋能中小学红色资源教育研究	江西省教育技术与装备发展中心	高萍	个人	2025-C-1-16547
44	数字技术在高中语文UbD模式大单元课堂教学中的实践研究	南昌市豫章中学	张蕾	个人	2025-G-1-16245
45	初中物理OMO（线上线下融合）教学模式构建与实践研究	南昌市田家炳学校	张志良	个人	2025-C-1-16217
46	核心素养导向下AI赋能初中英语拓展性课程设计与实践研究	江西师范大学附属中学瑶湖学校	杨民	个人	2025-C-1-15717
47	城乡结合部家校社协同的人工智能教育生态模式构建与实践	南昌县蒋巷镇蒋巷小学	杨春霞	个人	2025-X-1-14934
48	国家中小学智慧平台支持下教师学科知识融入思政育人能力提升路径研究	南昌市湾里管理局教师发展中心	喻菊	个人	2025-Z-1-14406
49	数智时代人工智能赋能中小学思政路径优化与实践研究	南昌市文教路小学	罗颖宏	个人	2025-X-1-16525
50	AI+设计型学习模式对高中生媒介信息素养的影响研究	南昌市朝阳中学	彭仁亮	个人	2025-G-1-16253

51	人工智能辅助下的小学生学习兴趣培养实践研究 ——以小学信息技术为例	南昌市新建经开区第一中心学校	付聪	个人	2025-X-1-15068
52	基于Android系统的初中文言文阅读教辅APP的设计与应用研究	南昌经济技术开发区实验学校	舒劲松	个人	2025-C-1-16623
53	教育数字化背景下校本教研对青年教师教学行为影响的实践研究	南昌中学叠山路校区	舒琦	个人	2025-G-1-16119
54	数智时代体育课程赋能高中生心理韧性提升的策略研究	南昌市立德朝阳中学	赵剑	个人	2025-G-1-16096
55	基于教学通3.0融合人工智能在教学中的应用实践探索	南昌三中青云谱校区	聂红梅	个人	2025-Z-1-15754
56	数智技术环境下指向深度学习的高中物理新授课教学模式构建与实践研究	南昌市第一中学	江新建	个人	2025-G-1-16641
57	基于AI技术小学语文教学“过程与结果一体化”评价体系构建研究	南昌市丹霞学校	张洪	单位	2025-X-2-16051
58	基于生成式人工智能小学语文整本书阅读智慧教学实践研究	南昌大学附属小学红谷滩分校	余艳	个人	2025-X-1-16301
59	数字化背景下初中英语新教材单元整体教学实践研究	进贤县教师发展中心	王旭萍	个人	2025-C-1-15742
60	AI赋能艺术教育:幼儿园青年教师教学能力提升的实践研究	江西省八一保育院	熊雅琳	个人	2025-Y-1-15166
61	基于生成式人工智能(AIGC)的小学数学个性化作业设计研究	南昌县斗柏路小学	张剑	个人	2025-X-1-15035
62	AIGC赋能下的中学跨学科素养作业实践探究	南昌市第一中学	余晶晶	个人	2025-W-1-16481
63	基于AI工具辅助的小学数学跨学科知识整合教学实践研究	南昌市青山湖学校	李亚芬	单位	2025-X-2-15856
64	生成式AI驱动下中小学教师专业能力重构路径研究——基于江西实践	江西省教育技术与装备发展中心	吴志强	个人	2025-Z-1-16638
65	数据·赋智·跃迁:AI融合视域下高三物理精准教学模式重构的研究与实践	南昌市第一中学	李运海	个人	2025-G-1-15732
66	基于央馆虚拟实验平台的信息化教学实践共同体(COP)建设实践研究	新建区新祺周学校	陶智	个人	2025-Z-1-15009
67	“双减”背景下生成式AI技术助力小学语文跨学科融合的路径和效果研究	南昌市广南学校教育集团金盘路校区	游维洁	个人	2025-X-1-14377
68	基于三元协同的“趣·活·真”课堂高效互动模式研究	南昌市洪都中学	王荣欢	个人	2025-W-1-14289

69	教学通3.0支持的高中数学“教-学-评”一体化实施策略研究	南昌市豫章中学	王鉴	个人	2025-G-1-14151
70	STEAM 教育模式下AIGC赋能高中数学建模活动的教学策略研究	南昌中学叠山路校区	刘娟	个人	2025-G-1-14094
71	“三个课堂”模式下小学信息技术学科教学教研创新实践研究	南昌市新建区教育局 体育局	周敏	个人	2025-X-1-16522
72	智慧教育平台赋能县域小学语文教学质量的研究	进贤县民和第四小学	陈颖敏	个人	2025-X-1-16528
73	信息技术支持下高中语文现当代小说跨媒介泛在阅读教学策略研究	南昌市第十二中学	刘昆	个人	2025-G-1-16062
74	生成式人工智能背景下县域小学教师AI素养提升的策略研究	进贤县民和第六小学	文书亮	个人	2025-X-1-15232
75	智能云平台支撑的小学音乐“校本创课”资源开发与共享研究	南昌市红谷滩区第一小学	邓丽贞	个人	2025-X-1-16526
76	基于江西智慧教育平台赋能课后服务拓展性课程的实践研究	南昌市红谷滩区华南路小学	万听听	个人	2025-X-1-16387
77	基于“互联网+”“用英语讲好中国故事”的区域实践探索	南昌市教育评估监测和技术推广中心	闵聿婕	个人	2025-X-1-16275
78	中学数学个性化学习的支撑工具设计与应用研究	江西科技学院附属中学	王丽露	个人	2025-W-1-16083
79	生成式人工智能在中学物理教学中的实践应用探究	南昌市第十二中学	温石章	单位	2025-G-2-15842
80	AI驱动初中理化实验微观探究模式对学生思维方式影响的实践研究	南昌市湾里管理局 第一中学	章娟	个人	2025-C-1-14813
81	信息技术深度融合视域下小学语文任务驱动式教学策略研究	南昌市万科城小学	彭贱秀	个人	2025-X-1-16595
82	基于“班级优化大师”的小学德育多维度评价体系构建与应用	南昌市京安学校	李希	个人	2025-X-1-16076
83	习题微课对提升高三学生地理综合思维解题能力的效果研究	南昌市第十二中学	李曼	个人	2025-W-1-16489
84	基于AI技术的小学语文教师“认知—实践—创新”三阶式专业发展路径研究	南昌市育新学校九 龙湖新城分校	江雪珍	个人	2025-X-1-16234
85	AI 情境生成技术在小学古诗教学中的应用策略研究	进贤县青岚学校	鲁菊	个人	2025-X-1-15920
86	生成式人工智能赋能小学生协作能力发展研究	南昌市松柏学校教 育集团朝阳校区	刘坤	个人	2025-X-1-14300
87	微课在小学语文寓言教学的应用策略研究	南昌市新世纪小学	仇金凤	单位	2025-X-2-13907
九江市					

88	七年级人工智能通识校本课程的开发与实践	九江市第三中学	苏阳	个人	2025-C-1-15890
89	大数据云平台支持下的无纸化校园办公流程优化实践与研究	九江市柴桑区中心幼儿园	瞿梦婉	个人	2025-Y-1-15161
90	“双减”背景下“数智”技术赋能初中英语教学评价与反馈机制研究	九江外国语学校	赵文斌	个人	2025-C-1-15580
91	以AI智能体为核心的“家校社医”协同学生心理健康促进模式研究	九江市湖口县第三中学	廖颖	个人	2025-C-1-15372
92	基于人工智能AIGC的江西省县域初中信息技术课堂模式创新研究	南湖新城博雅学校	古华	个人	2025-C-1-14212
93	数字赋能下初中跨学科主题教学实践研究—英、数、思协同视角	九江市彭泽县钓鱼台中学	计倩	个人	2025-C-1-15746
94	人工智能教育对中职学生职业认知与生涯规划的影响研究	九江市科技中专	欧阳璿茹	个人	2025-Z-1-15921
95	AI数字教师辅助小学英语词汇情境化教学实践	九江市柴桑区第一小学	倪淼荣	个人	2025-X-1-14050
96	DIS实验驱动下高中物理概念建构教学模式探究	江西省九江第一中学	余子星	个人	2025-G-1-15787
97	智能教育场域中的单元全景构建与自适应资源生成研究	九江市九江小学	黄骋	个人	2025-X-1-14450
98	人工智能支持下的小学语文个性化学习模式构建与实践研究	江西省九江市彭泽县鹿鸣小学	时菁	个人	2025-X-1-16067
99	AI技术赋能小学语文中高段整本书阅读教学的实践研究	九江市九江小学	张金兰	个人	2025-X-1-16348
100	小学信息技术教学中数字素养与技能培养路径研究	九江市浔阳区外国语实验小学	蔡宏丽	个人	2025-X-1-16333
101	基于“互联网+”开展城乡中学立德树人教育研究	修水县散原中学	方志刚	个人	2025-C-1-16259
102	高中政治“人工智能+议题式”教学实践策略研究	九江外国语学校	李箜	单位	2025-G-2-15942
103	多模态AI赋能小学英语新教材读写课的实践研究	永修县白莲小学	胡燕云	个人	2025-X-1-14888
104	人工智能赋能深度阅读在县域高中英语教学中的提升策略	江西省都昌县第一中学	周俊	个人	2025-G-1-14383
105	基于信息技术的幼儿园泛在阅读环境构建	九江经济技术开发区永安中心幼儿园	余路平	个人	2025-Y-1-15905
106	人工智能赋能县域学校创新思维培养的实践研究——以庐山市两所薄弱学校为例	庐山市电教站	李玉成	个人	2025-Z-1-15291
107	乡村学校数字化管理团队素养提升策略研究	九江市濂溪区电教站	廖顺金	个人	2025-Z-1-14186

