

附件

2023年度郑州市教育科学研究专项课题立项名单

序号	课题编号	课题类别	课题题目	主持人1	申报单位	是否经费支持
1	2023-JYZX-001	思想政治教育	课程思政融入高中英语教学实践研究	慕晓齐	郑州市第一中学	
2	2023-JYZX-002	思想政治教育	乡土红色资源融入中学地理教学的研究与实践	秦龙洋	郑州市第七高级中学	
3	2023-JYZX-003	思想政治教育	思政元素融入高中英语阅读教学的实践研究	姚静宜	郑州市第十二中学	
4	2023-JYZX-004	思想政治教育	新时代加强高中生总体国家安全观教育的行动研究	蔡海友	郑州市第十七高级中学	
5	2023-JYZX-005	思想政治教育	课程思政融入高中英语阅读教学的实践研究	段晶	郑州市第十八中学	
6	2023-JYZX-006	思想政治教育	课程思政融入高中物理教学的实践研究	李民强	郑州市第十九高级中学	
7	2023-JYZX-007	思想政治教育	高中地理课程教学中的思政化教育实践研究	张小乐	郑州市第二十四中学	
8	2023-JYZX-008	思想政治教育	高中历史以中华优秀传统文化培根铸魂路径研究	赵静文	郑州市第二十八高级中学	
9	2023-JYZX-009	思想政治教育	高中信息技术教学中融入“思政元素”的教学策略研究	彭闯	郑州市第四十一高级中学	经费支持
10	2023-JYZX-010	思想政治教育	高中语文教学基于核心素养的责任担当教育策略的研究	张建涛	郑州市第四十七高级中学	
11	2023-JYZX-011	思想政治教育	思想政治教育在高中班级文化建设中的现状与实施策略探究	陈华	郑州市第五十六高级中学	
12	2023-JYZX-012	思想政治教育	探究听力障碍中学思想政治教育载体的优化路径	孙建伟	郑州市盲聋哑学校	
13	2023-JYZX-013	思想政治教育	一日生活中培养大班幼儿节约习惯的策略研究	陈卓	郑州市实验幼儿园	

14	2023-JYZX-014	思想政治教育	幼儿园入学准备背景下的思政教育活动研究	王双婷	郑州市实验幼儿园	
15	2023-JYZX-015	思想政治教育	社会热点在高中学科教学中的思政教育实践探究	李朋娟	郑州市第一〇一中学	
16	2023-JYZX-016	思想政治教育	新课改背景下高中生政治意识教育模式的实证研究	程伟	郑州市第一〇七高级中学	
17	2023-JYZX-017	思想政治教育	河南精神融入高中主题班会的实践研究	李亚惠	郑州市扶轮外国语高级中学	经费支持
18	2023-JYZX-018	思想政治教育	“课程思政”有效融入高中数学教学的策略研究	张宇	郑州市郑开学校	
19	2023-JYZX-019	思想政治教育	新时代思政教育融入高中生生涯发展的班级实施路径研究	韦林	郑州市郑开学校	
20	2023-JYZX-020	思想政治教育	家国情怀融入高中英语教学的实施路径研究	许君佩	郑州市实验高级中学	
21	2023-JYZX-021	思想政治教育	伟大建党精神融入中职思政课的路径研究	梁吉远	郑州艺术幼儿师范学校	
22	2023-JYZX-022	思想政治教育	中职思想政治教育清廉学校建设的融合路径研究	杨海燕	郑州市经济贸易学校	
23	2023-JYZX-023	思想政治教育	社区志愿服务有效提升中职生思政素养策略的实践研究	马俊武	郑州市金融学校	
24	2023-JYZX-024	思想政治教育	中华优秀传统文化融入中职思政教育的路径研究	王爽	郑州市金融学校	
25	2023-JYZX-025	思想政治教育	新媒体环境中中职思政课程的教学及发展研究	张晓丹	郑州市商贸管理学校	
26	2023-JYZX-026	思想政治教育	融入区域资源推进普通高中课程思政实施的育人策略研究	杨青华	郑州航空港第一高级中学	经费支持
27	2023-JYZX-027	思想政治教育	新时代爱国主义教育高中主题班会的设计与实践研究	孙士宏	河南省实验文博学校	
28	2023-JYZX-028	思想政治教育	民办高中思政课实践育人路径的多样化探究	马鑫	黄河科技学院附属中学	
29	2023-JYZX-029	思想政治教育	美育功能在高中思想政治教育中的渗透与实践研究	王赞兰	郑州尚美中学	
30	2023-JYZX-030	思想政治教育	依托“红领巾讲解员”活动探索少先队实践育人的创新路径	徐剑冰	郑州市金水区文化路第一小学	经费支持
31	2023-JYZX-031	思想政治教育	依托少先队活动对学生进行思想政治教育的实践研究	宋艳华	郑州市金水区实验小学	
32	2023-JYZX-032	思想政治教育	思政一体化背景下提升初中生道德判断能力的策略研究	杨庆杰	郑州龙门实验学校	
33	2023-JYZX-033	思想政治教育	思想教育融入初中音乐课堂教学的校本实践研究	涂楠	郑州市第二十六中学	

