

EB06: 基本伺服电机驱动器

目录编号	EB06-0000ZH
类别	JobMaster
时长	15 小时

将如何对你进行评估

介绍基本伺服电机驱动器

介绍基本伺服电机驱动器

技能 1: 演示闭环伺服电机控制原理

- 1.1: 闭环伺服电机控制
- 1.2: 技能概览
- 1.3: 技能练习
- 1.4: 概念回顾

技能 2: 演示闭环伺服电机原理

- 2.1: 直流伺服电机
- 2.2: 无刷伺服电机
- 2.3: 混合伺服电机
- 2.4: 技能概览
- 2.5: 技能练习
- 2.6: 概念回顾

技能 3: 演示伺服系统反馈装置原理

- 3.1: 伺服系统反馈装置
- 3.2: 绝对编码器
- 3.3: 技能概览
- 3.4: 技能练习
- 3.5: 概念回顾

技能 4: 演示模拟和数字伺服电机驱动器原理

- 4.1: 模拟和数字伺服电机驱动器
- 4.2: 技能概览
- 4.3: 技能练习
- 4.4: 概念回顾

技能 5: 安装、连接和监控基本伺服电机驱动器

- 5.1: 交流无刷伺服电机驱动器
- 5.2: 技能概览
- 安全
- 5.3: 技能练习
- 5.4: 概念回顾

技能 6: 基本伺服电机驱动器的测试和故障排除

- 6.1: 故障排除
- 6.2: 系统故障
- 6.3: 技能概览
- 6.4: 技能练习
- 6.5: 概念回顾

全面的最终测试