108	生成式人工智能赋能小学语文智慧课堂构建与创新研究	九江市浔阳区湖滨小学	曹离梦	单位	2025-X-2-14117
109	教育数字化资源在高中英语教学中的应用研究	江西省九江第一中学	邓淞文	个人	2025-G-1-15346
110	人工智能赋能高中生自主学习管理现状调查与对策研究--以某市J中学为例	江西省九江第一中学	陈翀	个人	2025-G-1-16262
111	基于国家智慧教育平台的初中跨学科智能化作业设计的校本化实践研究	九江市彭泽县钓鱼台中学	刘玉芳	个人	2025-C-1-16210
112	信息化赋能助力小学数学“以图导学”教学方法的探究	瑞昌市教育局	丰玲玲	个人	2025-X-1-15943
113	“双减”背景下高中英语网络化创新型作业设计实践研究	共青城市第一中学	余虎霞	个人	2025-G-1-15429
114	人工智能技术在小学数学个性化学习的应用研究	九江市双峰小学	何魁	个人	2025-X-1-13974
115	生成式人工智能(AIGC)赋能小学语文古诗词情景式教学的实践研究	彭泽县东升学校	谌雨秋	单位	2025-X-2-16688
116	基于江西智慧教育平台“学习园地”资源在小学语文教学过程中的应用研究	九江市濂溪区南湖小学	邵尉	个人	2025-X-1-15819
117	智能技术环境下高中语文情境化教学方法创新研究	九江市教育考试中心	刘锦华	个人	2025-G-1-15528
118	高中语文沉浸式AI教学场景搭建与实践应用研究	九江市柴桑区第一中学	蔡静	个人	2025-G-1-13943
119	基于“双减”政策的信息技术助力高中数学课堂与课后服务提质策略研究	江西省九江第一中学	刘婷	个人	2025-G-1-16440
120	人工智能环境下促进小学生数学个性化学习的策略研究	永修县恒丰中心小学	喻龚	个人	2025-X-1-16030
121	国家智慧教育平台在高中数学“线上自主学习—线下深度研讨”中的一体化应用策略	江西省九江第一中学	梅宋军	个人	2025-G-1-15450
122	智慧平台学习园地互动功能激活数学图形课堂	庐山市电教站	白文	个人	2025-X-1-13922
<b>景德镇市</b>					
123	信息化背景下中小学汉字规范化书写教育的实践研究	景德镇市中小学教学研究	余丽芳	个人	2025-Z-1-15325
124	DeepSeek技术赋能小学数学错题管理实践路径研究	江西省乐平市第十三小学	余雅芬	个人	2025-X-1-15421
125	生成式人工智能支持的李白诗文沉浸式教学实践研究	景德镇市昌江一中	占羽珣	个人	2025-W-1-14007

126	信息技术支持下的幼儿园游戏观察记录“减负提质”策略研究	景德镇市教育局直属幼儿园	金亚琴	个人	2025-Y-1-16382
127	人工智能赋能小学数学个性化作业的实践研究	景德镇市昌江区丽阳镇中心学校	余小兰	个人	2025-X-1-15638
128	“双减”背景下信息技术赋能中学数学作业设计的实践	景德镇市昌江一中	程阳锐	个人	2025-W-1-15870
129	基于GenAI小学数学主题式校本教研路径探索与实践	乐平市教师发展中心	吴银华	个人	2025-X-1-15867
130	基于AI技术的跨学科教育模式赋能景德镇陶瓷非遗文化的创新研究	景德镇市陶阳学校	余静芳	个人	2025-X-1-14184
<b>萍乡市</b>					
131	生成式人工智能辅助农村学生Python编程的实践研究	芦溪县源南乡学校	刘星斌	个人	2025-C-1-16580
132	基于赣教云教学通3.0的小学语文协作式互动教学模式研究	江西萍乡经济开发区联洪小学	罗剑云	个人	2025-X-1-13717
133	数字化背景下初中数学微课在课后服务中的分层辅导实践研究	萍乡市安源区五陂镇中心学校	宋荣和	个人	2025-C-1-13712
134	农村小学“人工智能+X”跨学科教学实践与创新研究	芦溪县芦溪镇中心学校	林丽君	个人	2025-X-1-14217
135	数字赋能非遗文化进校园的实践研究——以萍乡春锣为例	萍乡市湘东区湘东镇中学	肖芬	个人	2025-C-1-13753
136	运用多模态情境提升高中生信息社会责任的实践研究	萍乡中学	肖丽群	个人	2025-G-1-16471
137	信息技术赋能农村小学“科学探究-快乐种植”跨学科学习实践研究	芦溪县上埠镇九洲小学	彭亮	个人	2025-X-1-14045
138	人工智能融入小学语文综合性学习活动教学的创新研究	萍乡市安源区城北小学	颜晶	单位	2025-X-2-14318
139	依托人工智能开展初中校园足球教学的实践研究	萍乡武功山风景名胜区麻田中学	朱赋绮	个人	2025-C-1-16631
140	基于生成式人工智能(AIGC)的高中英语写作能力提升实践研究	芦溪县大安中学	贺芳	个人	2025-G-1-14149
141	乡村小学英语线上线下双师教学融合实施策略研究	莲花县城厢小学	刘梅	个人	2025-X-1-14023
142	教育数字化助推农村小学开展“浸润式”思政教育活动的实践研究	芦溪县南坑镇小学	钟子萍	个人	2025-X-1-16434
143	智能体赋能小学语文读写融合教学的实践研究	萍乡市安源区城区小学	朱勤	个人	2025-X-1-14274
144	核心素养导向下GAI赋能高中英语可视化阅读教学研究	萍乡中学	林文锐	个人	2025-G-1-13819