34	2023-JYZX-034	思想政治教育	“双路径”实施思政课程实践研学活动的有效策略研究	吴虹	郑州市金水区沙口路小学	经费支持
35	2023-JYZX-035	思想政治教育	地方红色文化融入小学思政教育的实践研究	张萍	郑州市金水区文化绿城小学	
36	2023-JYZX-036	思想政治教育	指向深度思考能力培育的初中道德与法治议题式教学应用研究	周琨	郑州市第四十七初级中学	
37	2023-JYZX-037	思想政治教育	基于“教、学、评一体化”的小学道德与法治教学评价的设计与实施	汤平娟	郑州市中原区教学研究室	经费支持
38	2023-JYZX-038	思想政治教育	立德树人理念下的学科德育实践研究	付凯波	郑州市第七十中学	
39	2023-JYZX-039	思想政治教育	思想政治教育视域下小学“行走的红色课堂”研学课程开发研究	严月华	郑州市中原区帝湖小学	经费支持
40	2023-JYZX-040	思想政治教育	小学中段“二十四节气”主题教育活动的实践研究	潘长艳	郑州市中原区育红小学	
41	2023-JYZX-041	思想政治教育	主题教育引领下的小学“党团队一体化”育人样态实践研究	胡治国	郑州市中原区须水镇中心小学	
42	2023-JYZX-042	思想政治教育	依托中国传统节日文化开展小学生思政教育的实践研究	李莉	郑州市中原区郑上路小学	
43	2023-JYZX-043	思想政治教育	利用“红色二七”资源对学生进行理想信念教育的教学案探究	李华丽	郑州市二七区陇西小学	经费支持
44	2023-JYZX-044	思想政治教育	本土红色教育融入幼儿园户外体育游戏的实践研究	孙晓亚	郑州市二七区实验幼儿园	
45	2023-JYZX-045	思想政治教育	二七红色文化资源融入初中道德与法治课程路径研究	赵钦	郑州市树人外国语学校	
46	2023-JYZX-046	思想政治教育	“立德树人”视域下初中优秀传统文化教育的实践研究	周化强	郑州市第四初级中学	
47	2023-JYZX-047	思想政治教育	“立德树人”背景下初中体育教学中融合思政教育的研究	马海军	郑州市第二初级中学	
48	2023-JYZX-048	思想政治教育	学科融合促进高中学生思想政治教育实践研究及策略	黄健	郑州市第七十四中学	
49	2023-JYZX-049	思想政治教育	红色文化与小学德育活动融合的路径开发与探究	任晓洁	郑州市二七区长江东路第二小学	
50	2023-JYZX-050	思想政治教育	幼儿园大班幼儿红色教育路径实践研究	郭旭阳	郑州市管城回族区商城幼儿园	
51	2023-JYZX-051	思想政治教育	“互联网+”背景下中国传统道德故事融入小学思想政治教育的措施研究	唐新伟	郑州市管城回族区张华楼小学	
52	2023-JYZX-052	思想政治教育	跨学科协同构建中学生政治认同路径研究	孙忠伟	郑州市第二十九中学	
53	2023-JYZX-053	思想政治教育	思想政治教育结合小组建设培养班级文明素养实践研究	王丰	郑州市第八十三中学	

54	2023-JYZX-054	思想政治教育	新样态学校思政教育融入初中文科教学的实践研究	张海艳	郑州市管城回族区外国语学校	经费支持
55	2023-JYZX-055	思想政治教育	小学阶段国情教育课程构建与实施的实践性研究	高淑萍	郑州市惠济区安澜小学	
56	2023-JYZX-056	思想政治教育	“五育融合”视域下，“聚光”思政课程体系的构建与实施	杨霄	郑州市惠济区实验小学	
57	2023-JYZX-057	思想政治教育	新时代小学思想政治教育评价体系的实践研究	翟盼强	郑州市惠济区绿荫路小学	
58	2023-JYZX-058	思想政治教育	黄河流域生态保护和高质量发展教育融入小学思政教育的实践研究——以道德与法治课程为例	杨小燕	郑州市惠济区迎宾路小学	
59	2023-JYZX-059	思想政治教育	小学语文教学中端正学生学习态度的实践研究	马利萍	郑州市惠济区新城路小学	
60	2023-JYZX-060	思想政治教育	基于“1+N”的初中地理课堂思政化实施策略研究	秦肖肖	郑州市第一〇〇中学	
61	2023-JYZX-061	思想政治教育	小学英语高年级思政教育实施策略行动研究	祁新轻	郑州市上街区丹江路小学	
62	2023-JYZX-062	思想政治教育	区域红色文化资源融入小学思想政治教育的实践研究	龙玥	郑州市高新技术产业开发区外国语小学	
63	2023-JYZX-063	思想政治教育	初中生“体验式”爱国主义教育实践研究	刘斐	郑州高新技术产业开发区行知中学	
64	2023-JYZX-064	思想政治教育	新时期提升小学生时政素养路径研究	石冬晓	郑州高新技术产业开发区管委会社会事业局教研和智慧教育发展中心	
65	2023-JYZX-065	思想政治教育	小学思想政治教育质量提升策略研究	王峥	郑州大学附属学校（小学部）	
66	2023-JYZX-066	思想政治教育	新课程背景下初中数学课堂渗透思政教育的研究	路艳枝	郑州经济技术开发区十一学校	
67	2023-JYZX-067	思想政治教育	课程思政与中学课堂有机融合策略研究——以八年级地理为例	牛慧敏	郑州经济技术开发区实验中学	
68	2023-JYZX-068	思想政治教育	小学微班会在思想政治教育中的应用研究	郭月	郑州经济技术开发区锦龙小学	
69	2023-JYZX-069	思想政治教育	道德与法治课运用影视资源对学生德育渗透的实践研究	皇甫丽敏	郑州市郑东新区基础教育教学研究室	经费支持
70	2023-JYZX-070	思想政治教育	红色文化融入幼儿园大班品德教育的行动研究	张丽	郑州市郑东新区秋澄幼儿园	
71	2023-JYZX-071	思想政治教育	幼儿园大班红色主题教育实践研究	边香玉	郑州市郑东新区普惠路第二幼儿园	
72	2023-JYZX-072	思想政治教育	幼儿园开展“五融”红色文化教育的实践研究	何晓平	郑州市郑东新区商都第一幼儿园	

