|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 附件： |  |  |
| 2021年度江苏省教育研究成果奖评选常州市拟推荐名单 |  |
| **序号** | **推荐成果名称** | **成果类别** | **成果形式** | **申报人** |
| 1 | 现代职业学校专业建设论 | 实践探索 | 专著 | 王云清 |
| 2 | 小学英语教学中“灵动英语”的实践研究 | 实践探索 | 专著、论文 | 邓黎莉 |
| 3 | “儿童成长节律”学校课程的构建与实施 | 实践探索 | 专著、论文 | 李伟平 |
| 4 | 小学班队活动育人价值开发与实践转化 | 实践探索 | 专著 | 袁文娟 |
| 5 | 儿童创想学习范式的实践建构 | 实践探索 | 专著、论文 | 庄惠芬、潘香君、姚君丹、孙晔隽、徐姣 |
| 6 | 小学数学游戏化学习的实践建构 | 实践探索 | 专著、论文 | 王素旦、庄惠芬、林燕娟、任韧、贺燕、丁志根 |
| 7 | 全息阅读 为儿童打开一个新世界 | 实践探索 | 专著 | 徐燕娟 |
| 8 | 分享教育育人模式的实践探索与建构研究 | 实践探索 | 专著、论文 | 杨娟玉、杨文娟、张祖润、陆星梅、刘妍慧 |
| 9 | 优质教育长出来：质量导向的区域教育发展的整体联动 | 实践探索 | 专著 | 杨文娟 |
| 10 | 从融合走向创新：基于现代教育技术改进数学教与学的实践研究 | 实践探索 | 专著、论文 | 张志勇、张加红 |
| 11 | 普通高中教育戏剧课程开发与学科应用 | 实践探索 | 专著、论文 | 殷群、李万龙、满春燕 |
| 12 | “三个走向”：初中化学深度学习的基本特征 | 实践探索 | 专著、论文 | 陈广余、顾弘 |
| 13 | 批判性思维融入理科教学实践研究 | 实践探索 | 专著、论文 | 汪明 |
| 14 | 思辨性话（议）题教学实践研究 | 实践探索 | 专著、论文 | 史品南 |
| 15 | 私人定制：学校体育课程建设的区域行动 | 实践探索 | 专著、论文 | 甘亦农、陆绯岱、潘小福、刘成兵、张勇卫 |