

令和7年度
徳島県立中央テクノスクール在職者訓練

バッテリー人材育成！

技能検定 シーケンス制御2級 (シーケンス制御作業) 準備講座

徳島バッテリーバレイ構想における人材育成・確保に資するため、技能検定 シーケンス制御2級（シーケンス制御作業）の製作等作業試験のプログラミングを実施します。

- 1 日 時：令和7年9月7日（日）、14日（日） 計2日間
9時～12時及び13時～16時 計12時間
- 2 場 所：中央テクノスクール 電気環境システム科実習室
(徳島市南末広町23-64)
- 3 定 員：5名（使用ソフトの基本操作ができる方（事業主からの申込みに限りませ））
- 4 受 講 料：無料（ただし、材料費等は自己負担）
- 5 講習内容：シーケンス制御2級（シーケンス制御作業）の製作等作業試験のプログラミングを行います。（PLC:FX3 使用ソフト:GX Works2）
- 6 申込期間：令和7年8月18日（月）～8月29日（金）
(定員になり次第受付を終了します。)
- 7 申込方法：別添「申し込みの手順」をご確認のうえ、所定の申込方法にてお申込みください。
 - ※ テキスト、材料一式は各自で事前に購入し、ご持参ください。
(PLCは貸し出します)
 - ※ 工具については、シーケンス制御2級（シーケンス制御作業）の公表問題を参考に
ご準備ください。<https://www.kentei.javada.or.jp/>
 - ※ 材料・工具・テキストは一切貸出できないので、自分専用のものご用意下さい。

問合せ先：中央テクノスクール 電気環境システム科（担当：執印）
TEL：088-678-4690 FAX：088-678-4692

別紙 材料等持参品

品名	仕様
ノートパソコン	<ul style="list-style-type: none">・GX Works2（三菱電機製）インストール済み・USB Type-A 空きポートを1つ以上有すること（USBが接続でき、動作できる状態であること）・変換アダプタを取り付けるため、USBドライバをインストールする場合があります。
電線	0.3～1.25sq（色は問いません） ねじ寸法 3.5mm 両側にY型圧着端子付き 40本程度 各1m（I/Oの識別マークは自由とします）

※ PLCは、FX3（三菱電機製）を貸し出します。

テキスト

「技能検定 電気機器組立て シーケンス制御作業
学科・実技 合格テキスト」
出版社：オーム社 ISBN:978-4-274-22908-4