

| | | | | | |
|--------|--|------------|-----|-------------|---|
| 講座名 | FAのためのシーケンス制御初級① | 定員 | 10人 | 受講料 | ¥3,300 |
| 訓練番号 | 20242901 | 日数 | 6日 | 総時間 | 18H |
| 講習日程 | 4/11, 4/12, 4/15, 4/16, 4/18, 4/19 | 訓練の開始～終了時間 | | 18:30～21:10 | |
| 訓練内容 | 有接点シーケンス入門、基本回路の制御盤作製と電動機・PLC制御導入に向けての基礎学習 | | | 対象者 | 基本的な有接点シーケンス回路を構築して電気回路を勉強したい方 |
| カリキュラム | <p><1日目> シーケンス制御の基礎</p> <ul style="list-style-type: none"> ・制御方式 ・押しボタンスイッチ、ランプ ・工具の使い方 <p><2日目></p> <ul style="list-style-type: none"> ・図記号、文字記号、シーケンス図 ・タイムチャートと真理値表 ・スイッチとランプを使った制御盤への配線作業 ・テスターを使った回路確認 <p><3日目> リレーシーケンス基本回路</p> <ul style="list-style-type: none"> ・リレーの基礎 ・論理回路 <p><4日目></p> <ul style="list-style-type: none"> ・自己保持回路 ・インターロック回路 <p><5日目></p> <ul style="list-style-type: none"> ・新入力優先回路 <p>タイマーを用いた回路</p> <ul style="list-style-type: none"> ・タイマーの種類 <p><6日目></p> <ul style="list-style-type: none"> ・オンディレイタイマ回路 ・ワンショット回路 ・フリッカー回路 | | | その他 | <p>【持ち物】</p> <p>上履きは本校で用意してありますが、各自ご用意いただいても結構です。</p> <p>【講師名】</p> <p>浅井 隆久</p> |
| テキスト | <p>※テキストは廃版などにより、変更されることがあります。ご了承ください。</p> <p>「やさしいリレーとプログラマブルコントローラ」 オーム社</p> | | | | |