73	2023-JYZX-073	思想政治教育	依托红色故事提升大班幼儿爱国主义情感的实践研究	蒋蕊	郑州市郑东新区金光路幼儿园	
74	2023-JYZX-074	思想政治教育	将红色故事融入高中生理想信念教育的研究策略	代稳	新密市矿区中学	
75	2023-JYZX-075	思想政治教育	地方红色文化资源在初中思政课教学中的运用研究	张丽娜	新密市米村镇初级中学	
76	2023-JYZX-076	思想政治教育	小学数学教学中渗透传统文化的策略研究	赵文艳	新密市东大街小学	
77	2023-JYZX-077	思想政治教育	五育融合下小学生爱国情怀培育路径的研究	弋孟君	新密市政通路小学	
78	2023-JYZX-078	思想政治教育	小学思政教育与语文学科融合的实践研究	樊松强	荥阳市第九小学	
79	2023-JYZX-079	思想政治教育	家乡特色文化资源融入小学大思政教育的策略研究	侯技锋	荥阳市葛蒲路小学	
80	2023-JYZX-080	思想政治教育	小学低年级利用队课开展思政活动的研究	周茜	荥阳市索河实验小学	
81	2023-JYZX-081	思想政治教育	区域活动推动幼儿廉洁教育实施的策略研究	李琳梅	荥阳市第一幼儿园	
82	2023-JYZX-082	思想政治教育	小学思政课堂中融入党史教育的研究	张鸽	新郑市黄水路小学	
83	2023-JYZX-083	思想政治教育	高中历史教学中培养学生中华民族共同体意识实践研究	刘艺媛	河南省新郑市第二中学	
84	2023-JYZX-084	思想政治教育	思政教育与高中政治教学融合的实践研究	贾玉苹	河南省新郑市新郑高级中学	
85	2023-JYZX-085	思想政治教育	思政课程《大河上下薪火相传》中大河之魂的实践与研究	吕小变	新郑市正商外国语小学	
86	2023-JYZX-086	思想政治教育	高中古诗文教学中思政元素的挖掘与应用研究	黄改利	登封市实验高级中学	
87	2023-JYZX-087	思想政治教育	提升传统节日在农村小学思想教育有效性的研究	李巧景	登封市颍阳镇中心小学	
88	2023-JYZX-088	思想政治教育	新时代高中生国家安全意识提升的策略研究	李会锋	登封市第一高级中学	
89	2023-JYZX-089	思想政治教育	幼儿园主题教育背景下红色文化教育实施路径的研究	乔寒梅	中牟县东风路幼儿园	
90	2023-JYZX-090	思想政治教育	小学段大思政一体化的实践研究	郭凯华	中牟县青年路小学	
91	2023-JYZX-091	思想政治教育	“双新”背景下情感教育在高中物理教学中的实践研究	赵江伟	巩义市第二高级中学	
92	2023-JYZX-092	思想政治教育	思政课有效融入初中文科教学的实践研究	韩方英	郑州市第一二二中学	

93	2023-JYZX-093	思想政治教育	新课标下初中音乐教学与爱国主义教育融合的研究	杜靖	郑州一中国际航空港实验学校	
94	2023-JYZX-094	思想政治教育	双线并进，打造小学清廉宣传阵地的实践研究	牛惠娟	郑州航空港区领航学校	
95	2023-JYZX-095	创新思维培养	基于课程融合的项目式教学在高中英语中的运用模式探究	刘丽珍	郑州市第二高级中学	
96	2023-JYZX-096	创新思维培养	高中生历史高阶思维能力培养的实践研究	李凤军	郑州市第四高级中学	经费支持
97	2023-JYZX-097	创新思维培养	高中阶段历史核心素养之历史解释的培育研究	杨利红	郑州市第四高级中学	
98	2023-JYZX-098	创新思维培养	高中历史学习中文化鉴赏能力培养探究	王冬魁	郑州市第十一中学	
99	2023-JYZX-099	创新思维培养	问题驱动教学法在培养高中生物理高阶建模能力中的应用研究	常识	郑州市第十一中学	
100	2023-JYZX-100	创新思维培养	基于课堂教学实践的地理创新思维培养策略研究	高娜	郑州市第十四高级中学	
101	2023-JYZX-101	创新思维培养	高中数学课堂教学培养学生创新思维的策略探究	余晓瑜	郑州市第十九高级中学	
102	2023-JYZX-102	创新思维培养	“三新”背景下指向创新思维培养的地理特色作业实践研究	白鹏辉	郑州市第四十一高级中学	
103	2023-JYZX-103	创新思维培养	户外体验式教学对高中学生创新思维的影响	齐建辉	郑州市第四十七高级中学	
104	2023-JYZX-104	创新思维培养	高中英语新教材中高阶思维在文化意识渗透中的培养	肖肖	郑州外国语学校	
105	2023-JYZX-105	创新思维培养	大班美工区域活动中幼儿创新思维培养的实践研究	寇艺	郑州市教工幼儿园	
106	2023-JYZX-106	创新思维培养	表演游戏中中班幼儿再造想象能力培养研究	李丹丹	郑州市实验幼儿园	
107	2023-JYZX-107	创新思维培养	在户外传统体育游戏中培养幼儿创新思维能力初探	刘蕾	郑州市实验幼儿园	
108	2023-JYZX-108	创新思维培养	高中英语阅读教学中培养创新思维的行动研究	张常立	郑州市郑开学校	
109	2023-JYZX-109	创新思维培养	基于高中生创新思维培养的机器人校本课程教学模式研究	李晓庆	郑州市第一〇一中学	
110	2023-JYZX-110	创新思维培养	大单元视角下高中数学问题链教学策略的实践研究	董言言	郑州市实验高级中学	
111	2023-JYZX-111	创新思维培养	学科融合在高中生物学教学中的有效路径探究——以人教版(2019)高中生物学选择性必修2为例	吕娜	郑州龙湖一中	经费支持

