

## 電気工事作業員・生産設備保全工を目指す

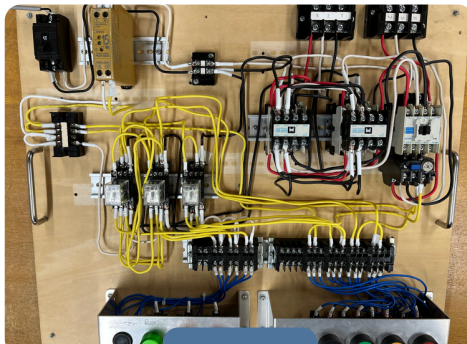
# 設備保全科

定員  
5名



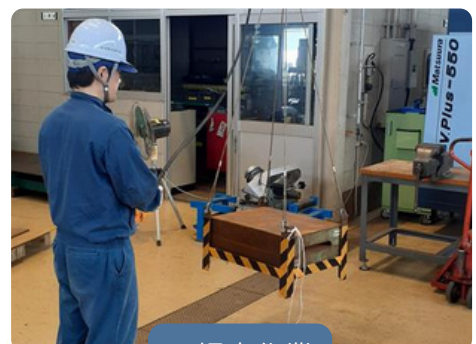
電気理論

電気の基礎知識



制御回路

有接点シーケンス



工場内作業

玉掛け・クレーン

訓練期間  
4ヶ月コース

令和8年5月8日(金)～9月4日(金)

授業料無料

訓練時間

9:00～15:40

※ 15:40～フォローアップ支援あり

自己負担金

約10,000円 (テキスト代)

注意事項

訓練中の事故等に備え、損害賠償責任に対する保険の加入をお願いしています。(任意加入)  
【保険料3,700円】

### 訓練受講までの流れ

#### 1 受講申込み

4月24日(金)まで

- ▶ ① ハローワーク窓口にて受付  
「受講申込書」を記入し提出
- ▶ ② 「面接調査票」を電子申請

※ 福井産業技術専門学院ホームページより、選考試験日までに申請して下さい。様式に記入をして選考試験当日に持参することもできます。

#### 2 選考試験

4月28日(火) 9:00～

- ▶ 選考方法 適性検査・面接
- ▶ 選考会場 福井産業技術専門学院
- ▶ 持ち物 「筆記用具」および「面接調査票」※  
※ 電子申請しない場合

#### 3 合否発表

5月1日(金)

- ▶ 学院玄関の掲示板
- ▶ 学院ホームページ

#### 4 事前手続き

- ▶ 福井産業技術専門学院にて  
5月1日(金) 11:00～
- ▶ 各ハローワークにて  
5月7日(木)

福井県立福井産業技術専門学院

〒910-0829 福井市林藤島町20-1-3

☎ 0776-52-2120

<http://www.nouryokukaihatu.ac.jp/fukui/>

公式ホームページ



Instagram

日常の訓練風景を  
発信しています



FUKUI\_HELLO.TRAINING



## どんなことを学ぶの？

ユニット名	教科名	内容	時間数
<b>■ 電気理論</b> 電気理論に関する知識を習得します。	二種電工学科 低圧電気取扱	電気基礎、施工法、配線図、器具鑑別 低圧電気活線作業時の感電予防	8 4 1 2
<b>■ 電気工事・配線</b> 電気工事に必要な技能を習得します。	二種電工実技 屋内配線 シーケンス制御回路 エアコン施工	電気配線、スイッチ・コンセント取付 屋内配線実習 リレー配線(自己保持・インターロック) エアコン取付・取外し	6 0 2 4 1 8 1 8
<b>■ 保全理論</b> 保全に関する知識を習得します。	機械保全 機械製図	機械要素 材料一般 測定 安全衛生 第三角法 組立図 公差 はめ合い	3 9 1 1
<b>■ 保全業務</b> 保全業務に必要な工具・機械取扱い、溶接、保全活動に関する技能を習得します。	アーク溶接 溶接実習 砥石 粉じん クレーン 玉掛け 機械加工 板金加工 保全総合	溶接機・溶接装備点検、安全作業 被覆アーク、TIG溶接 グラインダーの砥石交換、試運転 粉じんによる疾病予防、防塵マスク脱着 クレーン安全操作、振れ止め 目測、ワイヤー選定、玉掛け、合図 旋盤 フライス盤 手工具・工作機械の基礎 既存設備の保守点検	2 7 9 1 2 6 1 8 2 7 1 8 3 0 2 4

※一部訓練の内容が変更になる場合があります。  
 月1回程度ハローワーク相談日があります。土日祝、夏季休暇(8/10~8/14)は訓練休日です。



## どんな資格が取れるの？

※ 受験に必要な費用は全て自己負担です

### 訓練中に取得できる資格

■ 第2種電気工事士	9,300円	■ 玉掛け技能講習	0円
■ 低圧電気取扱特別教育	0円	■ アーク溶接特別教育	0円
■ クレーン特別教育	0円	■ 自由研削砥石取替特別教育	0円
		■ 粉じん特別教育	0円

※ 資格は試験に合格した方のみ取得できます。訓練受講により取得できるものではありません。



## どんな就職ができるの？

### 電気工事作業員

- 照明器具及び配線器具の取付
- 電気配線・配管作業
- 電気機器・通信機器設置作業

ほか

### 生産設備保全工

- 機械設備の点検修理
- 生産設備保全業務
- 施設管理・整備業務

ほか

## 訓練場所

