

EB06 – 基本伺服电机驱动器

姓名: _____ 班/期: _____ 日期: _____

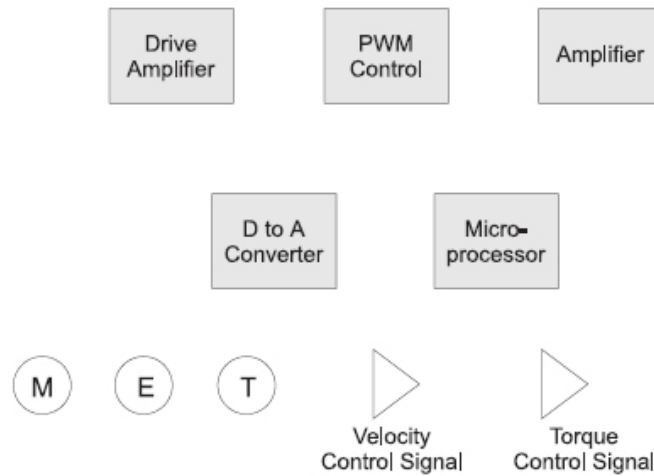
技能4: 演示模拟和数字伺服电机驱动原理

概览

在本技能中，你将学习数字和模拟伺服驱动器的工作原理。

绩效目标

绘制模拟和数字伺服驱动器的框图。



<p>模拟伺服驱动器</p>	<p>数字伺服驱动器</p>
----------------	----------------

技能练习

执行以下各项：

框图

- 1 使用上一页所示的组件，绘制典型模拟伺服驱动器的框图。图表必须包括正确标记的扭矩和速度反馈回路。
- 2 使用上图所示的组件，绘制数字伺服驱动器的框图。图表必须包括正确标记的位置环。
- 3 请指导老师检查你的作业。

本技能练习到此结束。

真实技能评估

让你的指导老师检查你的作业是否符合绩效目标中的要求，并在下面签字。将此技能练习表放入你的技能文件夹中。

教员签名	日期: