

電気工事作業員を目指す

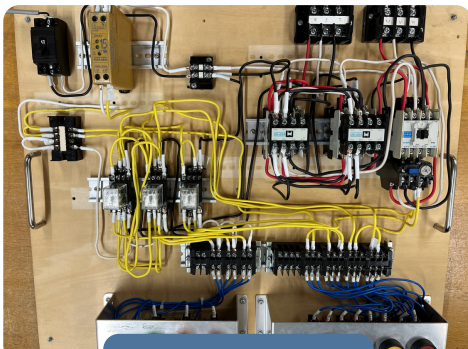
電気科

定員
5名



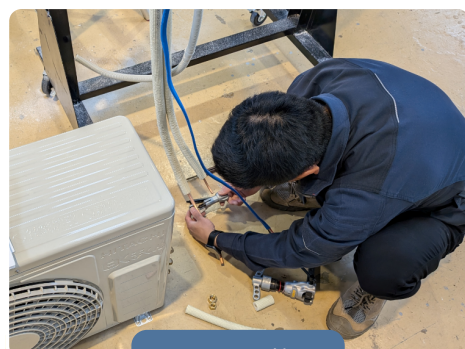
屋内配線

作業板での配線作業演習



有接点シーケンス

リレーシーケンス制御回路演習



エアコン施工

冷媒ガス配管加工、取付作業

訓練期間
2ヶ月コース

令和8年7月3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5,000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3,100円】

訓練受講までの流れ

1 受講申込み

6月23日(火)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

6月25日(木) 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

6月29日(月)

- ▶ 学院玄関の掲示版
- ▶ 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
6月29日(月) 11:00～
- ▶ 各ハローワークにて
7月2日(木)

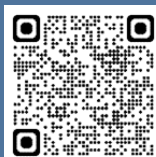
福井県立福井産業技術専門学院

〒910-0829 福井市林藤島町20-1-3

☎ 0776-52-2120

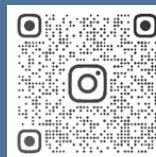
<http://www.nouryokukaihatu.ac.jp/fukui/>

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
■電気理論 低圧電気設備に関する電気の基礎理論と安全作業の知識を習得します。	電気の理解 電工学科 電気図面演習 低圧電気	電気のしくみ、電気回路、各種測定器、電気部品の理解	1 2
		材料、器工具、施工方法、配線設計、関係法令、二種電工学科試験対策	6 0
		電気図面の種類、Jw_cadの基本操作、平面図の作成	1 8
		感電、短絡事故を防止するための必要な安全教育	1 2
■電気工事 電気工事に必要な工具の取扱い、作業方法に関する知識および技能を習得します。	電工技能 屋内配線 エアコン施工 消防設備 有接点シーケンス	工具の使用方法、ケーブル加工、配管加工、器具取付、配線作業	4 8
		配線図作成、器具取付、電線管加工、作業板での配線作業演習	1 8
		各種工具の使用方法、冷媒ガス配管加工、エアコン取付・取外し演習	1 8
		自動火災報知設備の基本知識、消火器の基本知識	1 2
		リレーシーケンスの基礎知識、制御回路演習	1 8
■就職支援 就職活動をサポートします。	就職支援	ジョブカードカウンセリング、履歴書、就職相談、求人票の見かた	1 2

※ 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

■ 第二種電気工事士※	11,100 円	■ 消防設備士乙種 4 類	4,400 円
■ 低圧電気取扱特別教育	0 円	■ 消防設備士乙種 6 類	4,400 円

※ 第二種電気工事士試験は、訓練期間中に受験申込みを行い、訓練修了後に受験していただくことができます。
 訓練期間中には、合格水準に達するための知識および技能を身につけられる訓練を実施します。
 ※ 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・コンセントなど電気設備の設置
- エアコン、テレビ等の家電製品の設置・取付
- オール電化、太陽光設備、ケーブルTV施工工事
- 防犯機器の取付工事、メンテナンス業務
- 通信インフラ設備（電話、インターネット）工事

ほか

訓練場所

