電気工事士技能講座 案内資料

1. 実験センター技術講習会

実験センターでは「モノづくり」の喜びや、学ぶ意欲 の向上を目指して、実践的な学習を支援しています。 本年度は、「電気工事士」と「電気機器組立てシーケンス制御 作業」の実技講習会を開催します。ここでは電気工事士につ いて説明します。



2. 教室・実習室と開講時間

Y510で、次のページの表のように Y510/Y511 の空き時間には自主練習が可能です。 早く始めたいという人もいますので、5/6 から運用を開始とします。希望者は直接来てください

3. 実習用工具·器具·電線等

実習に使用する工具類は右図のように実験センターで用意 して、受講者各人に1組ずつ割り当てます。これらは実験室内 での使用に限り、基本的には持ち出しはできません。

ただし、<mark>試験当日に試験場で使用する工具類は、</mark>各自の使用 している工具を貸し出しますので十分慣れておいて下さい。



技能講習用として、配線材等の消耗品代として(銅線は結構高いんです、、)

第一種電気工事士 ¥10,000 第二種電気工事士 ¥6,000

を、<u>筆記試験合格後に、</u>生協で証紙を購入してもらって徴収しますが、練習は早くから始めてもらっても大丈夫です。

4. 技能講座の内容

各人の最初の2回で、複線図の書き方、工具の基本的な使い方を教えますので、その後は自習で課題の作成を行ってください。(テキスト参照2024年版第二種電気工事士技能試験候補問題丸わかりhttps://amzn.asia/d/iaMo67e 生協でも買えます)

試験では、公開された 13 課題の中からどれか一つが出題されますので、この全てを試験時間(40分)以内で作成できるように準備しておく必要があります。

課題が完成したら、先輩指導員やサポート課員に見てもらって、欠陥個所を確認します。欠陥が一つでもあると不合格となりますので、正確に作業する必要があります。

13 課題を 2 回作るには、トータルで約 20 時間ほどの練習時間が必要になります。

参考 https://www.hozan.co.jp/corp/pc/02020/

5. 問い合わせ先

実験センター サポート課 (Y509 号室, 内線 3516) 加藤 k-shinetsu@osakac.ac.jp 中嶋 nakajimayasushi@osakac.ac.jp

時間外補習ができるY510実験室開放時間

前期	I~2限 9:00~I2:40	3~4限 13:25~17:05	時間外 17:05~18:00
月	使用可	使用可	17:15までに来ること
火	使用不可	使用不可	17:15までに来ること
水	使用可	使用不可	17:15までに来ること
木	使用不可	使用可	16:30までに要連絡
金	使用可	使用不可	17:15までに来ること

- ・入室時、カードリーダーに学生証をタッチして下さい
- ・実験に関することは、気軽に指導員に相談下さい