|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **2019年度常州铁道高等职业技术学校立项课题** |
| 序 号 | 主持人 | 课题名称 |
| 1 | 王衿燕 | 五年制高职《电子技术》课程教学诊断与改进的探索 |
| 2 | 张 鸣 | 《英语》第二册网络课程的建设及应用 |
| 3 | 李 敏 | 基于产教融合的现代化实训基地文化建设研究——以我校城轨实训基地为例 |
| 4 | 刘海霞 | 基于OBE理念的在线课程教学设计研究——《城市轨道交通行车组织》课程为例 |
| 5 | 毛青云 | 基于网络平台开展互动教学的应用研究 |
| 6 | 陈 吉 | “互联网+”背景下电工技能课程的实践研究 |
| 7 | 曹 敏 | 《工业自动化先进技术》网络课程的建设及应用研究 |
| 8 | 吴慧仙 | 《机械测量技术》网络课程的建设及应用研究 |
| 9 | 马保献 | 《数控铣削加工技术》网络课程的建设及应用研究 |