

New 産業用ロボット活用技術

定員	10名
受講料	8,500円/名

コース番号	日程	実施時間
3M024	[2日間]	各日9:00~16:00

訓練内容

メカトロニクス設計（ロボット含む）の生産性の向上をめざして、効率化、適正化、最適化（改善）、安全性向上に向けたロボットプログラム実習を通して、産業用多関節ロボットを中心としたロボット制御技術を習得する。

1. 産業用ロボットの概要
2. 産業用ロボットの操作とティーチング実習
3. ピックアンドプレースとパレット命令
4. 安全に関する知識



対象者


産業用多関節ロボットを利用する業務に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者

主な使用機器

産業用ロボット（三菱電機製 RV-2FD）

持参品

筆記用具、作業服、安全眼鏡、作業帽

オススメポイント  新設コース！お申込みお待ちしております。