

戸建て住宅の給排水設備と暖房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 2H091

戸建て住宅給排水衛生・空調設備 設計実践技術

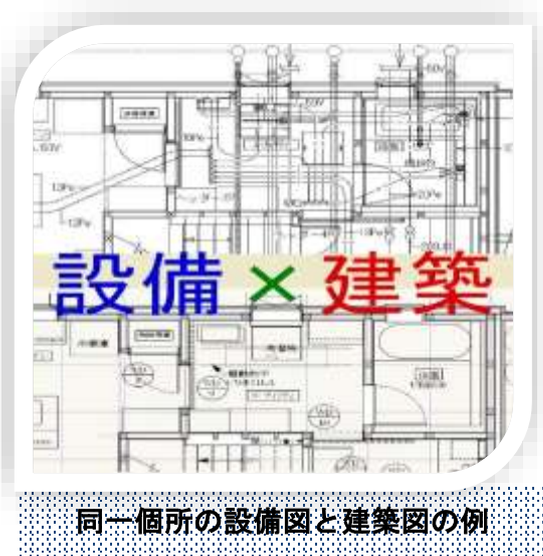
施主からすると給排水設備や暖房設備も品質の一つであり、建築本体との関係性も品質の一つです。御社の住宅ではこれらの品質が設備屋さん任せになっていませんか？ 当セミナーでは戸建て住宅の意匠設計者・施工管理者として知っておくべき給排水衛生・空調設備の計画と施工管理のポイントをわかりやすく解説。演習を通して、実践力を養います。

本セミナーの肝

- (1)給水・給湯設備の計画と施工管理のポイント
- (2)排水設備の計画と施工管理のポイント
- (3)暖房設備の計画と施工管理のポイント
- (4)建築本体との接点部分の計画と施工管理のポイント

<過去の受講生の声>

内容が非常に濃く、業務に生かしていきたいと思
います。先生の熱量が凄い！！



受講料

6,500円

日 程

令和5年11月2日(木),9日(木)

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19日(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。