

# 安徽省教育厅

皖教秘〔2024〕276号

## 安徽省教育厅关于公布2024年度安徽省教育科学研究项目立项评审结果的通知

各市、省直管县（市）教育局，厅属中专学校，有关高校：

根据《安徽省教育厅关于申报2024年度安徽省教育科学研究项目的通知》（皖教秘〔2024〕129号），经材料申报、资格审查、专家评审、公示等环节，确定2024年度安徽省教育科学研究项目立项项目300项，其中重点项目180项（政策咨询项目4项、重大项目5项、专题项目171项），一般项目120项。现予公布。

附件：2024年度安徽省教育科学研究项目立项名录



（此件主动公开）

## 附件

## 2024年度安徽省教育科学研究项目立项名录

## 政策咨询项目（4项）

| 项目编号     | 项目名称                               | 主持人 | 主持人单位      | 完成时间    |
|----------|------------------------------------|-----|------------|---------|
| JKZ24001 | 五育并举融合共建：特殊教育普惠发展的实践研究             | 宋兰玲 | 淮北市特殊教育学校  | 2025年6月 |
| JKZ24002 | 实施学位动态配置，优化教育资源供给实践研究——合肥市破解学位难解之题 | 谈龙兵 | 合肥市教育局     | 2025年6月 |
| JKZ24003 | “双减”背景下安徽省义务教育阶段课后服务发展样态与质量保障研究    | 费加明 | 淮南师范学院     | 2025年6月 |
| JKZ24004 | 学生心理危机预防与干预制度构建及其实施保障              | 李妮  | 合肥市教育科学研究院 | 2025年6月 |

## 重大项目（5项）

| 项目编号     | 项目名称                      | 主持人 | 主持人单位      | 完成时间    |
|----------|---------------------------|-----|------------|---------|
| JKZ24005 | 减轻学生过重学业负担，课堂教学提质增效行动研究   | 雕玲  | 合肥市教育科学研究院 | 2026年6月 |
| JKZ24006 | 基础教育学校教学质量监测、数据分析及问题解决研究  | 周荣庭 | 中国科学技术大学   | 2026年6月 |
| JKZ24007 | 普通高中科技教育赋能拔尖创新人才早期培养的实践研究 | 汤磊  | 合肥市第一中学    | 2026年6月 |
| JKZ24008 | 安徽省中等职业教育专业结构与产业结构吻合度研究   | 段红  | 安徽省教育科学研究院 | 2026年6月 |
| JKZ24009 | 县域普通高中高质量发展长效机制研究         | 杨升  | 安庆市太湖中学    | 2026年6月 |

## 专题项目（171项）

| 项目编号     | 项目名称                           | 主持人 | 主持人单位         | 完成时间     |
|----------|--------------------------------|-----|---------------|----------|
| JKT24001 | 基于“续论”的高中英语核心素养培育策略和路径研究       | 洪民  | 安徽科技学院        | 2026年6月  |
| JKT24002 | 职业教育产教融合共同体实践路径研究              | 方涛  | 安徽能源技术学校      | 2025年6月  |
| JKT24003 | 现代职业教育体系建设背景下安徽省中高本衔接培养实施路径的研究 | 申琳琳 | 安徽省第一轻工业学校    | 2026年6月  |
| JKT24004 | 中小学信息科技实验活动设计与教学实践研究           | 方其桂 | 安徽省教育科学研究院    | 2026年5月  |
| JKT24005 | 五育融合视域下中小学教师教学述评制度区域实践研究       | 王庆荣 | 安徽省教育科学研究院    | 2026年3月  |
| JKT24006 | 中等职业教育“双师型”教师队伍建设路径的省域探索       | 李怀彬 | 安徽省特殊教育中专学校   | 2025年11月 |
| JKT24007 | 新时代教育家型职业教育教师培养路径研究            | 杜黎丽 | 安徽省特殊教育中专学校   | 2026年9月  |
| JKT24008 | 皖北地区中小学骨干教师队伍精准培训研究            | 董建功 | 安徽师范大学        | 2026年9月  |
| JKT24009 | 循证视角下中学智慧课堂教学质量提升的路径研究         | 韩菲  | 安徽师范大学        | 2026年7月  |
| JKT24010 | 课堂观察支持小学数学学科实践的课堂实现研究          | 陈修梅 | 安庆师范大学        | 2026年12月 |
| JKT24011 | 科创课程群：中小学早期拔尖创新人才培养模式的探索       | 王志萍 | 安庆市第十四中学      | 2026年6月  |
| JKT24012 | 单元整体教学视域下培养小学生量感的教学策略研究        | 陆翠枝 | 安庆市高琦小学圆梦新区分校 | 2026年6月  |

