

戸建て住宅の電気設備の基本を学びたい方におすすめのコース

コース番号 2H101

戸建て住宅電気設備設計実践技術

施主からすると電気設備も品質の一つです。電気設備の使い勝手に始まり、今後は電気設備も省エネ性を問われます。御社の住宅ではこれらの品質が電気屋さん任せになっていませんか？ 当セミナーは戸建て住宅の意匠設計者・施工管理者として知っておくべき電気設備の計画と施工管理のポイントをわかりやすく解説。さらに器具の取り付け実習まで行います。



電気制御設備実習

セミナー内容

- (1) 戸建て住宅の電気設備について
- (2) 電気設備図面の取り扱い
- (3) 電気器具の取り扱い、施工法
- (4) 住宅設備への取り付け実習

<過去の受講生の声>

実務につながるものであったため非常に分かりやすく、細かく教えていただきました。

受講料

8,000 円

日 程

令和5年10月26日(木),27日(金)

時 間

9:15~16:15 (定員)10名

会 場

北海道能開大 (駐車場完備)

対象者

木造戸建て住宅の設計監理、施工管理の業務に携わる方又はその候補者。木造住宅の設計を始めて間もない方や学び直したい方

締 切

令和5年10月12(木)まで

まずはお気軽にご連絡ください。

北海道職業能力開発大学校 援助計画課 TEL 0134-62-3551



(厚生労働省HPへ)

当校が実施する職業訓練に従業員に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。助成金の利用に当たっては、訓練対象者と訓練内容の関連が認められること、10時間以上の訓練であることなど一定の条件がありますので、詳しくは各都道府県労働局にお問い合わせいただくか、厚生労働省ホームページをご確認ください。