145	信息技术环境下小学数学“大单元作业”设计与实施的实践研究	萍乡市翠湖小学	刘双恋	单位	2025-X-2-16597
146	基于“互联网+”县域小学协同开展立德树人教育的策略研究	莲花县城厢二小	陈卫华	个人	2025-X-1-14333
147	PBL模式下高中人工智能校本课程的开发与实践研究	萍乡市上栗中学	易治中	个人	2025-G-1-14183
148	“双减”背景下智能技术赋能语文阅读精准化教学的实践研究	莲花县教研室	陈华鹏	个人	2025-Z-1-14357
149	基于生成式人工智能构建“思考型课堂”创新高中信息技术课堂教学的实践研究	江西省莲花中学	刘德华	个人	2025-G-1-13827
150	AIGC助力农村小学英语读写教学有效性的实践研究	萍乡市上栗县东源乡新益小学	刘霞	个人	2025-X-1-13947
151	数字非遗赋能高中教学的融合路径研究：聚焦地方音乐类非遗资源	萍乡市上栗中学	何杰	个人	2025-G-1-14427
152	AI视域下古诗词融美育音乐课堂教学的实践研究	莲花县南陂中小学	刘秋荣	个人	2025-X-1-13919
153	智慧课堂视域下小学语文整本书阅读深度教学的实践研究	萍乡市湘东区湘东镇御泉湾小学	黄晓琳	个人	2025-X-1-14174
154	基于STEAM理念的高中跨学科实践课程开发与实施研究	萍乡市第三中学	彭金程	个人	2025-G-1-14078
<b>新余市</b>					
155	数智化支持的5E教学模式在大班幼儿科学教育中的创新实践研究	新余市城北幼儿园	刘新芝	个人	2025-Y-1-16248
156	基于GeoGebra平台的初中数学实验教学模式构建与实践研究	新余市第六中学	晏莹	个人	2025-C-1-15578
157	AI技术在初中美术教学中对创意实践的路径优化研究	新余市第五中学	周洲	个人	2025-C-1-15850
158	数字化赋能高中英语续写分层教学：AI诊断与教师决策协同研究	北京师范大学新余附属学校	桂梦婷	个人	2025-G-1-15702
159	数字化实验教学在初中化学作业设计中的应用模式和效果研究	新余市第四中学	钟世良	个人	2025-C-1-16336
160	课程思政理念下依托网络平台建构语文序列化读写融合资源的策略研究	江西省分宜中学	易根古	个人	2025-Z-1-16594
161	生成式AI赋能幼儿园红色文化主题课程构建与实施研究	新余市中心幼儿园	何梦姍	个人	2025-Y-1-15361

162	“双减”背景下信息技术与小学语文教学深度融合的实践与研究	新余高新技术产业开发区第四小学	胡爱菊	个人	2025-X-1-16692
163	利用赣教云教师空间线上线下古诗词教学应用的研究	新余市第二中学	蔡晖	个人	2025-Z-1-13745
164	AI赋能:初中英语大单元主题式项目化学习的整体教学探索	北京师范大学新余附属学校	胡桂芳	个人	2025-C-1-16462
165	融合STEAM教育初中英语项目化学习设计与实践研究	新余高新技术产业开发区第一中学	赵苏梦	个人	2025-C-1-16558
166	文化自信视域下新媒体赋能初中语文阅读教学与传统文化教育深度融合的研究	新余市第三中学	黄笼	个人	2025-C-1-16443
167	信息技术赋能部编版小学语文古诗文教学深度融合的实践研究	新余市渝水第六小学	胡小安	个人	2025-X-1-13966
168	“互联网+问题导向”家园“双线”共育课程化实施路径的实践研究	江西省分宜县中心幼儿园	张磊琴	单位	2025-Y-2-16326
169	巧用信息技术优化小学高年级数学课堂教学策略的研究	新余市渝水第六小学	简小羊	个人	2025-X-1-13763
<b>鹰潭市</b>					
170	基于国家中小学智慧教育平台的双师课堂在初中教学中的模式设计与实践研究	鹰潭市教学研究室	张调平	个人	2025-C-1-16491
171	基于智慧教育平台的初中线上教学“双师课堂”模式的应用研究	鹰潭市余江区第三中学	左小会	个人	2025-C-1-14180
172	人工智能背景下小学高段STEAM劳动教育活动的融合实践研究	鹰潭市余江区第六小学	杨亮明	个人	2025-X-1-16080
173	生成式AI支持的跨学科探究活动对学生科学探究能力的培养路径的基础研究	鹰潭市第十三中学	姚横凯	个人	2025-X-1-16536
174	数字赋能立德树人:国家智慧平台初中班主任德育微课实践研究	贵溪市第三中学	吴超群	个人	2025-C-1-13716
175	数字技术在小学第二学段科学课堂中的应用研究	鹰潭市教学研究室	张小员	个人	2025-X-1-16541
176	高中“双休”背景下依托信息技术优化课后服务质量的研究	贵溪市第四中学	吴善祥	单位	2025-G-2-14826
177	基于人工智能技术下应用积极心理学理念助推农村初中心理社团模式优化的实践研究	贵溪市天禄中小学	胡丽华	个人	2025-C-1-15203
178	希沃AI课堂反馈系统在小学数学教学中的应用与实践研究	鹰潭市余江区第四小学	金微	个人	2025-X-1-13908

179	教育数字化背景下提升小学数学教师数字技术应用能力的研究	鹰潭市余江区第一小学	彭芳云	个人	2025-X-1-16039
180	AI与中小学音乐课程融合的实践困境与突破方向	鹰潭市余江区第一小学	林晶	个人	2025-X-1-15747
181	信息技术背景下幼儿园食育课程的实践探究	鹰潭市第一幼儿园	李征鹰	个人	2025-Y-1-15705
182	人工智能技术赋能小学语文高段阅读理解教学的实践与探究——以豆包为例	鹰潭市第十二小学	张帮帅	个人	2025-X-1-14263
<b>赣州市</b>					
183	基于多模态AI技术的专门学校学生心理健康动态评估与干预研究	赣州市第十一中学	胡克清	个人	2025-C-1-15593
184	人工智能驱动的教师专业发展路径优化研究	赣州市南康区第七中学	吴寒	个人	2025-C-1-15465
185	AIGC支持下的小学语文习作教学全流程优化策略与实践研究	赣州市厚德路小学	刘彦慧	个人	2025-X-1-14579
186	利用“国家平台+钉钉AI”赋能教共体建设的实践研究	赣州市大坪明德小学	钟雯	单位	2025-X-2-13996
187	“DeepSeek+即梦+Cursor”模式提升小学课件VR3D动画效果的研究	全南县实验小学	陈丙炎	个人	2025-X-1-14519
188	AI+视域下区域小学语文教研共同体建设的路径研究	赣州市章贡区教学研究中心	肖荔	个人	2025-X-1-15699
189	生成式探究学习场景下教师AI工具应用能力提升策略研究	赣州市教师发展中心	黄林发	个人	2025-Z-1-15636
190	生成式AI赋能的小学英语读写课“教-学-评”一体化教学模式构建与实践研究	赣州市厚德路小学	王渊	个人	2025-X-1-14528
191	融合低代码+微信MCP建构学校智能管理系统的研究	全南县第三中学	李婷	个人	2025-C-1-14521
192	云平台下中职音乐OMO教学资源与核心素养融合路径探究	赣州市南康中等专业学校	姚一蕾	个人	2025-Z-1-15522
193	依托钉钉生态加速国家平台全域普及的实践研究	赣州市教师发展中心	蔡雪荣	个人	2025-X-1-14275
194	赣州市初中学考地生机考初期实施效果、问题与对策研究	赣州市教育考试中心	蓝璠	个人	2025-C-1-16658
195	网络环境下高中文言字词教学的语义文化建构研究	赣州市教师发展中心	李顺	个人	2025-G-1-16178
196	基于开源硬件的高中物理社团AI项目课程开发研究	江西省会昌中学	赵忠哲	个人	2025-G-1-15731
197	初中语文“GenAI赋能名著深度阅读”教学实践研究	赣州市章贡中学	陈艳	个人	2025-C-1-15428

198	基于人工智能的高中语文作文“四位一体”评改模式构建策略研究	兴国中学	李菲	个人	2025-G-1-14946
199	AI赋能下小学智慧体育中智慧跳绳运动的实践研究——以学校AI运动小站为例	赣州市赣县区城关第三小学	姚燕	个人	2025-X-1-14728
200	以AI循证推动小学科研模式变革的实践研究	赣州市滨江第二小学	刘德昌	个人	2025-X-1-14639
201	AI+项目式驱动的高中文史跨学科教学创新研究——以赣南宋城文化探究为例	江西省赣县中学北校区	郭晓荣	个人	2025-G-1-14501
202	双休背景下基于Coze平台的高中化学智能体开发与应用研究	兴国中学	刘安金	个人	2025-G-1-14378
203	人工智能赋能初中物理情境创设对学生学习兴趣与能力提升的研究	于都县新长征中学	郭鹏飞	个人	2025-C-1-14232
204	项目式学习下信息技术培养高中生数学建模能力的实践研究	上犹中学南校区	曾令文	个人	2025-G-1-14160
205	国家中小学智慧教育平台在初中物理实验教学中的应用研究	信丰县第四中学	刘金莲	个人	2025-C-1-13993
206	基于大模型的AIGC工具在小学计算思维阶梯式培养中的实践研究	石城县第一小学	黄华玄	个人	2025-X-1-14523
207	基于人工智能的小学数学与劳动教育融合教学应用研究	信丰县花园小学	吴和妹	个人	2025-X-1-14417
208	基于国家中小学智慧教育平台的教师家庭教育指导研究	赣州市灌婴小学	彭健兰	个人	2025-X-1-15496
209	人工智能辅助的小学英语“三阶·五技”教学路径实践探究	信丰县教体局	熊燕	个人	2025-X-1-15567
210	生成式AI赋能初中物理可视化实验教学研究	信丰县第四中学	罗先平	个人	2025-C-1-15323
211	生成式AI驱动的小学高年级科学课堂探究任务设计研究	瑞金市沙洲坝镇八一希望学校	王建华	个人	2025-X-1-15034
212	“人工智能+教育”背景下小学语文教师专业发展路径优化研究	上犹县沿湖中心小学	何石莲	个人	2025-X-1-14809
213	基于智慧教育平台的初中语文文本细读审美教学模式创新研究	赣州市赣县区第二中学	李淑珍	个人	2025-C-1-14567
214	生成式AI促进小学高段语文写作深度学习的实践研究	于都县第三小学	刘艳	个人	2025-X-1-15734
215	“双减”背景下AI赋能小学语文综合性教学评价改革的途径研究	赣州市灌婴小学	胡慧婷	个人	2025-X-1-15538

