重庆工程职业技术学院

教学设计方案

**课 程 名 称：**

**适用 专业 班级：**

**课程 总计划 数：**  学时 （其中实训/实践 学时）

**本期 授课 计划：**  学时 （其中实训/实践 学时）

**每周 授课 时数：**

**适 用 时 间：**  学年度第 学期

**编 写 教 师：**

**使 用 教 师：**

年 月编制

**重庆工程职业技术学院教学设计方案**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** |  | **授课顺序号** | 1 | **授课班级** | |  |
| **授课时间** |  | **授课学时** | |  |
| **授课地点** |  | **授课形式** | | 理论教学/实训教学/理实一体化教学 |
| **一、教学设计** | | | | | | |
| **教学内容** |  | | | | | |
| **教学目标** | **知识目标** |  | | | | |
| **技能目标** |  | | | | |
| **素质目标** |  | | | | |
| **学情分析** |  | | | | | |
| **教学重点** |  | | | | | |
| **教学难点** |  | | | | | |
| **教学资源** |  | | | | | |
| **教学方法** |  | | | | | |
| **教学流程** | （可用文字描述具体教学环节） | | | | | |
| **二、教学实施过程** | | | | | | |
| **教学环节** | **教学内容及活动** | | | | **设计意图**  **（选填：可包含课程思政要点、岗课赛证对接、信息化手段）** | |
| **课前任务（选填）** |  | | | |  | |
| **课中学习** | （可根据课程特点设计相关教学环节） | | | |  | |
| **课后拓展** |  | | | |  | |
| **三、课后反思** | | | | | | |
| **存在不足** |  | | | | | |
| **改进措施** |  | | | | | |