| 项目编号     | 项目名称                                    | 主持人 | 主持人单位          | 完成时间     |
|----------|-----------------------------------------|-----|----------------|----------|
| JKT24013 | 高中语文深度学习的发生机制研究                         | 江瑛  | 安庆市怀宁县高河中学     | 2025年12月 |
| JKT24014 | 基于乡土文化的农村初中劳动育人体系的构建与实践研究               | 汪名和 | 安庆市怀宁县金拱初级中学   | 2026年6月  |
| JKT24015 | 高中语文学科核心素养视角下的深度学习问题链设计研究               | 周泉  | 安庆市教育教学研究室     | 2026年8月  |
| JKT24016 | 指向深度学习的高中语文思辨性阅读问题链教学研究                 | 洪礼顺 | 安庆市太湖县师训科教中心   | 2026年4月  |
| JKT24017 | 学业质量标准视角下高中语文“读写评一体化”教学研究               | 杨志宏 | 安庆市田家炳中学       | 2026年9月  |
| JKT24018 | 崇文·尚美：童化世界里的“桐化”世界——基于生活游戏化的地方园本课程开发与实践 | 胡娟  | 安庆市桐城市文昌幼教集团园  | 2026年6月  |
| JKT24019 | 选课走班背景下高中生数学高阶思维培养策略的研究                 | 胡波  | 蚌埠第一中学         | 2026年5月  |
| JKT24020 | 基于核心素养的小学英语“大单元”教学实施模式研究                | 宋志强 | 安徽省蚌埠京师实验学校    | 2026年6月  |
| JKT24021 | 小学语文大单元教学中多元化评价体系的设计与应用研究               | 渠咏梅 | 蚌埠市第三实验学校      | 2026年6月  |
| JKT24022 | 青年教师数字素养养成及提升途径研究——以高中物理学科为例            | 朱蕾  | 蚌埠市第三中学        | 2026年7月  |
| JKT24023 | “诗蕴”与“画境”：高中语文与美术跨学科融合教学研究              | 李静  | 蚌埠市第四中学        | 2026年7月  |
| JKT24024 | 用英语讲好中国故事：小学英语跨学科主题学习实践与研究              | 顾琼  | 蚌埠市教育科学研究所     | 2026年6月  |
| JKT24025 | 人工智能背景下的多元立体阅读素养评价体系的实践研究               | 王海燕 | 蚌埠市教育科学研究所     | 2026年12月 |
| JKT24026 | 特殊教育区域“一体两翼”教研组建设的研究                    | 张艳  | 蚌埠市特殊教育中心      | 2026年6月  |
| JKT24027 | 核心素养视域下小学语文跨学科主题式学习活动实施策略               | 史艳  | 蚌埠市迎河桥小学       | 2026年6月  |
| JKT24028 | 基于五育融合的“五慧”校本课程体系开发与实施的研究               | 王振军 | 亳州市丹华小学        | 2026年7月  |
| JKT24029 | 皖北基础教育扩容提质背景下小学“五慧”教研组建设路径研究            | 王海燕 | 亳州市丹华小学        | 2026年6月  |
| JKT24030 | 以教育家精神引领高素质教师队伍建设研究                     | 蒋成良 | 亳州市第三十三中学      | 2026年12月 |
| JKT24031 | 实践育人导向下通用技术学科核心素养培育策略和路径研究              | 孙二侠 | 亳州市第十八中学       | 2026年6月  |
| JKT24032 | 名师引领下的体育教研组打造优质课的实践研究                   | 王远航 | 亳州市第十八中学       | 2026年7月  |
| JKT24033 | 学本教育视域下重构与优化高中校本教研体系的实践研究               | 高楠  | 亳州市第十八中学       | 2026年1月  |
| JKT24034 | 长周期、进阶式培训助力教师可持续发展的实践研究                 | 杨帆  | 亳州市教师进修学校      | 2026年5月  |
| JKT24035 | 创新人才培养视域下中学地理科学教育校本课程开发与实践              | 王明奇 | 亳州市蒙城第一中学      | 2026年5月  |
| JKT24036 | 中小學生科普教育赋能课后服务路径研究                      | 魏喆  | 亳州市蒙城县第二中学     | 2026年6月  |
| JKT24037 | 人工智能新时代乡村教师数字素养提升研究                     | 于继华 | 亳州市涡阳县青町学区中心学校 | 2026年6月  |
| JKT24038 | 高质量发展背景下安徽省幼儿园延时服务体系的构建研究               | 甘超  | 巢湖学院           | 2026年8月  |
| JKT24039 | 市县联动模式下基础教育集团化办学的协同发展机制研究               | 黄燕芸 | 巢湖学院           | 2025年6月  |
| JKT24040 | “三新”背景下构建“研教学测评一体化”的年级管理闭环的研究           | 王云  | 安徽省滁州中学        | 2025年12月 |
| JKT24041 | 基于核心素养的小学数学综合与实践深度学习案例研究                | 闫其安 | 滁州市定远县滨湖学校教育集团 | 2026年7月  |

| 项目编号     | 项目名称                                         | 主持人 | 主持人单位              | 完成时间     |
|----------|----------------------------------------------|-----|--------------------|----------|
| JKT24042 | 四融·四链：新时代区域中小学科学教师专业协同发展的实践研究                | 宋万松 | 滁州市教育科学研究院         | 2026年4月  |
| JKT24043 | 人工智能背景下中职思政课教师技术素养提升策略研究                     | 李学云 | 阜阳科技工程学校           | 2026年6月  |
| JKT24044 | 基于教学评一致性的中小学信息科技实验教学实践研究                     | 卢庆广 | 安徽省阜南一中            | 2026年6月  |
| JKT24045 | 中小学科普教育赋能课后服务路径研究                            | 刘华  | 安徽省临泉第一中学          | 2027年10月 |
| JKT24046 | 智慧课堂环境下高中化学教学中学生评价的研究                        | 孟丹  | 阜阳市第五中学            | 2026年5月  |
| JKT24047 | 融“绘”三阶：指向深度学习的小学英语语音教学模式探索                   | 张丽  | 阜阳市临泉县第五中学         | 2027年5月  |
| JKT24048 | 皖北基础教育扩容背景下结对学校教研组联动共建模式的实证研究                | 丁文婷 | 阜阳市太和县教学研究室        | 2026年6月  |
| JKT24049 | 表现性评价下“数学画+”跨学科主题学习的实践研究                     | 陈昱  | 安徽师范大学附属肥西外国语紫云湖小学 | 2026年8月  |
| JKT24050 | 教育数字化背景下高中语文课堂差异化教学研究                        | 鲍道成 | 安徽师范大学附属庐江第三中学     | 2026年6月  |
| JKT24051 | 美育浸润行动中数字化赋能初中生差异化艺术实践的策略研究                  | 张志良 | 中国科大附中高新中学         | 2026年7月  |
| JKT24052 | 智慧环境下协同提升教师人工智能素养的实践研究——以皖北基础教育优质资源扩容工程结对校为例 | 陈莲花 | 合肥高新创新实验小学         | 2026年7月  |
| JKT24053 | 数字化背景下35岁以上小学教师数字素养提升策略的实践研究                 | 朱林芳 | 合肥高新创新实验小学教育集团第四小学 | 2026年9月  |
| JKT24054 | 单元整体视角下高中地理“教学评”一致性理论与实践研究                   | 赵玮  | 合肥工业大学附属中学         | 2026年7月  |
| JKT24055 | 评价牵引·数据赋能·行动干预：区域教育质量提升策略研究                  | 郝伟  | 合肥经开区教育发展中心        | 2026年6月  |
| JKT24056 | 基于国家平台的小学语文“汉字育人”双师课堂实践研究                    | 束夏梅 | 合肥市包河区外国语第二实验小学    | 2026年6月  |
| JKT24057 | 普通高中“三阶三级五维”学生发展指导综合模式的设计和 implement         | 方立立 | 合肥市第八中学            | 2026年5月  |
| JKT24058 | “双师课堂”创新教育优质均衡新场景的实践研究                       | 张成  | 合肥市第二十八中学          | 2026年12月 |
| JKT24059 | 艺术特色高中美育课程实施创新研究                             | 童智祥 | 合肥市第二中学            | 2026年5月  |
| JKT24060 | 普通高中教学质量增值评价模型建构与应用                          | 林文明 | 合肥市第三十二中学          | 2026年5月  |
| JKT24061 | 促进学生核心素养发展的小初英语教学衔接区域实践研究                    | 毕道云 | 合肥市第三十中学淮合花园校区     | 2026年7月  |
| JKT24062 | 教学评一体化视域下高中生物学过程性评价的实践研究                     | 钟琪  | 合肥市第一中学            | 2026年8月  |
| JKT24063 | 新课程背景下高中语文点拨教学法的传承与创新                        | 程丽华 | 合肥市第一中学            | 2026年9月  |
| JKT24064 | 普通高中教师专业持续发展驱动力研究                            | 封安保 | 合肥市第一中学            | 2026年7月  |
| JKT24065 | 结构化思维促进初高中语文阅读学习进阶案例研究                       | 王巧云 | 合肥市肥东县教育体育局        | 2026年6月  |
| JKT24066 | 以教育家精神引领县域中学教师队伍建设的实践研究                      | 仇微  | 合肥市肥东县教育体育局        | 2026年6月  |
| JKT24067 | 核心素养培育导向下农村小学数学教师跨学科教学能力提升策略的研究              | 王甘雨 | 合肥市肥西县高店镇中心学校      | 2026年6月  |
| JKT24068 | 美育浸润视域下小学戏曲“三品msc”教学范式循证研究                   | 李斐斐 | 合肥市和平小学            | 2026年8月  |
| JKT24069 | 高中地理教学评一体化实践路径和方式研究                          | 倪宏忠 | 合肥市教育科学研究院         | 2026年6月  |
| JKT24070 | “三维互动”构建学校场域浸润式美育体验的实践研究                     | 吴蓉  | 合肥市教育科学研究院         | 2027年6月  |

