

令和7年度  
徳島県立中央テクノスクール在職者訓練(提案型)  
技能検定 機械保全(電気系保全作業3級)実技講座

技能検定 機械保全(電気系保全作業 3級)実技の受験予定の方を対象に、製作等作業試験対策講座を次のとおり、実施します。

1. 実施・日時 令和7年12月25日(木)、26日(金) 計2日間  
9時～12時及び13時～16時 計12時間
2. 講習場所 徳島県立中央テクノスクール 電気環境システム科実習室  
〒770-0865 徳島県徳島市南末広町23-64
3. 受付期間 令和7年12月1日(月)から12月12日(金)まで
4. 定員 3名(定員になり次第、受け付けを終了します。)
5. 受講料 無料(ただし、テキスト、材料等の購入費は自己負担)
6. 講習内容 機械保全(電気系保全作業 3級)の実技試験対策
7. 対象者 県内に事業所があり、電気関連の業務に携わっている方が対象です。  
事業主からの申し込みに限ります。
8. 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。
9. 問い合わせ 徳島県立中央テクノスクール 電気環境システム科(担当:田村)  
(TEL:088-678-4690／FAX:088-678-4692)
10. テキスト・材料等・準備物  
テキスト:技能検定 機械保全電気系保全作業  
学科・実技合格テキスト  
オーム社  
ISBN:978-4-274-23205-3  
材料等は別紙を参照いただきご準備をお願いします。

※テキスト、材料一式は各自で事前に購入し、お持ちください。  
※工具類については、機械保全(電気系保全作業 3級)実技の公表問題を参考にご準備ください  
※材料等・工具は一切貸出しできないので自分専用のものをご用意下さい。

以上

## 別紙 材料等持参品

1. 電線
  - ・KIV 線 青色(0.75㎟、8m、課題1用)
  - ・KIV 線 白色(0.75㎟、1m、課題2用)
  - ・圧着端子 (1.25㎟、Y型裸圧着端子、100個、絶縁処理なし)
2. 工具
  - ・プラスドライバー(2番の規格、電動工具や貫通タイプは不可)
  - ・ニッパ
  - ・ワイヤストリッパ
  - ・圧着ペンチ(裸圧着端子用、ラチエット機能付き)
  - ・回路計(テスター)