## 者 訓 練 1 0月入所生募集中!

# 電気設備エンジニア科(導入講習付きコース)

2025年10月3日每~2026年4月28日必

初心者でも 安心!

充実した 就職支援!



見学説明会(会場:ポリテクセンター香川)

まずは見学を!参加すると、就職活動の実績になります

全訓練コースの 説明会

8月7日命(12:30~)

**8** 月**22**日⊕(14:40~)

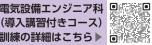
就職先のイメージ:・建設業(電気工事、電気通信工事、空調設備工事、消防設備工事) ・電気業(引込工事、電力量計交換)

・製造業(配電・制御盤製造、電気設備保全)・建物サービス業(ビル管理)

▶募集期間

2025年8月1日 金~2025年8月29日 金

5名



▶選考日

▶合格発表

**費用**(教科書代等)

2025年 9 月 4 日命 2025年 9 月 1 2 日 無料 \*\*教科書代·作業 服代は自己負

[テキスト(特) 8,000円程度 [作業服代] 9.000円程度

### 図JEED ポリテクセンター香川

〒761-8063 香川県高松市花ノ宮町2丁目4番3号 TEL 087-867-6716







電力設備・通信設備の施工や大型機械を自動制御するための技術 を習得し、建設業や製造業などの電気に係る設計・施工(製造)・ メンテナンス職種への就職をめざします。







高圧設備工事







#### ▶受験可能な資格

- ·第一種電気工事士
- •第二種電気工事士
- •消防設備士第4類
- ·工事担仟者DD二級

#### ▶過去の主な就職実績

(株)星電、(株)三友電工、 一光電機(株)、オリエンタルモーター(株)、 石垣メンテナンス(株)

#### ▶担当指導員からのメッセージ



電気設備は、電力設備と通信設備に大きく区 分されており、電力設備を強電(きょうで ん)、通信設備を弱電(じゃくでん)とも呼 びます。強電と弱電では施工に必要な資格は 異なりますが、多くの技術的な共通事項があ ります。電気設備エンジニア科では、強電と 弱電の両方を効率よく習得します。

電気は独学が難しく、一筋縄ではいかない分 野ですが、訓練ではゆっくり初歩から始めま す。電気を勉強した事のない方やものづくり の経験のない方も安心してご受講いただけま す。また、実習が多いカリキュラムですの で、楽しく知識と技術を習得できます!

#### ▶アクセス



- ■ことでんでお越しの方は「栗林公園駅」下車南へ600m(徒歩約9分) ■JRでお越しの方は「栗林駅」下車南へ1km(徒歩約16分)

#### 入所選考について

選 考 日 ▶ 2025年9月4日命

付▶9:00~9:20

選考開始▶9:20~

容▶筆記試験(一般教養)、

面接試験 ※要筆記用具

当日欠席・遅刻(選考開始10分を経過)した方は、 選考を辞退したものとして取扱います