| 项目编号     | 项目名称                        | 主持人 | 主持人单位               | 完成时间     |
|----------|-----------------------------|-----|---------------------|----------|
| JKT24071 | 高中数学探究活动模式建构与实践探索           | 沐方华 | 合肥市教育科学研究院          | 2026年5月  |
| JKT24072 | 拔尖创新人才早期培养的课程与创新机制研究        | 鲁先法 | 合肥市教育科学研究院          | 2026年6月  |
| JKT24073 | 数智环境下中学英语教师教研能力发展研究         | 王鹏  | 合肥市教育科学研究院          | 2026年7月  |
| JKT24074 | 小学体育专项运动技能“选项走班制”的实践研究      | 林文文 | 合肥市锦绣小学             | 2026年7月  |
| JKT24075 | 县域教师数字素养提升的策略研究             | 洪少青 | 合肥市庐江县教体局教研室        | 2026年6月  |
| JKT24076 | 小学中高年级数学跨学科主题学习实践研究         | 陈延超 | 合肥市庐江县庐城镇罗埠学校       | 2026年7月  |
| JKT24077 | 家校社协同共育小学生美育素养的实践研究         | 吴晓娟 | 合肥市梦园小学教育集团枫林路学校    | 2026年6月  |
| JKT24078 | “理解为先”的小学高段语文“教学评一体化”实践研究   | 刘晓芳 | 清华附中合肥学校            | 2026年6月  |
| JKT24079 | 助推皖北结对学校教学高质量发展的教研组建设研究     | 汪伟  | 合肥市师范附属小学           | 2026年12月 |
| JKT24080 | 智能技术赋能的小学语文口语能力结构化评价实践研究    | 梅明松 | 合肥市屯溪路小学教育集团金斗路小学   | 2026年5月  |
| JKT24081 | 跨学科视域下初中地理五育融合策略研究          | 张斌  | 合肥市五十中学东校           | 2026年6月  |
| JKT24082 | 智慧课堂背景下初中教育教学增值评价研究         | 许家良 | 合肥市五十中学新校望岳校区       | 2026年8月  |
| JKT24083 | 初中数学优秀教师团队建设的实践研究           | 章蓓蓓 | 合肥市五十中学新校望岳校区       | 2026年10月 |
| JKT24084 | “家校社”协同实施初中美育教育的策略研究        | 谢金菊 | 合肥市新站高新技术产业开发区教育教研室 | 2026年7月  |
| JKT24085 | 小学劳动课程表现性评价的设计与应用研究         | 喻梅  | 合肥市幸福路小学            | 2026年5月  |
| JKT24086 | 小学语文跨学科主题学习活动的设计与实践研究       | 郑玉茹 | 合肥市瑶海区教育体育局         | 2026年8月  |
| JKT24087 | 小学数学教师“共生体”建设的区域实践探索        | 张桂芝 | 合肥市瑶海区教育体育局         | 2026年5月  |
| JKT24088 | 中小学数学跨学科主题式学习活动设计与实践研究      | 张传军 | 合肥市长丰县教育体育局         | 2026年8月  |
| JKT24089 | 集团化办园背景下构建三轨多层教研体系的实践研究     | 尹玲玲 | 合肥市长丰县直属机关幼儿园       | 2026年8月  |
| JKT24090 | 生本教育理念下中小学科普教育赋能课后服务实施路径的研究 | 宫乐  | 合肥一六八玫瑰园学校          | 2026年6月  |
| JKT24091 | 基于智慧课堂的高中数学精准教学策略研究与实践      | 黄小娟 | 合肥一六八中学             | 2026年8月  |
| JKT24092 | 融合教育视域下特殊儿童幼小转衔的对策研究        | 刘佳  | 合肥幼儿师范高等专科学校        | 2026年6月  |
| JKT24093 | 基于TBL模式的数学课堂教学质量提升路径研究      | 张传文 | 淮北师范大学附属相山学校        | 2026年5月  |
| JKT24094 | 基于情境教学的学生地理核心素养培育的策略和路径研究   | 任明冈 | 安徽省濉溪中学             | 2026年12月 |
| JKT24095 | 美育浸润背景下小初高美术教学一体化实施路径探究     | 房丽男 | 安徽省濉溪中学             | 2026年5月  |
| JKT24096 | 中学历史教师阅读素养与转化能力培养研究         | 唐敏  | 淮北市第十二中学            | 2026年9月  |
| JKT24097 | 固基赋能：基于社会准备的乡村幼小衔接实践研究      | 杜美丽 | 淮北市杜集区石台中心学校        | 2026年8月  |
| JKT24098 | “读思达”教学法促进初中数学深度学习的实践研究     | 蒋跃  | 淮北市杜集区袁庄实验学校        | 2025年12月 |
| JKT24099 | 教研共同体精准扶持乡村学校体育发展的实践研究      | 刘昌亭 | 淮北市教育科学研究所          | 2026年11月 |

