附件二：

培训课程大纲

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **中级** | | |
| **课程名称** | **课程形式** | **课时（H）** |
| 电机初级练习+考核 | 实操+考试 | 8 |
| 可编程控制设计师初级 | 理论 | 8 |
| 可编程控制设计师中级 | 理论+实操 | 8 |
| 可编程控制设计师中级 | 理论+实操 | 8 |
| 可编程控制设计师中级 | 理论+实操 | 4 |
| 电机技能（中级）-人机篇 | 理论+实操 | 4 |
| 电机技能（中级）-步进电机篇 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能（中级）- 伺服电机篇 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能（中级）-传感器篇 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能（中级）-变频器篇 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能（中级）-练习篇 | 实操 | 8 |
| 电机技能（中级）实操综合考试 | 实操考试 | 6 |
| 电机技能（中级）理论综合考试 | 理论考试 | 2 |
| **高级** | | |
| **课程名称** | **课程形式** | **课时（H）** |
| 可编程控制设计师高级 | 课程形式 | 8 |
| 可编程控制设计师高级 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能(高级) - 融合案例讲解 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能(高级) - 实训 | 理论+实操 | 8 |
| 电机技能(高级) - 实操辅导 | 实操 | 8 |
| 电机技能(高级) - 练习辅导 | 实操 | 8 |
| 实操综合考核 | 实操考试 | 6 |
| 理论综合考核 | 理论考试 | 2 |