

2025
12



高知職業能力開発短期大学校 能力開発セミナー

New 電子回路製作と実装技術 (機器組み立て編)

電子機器組立て技能 (部品実装や配線作業) の高度化をめざして、はんだ付け作業、ハーネス作成から配線、筐体組立て、動作検証までの一連の流れについて実習を通じて習得します。

コース番号・開催日時

コース番号
6D232

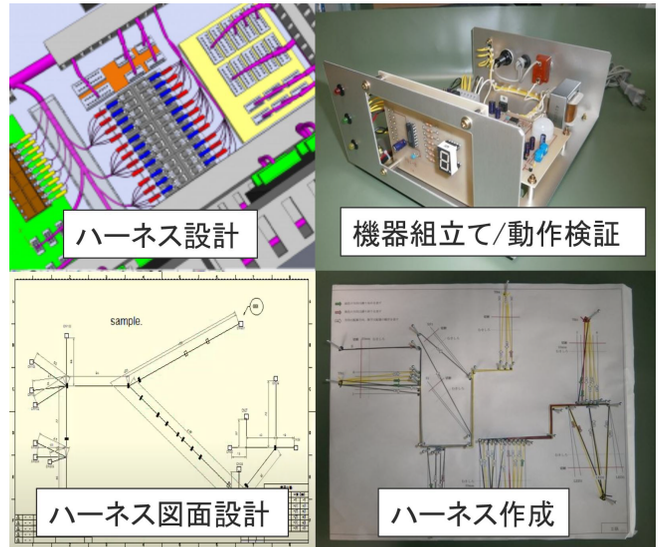
12月18日(木)
19日(金)

定員
10名

9:00 ~ 17:30

2日間

※訓練時間が17:30までとなります。移動の予定時刻などご留意願います。



受講料

13,000円 (税込)

訓練内容

1. 電子機器概要 (電子回路、接続配線図) について
2. 電子機器組立て工具の使い方、はんだ付け作業について
3. 実装及び組立て (ハーネス作成、筐体組立て) 実習
4. 動作検証及び検査

(※技能検定の準備講習ではありません)

申込方法

裏面の申込用紙に必要事項を記入の上 FAX にてお申込みください。

使用機器

はんだ付け作業機器一式、電子機器組立て工具一式、テスタ

対象者

電子機器が完成するまでのプロセスを習得したい方、電子機器の修理・メンテナンス・組立てに興味がある方

申込締切日

11月17日(月)

お問合せ

高知職業能力開発短期大学校

〒781-5232 香南市野市町西野1595-1

TEL 0887-56-4100 学務援助課 (直通)

FAX 0887-56-4130

<https://www3.jeed.go.jp/kochi/college/>