112	2023-JYZX-112	创新思维培养	高中函数教学中培养学生创新思维的 实践研究	杨顺涛	郑州龙湖一中	
113	2023-JYZX-113	创新思维培养	中职学校社团活动培养创新思维的策 略研究	张海亮	郑州市金融学校	
114	2023-JYZX-114	创新思维培养	创新思维培养下初中地理跨学科课程 的开发与研究	郭花凤	河南省实验文博学校	
115	2023-JYZX-115	创新思维培养	高中物理实验教学中学生发散与形象 思维培养的实践研究	李卫杰	黄河科技学院附属中学	
116	2023-JYZX-116	创新思维培养	指向创新思维的高中英语小说阅读	孙尧	郑州外国语新枫杨学校	
117	2023-JYZX-117	创新思维培养	教育信息化背景下基于AI驱动的英语 口语个性化教学策略研究	张宏	郑州市思齐实验中学	
118	2023-JYZX-118	创新思维培养	基于“审美鉴赏与创造”的文言文美 读教学实践研究——以高中语文统编 必修教材为例	张丽云	郑州尚美中学	
119	2023-JYZX-119	创新思维培养	“三新”高中数学及物理创新思维培 养研究	姜丽	郑州市明新中学	
120	2023-JYZX-120	创新思维培养	新课改背景下高中化学创新思维培养 模式的探究	聂聚银	河南省实验中学	
121	2023-JYZX-121	创新思维培养	幼儿园自主进餐环节的优化与创新研 究	崔健	郑州市幼教发展中心	
122	2023-JYZX-122	创新思维培养	“互联网+”背景下高中生创新思维培 养的实践研究	韩晓鹏	郑州市信息化教育教学中心	
123	2023-JYZX-123	创新思维培养	指向创新意识培养的跨学科主题学习 活动策略的研究	孙冬梅	郑州市金水区工人第一新村小学	
124	2023-JYZX-124	创新思维培养	小学文言文思辨性阅读对培养学生思 维创新力的探究	赵梅琳	郑州市金水区金燕小学	
125	2023-JYZX-125	创新思维培养	初中物理教学中思维能力的可视化实 践研究	侯宇	郑州金水外国语学校	
126	2023-JYZX-126	创新思维培养	基于项目式学习的初中生创新思维培 养策略研究	宋琪	郑州市第四十九中学	
127	2023-JYZX-127	创新思维培养	“古风新韵”——小学音乐课程与古 诗词有效融合的探究	马婉贞	郑州市金水金水区纬五路第二小学	
128	2023-JYZX-128	创新思维培养	小学语文教学中学生思辨能力培养策 略的研究	董旭	郑州市金水区文化绿城小学	
129	2023-JYZX-129	创新思维培养	学习活动观下初中英语阅读教学思维 品质培养的实践研究	王建锋	郑州市第四十七初级中学	
130	2023-JYZX-130	创新思维培养	初中地理跨学科教学培养学生创新思 维实践研究	陈桂丽	郑州市中原区锦江中学	