216	GenAI 赋能小学语文“三段三童”学科实践活动的开发与应用研究	赣南师范大学附属蓉江小学	赖冬兰	个人	2025-X-1-15493
217	小学古诗词“三境四维”GAI教学模式的建构研究	于都县城关小学	杨小云	个人	2025-X-1-15455
218	人工智能赋能高中数学思维可视化的教学实践研究	江西师范大学附属中学赣江创新研究院分校	李恒	个人	2025-G-1-16473
219	三个课堂促进区域教学质量提升的有效策略研究	赣州市南康区隆木中学	李典国	单位	2025-C-2-15855
220	基于AI辅助分析的初中家庭共情沟通改善的实践研究	瑞金市第二中学	赵娟	个人	2025-C-1-15848
221	基于大数据技术的“云评”提升乡镇小学教师课堂教学能力的实践研究	赣州市南康区龙岭镇中心小学	杨娟	个人	2025-X-1-15540
222	双减背景下信息技术赋能初中物理家庭实验的实施策略研究	于都县胜利学校	张春辉	个人	2025-C-1-15426
223	“三师”协同视域下国家智慧平台资源赋能小学中段语文书写效率提升的实践研究	于都县阳明学校	段花香	个人	2025-X-1-15400
224	“双减”背景下初中生作业“三化”协同设计与统筹管理的实践研究	赣州市南康区第六中学	黎传银	个人	2025-C-1-15215
225	“教联体”背景下信息技术提升家校社协同育人水平的研究	瑞金中等专业学校	刘翠荣	个人	2025-Z-1-15198
226	基于国家智慧教育平台高中数学“三学五环”双师课堂教学的实践研究	赣州市南康区第四中学	廖南林	个人	2025-G-1-15033
227	基于谷歌地球与AE技术的地理学科教学资源开发与应用研究	上犹县中稍学校	黄通桂	个人	2025-G-1-14369
228	国家智慧教育平台赋能小学语文任务驱动式“思行”课堂教学模式与应用研究	石城县第一小学	李安霞	个人	2025-X-1-14366
229	数智赋能核心素养导向的初中语文写作教学实践研究——基于AI文本分析的评价设计为例	宁都县第二中学	吴明华	个人	2025-C-1-14220
230	县直中学AI教学场景构建与跨校共建模式探究	兴国县第七中学	刘勇	个人	2025-C-1-14148
231	国家智慧教育平台支持的小学数学“图形与几何”混合式教学创新实践研究	赣州市紫荆路小学	陈敏	个人	2025-X-1-15416
232	课程思政理念下小学语文学科依托国家智慧教育平台的资源创新育人模式研究	赣州市章贡区教学研究创新中心	吴丹	个人	2025-X-1-14671
233	AI赋能：小学语文跨学科项目式教学实践研究	赣州市武陵小学	阳鸿兰	个人	2025-X-1-13930

234	国家平台“德育”模块与思政教育融合研究——县域高中生价值观塑造的数字化干预路径	江西省南康中学（北校区）	余其中	个人	2025-G-1-15545
235	信息技术在绘本阅读教学中促进幼儿深度学习的实践研究	信丰县桃江幼儿园	林玲	个人	2025-Y-1-15532
236	"双减"背景下基于人工智能的初中英语分层智能作业设计实践研究	兴国县第七中学	罗伟花	个人	2025-C-1-14821
237	AI融入小学跨学科课堂教学的创新应用与实践效果研究	瑞金市教育体育事业发展中心	谢武汉	个人	2025-X-1-15757
238	"互联网+"背景下的幼儿园劳动教育实践研究	崇义县扬眉中心幼儿园	黎艳	个人	2025-Y-1-15713
239	人工智能赋能小学数学“教-学-评”一体化实践研究	大余县樟斗中心小学	吴仰林	个人	2025-X-1-15443
240	AI生成可视化素材在小学学科教学中的实践研究	赣州市灌婴小学	江晓芳	个人	2025-X-1-15209
241	小学语文“AR沉浸式作业”设计与实践——以古诗词情境化学习为例	赣州市章贡区第二小学	华瑶	个人	2025-X-1-14312
242	国家中小学智慧教育平台赋能小学语文青年教师成长的实施路径研究	赣州市田心明德小学	王菲	个人	2025-X-1-15501
243	基于智慧平台资源的小学语文混合式教学实践研究	赣州市杨梅小学	朱益奕	个人	2025-X-1-15091
244	基于生成式AI赋能小学数学课堂跨学科融合创新实践研究	赣州市赣县区梅林中心学校	谢晓健	个人	2025-X-1-14733
245	教育数字化赋能边远山区初中物理教师专业发展的路径与实践研究	崇义县章源实验中学	李开鹏	个人	2025-C-1-15495
246	基于项目式学习的科学教育学践结合学习生态探究	信丰县第七中学	卢成琼	个人	2025-C-1-15279
247	国家中小学智慧教育平台在初中语文阅读教学中的应用研究	信丰县教育体育事业发展中心	胡修绫	个人	2025-C-1-15202
248	融合“Geogebra+Cursor”提升初中数学课件直观效果的实践研究	赣州市香江学校	张先平	个人	2025-C-1-15179
249	学生科技社团赋能初中生信息素养发展的模式与成效研究	赣州市南康区第十一中学	赖正平	个人	2025-C-1-15138
250	基于国家智慧教育平台开展初中地理数字化校本教研的应用研究	兴国县第六中学	朱萃英	个人	2025-C-1-14979
251	GenAI赋能文化记忆视域下的高中语文古诗文教学应用研究	赣州市第一中学	李颖莹	个人	2025-G-1-14923
252	国家智慧教育平台赋能初中英语教师数字化“双轨协同”研修的实践研究	大余县南安中学	钟阳娟	个人	2025-C-1-14838

253	DeepSeek+GeoGebra 双核驱动下数学思维可视化的新范式研究	江西省石城中学	吴可德	单位	2025-G-2-14677
254	教育数智化背景下促进小学中高段学生深度学习的实践研究	赣南师范大学附属蓉江第二小学	余先婷	个人	2025-X-1-14113
255	人工智能环境下小学语文单元整体教学的实证研究	石城县教育体育局	温福英	个人	2025-X-1-15167
256	依托“国家中小学智慧教育平台”开展小学数学“双师课堂”实践研究	定南县第四小学	赖晓云	个人	2025-X-1-14436
257	人工智能赋能教师专业成长的校本化实践研究	赣州市南康区第四小学	郭婷	个人	2025-X-1-15899
258	基于人工智能技术的教、学、练、测、评一体化花样跳绳教学实践研究	上犹县第四小学	朱国华	个人	2025-X-1-15194
259	基于国家智慧教育平台的小学数学概念教学的实践研究	赣州市南康区第三小学	蒙学芳	个人	2025-X-1-14987
260	“双减”背景下信息技术赋能小学语文多元评价方式变革的实践研究	信丰县第一小学	殷萍	个人	2025-X-1-14823
261	基于江西智慧教育平台的国防教育与劳动教育融合的数字资源建设与应用研究	赣州市赣县区城关第四小学	李子萍	个人	2025-X-1-14624
262	人机协同视角下小学中高段深度求索学习的动态评价模型构建与应用研究	赣州市章贡区教学研究中心	汪倩倩	个人	2025-X-1-14226
263	人工智能赋能小学家校协同育人的低成本实践研究	赣州师范高等专科学校附属小学	焦博文	个人	2025-X-1-14057
264	数字化教育背景下校园足球课程体系构建研究——以“学练赛评”一体化实践为例	江西师范大学附属中学赣江创新研究院分校	严健	个人	2025-Z-1-16499
265	创建智能体融入高中政治大单元教学的实践研究	江西省于都中学	谢丽萍	个人	2025-G-1-16140
266	“双减”背景下大数据素养图谱驱动的小学生学业评价研究	赣州市南康区第八小学	曹静	个人	2025-X-1-15970
267	基于VR沉浸式体验的小学数学“量感”培养策略研究	信丰县第二小学	刘晶	个人	2025-X-1-15555
268	基于国家智慧教育平台开展小学数学双师课堂教学的实践研究	上犹县第三小学	刘丽芳	个人	2025-X-1-15144
269	基于人工智能环境下的小学数学智慧教学模式研究	信丰县第九小学	谢春英	个人	2025-X-1-14905
270	生成式人工智能问题链设计促进中学生数学探究能力的实践研究	瑞金市第三中学	刘文丽	个人	2025-C-1-14550

