附件1

研修安排

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 日期 | 时间 | 研修内容 | 课时 |
| 1 | 8月19日 | 10：00-18：00 | 报到 |  |
| 2 | 8月20日 | 8：30-12：00 | 工业机器人现场环境认知、工业机器人基本操作 | 4 |
| 14：00—17：00 | EPlan电气设计 | 4 |
| 3 | 8月21日 | 8：30-12：00 | Inventer机械设计 | 4 |
| 14：00—17：00 | 机器人工作站仿真设计 | 4 |
| 4 | 8月22日 | 8：30-12：00 | 机器人工作站仿真设计 | 4 |
| 14：00—17：00 | 机器人视觉操作与编程 | 4 |
| 5 | 8月23日 | 8：30-12：00 | 机器人视觉操作与编程 | 4 |
| 14：00—17：00 | 模拟加工工作站编程与调试 | 4 |
| 6 | 8月24日 | 8：30-12：00 | 模拟加工工作站编程与调试 | 4 |
| 14：00—17：00 | 模拟加工工作站编程与调试 | 4 |
| 7 | 8月25日 | 全天 | 返程 |  |