**附件2：**

附表1：

理论培训(线上)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 培训内容 | 时长(小时) | 主讲教师 |
| 1 | 工业机器人(机械本体) | 2 | 刘玉飞 |
| 2 | 工业机器人(控制系统) | 2 | 苏学满 |
| 3 | 工业机器人编程(上) | 2 | 黄胜州 |
| 4 | 工业机器人编程(下) | 2 | 黄胜州 |
| 5 | 机电设备数字孪生系统开发(上) | 2 | 梁利东 |
| 6 | 机电设备数字孪生系统开发(中) | 2 | 梁利东 |
| 7 | 机电设备数字孪生系统开发(下) | 2 | 梁利东 |

附表2：

实操训练(安徽工程大学国际工程师学院，机器人现代产业学院)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 培训内容 | 时长(小时) | 主讲教师 |
| 1 | 工业机器人编程(上) | 4 | 李婷婷 |
| 2 | 工业机器人编程(下) | 4 | 李婷婷 |
| 3 | 工业机器人集成应用 | 4 | 孙景余 |
| 4 | 数字孪生系统实践(上) | 4 | 梁利东/李婷婷 |
| 5 | 数字孪生系统实践(中) | 4 | 梁利东/李婷婷 |
| 6 | 数字孪生系统实践(下) | 4 | 梁利东/李婷婷 |