131	2023-JYZX-131	创新思维培养	小学数学“综合与实践”中创新思维的培养策略研究	孙艳	郑州市中原区伏牛路小学	
132	2023-JYZX-132	创新思维培养	依托项目化学习培养学生创新思维能力的研究	李娅	郑州市中原区建设路小学	
133	2023-JYZX-133	创新思维培养	戏剧元素融入小学英语课堂的教学实践研究	王志华	郑州市中原区锦绣小学	
134	2023-JYZX-134	创新思维培养	聚焦小学生创新思维培育的项目化学习实践研究	荣艳	郑州市中原区桐柏路小学	
135	2023-JYZX-135	创新思维培养	大单元视域下，指向创新思维培养的小学数学项目式学习设计与实施研究	张亚楠	郑州市二七区佛岗小学	
136	2023-JYZX-136	创新思维培养	五育融合下小学低年级数学创新思维意识培养的研究	常楠楠	郑州市二七区培育小学	
137	2023-JYZX-137	创新思维培养	依托绘本培养小学低段学生创新思维的实践研究	马华悦	郑州市二七区齐礼闫小学	
138	2023-JYZX-138	创新思维培养	小学学科实践性作业对学生创新思维的促进作用研究	刘战营	郑州市二七区庆泰路小学	
139	2023-JYZX-139	创新思维培养	英语课堂上语言运用的创造性研究	李明明	郑州市二七区淮河东路小学	
140	2023-JYZX-140	创新思维培养	“创新思维”培养下思维导图在初中英语教学中的应用研究	付秀华	郑州市第四十三中学	
141	2023-JYZX-141	创新思维培养	小学语文大单元教学中促进创新思维培养的实施与研究	周智超	郑州市管城回族区果园路小学	
142	2023-JYZX-142	创新思维培养	创新思维导向下初中语文“跨学科学习”任务群实践研究	袁晚青	郑州市管城回族区第六中学	
143	2023-JYZX-143	创新思维培养	基于学生创新思维培养的初中化学实验研究	陈松岭	郑州市第三十九中学	
144	2023-JYZX-144	创新思维培养	故事教学法在小学低年级识字教学中的应用研究	杨涵	郑州市管城回族区阳光实验小学	
145	2023-JYZX-145	创新思维培养	基于情境式教学培养小学生数学创新思维的实践研究	张宁	郑州市惠济区长兴路实验小学	
146	2023-JYZX-146	创新思维培养	指向创新思维培养的小学科学大单元教学实践研究	孟晓慧	郑州市惠济区青寨小学	
147	2023-JYZX-147	创新思维培养	小学语文口语交际教学对学生创新思维的培养	王蕾	郑州市惠济区江山路第一小学	
148	2023-JYZX-148	创新思维培养	基于创新思维培养的学校课程体系建构与实践研究	孔繁军	郑州市惠济区第五初级中学	经费支持
149	2023-JYZX-149	创新思维培养	小学中段图形化编程对学生创新思维培养的应用研究	王进生	郑州市上街区钱学森小学	
150	2023-JYZX-150	创新思维培养	小班纸艺活动中培养幼儿创新思维的实践研究	宋佳梦	郑州市上街区衡山路幼儿园	

151	2023-JYZX-151	创新思维培养	初中音美教学促进创新思维形成的实践与研究	马卫民	郑州高新技术产业开发区第一中学	
152	2023-JYZX-152	创新思维培养	核心素养视域下小学数学高段学生创新思维培养的策略研究	王清秀	郑州高新技术产业开发区实验小学	经费支持
153	2023-JYZX-153	创新思维培养	以数学学科变式题为依托提升小学生创新思维的实践研究	张裕果	郑州高新技术产业开发区科学大道第二小学	
154	2023-JYZX-154	创新思维培养	通过读后活动培养学生创新思维的实践研究	刘絮	郑州枫杨外国语学校	
155	2023-JYZX-155	创新思维培养	小学语文学科假期作业设计与实施研究	刘浩然	郑州高新区艾瑞德学校	
156	2023-JYZX-156	创新思维培养	单元整体视域下小学语文创意习作教学的实践研究	裴慧君	新密市金凤路小学	
157	2023-JYZX-157	创新思维培养	颜色的力量，探索的魅力——美术与科学交融下小学生创新思维的培养策略研究	李星	新密市实验小学	
158	2023-JYZX-158	创新思维培养	思维导图在高中生数学创新思维培养的应用实践研究	白艳霞	新密市第一高级中学	
159	2023-JYZX-159	创新思维培养	“双减”背景下中小学课后托管服务课程及模式创新研究	房甜甜	荥阳市第八小学	
160	2023-JYZX-160	创新思维培养	师幼互动提升大班幼儿语言创新思维能力的实践研究	李铭	荥阳市第六幼儿园	经费支持
161	2023-JYZX-161	创新思维培养	初中美术基于古诗词的创意绘画教学策略研究	丁聪梅	荥阳市第二初级中学	
162	2023-JYZX-162	创新思维培养	初中语文小说阅读创造性思维能力的培养策略研究	李海红	郑州经济技术开发区育才中学	
163	2023-JYZX-163	创新思维培养	小学英语读写课中学生创新思维培养的策略研究	高静	郑州经济技术开发区瑞锦小学	经费支持
164	2023-JYZX-164	创新思维培养	初中数学“综合与实践”培养学生创新思维的实践研究	陈文华	郑州市郑东新区南塘初级中学	经费支持
165	2023-JYZX-165	创新思维培养	以讲好神话故事培养小学生创新思维的策略研究	王瑞瑞	郑东新区聚源路小学	
166	2023-JYZX-166	创新思维培养	绘本教学促进大班幼儿创新思维发展的实践研究	刘萍萍	郑州市郑东新区蒲公英幼儿园	
167	2023-JYZX-167	创新思维培养	绘本教学活动促进大班幼儿创造性思维发展的行动研究	张丹阳	郑州市郑东新区锦绣第二幼儿园	
168	2023-JYZX-168	创新思维培养	基于核心素养的小学数学创新思维培养实践研究	翟振东	郑州市郑东新区蒲公英小学	
169	2023-JYZX-169	创新思维培养	指向学生创新思维培育的小学数学结构化教学实践研究	张会玲	郑州市郑东新区众意路小学	

