|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **论文信息汇总表2023.09-2025.03** | | | | |
| **序号** | **姓名** | **题名** | **管理单位、期刊名称或出版社** | **研究状态或发表、出版时间** |
| 1 | 钱程 | 《“减负提质”背景下初中数学专题课教学研究》 | 《教育考试与评价》 | 省级发表  2023年11月 |
| 2 | 钱程 | 《初中数学专题教学策略研究》 | 《新课程教学》 | 省级发表  2023年12月 |
| 3 | 钱程 | 《新课标背景下初中数学“项目式学习”教学策略探究》 | 《教育考试与评价》 | 省级发表  2024年05月 |
| 4 | 葛娟萍 | 《深度学习视角下的初中数学教学方法探究》 | 《中国教育》 | 省级发表  2023.09 |
| 5 | 葛娟萍 | 《打造“容·纳”德育行动构筑家校共育新范式——基于学校“容·纳”文化的家校融合德育实践探索》》、 | 2023年常州市家庭教育指导工作论文评选 市级特等奖 | 常州市教育局  2023.12 |
| 6 | 葛娟萍 | 《紧扣容理，容疑，容新，促进深度学习的产生》 | 《初中生世界》 | 省级发表  2024.05 |
| 7 | 蒋仁进 | 《指向深度学习的初中数学大单元教学设计》 | 《教学与研究》 | 省级发表  2024.02 |
| 8 | 杨莉娜 | 《聚焦问题教学促进深度学习—深度学习视角下初中数学专题设计教学策略》 | 《教学与研究》 | 省级发表  2024.02 |
| 9 | 恽囡 | 《深度学习视角下初中数学专题教学的作业设计研究》 | 《中学课程资源》 | 省级发表  2025.01 |
| 10 | 恽囡 | 《深度学习视角下的初中数学专题学习策略》 | 《教学与研究》 | 省级发表  2024.02 |
| 11 | 张宁 | 《指向深度学习的初中数学课堂专题教学策略》 | 《教学与研究》 | 省级发表2023.9 |
| 12 | 李晨玥 | 《深度学习：初中数学教学中培养学生数学思维路径探索》 | 《教学与研究》 | 省级发表2024.8 |
| 13 | 陈倩 | 《合理运用数学情境教学》 | 《大众文摘》 | 省级发表2023.9 |
| 15 | 杨莉娜 | 《新课标下生活元素在初中数学教学中的运用研究》 | 《中小学教育》 | 省级发表2025.01 |
| 16 | 金春蕾 | 《深度学习视角下初中数学专题研究》 | 《基础教育参考》 | 省级2025年03月 |