| 项目编号     | 项目名称                                 | 主持人 | 主持人单位         | 完成时间     |
|----------|--------------------------------------|-----|---------------|----------|
| JKT24100 | 中华优秀传统文化为核心的跨学科整合项目化教学研究             | 徐晓芬 | 淮北市濉溪县城关中心学校  | 2026年7月  |
| JKT24101 | “淮北大鼓”在小学音乐教育中的传承路径研究                | 孟现玉 | 淮北市濉溪县第一实验学校  | 2026年8月  |
| JKT24102 | 教科研助力基础教育城乡一体化高质量发展的实践研究             | 杨经验 | 淮北市濉溪县教育科学研究所 | 2026年5月  |
| JKT24103 | 新优质学校建设视域下提升年级组管理水平的行动研究             | 白宗杰 | 淮北市濉溪县孙疃中学    | 2026年5月  |
| JKT24104 | 人工智能背景下“双师型”教师数字素养提升实践研究             | 马联合 | 淮北市濉溪职业技术学校   | 2026年8月  |
| JKT24105 | 基于核心素养的高中英语文学阅读深度教学研究                | 蔡明辉 | 淮南第二中学        | 2026年9月  |
| JKT24106 | 基于中国传统玩具创新的中小学主题活动设计与实践研究            | 李丽丽 | 淮南师范学院        | 2026年5月  |
| JKT24107 | 义务教育英语新课标·新教材数智个性化教改研究               | 樊继群 | 淮南师范学院        | 2026年5月  |
| JKT24108 | 《评估指南》视角下师幼互动质量自评体系的构建与改进研究          | 张丽莉 | 淮南师范学院        | 2026年8月  |
| JKT24109 | 幼儿园托班生活活动保育质量评价指标体系的建构研究             | 丁同芳 | 淮南师范学院        | 2026年12月 |
| JKT24110 | 强师背景下中小学教师胜任力的培养机制与实施路径研究            | 孙静  | 北京师范大学淮南实验学校  | 2026年4月  |
| JKT24111 | 核心素养视域下小学科学大单元教学模式的研究                | 苏玉玉 | 淮南市凤台县第二实验小学  | 2026年6月  |
| JKT24112 | 基于教学评一致性的语文学案设计与实施研究                 | 张艾功 | 淮南市凤台县第四中学    | 2026年6月  |
| JKT24113 | 乡村中青年骨干教师专业成长“任务驱动式”培训模式的探索与实践       | 张立新 | 淮南市寿县教师进修学校   | 2026年6月  |
| JKT24114 | 基于“教学做合一”的小学科学课程开发与实施的实践研究           | 姚琦  | 淮南市田家庵区第十六小学  | 2026年8月  |
| JKT24115 | 促进深度学习的小学古诗词教学设计模型及案例研究              | 蔡蕾  | 淮南市田家庵区淮河中学   | 2026年7月  |
| JKT24116 | 指向深度学习的中学化学问题链教学设计与实践研究              | 承长琴 | 淮南市中小学教学研究室   | 2026年6月  |
| JKT24117 | 绿色·融合·循构下的小学英语单元整体教学实践与研究            | 陈云蕾 | 黄山市祁门县闾江小学    | 2026年9月  |
| JKT24118 | 共研共享共促：建强基地平台，推进学前教育强师计划的实践研究        | 汪菲  | 黄山市示范幼儿园      | 2026年6月  |
| JKT24119 | 教育数字化背景下全面提升小学语文师生数字素养与技能的策略研究       | 洪艳艳 | 黄山市屯溪百鸟亭小学    | 2026年7月  |
| JKT24120 | 基于真实问题的小学英语跨学科单元主题学习设计策略研究           | 甘丽英 | 黄山市屯溪荷花池小学    | 2026年9月  |
| JKT24121 | 精神引领·理实交融·研思共进：革命老区名校长工作室培养模式构建与实践研究 | 张克玉 | 六安皋城中学        | 2026年12月 |
| JKT24122 | 聚焦核心素养的小学英语大单元教学模式研究                 | 郑艳  | 六安市人民路小学东校    | 2025年12月 |
| JKT24123 | 数据赋能小学“生本课堂”的实证研究                    | 陈恩云 | 马鞍山市师苑小学      | 2026年6月  |
| JKT24124 | 高中英语大单元“一核四环”任务链的设计与实施研究             | 方静  | 马鞍山市第二中学      | 2026年12月 |
| JKT24125 | 基于声情教学法的语文与音乐“融学科”学习的实践研究            | 桂芳  | 马鞍山市红星中学      | 2026年9月  |
| JKT24126 | STEAM视域下高中化学跨学科综合实践路径研究              | 李大庆 | 安徽工业大学附属中学    | 2027年6月  |
| JKT24127 | 指向思维提升的高中语文大单元逆向设计课程的循证研究            | 杜飞  | 马鞍山市教育科学研究院   | 2026年6月  |
| JKT24128 | 小学英语主题意义下“一核五维”的设计与实施研究              | 刘晨  | 马鞍山市教育科学研究院   | 2026年6月  |

