

| | | | | | |
|--------|---|------------|-----|--|--------|
| 講座名 | FAのための電動機制御① | 定員 | 10人 | 受講料 | ¥4,400 |
| 訓練番号 | 20253001 | 日数 | 6日 | 総時間 | 18H |
| 講習日程 | 5/12, 5/13, 5/15, 5/16, 5/19, 5/20 | 訓練の開始～終了時間 | | 18:30～21:10 | |
| 訓練内容 | <p>電動機のシーケンス制御回路、各種運転回路に使用する制御機器の取扱いと配線、点検の実習</p> | | | <p>対象者</p> <p>「FAのためのシーケンス制御初級」を受講された方、同等の知識・技能のある方</p> | |
| カリキュラム | <p><1日目> 三相誘導電動機の概要 ・電気機器 ・電動機の構造 モータシーケンス ・制御機器 <2日目> ・主回路と制御回路のシーケンス図 ・工具、テスタ、検電器の使い方 ・直入始動回路の配線作業 <3日目> ・直入始動回路の点検と試運転 ・寸動運転回路の配線作業、点検、試運転 <4日目> ・インターロック回路 ・正逆運転回路の配線作業、点検、試運転 <5日目> ・限時運転回路の配線作業、点検、試運転 ・Y-Δ 始動回路の配線作業 <6日目> ・Y-Δ 始動回路の配線作業、点検、試運転</p> | | | <p>その他</p> <p>【持ち物】</p> <p>テキスト「やさしいリレーとプログラマブルコントローラ」または「やさしいリレーとシーケンサ」をお持ちの方はご持参下さい。</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>「無し。(プリント使用)」</p> | | | | |