

リレーシーケンス回路の故障診断

2022年11月25日(金)
9:45～16:45

リレーシーケンス回路の故障をテストにより診断する方法を習得します。
入門編から一步進んだ講座です。この機会にぜひご参加ください！

カリキュラム

1. テスタの使用法

- ・機能と取扱い
- ・読み取り

2. シーケンス制御の概要

3. シーケンス図の読み方

- ・リレーシーケンスの概要
- ・規格について
- ・電気用図記号
- ・シーケンス制御記号

4. リレーとタイマ及びシーケンス回路の動作

- ・構造と回路構成
- ・接点について
- ・基本回路
- ・リレー回路
- ・リレーとタイマ回路

5. 故障診断

- ・回路点検と通電試験について
- ・保守点検電気安全



練習盤とテスター



募集内容

日時 2022年11月25日(金) 9:45～16:45 ※昼食休憩を60分含みます。

場所 白河市表郷公民館(白河市表郷番沢字桜下23)

講師 福島県立テクノアカデミー会津

定員 5名(先着順)

対象 シーケンス制御の基礎程度の知識を有する方

金額 5,500円(税込)

申込方法 裏面の申込書に必要事項を記入の上、FAXにてお申込みください。

支払方法 現金または振込 ※受付後、受講案内書にて詳細をご連絡いたします。指定期日までにお支払いください。

申込締切 11月11日(金) ※締め切り日前でも、定員に達し次第受け付けを終了いたします。

お申込み・お問合せ

一般社団法人産業サポート白河

〒961-0053 福島県白河市中田140

TEL: 0248-21-7361 FAX: 0248-21-7362



FAX 0248-21-7362



リレーシーケンス回路の故障診断 受講申込書

受講料 5,500円(税込)

申込締切 2022年11月11日(金)

申込年月日 2022年 月 日

受講日		2022年11月25日(金) 9:45~16:45		
参加者氏名	(フリガナ)	生年月日	☆生年月日は修了証書に記載いたします。忘れずにご記入ください。	
	姓		名	昭 ・ 平
勤務年数	年	性別	★ 男 ・ 女	
主な業種	★ <input type="checkbox"/> 製造業 <input type="checkbox"/> 建設業 <input type="checkbox"/> 電気・ガス・熱供給・水道業 <input type="checkbox"/> 情報通信業 <input type="checkbox"/> 運輸業、郵便業 <input type="checkbox"/> 卸売業、小売業 <input type="checkbox"/> 医療・福祉 <input type="checkbox"/> サービス業(宿泊業、飲食業) <input type="checkbox"/> サービス業(金融業、保険業) <input type="checkbox"/> サービス業(広告、リース、その他) <input type="checkbox"/> その他()			
事業所規模	★ <input type="checkbox"/> 1~20人 <input type="checkbox"/> 21~29人 <input type="checkbox"/> 30~99人 <input type="checkbox"/> 100~299人 <input type="checkbox"/> 300~499人 <input type="checkbox"/> 500~999人 <input type="checkbox"/> 1,000人以上			
負担	★ 会社 ・ 個人		支払方法	★ 振込 ・ 現金
連絡先	事業所名			
	担当者	氏名	部署・役職	
	住所	〒		
	電話		FAX	
	メール			

★ 該当するものを選択してください。

- ① 受講申込書は受講者1名につき1講座1枚です。
- ② 先着順で定員に達し次第、締め切ります。
- ③ 受付後、受講料のお支払い方法の詳細に関するご連絡を差し上げます。指定期日までにお支払いください。
- ④ 授業時間数の8割を受講した方には、テクノアカデミー会津テクノセミナー修了証書を交付します。
- ⑤ 途中で昼食時間(60分)をはさみます。食事は各自でご準備ください。
- ⑥ ご記入いただいた情報は適切に管理し、各種連絡・情報提供の為に利用する他、実態調査・分析の為に利用することがあります。
- ⑦ 新型コロナウイルスの影響により、変更・中止が生じる場合があります。主催都合による変更・中止の場合、受講料は発生しません。

お問合せ・お申込み

一般社団法人 産業サポート白河

〒961-0053 福島県白河市中田140番地 白河市産業プラザ人材育成センター内
 TEL/0248-21-7361 FAX/0248-21-7362
 メール/k.yoshida-sunport@topaz.ocn.ne.jp URL/http://sangyo-support.jp/