| 项目编号     | 项目名称                          | 主持人 | 主持人单位         | 完成时间     |
|----------|-------------------------------|-----|---------------|----------|
| JKT24129 | 基于“C—POTE”模型的初中生物学综合实践活动研究    | 禹萍  | 马鞍山市教育科学研究院   | 2026年6月  |
| JKT24130 | “6+M+N”小学思政新锐教师胜任力模型的建构与实证研究  | 王秀玲 | 马鞍山市花山区教研室    | 2026年6月  |
| JKT24131 | 小学英语跨学科主题学习活动的实践研究            | 李明玉 | 马鞍山市师范学校附属小学  | 2026年6月  |
| JKT24132 | 小学英语单元整体教学的问题链设计路径探究          | 潘娟  | 马鞍山市九村小学      | 2026年6月  |
| JKT24133 | 初中物理实验教学与科学思维融合案例研究           | 郭宏兵 | 马鞍山市实验中学      | 2025年12月 |
| JKT24134 | 皖北学校结对共建的小学思政教研一体化实践研究        | 徐承高 | 马鞍山市新博中心学校    | 2026年12月 |
| JKT24135 | 优质学校共同体创建模式研究                 | 吴刚  | 马鞍山市珍珠园小学     | 2027年5月  |
| JKT24136 | 跨市域教研组际合作提质的案例研究              | 田之松 | 马鞍山市含山县第一中学   | 2026年5月  |
| JKT24137 | 基于“表达型画像”的“皖美留守”家校共育机制研究      | 吴保东 | 马鞍山市含山县环峰第二小学 | 2026年6月  |
| JKT24138 | “五育”深度融合视域下小学跨学科学习任务群设计与实践研究  | 张骋  | 铜陵师范学校附属第二小学  | 2026年9月  |
| JKT24139 | 探索·创新·融合：指向科学素养培育的项目式学习的实践研究  | 刘珍  | 铜陵市枞阳县枞阳中心学校  | 2026年6月  |
| JKT24140 | 基于STEAM理念初中信息科技跨学科实践活动的研究     | 陈永香 | 铜陵市第十中学       | 2026年6月  |
| JKT24141 | 选课走班下的高中生物学学习共同体的构建研究         | 杨宝霞 | 铜陵市第一中学       | 2026年8月  |
| JKT24142 | 中小学跨学科主题式学习活动设计及实践研究          | 谢桂平 | 铜陵市人民小学       | 2026年5月  |
| JKT24143 | 跨区域中小学体育教师教育“教一研一训”一体化建设的实践研究 | 黎代平 | 铜陵市实验小学       | 2026年7月  |
| JKT24144 | 核心素养导向下小学“语文+科学”跨学科主题式学习的研究   | 李娅  | 铜陵市田家炳小学      | 2026年5月  |
| JKT24145 | 六安地区义务教育阶段音乐课程实施质量监测研究        | 黄梅  | 皖西学院          | 2026年5月  |
| JKT24146 | 基于核心素养的高中语文思维培育实践研究           | 刘铁  | 芜湖市第十二中学      | 2026年9月  |
| JKT24147 | 构建数学拔尖创新人才小初高一体化培养路径的实践研究     | 张龙  | 芜湖市第一中学       | 2026年10月 |
| JKT24148 | 指向深度学习的高中语文整合性教学实践和体系建构       | 潘巧芳 | 芜湖市第一中学       | 2026年5月  |
| JKT24149 | 高质量发展视域下幼儿园课程区域建设的实践研究        | 戴炜  | 芜湖市教育科学研究所    | 2026年8月  |
| JKT24150 | 融合与共生：长三角幼教共同体“四叶草”课程的实施研究    | 黄志静 | 芜湖市锦苑幼教集团     | 2026年10月 |
| JKT24151 | 协同创构悦纳课堂为载体的校长领导力团队化提升进阶研究    | 王明芳 | 芜湖市利民路小学      | 2026年7月  |
| JKT24152 | 生活场景视角下小学低年级体育跨学科主题学习实践研究     | 陈军  | 芜湖市绿影小学       | 2026年6月  |
| JKT24153 | 核心素养导向下小学语文小班化整本书阅读的教学实践研究    | 季西美 | 芜湖市沈巷中心小学二小分校 | 2026年12月 |
| JKT24154 | 源于幼儿兴趣的项目课程开发与实施研究            | 汤逸清 | 芜湖市育红幼儿园      | 2027年6月  |
| JKT24155 | 以教育数字化赋能幼儿教师游戏观察评价力提升的实践研究    | 邓明  | 芜湖职业技术学院      | 2026年10月 |
| JKT24156 | 农村小学在地化课程的实践与探索               | 田小平 | 宿松县二郎镇中小小学    | 2026年8月  |
| JKT24157 | 中学英语课程思政的实践与路径探索              | 陈凤莲 | 宿松县教育教学研究室    | 2026年8月  |

| 项目编号     | 项目名称                              | 主持人 | 主持人单位            | 完成时间     |
|----------|-----------------------------------|-----|------------------|----------|
| JKT24158 | 指向意义建构的高中英语深度阅读教学实践研究             | 王磊  | 宿州市第二中学          | 2026年7月  |
| JKT24159 | 指向学生核心素养发展的小学数学“微项目”设计与实践研究       | 黄颖  | 宿州市砀山县砀城第一小学     | 2026年6月  |
| JKT24160 | 情感适应性课程在幼小衔接过程中的效应与优化策略研究         | 舒展  | 宿州市砀山县经济开发区中心幼儿园 | 2026年6月  |
| JKT24161 | 培智学校劳动教育课程资源建设研究                  | 于昆鹏 | 宿州市砀山县特殊教育学校     | 2026年10月 |
| JKT24162 | 基于扩优提质背景下以“强校+”模式促进小学语文教研组建设的实践研究 | 岳彩芳 | 宿州市灵璧县第十小学       | 2026年8月  |
| JKT24163 | 数字化赋能小学语文课堂教学质量提升路径研究             | 韩娟  | 宿州市灵璧县教育体育局      | 2026年8月  |
| JKT24164 | 基于核心素养的小学数学课堂教学增值性评价的实践研究         | 叶家智 | 宿州市灵璧县实验小学       | 2026年10月 |
| JKT24165 | 小学数学核心素养培育的微主题活动设计与实施研究           | 朱秀云 | 宿州市萧县教育体育局教研室    | 2026年10月 |
| JKT24166 | 安徽省双名计划助推皖北乡村教育振兴的实践路径研究          | 宋继昭 | 宿州市萧县师范学校附属小学    | 2026年6月  |
| JKT24167 | 小学科普教育赋能课后服务活动项目的设计和实施            | 陈莉莉 | 宣城市第四小学          | 2026年6月  |
| JKT24168 | 基于“学为中心”的小学数学实验课程资源的开发与实践研究       | 胡念红 | 宣城市绩溪县教师发展中心     | 2026年6月  |
| JKT24169 | 五色文化背景下的初中地理跨学科主题学习的实践研究          | 汪汉旗 | 宣城市泾县第二中学        | 2026年6月  |
| JKT24170 | 基于学习任务的小学语文跨学科主题学习实践与研究           | 郑芸芸 | 宣城市泾县实验小学        | 2026年12月 |
| JKT24171 | 基于学科核心素养发展的高中信息技术实验教学模式研究         | 李慧林 | 宣城市宁国中学          | 2026年7月  |

