

受講生募集中

## 機械系従業員のための制御講習

## 『リレーシーケンス基礎』

【※制御系講習は、次の順序での受講をお勧めします。】

①リレーシーケンス基礎 → ②PLC制御基礎 → ③PLCによる順序制御またはタッチパネル制御

※本講習の日程・内容・テキスト代は、変更になる場合があります。

対象者	在職者の方で、リレーシーケンスの基礎を身につけたい方。 リレーシーケンスの基礎からPLC(シーケンサ)へと段階的に学んでいきたい方。	内 容	1日目	・シーケンス制御とは ・シーケンス図の書き方と読み方 ・タイムチャートの書き方と読み方 ・リレーの基本回路(AND回路、OR回路、NOT回路)の動作理解と配線実習			
日 程	令和8年4月21日(火)、22日(水) 2日間		2日目	・自己保持回路・インタロック回路 ・タイマ回路の動作理解と配線実習 ・応用課題			
時 間	9:00~16:00 (1日6時間/計12時間)		受講場所	長野県岡谷技術専門校			
定員	8名(先着順) ただし下記「受講申込」のとおりとします。		講 師	小口 真喜男 氏 (元セイコーワープソン株 ものづくり塾講師)			
受講料	3,700円(税込) 受講初日にお持ちください。						
テキスト	<p>「やさしいリレーとシーケンサ」 (改訂3版第8刷以降) 岡本 裕生(著) オーム社 2,750円(税込)</p> <p>使用テキストは、事前に受講者自身で準備し、当日持参して下さい。 書店等への発注から入手まで数週間を要する場合があります。受講決定後、速やかに準備願います。</p>		使用機器：電気系保全実習盤、リレー、タイマ				
持ち物	筆記用具、テキスト						
募集期限	令和8年3月26日(木)まで						

## 受講申込

## 【受講申込み方法】

※『受講申込書』(各講座ごと)に必要事項を記入の上、FAXにてご応募ください。

※同一事業所からの講座申込人数を1講座につき2名までとさせていただきます。

※電話・Eメール・ホームページでの申込み受付はいたしません。ご了承ください。

## 【受講者の決定・その他】

- ① 先着順とし、受講決定者には郵送またはFAXまたは電子メールで案内を送付します。
- ② 応募者多数の場合は、募集期間中でも、締切させていただくことがあります。
- ③ 応募が定員の8割に満たない場合には、講座を中止させていただくことがあります。
- ④ 開講10日前になんでも受講に関する連絡がない場合は、お手数ですが電話で問い合わせください。
- ⑤ 受講者を変更する場合は速やかに電話で連絡してください。
- ⑥ 長野県外の企業からの参加の場合、受講をお受けいたしかねる場合がございます。
- ⑦ 感染症に罹患した場合、その可能性がある場合は、当校に連絡のうえ受講をご遠慮ください。

## 長野県岡谷技術専門校

〒394-0004 岡谷市神明町2-1-36 電話 0266-22-2165 Fax 0266-21-1000

E-mail:okagisen-skill@pref.nagano.lg.jp https://www.pref.nagano.lg.jp/okagisen/



詳しくはwebから

岡谷技術専門校 スキルアップ

検索

スマホはこちら