271	教育数字化背景下利用“思维可视化”工具赋能小学语文教师专业发展的实践研究	石城县第二小学	黄丽娜	个人	2025-X-1-14410
272	依托国家中小学智慧教育平台的小学数学课堂教学评价策略研究	信丰县花园小学	刘艳明	个人	2025-X-1-13980
273	国家中小学智慧教育平台赋能小学语文课外阅读思维品质进阶的路径优化研究	信丰县西牛镇中心小学	王红萍	个人	2025-X-1-15282
274	基于信息技术的幼儿园乡土童谣游戏化教学实践研究	赣州经济技术开发区第六保育院	郑巧燕	个人	2025-Y-1-15196
275	生成式人工智能赋能城区薄弱学校教师专业成长的实践研究	赣州市白云小学	肖蓓	个人	2025-X-1-14998
276	生成式人工智能赋能小学数学课堂创新模式研究	信丰县嘉定镇胜利小学	温长英	个人	2025-X-1-14342
277	基于 GenAI 的多学科教学资源开发与区域数字资源库应用的实践研究	赣州市南康区教育事业发展中心	曾绍峻	个人	2025-Z-1-15640
278	生成式人工智能（AIGC）在高中英语写作教学中的应用研究	赣州市第四中学	王亦君	个人	2025-G-1-15473
279	生成式人工智能视域下小学数学习题教学的实践研究	于都县第六小学	华有称	个人	2025-X-1-15419
280	基于国家中小学智慧教育平台在线课程开展小学英语混合式教学的实践研究	信丰县花园小学	陈雅清	个人	2025-X-1-15278
281	STEM教育视角下高中物理实验教学课程案例实践探究	安远县第一中学	钟子涛	个人	2025-G-1-15247
282	基于教育信息技术的高中数学双休高效复习策略设计与实践	赣州市南康区第二中学	范承莉	个人	2025-G-1-15133
283	数字化传感器在高中物理实验教学中的应用案例研究	赣州市第六中学	陈永传	个人	2025-G-1-15074
284	人工智能赋能“三环四阶五步六辅”高中学科教学模式构建与实践研究	赣州市第一中学	黄丽	个人	2025-G-1-15012
285	人工智能赋能高中化学大单元教学评一体化的实践研究——以“氧化还原”为例	于都县新长征中学	朱仕成	个人	2025-G-1-15002
286	生成式AI赋能小学数学中高段课堂教学的实践研究	上犹县第三小学	刘英	个人	2025-X-1-14932
287	基于“国家中小学智慧教育平台”开展城乡学校网络教研共同体建设的实践研究	瑞金市云石山乡东山希望小学	曾海凤	个人	2025-X-1-14845
288	基于人工智能的家校共育模式培养县域高中生美育素养的策略研究	兴国中学	曾诚彦	个人	2025-G-1-14814

289	数智化时代下心理健康教育与思政教育双向融合研究	赣州市赣县区第七中学	代先华	个人	2025-G-1-14730
290	人机协同视域下小学高段习作智能批改的实践机制研究	兴国县红军子弟小学	蓝国云	个人	2025-X-1-14689
291	AIGC与高中语文学习任务群教学评一体化的融合路径及应用探索	赣县中学北校区	廖倩	个人	2025-G-1-14656
292	赣南红色家书AI解码与高中学校学科融合的校本课程开发	赣县中学北校区	宁启惠	个人	2025-G-1-14653
293	AI赋能高三化学学情精准分析和个性化练习的实践研究	赣县中学北校区	李彩梅	个人	2025-G-1-14240
294	国家中小学智慧教育平台支持下高中物理实验的数字化教学模式创新研究	瑞金第一中学	刘鑫	个人	2025-G-1-14118
295	生成式AI赋能的小学代码编程阶梯式教学实践研究	赣南师范大学附属蔡江第二小学	王水莲	个人	2025-X-1-14091
296	生成式AI在小学数学课堂情境创设中的应用	信丰县第九小学	王红梅	个人	2025-X-1-13994
297	基于江西智慧教育平台“学习园地”小学资源的精准高效应用	兴国县第十一小学	兰国兴	个人	2025-X-1-14781
298	人工智能驱动的小学数学作业差异化设计研究	信丰县第九小学	李林燕	个人	2025-X-1-14284
299	国家平台“科普教育”资源在小学课后服务中的实践研究	信丰县陈毅希望学校	张小飞	个人	2025-X-1-14087
300	Deepseek赋能高中化学跨学科项目式学习设计与实践研究	赣州市第三中学	刘博科	个人	2025-G-1-15498
301	国家中小学智慧教育平台支持下双师课堂实施策略研究	赣州市南康区十八塘乡中心小学	刘祥	个人	2025-X-1-15437
302	人工智能辅助下小学生个性化阅读与共性目标有效融合教学实践研究	于都县实验小学	易莲	个人	2025-X-1-14884
303	国家中小学智慧教育平台支持下的乡镇“同侪云研”模式研究	赣州市沙河中心小学	林慧君	个人	2025-X-1-14513
304	OMO场景下小学语文高年级“写-评-改”循环写作模式研究	寻乌县城南小学	石伟招	个人	2025-X-1-15110
305	“双减”背景下信息技术提升小学课后服务课程多样化发展的实践研究	华融瑞金希望小学	梁君君	个人	2025-X-1-13728
306	STEAM教育理念下幼儿“小创客”的实践研究	赣州市南康区第五幼儿园	严来东	单位	2025-Y-2-15608
307	人工智能辅助情境教学提升高中生数学抽象素养的实践	赣州市第四中学	邱海	单位	2025-G-2-15482

308	智慧中小学教育平台赋能高中体育教学的应用研究——以赣州市为例	信丰县第一中学	钟桂花	个人	2025-G-1-15474
309	人工智能赋能小学数学游戏情景导入的实践与探究	于都县胜利学校	张光敏	个人	2025-X-1-15434
310	数智赋能小学红色文化教育的实践研究	大余县第三小学	李柳英	个人	2025-X-1-15011
311	生成式AI赋能小学古诗"情境-创作"双路径教学实践研究	寻乌县城关小学	凌丽芳	个人	2025-X-1-14938
312	新课标背景下AI技术赋能小学语文课堂教学路径与策略研究	寻乌县城关小学	陈丽萍	个人	2025-X-1-14795
313	生成式人工智能赋能幼儿园主题课程的短视频创作路径与应用研究	赣州市章贡区保育院	李欣	个人	2025-Y-1-14628
314	基于生成式人工智能的高中生物教学中渗透劳动教育的实践研究	于都县第二中学	刘地生	个人	2025-G-1-14531
315	互联网+双减背景下体教融合促进情绪行为问题孤独症儿童健康发展策略研究	石城县特殊教育学校	罗凤标	个人	2025-Z-1-14065
316	初中语文综合性学习与人工智能科普实践的创新融合策略研究	赣州市第十五中学	张圣慧	个人	2025-W-1-14056
317	AI智能体在初中语文阅读教学中的应用研究	龙南市阳明中学	刘思敏	个人	2025-C-1-15633
318	“学-用-创”三维驱动：生成式AI助力小学数学教师教学能力提升的行動研究	大余县东门小学	王欢	个人	2025-X-1-15053
319	自然成长乐园——幼儿园劳动教育装备标准化配置与场景化应用实践研究	寻乌县城东幼儿园	黄海英	单位	2025-Y-2-13870
320	生成式人工智能赋能小学低段数学互动课堂的构建与实践研究	赣州市南康区教育局 体育局	吴玉华	个人	2025-X-1-14994
321	人工智能应用于小学数学图形与几何教学的有效性研究	瑞金市幸福小学	刘起莹	个人	2025-X-1-14742
322	数字化技术在幼儿园自主游戏中的应用策略探究	瑞金市日东乡中心 幼儿园	刘亚恬	个人	2025-Y-1-15831
323	技术赋能与文化浸润：小学语文“互联网+传统文化”立德树人教育的实践研究	全南县南迳镇大庄 中心小学	钟灵	个人	2025-X-1-14867
324	基于科学思维的Deepseek在高中物理课堂教学中的应用研究	赣州市第一中学	刘华伟	个人	2025-G-1-15606
325	基于国家智慧教育平台助力高中生双休数学个性化学习的实践研究	赣州市第三中学	廖暑芃	个人	2025-G-1-15454