#### 一般项目（120项）

| 项目编号    | 项目名称                          | 主持人 | 主持人单位       | 完成时间     |
|---------|-------------------------------|-----|-------------|----------|
| JK24001 | 面向就业创业的中职生职业能力评估与指导方法研究       | 李时坤 | 安徽建筑大学      | 2026年12月 |
| JK24002 | 习近平文化思想融入中职“大思政课”的探索          | 张凡  | 安徽科技贸易学校    | 2026年5月  |
| JK24003 | 跨界组织共建下行业产教融合共同体的共生与协作机制研究    | 刘超  | 安徽商贸职业技术学院  | 2026年10月 |
| JK24004 | 基于STEM教育理念的学生科学素养培养研究         | 胡敏  | 安徽省教育科学研究院  | 2027年8月  |
| JK24005 | 中小学体育教师结构化教学能力及其培养策略研究        | 赵德云 | 安徽师范大学      | 2026年12月 |
| JK24006 | 信息化教学模式在中学健美操教学中的应用研究         | 宫兵兵 | 安徽师范大学      | 2026年10月 |
| JK24007 | 家园协同培养幼儿亲社会行为路径研究             | 朱芑艳 | 安徽师范大学附属幼儿园 | 2026年12月 |
| JK24008 | 基于科学思维导向的三原色物理“乐创”课程实施研究      | 查甫记 | 安庆市第二中学     | 2026年5月  |
| JK24009 | “语言建构与运用”视域下高中语文古诗文境脉式教学实践研究  | 王莉  | 安庆市第九中学     | 2026年6月  |
| JK24010 | 三位互融·四阶递进：立德树人视域下戏曲育人的实践路径探究  | 朴善玉 | 安庆市第四中学     | 2026年9月  |
| JK24011 | 理想信念启蒙教育视域下“延乔”红色基因的培植与传承研究   | 丁满华 | 安庆市怀宁县独秀小学  | 2026年7月  |
| JK24012 | 明·承·润·践：科学家精神涵育小学生品格的策略研究     | 胡旭俊 | 安庆市怀宁县振宁小学  | 2026年9月  |
| JK24013 | 高中语文“跨文化专题研讨”学习任务群项目化学习实施路径探究 | 江海燕 | 安庆市石化第一中学   | 2026年10月 |



| 项目编号    | 项目名称                             | 主持人 | 主持人单位          | 完成时间     |
|---------|----------------------------------|-----|----------------|----------|
| JK24014 | 深度学习视域下小学生运用数学语言表达现实世界的行动研究      | 吕先锋 | 安庆市宜秀区教育体育局教研室 | 2026年8月  |
| JK24015 | 核心素养视域下小学英语项目式学习的设计与应用研究         | 陈四安 | 蚌埠第一实验学校       | 2026年8月  |
| JK24016 | 高中化学项目式教学情境任务创设的路径与实践研究          | 卢兴平 | 蚌埠第一中学         | 2026年3月  |
| JK24017 | 基于“教学评”一体化的小学语文作业与命题设计实践研究       | 谢恒  | 蚌埠市大庆路小学       | 2027年6月  |
| JK24018 | 小学语文城乡教学质量差异及其影响因素的实证研究          | 方振龙 | 蚌埠市固镇县仲兴中心小学   | 2026年6月  |
| JK24019 | 数字化时代初中作文内容真实性的实践研究              | 刘运  | 蚌埠市怀远县教育局教研室   | 2026年6月  |
| JK24020 | 指向高阶思维培养的高中数学阅读教学实践研究            | 胡岩  | 安徽省涡阳第四中学      | 2026年9月  |
| JK24021 | 县域幼儿园培育“科学家精神”的课程建设与实践研究         | 刘超慧 | 安徽省涡阳县东风幼儿园    | 2026年6月  |
| JK24022 | 五育并举视域下小学生综合素质发展性评价体系构建研究        | 吕卉贞 | 亳州市第二小学        | 2027年2月  |
| JK24023 | 中职学校全员美育体系研究                     | 周蓓蓓 | 亳州幼儿师范学校       | 2026年7月  |
| JK24024 | 指向培养高阶思维的高中语文教材创新使用研究            | 章俊  | 池州市第八中学        | 2026年8月  |
| JK24025 | 家园协同下学前自闭症儿童融合教育实施策略研究           | 程春玲 | 池州市学前教育指导中心    | 2026年6月  |
| JK24026 | 智慧教育环境下高中“做数学”的数字资源建设与应用研究       | 叶建友 | 安徽省滁州中学        | 2026年8月  |
| JK24027 | 核心素养视域下高中数学深度学习教学研究              | 王威  | 安徽省天长中学        | 2026年12月 |
| JK24028 | 基于“双减”的“五悦”课程开发与小学课后服务深度融合的路径研究  | 苏芳  | 滁州市定远县职工子弟小学   | 2026年6月  |
| JK24029 | 一核·五融：小学生英语核心素养培育策略研究            | 方克宇 | 滁州市教育科学研究院     | 2026年9月  |
| JK24030 | 朋辈沙盘在学前孤独症儿童融合教育中的实验研究           | 吴苏毅 | 滁州市特殊教育中专学校    | 2026年6月  |
| JK24031 | 少先队“红·绿·蓝”工程实践教育体系构建研究           | 李勤  | 滁州市天长市教育体育局    | 2026年12月 |
| JK24032 | 以“图”促“学”思维筑梦：思维导图在幼儿可视化学习中的运用    | 杨海燕 | 滁州市天长市千秋幼儿园    | 2026年6月  |
| JK24033 | “启迪·致良知”理念下民办中小学“自主德育”实践研究       | 薄俊生 | 滁州外国语学校        | 2026年6月  |
| JK24034 | 职业教育新形态一体化数字教材建设研究               | 郭义  | 阜阳工业经济学校       | 2025年6月  |
| JK24035 | 基于核心素养的聋校语文生活化教学模式研究             | 见玉娟 | 阜阳市特殊教育学校      | 2027年6月  |
| JK24036 | 初中语文教师社群“双线互嵌”研修策略的实践研究          | 郭洪侠 | 阜阳市颍上县第五中学     | 2026年8月  |
| JK24037 | 新时代乡村首席教师工作坊“12345”梯田式教研体系建设模式研究 | 何群  | 阜阳市颍上县鲁口镇中心学校  | 2026年3月  |
| JK24038 | 基于核心素养培育的非遗文化融入小学美术教学实践研究        | 胡俊燕 | 广德市教育体育局       | 2027年5月  |
| JK24039 | 基于儿童本位的幼儿园户外自主运动实践研究             | 季启辉 | 广德市升平街道中心幼儿园   | 2026年6月  |
| JK24040 | 爱国主义教育法实施背景下学校德育品牌建设路径的研究        | 丁瑶  | 广德市实验小学北校区     | 2026年8月  |
| JK24041 | 初中数学跨学科教学培养学生创新思维的实践研究           | 徐黎明 | 安徽师范大学附属肥东实验中学 | 2026年6月  |
| JK24042 | 基于“减负增效”的小学语文思维型课堂教学行动研究         | 李秀荣 | 中国科学技术大学附属中学   | 2026年2月  |

