



現場で活かせる **電気系** スキルアップ講座のご案内

対象者

- 新入社員・機械オペレータ職種
- 国家検定(技能検定)試験 資格取得目標
 - ◇機械保全技能士(電気系保全作業)
- 自己啓発 スキルアップ



訓練コース

★有接点シーケンス制御の基礎



訓練コース	有接点シーケンス制御の基礎	定員10名
訓練内容	シーケンス制御について基本を学びたい方を対象に、有接点リレーシーケンス制御における制御機器の種類や用途、いろいろな制御回路を配線作業で確認し、シーケンス制御の基礎を学びます。	
訓練期間	第1回目 令和7年10月28日(火)～令和7年10月29日(水)【2日間】 第2回目 令和8年 2月17日(火)～令和8年 2月18日(水)【2日間】 訓練時間:9:00～16:00 12h (6h×2日)	
訓練対象者	「有接点リレーシーケンス制御」の知識を習得したい方	
受講料	8,000円	
訓練の内容	<ol style="list-style-type: none">1.概要 有接点シーケンス制御の概要、電気用図記号、シーケンス図・タイムチャートの表し方2.各種制御機器の種類と動作の概要 スイッチ、検出器、操作機器、リレー・タイマ等、回路保護装置3.いろいろな回路図 基本回路、自己保持回路、優先回路、タイマを使った回路4.実習 基本回路の配線作業と動作確認、課題問題、回路計等	