

リレーシーケンス基礎①

■概要

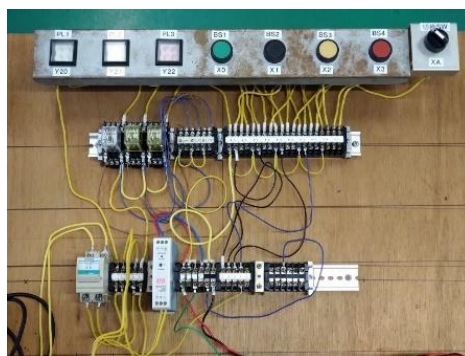
リレー、タイマー等を使った基本的な制御回路を学習します。
実際に配線作業を行うため、視覚的に制御回路を理解できます。

■対象者

- ・制御回路基本を理解したい方
- ・制御回路を視覚的に理解したい方
(本講習会はプログラミングを行いません)

■内容

- ・AND 回路、OR 回路、自己保持回路、タイマー等の回路理解、実習
- ・シーケンス図、タイムチャートの作成
- ・押しボタンスイッチ、ランプの点灯などを用いた基本回路の組立て



| | |
|--------|------------------------------------------------------------------|
| 開 講 日 | 令和 8 年 5 月 26 日 (火)、27 日 (水) ※2 日間のコースです。 |
| 時 間 | 9 : 00 ~ 16 : 00 |
| 会 場 | 三条テクノスクール |
| 定 員 | (開催決定!!) 若干名 |
| 受 講 料 | 5,700 円 ※減免制度(生活保護世帯、市町村民税非課税世帯)があります。必要な手続等については、お問い合わせください。 |
| 用意するもの | 筆記用具 |
| 講 師 | メカトロニクス科指導員 |
| 申込締切日 | 令和 8 年 5 月 15 日 (金) 正午 |

◇受講決定について

- ・申込翌日以降に「受講料納入のお知らせ」のメールを送ります。
- ・受講料は「新潟県電子申請システム」により電子納付してください。
- ※クレジットカードまたはペイジー(インターネットバンキング、ATMでのお支払い)
- ・未納入の場合は受講できません。
- ・なお、納入された受講料は、受講されない場合であっても返金いたしません。

◇その他

- ・受講修了後、及び年度末に郵送するアンケートのご協力をお願いします。

◇裏面の申込書をいずれかの方法でお送りいただくか下記 URL もしくは QR コードよりお申し込みください。

●E-mail : ngt055040@pref.niigata.lg.jp

●郵送:〒955-0024 三条市柳沢 353-2 県立三条テクノスクール 訓練課 在職者訓練担当 原 宛

●https://apply.e-tumo.jp/pref-niigata-u/offer/offerList_detail?tempSeq=29122



三条テクノスクール在職者訓練担当宛

第5号様式（第29条、第37条関係）

在 職 者 訓 練 受 講 申 込 書

令和 年 月 日

新潟県立三条テクノスクール校長 様

| | | | |
|------------------|---------------------------------|--------------|---------------|
| 訓練コース | リレーシーケンス基礎① | | |
| (ふりがな) 氏 名 | 生 年 月 日 | 昭和・平成 | 年 月 日 (歳) |
| 現 住 所 ※受講者の住所 | 〒 電話番号 () | | |
| 職 務 内 容 | 受講訓練コースに 関する実務経験年数 | | |
| 所属事業所名 | | | |
| 事業所所在地 | 〒 電話番号 () FAX () | | |
| 事業所の規模 | 1 (1~29人) | 2 (30~99人) | 3 (100~299人) |
| | 4 (300~499人) | 5 (500~999人) | 6 (1,000人以上) |
| 受講料納入者 | 1 所属事業所 ・ 2 受講者 | | |
| 当校からの 連絡先 | 1 所属事業所（連絡担当者氏名：) ・ 2 受講者 | | |
| | 「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可 | | |

ご記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。

・当校からの「受講料納入のお知らせ」を受信するメールアドレスをご記入ください。

(E-mail:

受講者 ・ 所属事業所)