326	生成式AI赋能高中美术跨学科融合校本课程开发与教学实践研究	江西省定南县第二中学	邱在平	个人	2025-G-1-15453
327	基于生成式人工智能(AIGC)的高中语文课堂创新模式研究	赣州市南康区第二中学	蔡仲平	个人	2025-G-1-15439
328	生成式人工智能(AIGC)驱动的高中信息技术项目式学习模式构建与实践研究	安远县第二中学	陈钢金	个人	2025-G-1-15367
329	AIGC赋能赣南特色学科融合微课程的创新实践研究	赣州市第三中学	徐义辉	个人	2025-W-1-15286
330	基于人工智能的高中数学校本资源融合创新与实践——以赣一中“五化一体”校本课程为例	赣州市第一中学	毛晓丹	个人	2025-G-1-15128
331	基于生成式人工智能的地理课堂反馈与评价研究	赣州中学	郭清伟	个人	2025-G-1-14044
<b>宜春市</b>					
332	智能技术赋能小学中段英语思维发展的课堂实践研究	万载县教育体育局	丁梦	个人	2025-X-1-15878
333	四维驱动·三能进阶：双减背景下信息技术赋能课堂提质与课后服务增效的实践研究	高安市第一小学	蔡春连	单位	2025-X-2-14304
334	人工智能技术在小学英语口语教学与训练中的应用策略研究	丰城市新城小学	杨明红	个人	2025-X-1-15827
335	“AI+游戏化”双线赋能小学语文识字教学创新策略的研究	宜春市樟树市第四小学	邹荣梅	个人	2025-X-1-14810
336	人工智能时代小学数学智慧教学模式研究	宜丰县新昌镇第一小学	吴敏梅	个人	2025-X-1-15525
337	"三个课堂"联动下的高中语文群文阅读教学策略研究	江西省宜春中学	刘春华	个人	2025-G-1-16672
338	AI互动工具赋能小学英语自主学习兴趣激发的策略研究	丰城市沙湖小学	陈琪	个人	2025-X-1-15836
339	人工智能驱动下小学智慧体育教学模式创新与应用的研究	靖安县第二小学	熊焕芹	个人	2025-X-1-15079
340	面向高中生物学困生的自适应微课资源建设与实践研究	江西省丰城中学	钱烈烈	个人	2025-G-1-16125
341	双减背景下利用数字技术优化作业设计	宜春市袁州区教育局	邓林根	个人	2025-X-1-15841
342	基于信息技术融合的小学数学量感可视化培养策略研究与实践	宜春市教育体育局	王乐	个人	2025-X-1-15226
343	“互联网+”时代下小学家校共育的探索与实践研究	丰城市新城小学	熊圆红	个人	2025-X-1-14988
344	人工智能背景下探究性数学作业促进学生思维发展的研究	宜春市宜阳学校	付树华	个人	2025-X-1-14926

345	数字赋能五育并举背景下红色文化教育的构建与实践	铜鼓县幼儿园	丁永丰	单位	2025-Y-2-16613
346	数字化背景下小学语文大单元教学策略研究	江西省宜春市樟树市实验小学	雷婷	个人	2025-X-1-16037
347	智慧作业微课在复习课课堂教学中的有效应用模式探究	江西省宜春市樟树市药都小学	胡晓青	单位	2025-X-2-13936
348	“双减”背景下利用信息技术开展“1+4”模式提高家校社育人水平研究	丰城市孺子学校	朱凤庆	个人	2025-X-1-16120
349	“双减”背景下运用智慧教育平台资源提升课后服务质量的实践研究	宜春市文昌小学	施海艳	个人	2025-X-1-16448
350	OMO教育生态下中小学科学教育的三维联动模型建构路径研究	宜春市第三中学	陈艳燕	个人	2025-C-1-16397
351	赣教云平台高中历史优质数字资源开发与应用策略研究	丰城市第九中学	王盼	个人	2025-G-1-16356
352	STEAM理念下小学课间活动资源的跨学科整合与活动模式构建	宜春市宜阳二小	秦浩	个人	2025-X-1-15936
353	数智赋能科技益智类活动跨学科创新教学的理论建构与实践研究	奉新县冯川镇第三小学	朱燕	个人	2025-X-1-15744
354	人工智能赋能打造小学数学“立体化”课堂的实践路径研究	奉新县冯川镇第二小学	周彩花	个人	2025-X-1-14320
355	依托国家智慧教育平台，构建小学英语教研共同体的实效性研究	丰城市子龙小学	刘琪媛	个人	2025-X-1-14127
356	人工智能辅助下小学生个性化学习设计与实践研究	宜春市袁州区凤凰小学	彭永放	个人	2025-X-1-16135
357	人工智能助力小学英语高段写作能力提升探索	宜丰县新昌镇第六小学	朱剑锋	个人	2025-X-1-15674
358	智能教育工具在小学班主任家校沟通中的应用与效能提升	宜春市翰林学校	葛文生	个人	2025-X-1-15403
359	人工智能新技术应用在校园中的安全问题及对策研究	江西省宜春市樟树市幼儿园	杨晖	个人	2025-Y-1-16126
360	基于生成式人工智能提升小学生故事创编创造力的语文课堂创新模式研究	宜春市实验小学	刘辉	个人	2025-X-1-16036
361	县域小学数学核心素养培育中Scratch编程的融合实践研究	靖安县第一小学	张丽	个人	2025-X-1-16576
362	信息技术与高中语文古诗词情境教学融合的策略研究	江西省宜春市第一中学	杨梦颖	个人	2025-G-1-16564
363	“双减”背景下红色文化教学资源库建设研究——以“宜春市”为例	宜春市宜阳学校	骆晶	个人	2025-C-1-16410

364	三段四主六环：AI驱动的小学数学跨学科项目式学习策略研究	江西省宜丰县新昌镇第三小学	唐瑛	个人	2025-X-1-16229
365	小学语文低段口语交际020模式教学实践研究	丰城市实验小学	胡昌	个人	2025-X-1-15971
366	基于国家中小学智慧教育平台开展混合式教学的实践研究	宜春市翰林学校	郑志芳	单位	2025-X-2-15241
367	人工智能技术赋能小学体育精准教学的路径及效果研究	宜春市袁州区珠泉小学	陈贞	个人	2025-X-1-14805
368	双减背景下现代信息技术与小学语文作业设计的融合应用研究	靖安县仁首中心小学	余丽华	个人	2025-X-1-14403
369	信息技术赋能小学英语跨学科融合教学的研究	宜春市文笔峰小学	漆奕	个人	2025-X-1-14242
370	智慧教育平台下小学语文沉浸式阅读教学的创新探究	靖安县清华小学	池菊英	个人	2025-X-1-15085
371	大数据导向下小学语文课堂智能化精准教学的策略研究	丰城市沙湖小学	熊飞琴	个人	2025-X-1-14006
372	基于AI行为分析的小学生课后身心健康改善服务研究	丰城市子龙小学	陈俊云	个人	2025-X-1-13736
373	教育数字化赋能教师专业发展的路径与实践研究	奉新县冯川镇第三小学	岳强	个人	2025-X-1-14785
374	利用师生信息素养提升活动培养师生创新思维能力的研究	宜春市教育体育局	鲁海军	个人	2025-C-1-16515
375	“码”上作业，双减背景下学生的智能化变革与个性化发展研究	高安市吴有训实验学校	鄢旭春	个人	2025-C-1-16095
376	人工智能助力小学教师从“会用工具”到“善用AI”技术赋能视角下的素养提升路径研究	宜丰县教育体育局	胡熠	个人	2025-X-1-16090
377	利用信息技术提升初中生科学探究能力的策略研究	丰城市剑声中学	余考红	个人	2025-C-1-15768
378	跨学科视角下小学主题化双语在线课程资源开发研究——以语文和英语融合为例	宜春市袁河小学	王颖	个人	2025-X-1-14396
379	教育数字化赋能乡村小学教师专业发展的现实困境与实践路径研究	高安市蓝坊镇中心小学	付亮	个人	2025-X-1-14995
380	高中古诗词翻转课堂教学模式新探	江西省丰城市第二中学	刘欢	个人	2025-G-1-14778
381	AI数字化资源赋能农村小学数学教学——以人教版四年级数学为例	袁州区金瑞镇中心小学	张惇敏	个人	2025-X-1-14109
382	人工智能技术在中学音乐教学中的应用研究	高安市第二中学	袁艳玲	个人	2025-W-1-14081

