

ハロートレーニング!!

マナーやコミュニケーションスキルを身に付け、就活力もアップ

追加募集

追加募集

5/22(月)まで

社会人基礎講習付き訓練

下記訓練の前に1ヶ月の社会人基礎講習が付いた計7ヶ月の訓練です

追加募集

社会人基礎講習期間(1ヶ月)は、コミュニケーションの基本、ビジネスマナー、パソコン操作、自己分析、就職活動の心構え等に関する知識・技術を習得します。

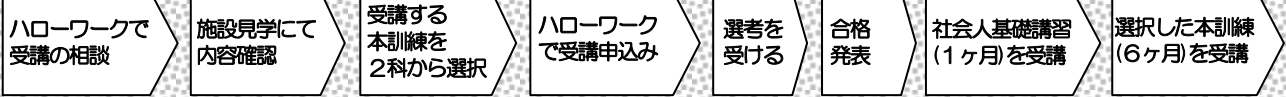
電気設備技術科

定員 2名

コース番号

06-H07

●受講までの流れ



※1ヶ月の社会人基礎講習を合同で受講した後、それぞれ選択した本訓練(6ヶ月)に分かれて受講します。

追加募集

1 本訓練(6ヶ月)の内容

裏面をご覧ください。

2 訓練場所

静岡職業能力開発促進センター(ポリテクセンター静岡)
422-8033 静岡市駿河区登呂3-1-35

3 訓練時間

平日 9:20~15:40 (月2回程度 16:35までとなります。)

4 費用

受講料は無料。ただし保険料5,350円(任意)、テキスト代各科プラス1,000円、作業服、帽子等が必要になります。
(テキスト代は、科ごとに金額が違います。科のパンフレットを参考にしてください。)

5 応募資格

ハローワークに就職申込をしており、ハローワークの所長が訓練の受講を必要と認めた方 など

6 申込先

住所を所管しているハローワーク

●訓練日程等

募集期間	~5/22(月)
選考日	5/25(木) 9:15~ 受付8:45~9:15
入所月	6月(次回は12月です)
訓練期間	6/2(金)~12/26(火)
訓練月数	7ヶ月

施設見学会

毎週水曜日

13:15~15:45

(受付13:00~13:15)

ご希望の方は問い合わせ先までご連絡ください。

ご参加お待ちしております!

追加募集

追加募集

受講を決めるポイント

どんな人が受講に適していますか

- 基本的スキルに不安がある(下記項目)
- 必須アイテムのパソコン操作が苦手
- ビジネスマナーに自信がない
- 自己アピールの材料が見つからない

どんな成果が見込めますか(主なものを記述)

- ビジネスマナー、コミュニケーションの基本
- パソコンの基本操作とWord、Excelの学習
- 自分の強み、アピールポイントを見つける
- 就職活動のための準備と対策

※本訓練(4科)の適性については、総合パンフや施設見学会等でご確認ください。

追加募集

お問い合わせは

静岡職業能力開発促進センター(ポリテクセンター静岡) 訓練課
〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1-35
TEL054-285-7186 FAX054-285-5192

●電気系● 訓練概要 & 訓練生の声

電気設備技術科

平成29年度

訓練概要

電気基礎・電気配線工事

2ヶ月

電気を学ぶ上で必要となる基礎的な知識、電線の接続方法からケーブル工事、金属管工事、可とう管工事、線び工事など様々な種類の配線・配管工事に関する技能・技術及び知識を習得します。



ケーブル配線

CAD活用技術

0.5ヶ月

電気設備設計の基礎的な知識を踏まえながら、CAD基本操作・電気配線図作成などの技能・技術及び知識を習得します。

※使用するCADはJW_CADです。



電気配線図の作成

消防設備

0.5ヶ月

火災を検知して、警報を発する自動火災報知設備の工事・点検



消防設備の施工

シーケンス制御技術

1ヶ月

制御回路図の読み方・書き方、モータの運転方法、給排水設備などのシーケンス制御に関する技能・技術及び知識を習得します。 ※シーケンス制御とは、工場の製造ラインでよく使われている自動化のための制御手法です。リレーやタイマーを用いて制御盤に取付け、配線作業により制御します。



制御配線

PLC制御技術

1ヶ月

PLC(制御装置)の取り扱いとその応用(モータの運転・センサの取り扱い・位置決めの方法)についての技能・技術及び知識を習得します。

※専用ソフトを用いてプログラムを作成し、プログラムにより制御します。



PLC制御装置

制御機器設計製作・自家用電気設備工事

1ヶ月

実際の工場で使用されている機器を用いてプログラム演習を行うことにより空気圧制御、タッチパネルの画面作成方法、サーボモータによる位置決め制御等を習得し、安定した電気供給に不可欠な高圧受変電設備の保全に関する技能・技術及び知識を習得します。



サーボモータによる位置決め制御

訓練生の声



資格が取れて就職も有利に運ぶことができました。今まで電気は敬遠してきましたが、苦手意識がなくなり回路がわかるようになりました。