

# ハートレーニング（在職者訓練）

## 能力開発セミナーのご案内

YHC03

# 木造住宅の断熱材施工法の 実践技術

木造軸組工法、断熱施工法、壁装施工とセットで受講いただくとより理解が深まります。

### 概要

木造住宅の設計時・施工時において、断熱工法・気密工法を理解していることは、御施主様の快適な生活や、建物の寿命にとって、欠かすことはできません。

本コースでは、断熱仕様の理解、気密仕様の理解、外断熱・内断熱仕様の理解、ならびに、内断熱の施工方法などを習得することを目的としております。

令和3年4月より、建築士から建築主への省エネ性能の説明義務制度が行われます。300㎡未満の、原則すべての住宅・非住宅（戸建住宅や小規模店舗等が対応）が対象となります。

（使用機器）：腰袋、カッター、タッカー、断熱材

（持参品）：筆記用具、断熱作業のできる服装及び保護帽

（対象者）：建築技術者（大工、設計、営業等）

【日程】 2022年7月19日（火）、20日（水）

【日数/時間】 2日間/12時間 【定員】 10名

【実施時間帯】 9:00~16:00 （休憩時間）12:00~13:00

【受講料】 12,000円

【申込期限】 2022年7月5日（火）までに受講申込書によりお申し込みください。

### ＜カリキュラム＞

1 日 目	1. 省エネ基準と住宅の断熱・気密性能について 2. 材料・工法の選定と設計法について 3. 施工方法について
2 日 目	4. 床断熱材の施工 5. 壁断熱材の施工 6. 天井断熱材の施工 7. まとめ・講評



### お申し込み・お問い合わせ



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構山形支部

ポリテクセンター山形（山形職業能力開発促進センター）

〒990-2161 山形市漆山1954

Tel 023-686-2016 Fax 023-686-2224

ハートレーニングとは、公的職業訓練（公共職業訓練・求職者支援訓練）の愛称です。