170	2023-JYZX-170	创新思维培养	创新思维背景下小学花灯校本课程教学实践的研究	袁征	新郑市黄水路小学	
171	2023-JYZX-171	创新思维培养	在数学综合实践中培养学生创新思维的研究	李玉川	新郑市实验中学	
172	2023-JYZX-172	创新思维培养	运用“数形结合”提升农村小学生创新思维品质的实践研究	李娅姗	登封市告成镇中心小学	
173	2023-JYZX-173	创新思维培养	小学语文阅读教学中创新思维培养策略的研究	姜丹丹	登封市中岳街道办事处中心小学	
174	2023-JYZX-174	创新思维培养	高中英语读后续写教学中 学生链式思维能力的培养	罗书峰	登封市嵩阳高级中学	经费支持
175	2023-JYZX-175	创新思维培养	在项目式主题活动中培养幼儿发散性思维的实践研究	孙慧霞	登封市直属第三幼儿园	
176	2023-JYZX-176	创新思维培养	基于问题导向学习（PBL）的高中数学创新思维培养策略研究	刘立新	中牟外国语中学	
177	2023-JYZX-177	创新思维培养	社会实践活动促进中小学生创造性思维发展的行动研究	肖建春	郑州市中牟电子科技中等专业学校	
178	2023-JYZX-178	创新思维培养	核心素养下小学英语培养学生创新思维的实践研究	张彦丽	中牟县文博路小学	
179	2023-JYZX-179	创新思维培养	利用创意手工活动促进大班幼儿创新思维的实践研究	张晓亚	郑州航空港区航南新城第一幼儿园	
180	2023-JYZX-180	创新思维培养	大班幼儿手工制作创新思维培养的实践研究	刘艳花	郑州航空港区园博美丽新城幼儿园	
181	2023-JYZX-181	创新思维培养	AIGC技术在小学科学教学中的创新应用研究	张凯	郑州航空港区护航路小学	
182	2023-JYZX-182	创新思维培养	目标管理法在中小学作业管理中的实践研究	邵旭冉	郑州航空港区桥航路小学	经费支持
183	2023-JYZX-183	创新思维培养	指向创新思维能力培养的小学语文阅读教学策略研究	张果果	郑州航空港区领航学校	经费支持
184	2023-JYZX-184	科学素养培养	基于新教材培养高中生数学建模能力的实践研究	周益华	郑州市第一中学	经费支持
185	2023-JYZX-185	科学素养培养	与高中生物课堂互补的社团活动内容和形式初探	冯秀秀	郑州市第一中学	
186	2023-JYZX-186	科学素养培养	高中物理培养学生科学思维能力的策略研究	史玲丽	郑州市第四高级中学	经费支持
187	2023-JYZX-187	科学素养培养	基于真实情境的高中化学单元整体教学实践研究	辛鑫	郑州市第七高级中学	经费支持
188	2023-JYZX-188	科学素养培养	“双碳”背景下结合社会性科学议题的跨学科实践活动设计	周建丽	郑州市第十七高级中学	经费支持
189	2023-JYZX-189	科学素养培养	高中化学课程化学史情境应用的实践研究	张嘉蕾	郑州市第十八中学	

190	2023-JYZX-190	科学素养培养	依托研究性学习提升高中生地理科学方法素养的研究	姜艳会	郑州市第十八中学	
191	2023-JYZX-191	科学素养培养	科学史在高中生物教学设计中的应用研究	张梅娜	郑州市第十八中学	
192	2023-JYZX-192	科学素养培养	基于化学学科核心素养培养学生建构提出问题思维模型的能力	梁国顺	郑州市第四十一高级中学	
193	2023-JYZX-193	科学素养培养	“三新”背景下高中生地理科学素养培养路径构建和实践探究	李大民	郑州市第四十七高级中学	
194	2023-JYZX-194	科学素养培养	以幼儿科技活动为主线提升中班幼儿创造性能力的实践研究	卢捷	郑州市教工幼儿园	
195	2023-JYZX-195	科学素养培养	提升高中生在实际物理情景下转化物理模型能力的教学实践研究	李腾	郑州市第一〇六高级中学	
196	2023-JYZX-196	科学素养培养	高中物理教学中科学素养培养的实践教学研究	郭建英	郑州市郑开学校	
197	2023-JYZX-197	科学素养培养	基于科学思维培养的高中生物学概念模型建构教学应用研究	姜新宛	郑州市实验高级中学	经费支持
198	2023-JYZX-198	科学素养培养	基于实验教学的高中地理科学素养培养研究--以自然地理内容为例	赵义红	郑州龙湖一中	经费支持
199	2023-JYZX-199	科学素养培养	以高一函数为载体的数学抽象核心素养培养研究	焦建恩	郑州市信息技术学校	
200	2023-JYZX-200	科学素养培养	“问题引领”提升高中生科学素养的教学模式探究	李晓军	郑州航空港外国语高级中学	
201	2023-JYZX-201	科学素养培养	新高考背景下高中生物科学思维能力培养策略探究	杨蕾	郑州新奇中学	
202	2023-JYZX-202	科学素养培养	高中化学基于微项目培养“科学态度和社会责任”的策略研究	闫莉	黄河科技学院附属中学	
203	2023-JYZX-203	科学素养培养	三新背景下基于环境热点的高中生资源观培养模式探究	张梦凡	郑州慧民外语学校	
204	2023-JYZX-204	科学素养培养	区域活动中培养大班幼儿科学素养的实践研究	周玉伟	郑州市幼教发展中心	
205	2023-JYZX-205	科学素养培养	小学生科学素养培养的校本化实施路径研究	刘慧莹	郑州龙门实验学校	经费支持
206	2023-JYZX-206	科学素养培养	小学科学与初中物理课程衔接教学实践研究	闫凯	郑州市第七初级中学	经费支持
207	2023-JYZX-207	科学素养培养	初中生物课堂中的实验教学对学生科学素养的影响分析研究	郝方玉	郑州市第三十四中学	
208	2023-JYZX-208	科学素养培养	初中“地理工具”模块的教学策略研究	马秋珍	郑州市第七十一中学	
209	2023-JYZX-209	科学素养培养	科学素养视域下小学科学模型建构教学策略研究	陈炜	郑州市中原区教学研究室	