| 项目编号    | 项目名称                                | 主持人 | 主持人单位          | 完成时间     |
|---------|-------------------------------------|-----|----------------|----------|
| JK24043 | 基于系统式家庭治疗的中学生抑郁心理干预研究               | 谭松林 | 合肥北城中学         | 2026年8月  |
| JK24044 | 中班幼儿大肌肉动作发展有效路径的实践研究                | 孙正芳 | 合肥高新区见山花园幼儿园   | 2026年12月 |
| JK24045 | 幼儿生命认知视角下的幼儿园种养活动实践与研究              | 王莉莉 | 合肥高新区皖水路幼儿园    | 2026年6月  |
| JK24046 | 基于“行知学堂”探索小学科学与初中物理衔接教学实践研究         | 王伟  | 合肥师范学院         | 2026年6月  |
| JK24047 | 创新拔尖人才早期培养的模式建构与实施路径研究              | 席鹏  | 合肥实验学校         | 2027年5月  |
| JK24048 | 县域高中预防、干预高中生抑郁的班级管理策略研究             | 左军  | 安徽省庐江中学        | 2026年8月  |
| JK24049 | 科学施策 准确发力 共护美好童年——推动学前教育普惠优质发展的包河实践 | 张承梅 | 合肥市包河区教育体育局    | 2025年6月  |
| JK24050 | 素养导向下高中化学教学内容结构化的实践研究               | 李超  | 合肥市巢湖市第二中学     | 2026年12月 |
| JK24051 | 学科立场视角下高中生物学跨学科主题教学实践研究             | 程国胜 | 合肥市巢湖市第二中学     | 2026年12月 |
| JK24052 | 基于安徽传统艺术的小学美育跨学科主题课程开发与实践研究         | 张千梅 | 合肥市巢湖市教育体育局教研室 | 2026年9月  |
| JK24053 | 教学评一体化视角下高中地理实践课程开发研究               | 王莹  | 合肥市第一中学        | 2026年8月  |
| JK24054 | 基于跨学科学习的高中地理实践活动校本课程开发              | 程娴  | 合肥市第一中学        | 2026年6月  |
| JK24055 | 数智化背景下高中英语跨学科主题教学模型建构和典型课例研究        | 胡晓娟 | 合肥市第四中学        | 2026年6月  |
| JK24056 | 基于中华优秀传统文化的数学教具开发与应用                | 朱金凤 | 合肥市第四中学        | 2026年12月 |
| JK24057 | “生问课堂”理念下初中生数学自主学习能力提升研究            | 金效奇 | 合肥市第四十五中学森林城分校 | 2026年6月  |
| JK24058 | 学科育人视角下的初中化学单元教学实践研究                | 李杨  | 合肥市第四十六中学      | 2026年9月  |
| JK24059 | 基于核心素养的初中化学项目式学习案例开发与实践研究           | 刘亮荣 | 合肥市第四十六中学      | 2026年6月  |
| JK24060 | 基于设计思维的高中通用技术大单元教学实施模式研究            | 赵言言 | 合肥市第十中学        | 2026年8月  |
| JK24061 | 数字化赋能初中跨学科主题学习活动的实践研究               | 张丹  | 合肥市第六十二中学      | 2026年6月  |
| JK24062 | 课程思政视域下高中英语课程融合徽文化元素的路径探究           | 崔虹  | 合肥市第八中学        | 2027年9月  |
| JK24063 | 思政融合下体育健康教育模块的实践策略与路径               | 何彪  | 合肥市第八中学        | 2026年6月  |
| JK24064 | 县域初中道德与法治项目式教学的实践研究                 | 陈光新 | 合肥市肥东县第三中学     | 2026年3月  |
| JK24065 | 幼儿园美育课程建设与实践研究                      | 谈靖  | 合肥市肥东县新安幼儿园    | 2026年6月  |
| JK24066 | 新时代劳动教育幸福价值体认的实践研究                  | 周恒  | 合肥市桂花园学校教育集团   | 2025年8月  |
| JK24067 | 五育融合背景下初中学校体育特色开发的实践研究              | 张芳  | 合肥市第四十中学       | 2026年7月  |
| JK24068 | 新课标背景下教育戏剧范式在小学英语语篇教学中的实践研究         | 毕玲  | 合肥市教育科学研究院     | 2026年11月 |
| JK24069 | 初中化学跨学科主题学习教学实践研究                   | 陈文静 | 合肥市教育科学研究院     | 2026年6月  |
| JK24070 | 立德树人背景下幼儿园红色文化课程资源的开发与利用研究          | 徐娟  | 合肥市南岗幼儿园       | 2026年8月  |
| JK24071 | 任务群视域下小学语文教学单元问题链设计与运用研究            | 范丽娟 | 合肥市曙光小学        | 2026年12月 |