383	智能技术支持下大班彩泥活动促进幼儿多元能力发展的实践研究	靖安县幼儿园	叶梦娟	个人	2025-Y-1-14789
384	基于信息化技术融合的“天天跳绳APP”体育课程改革实践研究	宜春市文笔峰小学	李琦	个人	2025-X-1-13899
385	AIGC+STEAM融合的基于元青花数字化的高中跨学科校本课程开发	江西省高安中学	潘丽华	个人	2025-G-1-15960
上饶市					
386	人工智能时代教师能力素养与专业发展路径的研究	上饶市广丰区城南小学	周海云	个人	2025-X-1-16105
387	江西智慧教育平台数字资源赋能小学生主动参与数学课堂的策略研究	上饶市广丰区十四小学西山完小	韩礼秀	个人	2025-X-1-16069
388	生成性人工智能赋能中学历史教学的实践研究	上饶市广信区教研室	储茂平	个人	2025-C-1-15843
389	AIGC赋能初中数学函数图象动态分析与个性建模的研究	上饶高铁经济试验区中学	吴珊	个人	2025-C-1-16323
390	智慧课堂3.0高中音乐非遗课程主题式单元任务群实践研究	上饶中学	林菲	个人	2025-G-1-15208
391	核心素养视域下高中信息科技编程教学与计算思维培养的探索	横峰县横峰中学	李美蓉	个人	2025-G-1-16375
392	区域网络教研机制创新：大数据支持下的信息技术教研精准化实践研究	横峰县兴安学校	陈秀云	个人	2025-C-1-16579
393	基于网络名师课堂的初中语文教师专业发展策略研究	婺源中学	邹银基	个人	2025-C-1-15883
394	利用AI工具优化初中数学几何图形教学研究	上饶市信州区第三中学	李俊凯	个人	2025-C-1-16249
395	生成式AI赋能的小学美术教学对创造力的培养策略研究	上饶市庆丰小学	郑雅君	个人	2025-X-1-15292
396	“双减”背景下利用信息技术提升初中数学课后服务实效性研究	铅山县实验中学	丁春荣	个人	2025-C-1-15376
397	信息技术背景下小学数学双线融合教学实践研究	上饶市广信区第七小学	冯来娣	个人	2025-X-1-15914
398	幼儿园信息技术辅助下的情景互动游戏对社交行为影响的实验研究	弋阳县第一幼儿园	汪静	单位	2025-Y-2-15738
399	教育数字化背景下教师专业发展的赋能策略与实践路径研究	上饶市吉阳学校	汪丽娟	个人	2025-C-1-16447

400	信息技术背景下高中思想政治教育现状剖析与学生行为塑造研究	上饶市第一中学	凌忠红	个人	2025-G-1-16383
401	生成式AI赋能高中音乐课堂创作的实践研究	江西省余干中学	章紫君	个人	2025-G-1-14811
402	基于AI技术的小学教师数字化教学设计能力提升策略研究	德兴市张村学校	甘丽华	个人	2025-X-1-14332
403	信息技术下基于AI技术的初中英语智慧课堂实践研究	上饶市广信区第八中学	张飞	个人	2025-C-1-14199
404	教育信息化背景下高中生物数字化教育对学生科学素养的影响研究	余干县第一中学	卢鲜花	个人	2025-G-1-13989
405	非遗数字化传承——铅山连四纸工艺在STEAM教育中的实践探索	上饶市第一中学	吴道强	个人	2025-G-1-16241
406	人工智能驱动的青年教师“教-学-评”闭环培养模式构建与实践研究	上饶市带湖小学	娄丹	单位	2025-X-2-16181
407	AIGC 助力高中语文写作教学的创新实践与成效研究	上饶市广信中学	樊晓艳	个人	2025-G-1-13812
408	基于人工智能提升小学英语教师专业素养的实践研究	婺源县紫阳第六小学	方源和	个人	2025-X-1-15964
409	“双减”背景下高中生物学选择性必修二校本作业的微信小程序开发与实践研究	江西省上饶市广信二中	吴妹	个人	2025-G-1-16291
410	智慧教育平台支持下的AI赋能初中数学课堂教学创新与实施研究	上饶市第四中学	韦婕	个人	2025-C-1-14975
411	“赣教云”的优质教育资源共享的机制研究	鄱阳县响水滩乡肖家岭初级中学	但美芳	个人	2025-C-1-14155
412	“双减”背景下初中历史作业的设计研究	万年县第四中学	汤甜甜	个人	2025-C-1-13773
413	人工智能背景下“AI+心理”在小学心理健康教育的应用研究	鄱阳县金盘岭镇汪桥小学	陈霞	个人	2025-X-1-13934
414	“智慧体育”对促进农村高中学生身心健康成长的影响研究	婺源县文公中学	张辉	个人	2025-G-1-13760
415	五“探”进阶：人工智能在小学语文“古诗中的传统文化”跨学科项目式学习中的研究	鄱阳县田畝街镇中心学校	李花香	个人	2025-X-1-16097
416	数字赋能背景下Phyphox的高中物理合式实验教学模式构建与实践研究	鄱阳县鄱阳中学	杨家梁	个人	2025-G-1-14132
417	基于数智技术的校本循证教研模式构建与实践研究	铅山县第二中学	祝天生	个人	2025-Z-1-13681
吉安市					

418	利用“空中智慧农场”培养小学生数字化运用能力与创新能力的实践研究	吉安市吉州区五里小学	苏霞	单位	2025-X-2-16431
419	初中机器人教学中计算思维培养的策略研究与评价体系构建	新干县第三中学	艾海兰	个人	2025-C-1-16393
420	信息化赋能初中语文三重整合式生长教学形态创新性构建与实践	永丰县恩江中学	曾小慧	个人	2025-C-1-15239
421	生成式AI在初中数学习题设计与解题辅导中的应用研究	井冈山中学	林艳红	单位	2025-C-2-15235
422	生成式人工智能为初中英语听说教学赋能的实践探究	新干县第三中学	涂小红	个人	2025-C-1-15881
423	AI+XR赋能中学物理实验教学数实融合路径研究——精准教学、能力评价与家校共同体	吉安市青原区思源实验学校	周友吉	个人	2025-C-1-14221
424	学前教育法背景下信息技术在幼儿园食品安全情景化教学的应用	井冈山市保育院	许艳梅	个人	2025-Y-1-16360
425	基于AI技术的小学数学量感精准化培养模式创新研究	吉安师范附属小学	李小莹	个人	2025-X-1-15786
426	“双减”背景下信息技术提升初中课后服务质量的研究	安福县城关中学	刘炳章	个人	2025-C-1-16290
427	数字赋能中学美术课程思政教学模式探索	井冈山中学	林友春	个人	2025-W-1-16133
428	基于国家中小学智慧教育平台革命传统情感教育资源的应用研究	遂川县思源实验小学	刘雪彦	个人	2025-X-1-16084
429	基于核心素养的中学物理有效作业及讲评研究	吉安市白鹭洲中学	胡声彬	个人	2025-W-1-15956
430	"互联网+"背景下,构建“1+x”课程思政体系的实践研究	泰和县第二实验小学	王琦	个人	2025-X-1-15284
431	初中地理信息化资源建设与研究	吉安市青原区东固民族中学	周龙波	个人	2025-C-1-15173
432	从“线下主导”到“云端共育”：“互联网+”背景下小学语文立德树人教育资	吉安师范附属小学	李涌瑜	单位	2025-X-2-14696
433	AI技术驱动多学科教学深度融合的创新模式与实践路径	吉安市白鹭洲中学	肖天骄	个人	2025-C-1-16203
434	“双减”背景下信息技术提升学校课堂、课后服务质量的研究	吉安市岔路口小学	王芳	单位	2025-X-2-15986
435	基于“互联网+双减”背景下的小学高段语文单元整体教学实践研究	安福县平都第二小学	周晓虹	个人	2025-X-1-14134

