附件3

常州市第二批教育信息化建设项目先进个人名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位名称** | **姓名** | **项目名称** |
| 1 | 常州市第一中学 | 周静 | 指向技术素养的高中人工智能校本课程开发与实施 |
| 2 | 常州市明德实验中学 | 戴界蕾 | AI+OMO的课堂教学实践流程创新研究 |
| 3 | 常州旅游商贸高等职业技术学校 | 励凌凌 | 基于大数据的“五美”学生画像系统建设 |
| 4 | 常州市武进区湖塘实验中学 | 高敏 | 基于数据诊断实施单元教学的研究 |
| 5 | 常州市花园小学 | 吴碟 | 智慧教育环境下人工智能课程建设及实施策略的实践研究 |
| 6 | 溧阳市永平小学 | 芮小晶 | 基于智慧教学评价系统的学生评价 |
| 7 | 溧阳市燕湖小学 | 彭琪 | 双师课堂——架构城乡云端学习群 |
| 8 | 常州市第五中学 | 张志勇 | 教育技术支持下的高中数学深度教学实践研究 |
| 9 | 常州市高级职业技术学校 | 王晓红 | 基于大数据分析的精准教学探索与实践 |
| 10 | 常州市戚墅堰实验中学 | 任小芳 | 运用现代信息技术创设地理学习情境的研究 |
| 11 | 常州市武进区刘海粟小学 | 张玲珑 | 新技术支持下书法图像识读的研究 |
| 12 | 常州市钟楼区教师发展中心 | 蒋砾 | “学会思维”导向下教学改革与信息化深度融合的实践探索 |
| 13 | 常州市新北区香槟湖小学 | 黄松华 | 混融理念下的数字化学习实践探索 |
| 14 | 常州市新北区三井实验小学 | 陈玉 | 小学数学数字化学习的研究 |
| 15 | 常州市荆川小学 | 王焰 | AI与大数据背景下小语习作教学变革的实践研究 |
| 16 | 常州市新北区奔牛实验小学 | 肖洁 | 新技术支持下的英语项目化进阶学习 |
| 17 | 常州市博爱小学 | 陈静 | “互联网+”小学数学课堂教学实践与研究 |
| 18 | 常州外国语学校 | 姜庆军 | 基于智慧课堂的混合式教学模式实践探索 |
| 19 | 常州市新北区龙虎塘街道中心幼儿园 | 戴佳媛 | 数字化视野下的智趣体验课程建设 |
| 20 | 常州市金坛区段玉裁实验小学 | 史春晖 | 创客空间课程实施研究 |
| 21 | 常州市虹景中学 | 王鹏程 | 精准化作业测评系统应用的实践探索 |
| 22 | 常州市北郊小学 | 周瑾 | 基于统整理念的线上线下“爱”教学模型的构建 |