

電気設備工事科

定員 **20名** 訓練期間 **10カ月** 開始月 **8月、2月** **ジョブ・カード対象**



▼ こんな人材を育成しています ▼

訓練目標

電気工事の技術者になるための知識・技術、更にはヒューマンスキルや安全教育も含めた現場力を施設内訓練及び企業実習を通じて習得しています。



カリキュラム内容



訓練によって習得する具体的な内容を以下に整理しました。一つの目安として参考にしてください。



1. 電気工事

ヒューマンスキル及び安全意識と危険予知について学び、基本的な電気工事のできる技能を習得します。

2. 電気工事施工

電気工事の施工及び検査測定を含め自己評価できるヒューマンスキルと共同作業の技能を習得します。

3. 住宅内電気工事実習

住宅内電気工事を図面から理解し、施工できる技能を習得します。

4. 工場内電気工事実習

工場内電気工事を図面から理解し、施工できる技能を習得します。また、各種溶接技術も習得します。

5. 高圧受電設備施工実習

高圧受電設備について理解し、施工できる技能を習得します。

6. 企業実習

企業で必要とされているヒューマンスキルや安全管理も含めた現場力を企業実習を通じて習得します。



このような人に向けています



受講生の多くは他業種からの初心者です。電気工事は体力と元気のいい方が向いていると思います。また、あまり体力に自信がなくても電気工事以外の設備管理、施工管理、配電盤施工等の電気関連の仕事があります。電気に関連した職種に就きたいという意思があれば適材適所で活躍いただけます。

★ 訓練中に取得できる資格 ● 任意に取得する資格

- ★ ガス溶接技能講習修了証
 - ★ アーク溶接特別教育修了証
 - ★ 自由研削といし特別教育修了証
 - 各種電気工事士
 - 消防設備士第4類
- ガス溶接技能講習(兵労基安登録 第32号 登録の有効期間満了日 平成31年3月30日)

修了後に期待される仕事内容

電気工事、施工管理、設備管理、工場設備管理、配電盤の設計・施工、消防設備施工・管理、各電気関係技術者

就職率
[平成25年度]

95.0%

常用就職率
[平成25年度]

94.7%