210	2023-JYZX-210	科学素养培养	科学素养导向下初中物理实验作业设计与实践研究	姚梦娜	郑州市第73中学	
211	2023-JYZX-211	科学素养培养	以科学实验为依托，培养小学生科学思维的实践研究	谷丙坤	郑州市中原区西岗小学	
212	2023-JYZX-212	科学素养培养	提高小学科学实验教学有效性的策略研究	史琰祯	郑州市中原区桐淮小区小学	
213	2023-JYZX-213	科学素养培养	基于STEAM理念的小学低年级科学课程项目式活动设计实施	张莹	郑州市中原区西流湖小学	
214	2023-JYZX-214	科学素养培养	幼儿园一日生活中培养幼儿科学探究能力的实践研究	陈菲菲	郑州市二七区实验幼儿园	
215	2023-JYZX-215	科学素养培养	“双减”背景下小学中段学生科学素养现状与提升策略研究	何锦锦	郑州市二七区四季路第二小学	
216	2023-JYZX-216	科学素养培养	科技竞赛活动促进小学生科学探究核心素养发展的实践	石国民	郑州市二七区嵩山路学校（小学部）	经费支持
217	2023-JYZX-217	科学素养培养	小学高年级学生英语跨学科主题学习活动中科学素养的培养策略研究	王悦	郑州市二七区幸福路小学校	
218	2023-JYZX-218	科学素养培养	关于开展多元化学实验提升初中学生科学探究能力的研究	张惠莹	郑州市第五十七中学	经费支持
219	2023-JYZX-219	科学素养培养	中学生科学素养现状与培养对策研究	陈四民	郑州市第七十四中学	
220	2023-JYZX-220	科学素养培养	核心素养背景下初中英语作业有效评价的实践研究	郭优丽	郑州市第二初级中学	
221	2023-JYZX-221	科学素养培养	新课标视域下培养小学生科学思维素养的实践研究	弓海霞	郑州市二七区长江东路第二小学	
222	2023-JYZX-222	科学素养培养	指向科学核心素养培育的小学科学探究实践研究	王冰冰	郑州市管城回族区紫东路小学	
223	2023-JYZX-223	科学素养培养	在种植课程中培养学生科学核心素养的实践探究	杨应许	郑州市管城回族区南曹小学	
224	2023-JYZX-224	科学素养培养	初中理化生跨学科实践课程研究	李琦	郑州市管城回族区第六中学	
225	2023-JYZX-225	科学素养培养	高中物理教学中科学素养培养策略与实践研究	李永军	郑州市第二十九中学	
226	2023-JYZX-226	科学素养培养	基于科学素养的初中生物生活化教学模式探索与实施路径研究	杨永会	郑州市第五初级中学	
227	2023-JYZX-227	科学素养培养	基于幼儿园种养活动有效培养幼儿科学素养	贾紫晴	郑州市实验幼儿园惠济园区	
228	2023-JYZX-228	科学素养培养	小学语文科普文学习有效促进科学素养提升的策略研究	韩婷婷	郑州市惠济区迎宾路小学	
229	2023-JYZX-229	科学素养培养	指向科学素养的小学科学探究能力培养路径研究	王彩霞	郑州市惠济区长兴路实验小学	

