江苏省无锡技师学院XXX系考试试卷

学期《XXXX》课程期终考试A卷（实操）

（适用班级： 出卷人： 时间： ）

班级： 学号： 姓名：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 总 分 |
| 配 分 |  |  |  |  |  |  |  |
| 得 分 |  |  |  |  |  |  |  |

**一、XXX（？分）**

工作要求：

工艺要求：

。。。。。。。

**评分标准（样本）**

班级： 学号： 姓名：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分指标 | 评分内容 | 分值 | 得分 |
| 1 | 画出气动回路图和电气控制线路图 | 气动回路图设计正确，得5分 | 15 |  |
| 电气控制线设计正确，得5分 |  |
| 2 | 工作原理分析 | 分析正确，得10分 | 10 |  |
| 3 | 软件设计 | 气动回路搭建正确，得15分（错误每处扣1分/处） | 35 |  |
| 电气回路搭建正确，得15分（错误每处扣1分/处） |  |
| 仿真调试正确，得5分 |  |
| 4 | 元件安装 | 元件安装不牢固，扣3分/处 | 25 |  |
| 元件选用错误，扣5分/处 |  |
| 漏接、脱落、漏气，扣2分/处 |  |
| 5 | 回路调试 | 不会操作，扣10分 | 10 |  |
| 模拟操作与控制流程不符每处扣5分 |  |
| 1次试车不成功扣5分；2次试车不成功扣10分 |  |
| 6 | 文明生产 | 没有条理地摆放工具、器件，扣3分 | 5 |  |
| 完成后没有及时清理工位，扣2分 |  |
| 7 | 超时扣分 | 考试时间45分钟，  每超时5分钟扣5分 |  |  |
| 合计 | | | 100 |  |