附件：

# 2020常州市教育信息化建设项目展评活动获奖项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目单位** | **项目名称** | **奖项** |
| 常州市青少年活动中心 | 青果教育构建智能化的学习者个人成长空间 | 一等奖 |
| 常州市天宁区教育局 | “‘互联网+’课堂教学范式”的发展与应用 |
| 常州市教师发展学院 | 区域性教师发展支持系统的建设与应用研究  ——以常州教师发展信息化平台为例 |
| 常州外国语学校 | 推动信息技术与学校教育深入融合的实践探索 |
| 常州市勤业新村幼儿园 | 我是小当家E-PLAY乐园”幼儿智慧教育的实践探索 | 二等奖 |
| 常州开放大学 | 常州社区教育数字化学习资源共建众享服务体系的搭建 |
| 常州市第五中学 | 从融合走向创新：  基于学科软件的高中数学可视化实验的应用与研究 |
| 常州市新北区奔牛实验小学 | 数字化学习环境下数学实验教学的实践 |
| 江苏省前黄高级中学 | “教-学-评一致性”课堂分析实验室的建设与应用 |
| 常州市实验小学教育集团 | 运用数字化平台 促进学科教学方式改革的实践探索 |
| 常州市兰陵小学 | “微作文”课程的设计与实施 | 三等奖 |
| 常州市北郊小学 | “互+课程”的开发与实施 |
| 常州市朝阳中学 | 基于可穿戴设备的智慧校园实践探索 |
| 溧阳市溧城中心小学 | 开发与应用微课,提升习作教学效率 |
| 常州市博爱小学 | 建设博爱“微学园” 构建数字化学习社区 |
| 清英外国语学校 | 基于学校微社会中数字虚拟币促进学生关键能力的提升 |
| 常州市新北区国英小学 | 基于“德泽”课堂价值追求的数字化学习策略优选的行动研究 |
| 武进区实验小学分校 | 智慧校园背景下，小学全学科“众筹阅读”课程的实践探索 |
| 金坛区薛埠中心小学 | 数字化背景下的小学高效课堂教学模式研究 |
| 金坛区直溪中心小学 | 数字化校园背景下绿色生态课堂建构的实践与探索 |