436	家校社协同开发幼儿园本土红色文化数字化资源研究	遂川县草林镇中心幼儿园	曾泉英	个人	2025-Y-1-16586
437	双减背景下小学音乐生活化作业“家庭声音图谱”创作实践研究	吉安市北门小学	李娟	个人	2025-X-1-16319
438	“双减”背景下学生作业网络化、智能化、个性化设计研究	吉水县第五中学	黄瀚妤	单位	2025-C-2-16198
439	数智技术环境下应用积极心理学提升留守儿童幸福感的实践研究	江西省吉水县文峰小学	刘小鹏	个人	2025-X-1-15988
440	基于人工智能的多维度小学数学课堂教学评价体系构建研究	遂川县荧屏小学	黄海燕	个人	2025-X-1-16684
441	教育信息化促进义务教育城乡教育一体化发展研究	吉水县第五中学	周星星	个人	2025-C-1-16587
442	AI 赋能：小学数学智能作业设计与错题深度剖析的实践探索	吉安师范附属小学	万虹霞	单位	2025-X-2-15722
443	基于PBL的STEM电子项目开发——以“智能种植园”为例	吉安县海尔希望小学	杨林华	个人	2025-X-1-16634
444	集团化办园模式下信息技术助推幼儿园教师专业发展的实践研究	安福县城北幼儿园	黄春妍	个人	2025-Y-1-15451
445	以培育研究型学习者为导向的小学信息科技教学案例研究	吉安市教育评估监测研究中心	郭江燕	个人	2025-X-1-14749
446	网络名师工作室驱动数学教师专业成长的研究与实践	万安县第二实验小学	曾昭兰	个人	2025-X-1-14256
447	生成式人工智能驱动中小学多模态教学资源库 开发与应用的实践研究	吉安市吉州区教学研究和电教中心	刘琼	个人	2025-X-1-16324
448	AI技术在高中生物实验教学中的有效应用策略研究	江西省吉安市白鹭洲中学	朱福祥	个人	2025-G-1-16113
449	教育信息化背景下农村小学科学“游戏式拓展实践活动”的开发整合研究	永丰县石马镇中心小学	张云龙	个人	2025-X-1-15092
450	数智时代小初衔接中小学语文发展型学习任务群的设计与实施	江西省吉水县文峰小学	欧阳国兰	个人	2025-X-1-13829
451	核心素养导向下探究数字赋能的高中化学实验教学应用研究	吉安市白鹭洲中学	卢辉	个人	2025-G-1-15764
452	“三个课堂”教育模式下小规模乡村小学学生语文素质的培养路径研究及策略	新干县实验小学	陈雪峰	个人	2025-X-1-16343
453	基于AI辅助开发的VR工具在高中结构化学可视化教学的应用研究	吉安市白鹭洲中学	蔡小蕾	个人	2025-G-1-16066
454	核心素养导向下基于人工智能的高中物理教学模式创新研究	江西省吉水中学	欧阳杰	个人	2025-G-1-14803

455	核心素养视域下“数字赋能+地域文化”融入高中语文校本课程开发与实践研究	江西省万安中学	廖梅珍	个人	2025-G-1-14310
456	农村学校的智能安全管理体系构建与实践研究	吉水县文峰镇中心学校	郭勇	单位	2025-C-2-14691
457	“双减”背景下AI赋能小学作业设计的实践研究	新干县教育体育局	李瑛子	个人	2025-X-1-16643
458	基于“互联网+”开展立德树人教育研究	吉安市第十三中学	孙欣欣	个人	2025-X-1-15750
459	信息技术视域下AI赋能小学语文跨学科学习的新样态教学实践研究	安福县平都第二小学	刘娟	个人	2025-X-1-16154
<b>抚州市</b>					
460	大数据支持下的中小学教师跨学科教学能力提升策略研究	抚州市临川区教育局	邹卉芬	个人	2025-Z-1-16307
461	生成式人工智能赋能初中语文古诗文情境教学创新路径的研究	抚州市临川区第二实验学校	敖红霞	个人	2025-C-1-13784
462	人工智能赋能初中生几何直观素养提升的学习资源设计与实践研究	抚州高新技术产业开发区曾巩学校	饶芳园	个人	2025-C-1-16424
463	“双减”背景下利用信息技术促进小学数学城乡教育效果均衡的实践研究	资溪县第二小学	陈建刚	个人	2025-X-1-16141
464	生成式人工智能赋能小学课堂教学模式的创新路径研究	崇仁县教研室	邹运胜	个人	2025-X-1-16577
465	人工智能赋能县域中学校本课程的开发——构建“AI+学科+文化”融合模式	南丰县第二中学	饶丽丽	个人	2025-W-1-15341
466	人工智能赋能小学语文古诗文教学实践的研究	资溪县实验学校	曾慧	个人	2025-X-1-14422
467	“信息技术赋能棠阴文化传承的教育实践研究——本土资源的教育开发与应用”	宜黄县第三中学	黄蕴方	个人	2025-C-1-14122
468	人工智能在小学语文读写结合教学中的情境创设与应用研究	宜黄县第二小学	杨佩瑜	个人	2025-X-1-16146
469	“互联网+”背景下小学数学家庭作业设计创新与实践研究	抚州市东乡区第三中学	洪婷	个人	2025-X-1-13804
470	智能错题分析系统促进初中生数学反思性学习的实践研究	江西省乐安县第二中学	黄艳琴	个人	2025-C-1-14529
471	信息技术环境下小学中段数学“图形的运动”教学的实践研究	抚州市临川区鹏田乡中心小学	杨青	个人	2025-X-1-14207
472	基于APOS理论的小学数学智慧作业设计与应用研究	广昌县第一小学	余裕玲	个人	2025-X-1-14407

473	APP赋能小学低段语文课后作业沉浸式实践探索	抚州市东乡区第七中学	饶琴	个人	2025-X-1-13970
474	互联网+背景下中学体育跨学科融合课程教学研究	南丰县第一中学	严丽霞	个人	2025-W-1-13926
475	AI导航·评价赋能：小学数学分层教学中的精准评价策略研究	抚州市东乡区黎圩镇小学	吴昊	个人	2025-X-1-13796
476	基于OBE模式的高中地理“双师”教学系统的构建与实践	江西省抚州市第一中学	徐珍	个人	2025-G-1-15965
477	利用信息技术构建小学体育高效课堂的方法研究	南丰县子固小学	储非武	个人	2025-X-1-13722
478	数智教育背景下AI运用于小学快乐英语课堂教学创新的实践研究	江西省抚州市黎川县第二小学	孔静	个人	2025-X-1-15377
479	数字化技术支持的中小学语文“内生”写作力思维精准培养实施策略研究	南丰县市山镇中学	邹水平	个人	2025-Z-1-13903
480	基于“互联网+”真实任务情境下高中习作“教学评”一体化教学策略研究	江西省南城县第二中学	徐慈	个人	2025-G-1-14264
481	信息化助力小学语文教学中科学素养培养的研究	抚州市东临新区太阳镇中心小学	刘雨林	个人	2025-X-1-16664
482	"双减"背景下 AI赋能初中英语课堂与作业协同优化研究	南丰县醒侬学校	谢燕	个人	2025-C-1-15934
483	人工智能背景下的中学历史教学课程资源开发研究	抚州市临川区第十中学	董春宇	个人	2025-W-1-15933
484	教育信息化背景下高中英语教学如何培养学生跨文化意识的实践研究	江西省南城一中	周弋明	个人	2025-G-1-13957
485	人工智能赋能小学语文个性化教学模式创新与实践研究	乐安县第六小学	周丝弦	个人	2025-X-1-14135