

# 2025年度 講習会のご案内

## ツーバイフォー工法 基本セミナー

### 2x4 工法の基本を学ぶ

～営業トークに活かせる長所習得から設計の基本まで～

**会場参加型**



2025/07/30

この度は本講習会受講をご検討いただき、誠にありがとうございます。

本講習会は、開催日のライブ配信する講習会に会場に参加希望される方に向けた「**会場参加型**」の講習会です。

\* 本講習会のライブ配信にリモートにて参加希望される方は、戻るボタンをクリックの上、受付中の講習会一覧の「2025年度【WEB（中継方式）型】ツーバイフォー工法基本セミナー【全国】」にお申し込み下さい。

#### < 講習会内容について >

本講習会は、新入社員の方をはじめツーバイフォーの初心者の方にもツーバイフォー工法の特徴を理解して頂けるよう、わかりやすく基本的なものに重点をおいた半日講習会です。内容は、ツーバイフォー工法の歴史、特性、材料、躯体構成、基本的なプランニングルール、ツーバイフォー耐火建築物の近年の実績等についてです。

■日 時：	<b>2025年10月2日（木） 13：00～16：40</b> (受付開始 12：40～) <small>*応募者が少ない場合は中止する場合もございます。</small>
■申込・入金 締切日時：	<b>2025年9月24日（水） 15：00まで 時間厳守</b>
■場 所：	当協会 会議室 東京都港区虎ノ門 1-16-17 虎の門センタービル 8階
■定 員：	16名
■受講料：	協会会員 <b>3,300円</b> / 一般 <b>16,500円</b> (税込 消費税 10%) <small>*お申し込み後、受付メールが届きますので、上記入金締切日時までに受講料のご入金をお願いします。</small>
■申込方法：	当協会ホームページ「講習会」よりお申し込み下さい。
■講 師：	住まいと暮らしのデザイン研究所 吉澤敏幸
■主 催：	(一社) 日本ツーバイフォー建築協会 講習会事務局 TEL：03-5157-0836
■後 援：	カナダ林産業審議会

#### <プログラム内容> 「ツーバイフォー工法とは」

- 前編**
- ・ツーバイフォー工法の歴史
  - ・構造実験ビデオ（ツーバイフォー工法 3階建て住宅の耐震実験）
  - ・構造特性から学ぶ耐火性能、省エネ性能と、その他の性能
- 後編**
- ・ツーバイフォーの構造材料、基本構造、躯体の構成
  - ・ツーバイフォー住宅の躯体の構成ビデオ
  - ・ツーバイフォーのプランニングルール
  - ・ツーバイフォー耐火建築物の近年の実績

\*プログラムの内容は変更になることがあります。

以上