**北京工业职业技术学院**

**教 案**

课程名称：

授课专业：

授课班级：

授课学期：

任课教师：

所属院部：

年 月 日

**课程总体说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** |  | **课程学时** | 总学时： 本学期学时： |
| **授课类型** | 理论课/理实一体课 | **授课地点** | 普通教室/实训室/机房 |
| **课程结构** |  |
| **教材与教辅** | **1.教材：****2.教辅：** |
| **教学资源** | **\*\*\*\*视频****\*\*\*\*动画****\*\*\*\*虚拟仿真****\*\*\*\*课程平台、实训设备等****……** |
| **学情分析** | **1.知识技能基础****2.认知实践能力****3.学习特点** |
| **教学目标** | **1.知识目标****2.能力目标****3.素养目标** |
| **评价方法** |  |
| **课程网址** | **（学校“双高”建设重点专业群核心课程要求有课程网址）** |

**课 时 教 案**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学期授课计划的授课顺序号** |  | **授 课****学 时** |  | **授 课****地 点** |  |
| **本次授课题目** |  |
| **教学****目标** | **知识目标：****能力目标：****素养目标：（含思政目标）** |
| **教学****重点** |  | **解决措施** |  |
| **教学****难点** |  | **解决措施** |  |
| **教学过程与教学内容** |
| **教学环节** | **教学内容** | **教学设计** | **设计意图** |
| **课 前** |
|  |  | **教师活动：****学生活动：** | 设计意图中要描述教学目标（包括素养目标）如何达成的，教学重难点如何解决的等等 |
| **课 中** |
| 环节1（例如：发布任务20min） |  | **教师活动：****学生活动：** |  |
| 环节2（例如：分析任务20min） |  | **教师活动：****学生活动：** |  |
| 环节3（例如：任务实施30min） |  | **教师活动：****学生活动：** |  |
| 环节4（例如：总结评价10min） |  | **教师活动：****学生活动：** |  |
| …… |  | **教师活动：****学生活动：** |  |
| **课 后** |
|  |  |  |  |
| **教学反思** | **教学效果** | （分析教学目标是否达成，学生知识、能力、素养提升度等） |
| **不足诊改** |  |