| 项目编号    | 项目名称                             | 主持人 | 主持人单位          | 完成时间     |
|---------|----------------------------------|-----|----------------|----------|
| JK24072 | 传统文化视角下小学数学跨学科主题学习的设计与实践研究       | 苗峰  | 合肥市天水路小学       | 2026年7月  |
| JK24073 | 学科核心素养培育视域下小学英文报刊阅读教学实践研究        | 陆勤芳 | 合肥市屯溪路小学滨湖校区   | 2026年6月  |
| JK24074 | 智慧课堂环境下的互动教学模式研究                 | 徐小丽 | 合肥市望湖中学        | 2026年12月 |
| JK24075 | 初中语文教学养学生心理韧性的实践研究               | 张曙  | 合肥市五十中东校       | 2026年6月  |
| JK24076 | 新课标视域下数字化赋能初中语文跨学科主题式学习的实践研究     | 张光华 | 合肥市五十中东校       | 2026年8月  |
| JK24077 | 指向劳动素养的初中地理跨学科主题学习实践研究           | 孟斌  | 合肥市五十中学东校振兴校区  | 2026年6月  |
| JK24078 | 生活教育理念下小学劳动教育实践研究                | 喻巧月 | 合肥市安庆路第三小学     | 2026年7月  |
| JK24079 | 百年非遗——徽派版画进校园育人模式实践研究            | 宋建军 | 合肥市逍遥津小学       | 2026年4月  |
| JK24080 | STEAM教育理念下幼儿园科学探究活动实践研究          | 丁婕  | 合肥市长江路幼儿园      | 2026年8月  |
| JK24081 | 培智学校高中“语文+”融合教学的研究与实践            | 郑秀娟 | 合肥特殊教育中心       | 2027年7月  |
| JK24082 | 构建红色教育课程体系传承红色基因的实践研究            | 舒会丽 | 合肥一六八玫瑰园学校     | 2026年1月  |
| JK24083 | 核心素养视域下“有味语文”课程开发实践研究            | 刘苹  | 合肥一六八陶冲湖中学     | 2027年7月  |
| JK24084 | 美育浸润背景下中小学艺术社团课程建设与实践研究          | 王燕  | 合肥一六八新店花园学校    | 2026年7月  |
| JK24085 | 基于大概念统领的高中政治与历史跨学科教学实践研究         | 孙蕾蕾 | 合肥一六八中学        | 2026年6月  |
| JK24086 | 基于CER模型提升化学学科能力的实践研究             | 谢天华 | 安徽省濉溪县第二中学     | 2026年9月  |
| JK24087 | 校歌创作与推广赋能特色校园文化建设研究              | 周世春 | 淮南第二十六中学       | 2026年6月  |
| JK24088 | 读·写·评：拉波夫叙事模式应用于高中英语读后续写教学中的实践研究 | 李娇娇 | 淮南第二中学         | 2026年10月 |
| JK24089 | 教育数字化背景下在线精品课程《团体心理训练》的研发与应用     | 金水  | 安徽省徽州师范学校      | 2026年10月 |
| JK24090 | 防止和纠正幼儿农村教育“小学化”倾向的策略研究          | 姚秀兰 | 黄山市徽州区西溪南镇中心学校 | 2025年11月 |
| JK24091 | “非遗”视域下小学语文课程跨学科主题教学实践研究         | 康琰琰 | 黄山市祁门县实验学校     | 2026年9月  |
| JK24092 | 农村留守儿童情感教育存在的问题及对策研究             | 王芳杰 | 黄山市歙县金川中心学校    | 2026年6月  |
| JK24093 | 依托地域资源开展幼儿爱国主义教育的研究              | 程荣  | 黄山市黟县碧阳幼儿园     | 2026年12月 |
| JK24094 | 青少年爱国主义教育校馆合作模式的探索与实践研究          | 洪科春 | 黄山炎培职业学校       | 2026年12月 |
| JK24095 | 构建中职教育传承发展中华优秀传统文化新生态            | 程永平 | 黄山炎培职业学校       | 2026年6月  |
| JK24096 | 赓续红色基因的大别山乡土美育课程育人实践             | 崔仲琼 | 六安市裕安区雷锋路小学    | 2026年1月  |
| JK24097 | 本土红色资源融入小学国防教育的实践研究              | 赵继峰 | 马鞍山市采秣小学       | 2026年6月  |
| JK24098 | “活教育”理念下儿童“玩美”浸润课程的实践研究          | 王艺  | 马鞍山市雨山区第五幼儿园   | 2026年6月  |
| JK24099 | 新职教法背景下平面设计专业“岗课赛证”融合育人模式的研究与实践  | 夏仕伦 | 铜陵理工学校         | 2026年8月  |
| JK24100 | 国家中小学智慧教育平台在乡村小学教学中的应用策略研究       | 金菊生 | 铜陵市枞阳县汤沟中心学校   | 2026年8月  |

| 项目编号    | 项目名称                                | 主持人 | 主持人单位         | 完成时间     |
|---------|-------------------------------------|-----|---------------|----------|
| JK24101 | 初中信息科技实验教学的策略研究                     | 刘静  | 铜陵市第十二中学      | 2026年5月  |
| JK24102 | “研劳综”一体化乡土研学课程开发与实践的研究              | 余承智 | 铜陵市建安小学       | 2025年12月 |
| JK24103 | 基于职业启蒙教育的小学劳动校本课程的构建和实践研究           | 王润  | 铜陵市天津路小学      | 2026年9月  |
| JK24104 | 大中小学心理健康教育、预警、干预一体化建设路径研究           | 黄龙  | 皖南医学院         | 2025年6月  |
| JK24105 | 多模态视域下初中英语家庭作业的设计与评价研究              | 徐璟  | 芜湖市第二十九中学     | 2026年7月  |
| JK24106 | 基于深度学习的历史主题活动研究                     | 钱代林 | 芜湖市繁昌区第二中学    | 2026年12月 |
| JK24107 | 乡村小学全员美育课程实践研究——以陶笛课程为例             | 孙国庆 | 芜湖市火龙岗中心学校    | 2025年12月 |
| JK24108 | 基于专业引领的职业学校中药科普基地建设研究               | 马玲  | 芜湖医药卫生学校      | 2026年10月 |
| JK24109 | 生成式人工智能辅助指向深度学习的高中英语读写结合教学实践研究      | 杨娜  | 安徽省宿城第一中学     | 2026年12月 |
| JK24110 | 基于教研组建设的高中生物学课堂教学反馈有效途径研究           | 潘保玉 | 安徽省宿城第一中学     | 2026年12月 |
| JK24111 | 基于STEAM教育理念的高中数学跨学科主题学习实践研究         | 李多猛 | 安徽省宿州市第二中学    | 2026年9月  |
| JK24112 | 基于核心素养发展的高中化学跨学科主题学习实践研究            | 程波  | 安徽省宿州市第二中学    | 2026年9月  |
| JK24113 | 中华优秀传统文化融入小学英语跨学科主题学习的实践研究          | 彭凡凡 | 宿州市灵璧县教育体育局   | 2026年8月  |
| JK24114 | 基于PBL的小学语文综合性学习教学设计与实施研究            | 李婷婷 | 宿州市千亩园小学      | 2026年9月  |
| JK24115 | 深度学习下高中数学建模教学的实践研究                  | 韩月红 | 安徽省宣城市第二中学    | 2026年11月 |
| JK24116 | 基于核心素养的小学信息科技学科育人实践研究               | 韦理达 | 宣城市郎溪县建平中心小学  | 2026年5月  |
| JK24117 | 语文阅读视野下初中生社会适应能力的培养                 | 徐晓静 | 宣城市宁国市开发区实验学校 | 2026年10月 |
| JK24118 | 思政教育与小学语文阅读教学融合的实践研究                | 王俊忠 | 宣城市宁国市开发区小学   | 2026年10月 |
| JK24119 | 基于校本特色的新时代劳动教育课程设计与开发行动研究           | 郑加勋 | 宣城市宁国市宁阳学校    | 2025年12月 |
| JK24120 | 青少年心理危机“1+X”介入式干预机制的实践研究——以安徽省宣城市为例 | 鲍丽俊 | 安徽省宣城中学       | 2026年8月  |