230	2023-JYZX-230	科学素养培养	小学中段学生实验现象描述能力提升的研究	付萍	郑州市惠济区艺术小学	
231	2023-JYZX-231	科学素养培养	以科学素养为导向的小学科学实践作业设计研究	贺亚青	郑州市惠济区实验小学	
232	2023-JYZX-232	科学素养培养	互动式阅读对小学生科学素养的影响研究	慕炎炎	郑州市惠济区新城路小学	
233	2023-JYZX-233	科学素养培养	地理+”研学旅行提升学生科学素养的实践研究	江盼盼	郑州市上街实验高级中学	
234	2023-JYZX-234	科学素养培养	核心素养视域下高中物理、化学大单元教学设计研究	马占峰	郑州市上街实验高级中学	
235	2023-JYZX-235	科学素养培养	基于科学微实验提升学生科学探究能力的实践研究	沙志庆	郑州市上街区铝城小学	
236	2023-JYZX-236	科学素养培养	利用信息技术开展科学探究式教学模式的应用研究	王伟	郑州高新技术产业开发区外国语小学	
237	2023-JYZX-237	科学素养培养	指向核心素养的小学科学实验测评有效性研究	宋丽君	郑州中学第二附属小学	
238	2023-JYZX-238	科学素养培养	地理学科核心素养之区域认知的培养研究——以“法国葡萄酒拉菲庄园的前世今生”为例	孙雨	郑州高新技术产业开发区第一中学	
239	2023-JYZX-239	科学素养培养	利用种植活动培养幼儿科学素养的实践研究	齐琪	郑州高新区第一幼儿园	
240	2023-JYZX-240	科学素养培养	棋局分析中的数学策略培养	王玉慧	郑州枫杨外国语学校	
241	2023-JYZX-241	科学素养培养	单元整体教学背景下跨学科主题学习实施路径研究	汪晓倩	郑州高新技术产业开发区行知中学	
242	2023-JYZX-242	科学素养培养	小学中段提高科学实验记录单的有效性研究	杨红星	郑州经济技术开发区锦凤小学	
243	2023-JYZX-243	科学素养培养	初中物理教学中提高学生科学探究素养的实践研究	姬航超	郑州经济技术开发区第五中学	
244	2023-JYZX-244	科学素养培养	小班幼儿劳动能力提升的策略研究	杜鹃	郑州经济技术开发区第一幼儿园	
245	2023-JYZX-245	科学素养培养	基于科学素养提升的小学科学大概念教学实践研究	刘歌	郑州市郑东新区众意路小学	
246	2023-JYZX-246	科学素养培养	核心素养下初中化学与生物跨学科实践活动设计与实践研究	张长周	郑州市郑东新区龙华初级中学	
247	2023-JYZX-247	科学素养培养	指向科学素养的幼儿园科学教育活动实施策略研究	张芄	郑州市郑东新区普惠路第二幼儿园	
248	2023-JYZX-248	科学素养培养	项目式学习在小学高段科学教学中的应用研究	陈懿琳	郑州市郑东新区畅和街小学	

249	2023-JYZX-249	科学素养培养	基于科学素养的初中生物课外多元化实践的探究与实施	周欢欢	郑州市郑东新区南塘初级中学	
250	2023-JYZX-250	科学素养培养	基于项目式学习打造有幼儿园科学特色的行动研究	刘双芳	郑州市郑东新区安和幼儿园	
251	2023-JYZX-251	科学素养培养	大班幼儿科学探究能力培养的实践教学研究	樊慧娟	新密市市直第二幼儿园	
252	2023-JYZX-252	科学素养培养	科学素养理念下高中数学“阅读材料”应用的实践研究	袁登宇	新密市第一高级中学	
253	2023-JYZX-253	科学素养培养	小学低年级学生科学素养的家校共育策略研究	张淑萍	新密市新华路小学	
254	2023-JYZX-254	科学素养培养	初中学生科学素养提升的物理教学实践研究	屈伟霞	新密市实验初级中学	
255	2023-JYZX-255	科学素养培养	跨学科教学对小学生科学素养培育的探究	惠霞	新密市政通路小学	
256	2023-JYZX-256	科学素养培养	运用生活情境提升小学生数学科学素养的实践研究	赵蕊	荥阳市广武镇第一小学	
257	2023-JYZX-257	科学素养培养	初中物理跨学科实践性作业设计的策略研究	李慧	荥阳市贾峪镇第一初级中学	
258	2023-JYZX-258	科学素养培养	基于科学素养培养的初中语文跨学科教学路径研究	李华颖	新郑市新村镇第二初级中学	
259	2023-JYZX-259	科学素养培养	在模型制作中培养学生科学探究能力的研究	敬建利	新郑市正商外国语小学	
260	2023-JYZX-260	科学素养培养	基于融合视角下提升学生科学素养的策略研究--以农村初中语文与物理学科融合为例	韩亚丽	登封市徐庄镇初级中学	
261	2023-JYZX-261	科学素养培养	运用语文教材培养学生科学素养的实践研究	王晓玲	登封市嵩阳中学	
262	2023-JYZX-262	科学素养培养	探究性实验在高中教学中的实践研究	史曼菲	登封市第一高级中学	
263	2023-JYZX-263	科学素养培养	基于学科教学培养小学生科学素养的实践研究	薛熺文	登封市北区小学	
264	2023-JYZX-264	科学素养培养	科学素养视角下初中物理培养科学探究能力的行动研究	刘少坤	中牟县第二初级中学	
265	2023-JYZX-265	科学素养培养	基于项目化学习的地理实践力培养研究--以人教版初中地理“农业”一节为例	靳会平	郑州东枫外国语学校	
266	2023-JYZX-266	科学素养培养	水火箭比高活动中小学生科学素养提升的实践研究	王瑞敏	中牟县梦溪路小学	

267	2023-JYZX-267	科学素养培养	基于园所特色——小班主题式科学教育活动的实践研究	莫爽	中牟县青年路幼儿园	
268	2023-JYZX-268	科学素养培养	基于科学核心素养的小学跨学科融合教学策略研究	师建刚	郑州航空港区老庄小学	
269	2023-JYZX-269	科学素养培养	“三新”背景下高中生物科学思维培养的策略研究	闫莉菲	郑州航空港区高级中学	
270	2023-JYZX-270	科学素养培养	基于初中自然地理实践教学的科学素养培养研究	谢婉璐	郑州一中国际航空港实验学校	