|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2021年教育装备研究立项课题名单** | | | |
| **课题批准号** | **课题名称** | **负责人** | **工作单位** |
| CEFR21001R1 | 中小学图书馆员“双基培训”课程构建研究 | 何智 | 北京市数字教育中心 |
| CEFR21002R2 | 阿勒泰地区旅游管理专业优质教学资源的建设策略和案例分析 | 贾桢 | 阿勒泰职业技术学院 |
| CEFR21003R3 | 海洋学院智慧商务创客基地的构建 | 王凌峰 | 惠安宏艺金属安装公司、泉州海洋学院 |
| CEFR21004K1 | 基于义务教育优质均衡背景下的甘肃省教育装备发展现状及对策研究 | 杨晟云 | 甘肃省教育装备办公室 |
| CEFR21005R4 | 数字实验设备用于中学理科实验操作考试的必要性与可行性研究 | 李鼎 | 山东远大朗威教育科技股份有限公司 |
| CEFR21006R5 | 基于学科核心素养下的初中化学生活情境化教学研究 | 刘鹤 | 江苏省宜兴市官林第二中学 |
| CEFR21007R6 | 天津市中小学实验教学综合改革政策研究 | 王戈 | 天津市教育科学研究院 |
| CEFR21008R7 | 基于超星MOOC平台的大数据学习分析与教育测量研究 | 周晶 | 南京体育学院 |
| CEFR21009R8 | 中学语文数字教材互动教学策略及模式研究 | 赵子莹 | 中教云智数字科技有限公司 |
| CEFR21010R9 | 基于核心素养的初中生物实验教学优化策略研究 | 王继友 | 东营市胜利第二初级中学 |
| CEFR21011R10 | 新技术在教育领域中的应用与发展趋势 | 李阳 | 伊犁师范大学 |
| CEFR21012K2 | 龙岩市教育信息化新基建建设路径和场景研究 | 姜团彩 | 福建省龙岩市教育技术装备管理站 |
| CEFR21013R11 | 加强和改进初中实验教学工作研究 | 叶海波 | 湖北省大冶市实验中学 |
| CEFR21014R12 | 中小学智慧校园评价指标体系构建与应用研究 | 殷常鸿 | 湖州师范学院 |
| CEFR21015R13 | 基于AI的沉浸式SaaS应用平台在初中英语对话教学的应用研究 | 谢莉 | 深圳市罗湖中学 |
| CEFR21016R14 | 基于人工智能技术的整本书分级阅读研究 | 来凤华 | 清华大学附属中学 |
| CEFR21017R15 | 新型教学模式下的声环境建设 | 陈丹 | 江苏中协智能科技有限公司 |
| CEFR21018R16 | 基于体育课堂教学行为数据采集与应用研究 | 黄泽武 | 深圳市教育信息技术中心 |
| CEFR21019R17 | 中小学劳动技术教室和实践基地装备路径及策略研究 | 于英林 | 吉林省金之桥教育出国咨询服务有限公司 |
| CEFR21020R18 | 基于体育信息化的学生体质提升精准干预系统设计 | 吴键 | 中国教育科学研究院 |