附件

2020年度教育信息化教学应用实践共同体项目名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类别 | 省份 | 共同体项目名称 | 牵头单位 |
| 1 | 名师课堂应用模式 | 北京 | 学习科学与游戏化学习实践共同体 | 北京市海淀区教育科学研究院 |
| 2 | 名师课堂应用模式 | 广东 | 基于“三阶段”式发展的初中英语教师网络研修实践共同体 | 佛山市教育局教研室 |
| 3 | 名师课堂应用模式 | 天津 | 面向残疾人高等教育的在线名师课堂建设 | 天津理工大学 |
| 4 | 名师课堂应用模式 | 河南 | 名师课堂“四五”县域模式应用实践共同体 | 三门峡卢氏县基础教育教研室 |
| 5 | 名师课堂应用模式 | 山东 | 基于名师课堂建设与应用的研修共同体构建研究 | 潍坊高新技术产业开发区教育科学研究院 |
| 6 | 名师课堂应用模式 | 浙江 | 基于名师网络工作室的名师课堂建设应用共同体 | 金华市教育教学研究中心 |
| 7 | 名师课堂应用模式 | 陕西 | 基于优质均衡发展和“名校+”教育联合体的名师课堂建设与实践 | 西安市第八十三中学 |
| 8 | 虚拟仿真教学应用模式 | 江苏 | 虚拟仿真实验教学建设与共享应用 | 东南大学 |
| 9 | 虚拟仿真教学应用模式 | 山东 | 基于“VR云平台”的装备制造类专业全时空教学模式应用实践共同体 | 山东建筑大学 |
| 10 | 虚拟仿真教学应用模式 | 天津 | 化工虚拟仿真实验建设与教学应用策略研究 | 天津大学 |
| 11 | 虚拟仿真教学应用模式 | 江西 | 江西省虚拟仿真实验共享教学共同体 | 江西财经大学 |
| 12 | 虚拟仿真教学应用模式 | 湖北 | 武汉市汉阳区虚拟实验教学应用实践共同体 | 武汉市汉阳区教育局电化教育馆 |
| 13 | 虚拟仿真教学应用模式 | 上海 | 智能制造虚拟仿真教学应用实践共同体 | 上海信息技术学校 |
| 14 | 虚拟仿真教学应用模式 | 福建 | 工程测量线上线下一体化教学应用实践共同体 | 福建信息职业技术学院 |
| 15 | 虚拟仿真教学应用模式 | 四川 | 金牛区虚拟实验教学共同体 | 成都市金牛区教育局 |
| 16 | 5G条件下教学应用模式 | 广东 | 基于5G教学场景的“三基三联三评”教师专业发展模式实践共同体 | 广东实验中学 |
| 17 | 5G条件下教学应用模式 | 江苏 | 5G条件下跨区域教学应用模式协同创新实践共同体 | 南京市玄武区教师发展中心 |
| 18 | 5G条件下教学应用模式 | 陕西 | 大数据驱动的精准教学模型建构与实践探索应用创新实践共同体 | 陕西师范大学附属中学 |
| 19 | 5G条件下教学应用模式 | 北京 | 5G条件下的教学应用探索实践共同体 | 北京市朝阳区实验小学 |
| 20 | 5G条件下教学应用模式 | 江西 | 5G智慧数字校园融合教学应用实践共同体 | 江西师范大学附属中学 |