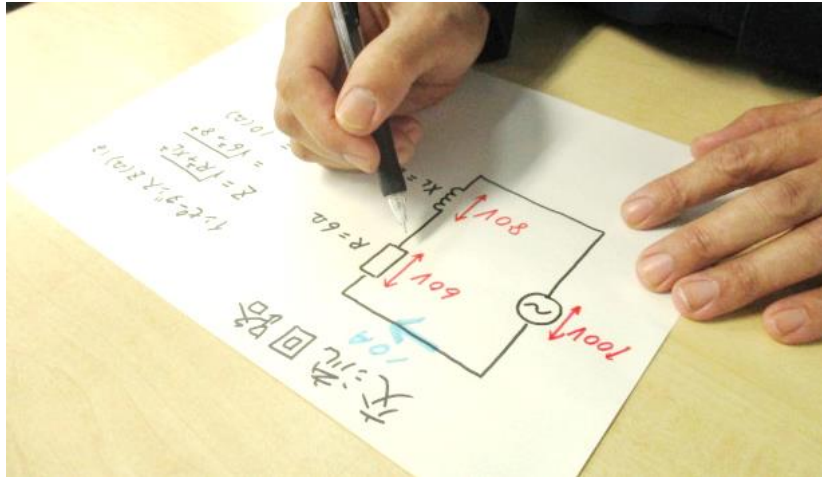


電気工事に必要な知識を学びませんか！！

令和6年度 能力開発セミナー(在職者訓練)

電気工事に必要な知識について、わかりやすく解説します



第二種電気工事士 学科試験レベルにも有効！！

コース概要（4日間コース）

一般用電気工作物の工事に必要な知識を習得します。

- ①電気理論 ②配電理論 ③配線設計 ④電気機器 ⑤配線材料 ⑥工具・材料
- ⑦施工方法 ⑧検査 ⑨法令 ⑩配線図 ⑪まとめ

受講者からのコメント

- ・ある程度の知識はありましたが、今回でより深まった
- ・やってきた工事に関して専門的な知識が追い付き自信につながりました
- ・専門的な知識が身についた



コース名

電気設備の総合的設計技術

日時

10/5(土), 6(日), 12(土), 13(日)
9:30~16:30

受講料

12,000円 ※

定員

15名

コース番号

5H052

申込の締切は、おおよそ開講の**2週間前**とさせていただきます。

《詳細・お問合わせ先》

らしく、はたらく、ともに/
JEED

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構長崎支部
ポリテクセンター長崎 受講者係（諫早市小船越町1113番地）
電話：0957-22-2324 FAX：0957-22-2325

※<人材開発支援助成金のご案内>

従業員に能力開発セミナーや生産性向上支援訓練を受講させた事業主の方は、人材開発支援助成金を利用して、訓練経費や訓練期間中の賃金の一部等の助成を受けることができます。利用には一定の条件がありますので、詳しくは以下のホームページをご確認ください。

●人材開発支援助成金のご案内(厚生労働省ホームページ) https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/koyou/kyufukin/d01-1.html

持参品

筆記用具

必要事項をご記入の上、
FAXでお申し込みができます。

FAX : 0957-22-2325

地図



長崎職業能力開発促進センター所長 殿
訓練内容を確認の上、下記のとおり申し込みをいたします。

◆会社からの申し込みの場合（連絡は研修担当者様宛に行います）

所在地	〒	電話	
		F A X	
会社名		従業員数	名
研修担当者または事務連絡者 (所属) (氏名)			

◆個人で申し込みの場合

連絡先住所	〒	電話	
		F A X	

●下記すべての欄にご記入ください。(※) 就業状況の非正規雇用とは、一般的にパート、アルバイト、契約社員などが該当しますが、様々な呼称があるため、貴社の判断で差し支えありません。

コース番号	(フリガナ) 受講者氏名		生年月日	経験や受験種目をご記入ください	就業状況 (※)該当する部分を○で 困ってください。		
					正社員	非正規雇用	その他 (自営業等)
5H052	()	男・女	西暦 年 月 日		正社員	非正規雇用	その他 (自営業等)
5H052	()	男・女	西暦 年 月 日		正社員	非正規雇用	その他 (自営業等)
5H052	()	男・女	西暦 年 月 日		正社員	非正規雇用	その他 (自営業等)

※注意事項

- ・開講が決定次第、「受講決定通知書」及び「請求書」を送付させていただきます。
- ・受講の取消が発生した場合は、速やかに「受講取消届」をFAXにてお送りください。
- ・開講日7日前までにFAX等による届出がない場合、キャンセル料として受講料金の100%を納付いただきますので、ご注意ください。
- ・申込区分「会社からの申込み」の場合は、受講者が所属する会社の代表者の方(事業主、所長、工場長等)にアンケート調査へのご協力をお願いしております。
- ・訓練内容等のご不明な点、あるいは安全面・健康上においてご不安な点などございましたら、あらかじめご相談下さい。

※保有個人情報保護について

- 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。
 - ご記入いただいた個人情報は、能力開発セミナーの受講に関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備)及び個人を特定しない統計処理、当機構の能力開発セミナーや関連するイベント・セミナー等の案内に使用するものであり、それ以外に使用することはありません。会社からお申し込みの場合は、申し込み担当者あてに送付します。
 - 個人でお申し込みの場合でも、当機構主催の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内については、下記の口の中に☑を付けてください。
- 希望する 希望しない