

2026年教育大数据专业委员会“数智赋能大中小衔接拔尖创新人才培养”课题拟立项名单

序号	申报人姓名	申报人单位	课题名称	拟立项级别
1	刘瀚旻	四川大学华西第二医院	pKSA模型导向的“3+∞”全职业周期数智化课程资源建设与个性化学习路径设计	重点课题
2	常丽旻	天津市耀华中学	基于登峰平台的中学研究性学习与大学先修课程的校本化行动研究	重点课题
3	王晓平	海伦市第一中学	数智平台下高中育人模式的研究	重点课题
4	李小玮	天津外国语大学附属外国语学校	面向“复合型人才”培养的数智化大中小协同育人机制研究——以天津外国语大学附属外国语学校登峰计划实践为例	重点课题
5	富殿山	北京市昌平区教师进修学校	基于创新人才培养的区域科技教育课程开发实施与评价研究	重点课题
6	王欣	北京师范大学密云实验中学	高中常态课中数智赋能创新思维培养的实践路径研究	重点课题
7	杨树会	北京市昌平区实验学校	人工智能赋能课堂教学变革与教学方式转型研究	重点课题
8	沈硕	首都师范大学附属回龙观育新学校	基于学习行为数据的拔尖创新人才早期识别模型构建	重点课题
9	章奇	上海应用技术大学	数智教育生态下大中小衔接数据安全与隐私保护多元协同保障机制研究	一般课题
10	其曼古丽·吐尔洪	石河子大学药学院	数智赋能大中小衔接的拔尖创新人才早期发现与贯通培养路径研究——以“天山本草”主题课程群为例	一般课题
11	侯红霞	邢台学院	基于登峰平台的数智化大中小学协同育人模式创新与实践研究	一般课题
12	庞金龙	黑龙江职业学院	人工智能赋能课堂教学变革与学习方式转型研究	一般课题
13	黄家晨	三明医学科技职业学院	音乐治疗融入高职心理健康教育课程创新实践研究	一般课题
14	李静	天津外国语大学附属外国语学校	以登峰数智化平台为依托的中学项目式学习校本课程开发与实践研究	一般课题
15	于亚萍	北京市第八十中学管庄分校	数智赋能大中小衔接拔尖创新人才培养	一般课题
16	吴丽梅	北京市昌平区第一中学	基于常态课培养中小学生学习创新思维的研究	一般课题
17	李会棋	北京市房山区窦店镇窦店中心小学	数智技术支持下的小学项目式学习设计与实施研究	一般课题
18	刘忠毅	北京市丰台区外国语学校	智慧课堂赋能拔尖创新人才培养模式研究——以小初贯通培养模式为例	一般课题

19	郭红霞	北京市海淀区第二实验小学	数智赋能科技课程培养小学生创新思维的实践研究	一般课题
20	王亚苹	北京市海淀区第四实验小学	AI工具深度融合视角下小学多学科教学策略优化与自主学习能力培养研究	一般课题
21	关红	海淀区双榆树第一小学	常态课堂培养小学生创新思维的策略研究	一般课题
22	李雨梅	北京市海淀区永泰小学	数智技术支持下的学科融合课程实践研究	一般课题
23	张书义	北京市育英学校密云实验小学	小学常态课教学中打通学生创新思维培养路径的实践研究	一般课题
24	马军华	北京小学通州分校	大数据驱动下的小学全链条育人实践研究(原课题名称数智赋能下中小衔接协同育人模式构建与实践研究)	一般课题
25	梁晶	北京医科大学附属小学	智能赋能·双向解放: AI驱动下师生“赋能-增效-提质”协同发展路径研究 ——以北医附小“小智”平台为例	一般课题
26	郭虹	北京邮电大学附属小学	《数智时代“大中小衔接”数智教育共同体建设与运用机制研究 ——以北京邮电大学附属小学科技研修项目为例》	一般课题
27	马玉莹	北京育翔小学回龙观学校	数智赋能小学科学课堂中学生创新思维评价的实践研究	一般课题
28	张庆民	北京市昌平区兴寿学校	数智技术支持下的学科融合课程开发与实践模式研究	一般课题
29	王洪燕	北京市昌平区霍营中心小学	人工智能赋能小学高年级教学变革与学习方式转型研究	一般课题
30	王颖	北京育翔小学回龙观学校	基于证据的小学创新思维早期识别与培养研究	一般课题
31	应春银	昌平区城南中心小学	人工智能背景下以小学生学习力发展为目标的表现性评价实践研究	一般课题
32	王丽红	北京市海淀区培星小学	小学数学教学应用AI工具的实践研究	一般课题
33	袁宝山	昌平区平西府中心小学	数智技术支持下学生问题发现与创新解决一体化实践研究	一般课题
34	赵爽	北京师范大学实验小学未来科学城学校	数智技术赋能下以创新素养提升为核心的小学科技教育课程实践研究	一般课题
35	杨光	北京育翔小学回龙观学校	数智赋能, 四季养生: 数智技术在“四季养生大闯关”学科融合课程中的实践研究	一般课题
36	丁凤良	北京市海淀区民族小学	工程思维导向的小学跨学科项目式学习(PBL)课程设计与实践研究	一般课题
37	黄学英	北京市海淀区航天图强小学	数智赋能天文教育大中小衔接的协同创新与拔尖人才早期培养策略研究	一般课题
38	李伟	北京市海淀区培星小学	小学学科课堂教学中AI人工智能工具应用的实践研究	一般课题
39	岳志刚	清华附中昌平悦府小学	基于数智赋能小学数学课程教学培养学生创新意识的行动研究	一般课题
40	孙伟	容城县沟西小学	数智赋能驱动育人方式变革: 人工智能融入跨学科项目式作业设计的研究	一般课题