





COFI 大型木造建築セミナー

~ 現場から学んだ実務における構造設計・設計監理の留意点 ~

日本では今、木造ブームにより大型の木造建築物が増えています。中でも、その先駆けとなった枠組壁工法(ツーバイ フォー工法)は、我が国で初めての耐火構造の国土交通大臣認定を 2004 年に取得してからすでに 10 年が経過し、全国 各地に数多く建てられています。

本セミナーは大型木造建築の肝となる「木造の構造設計」について、ツーバイフォー工法大型木造建築の実績豊富な 講師が多くの現場から学んだ留意点を解説します。陥りがちな間違いを未然に防ぐ実務に役立つ内容です。また、セミナ 後半では大型木造建築の小屋組/床組架構に有効な手法であるネイルプレートトラスを利用した物件事例を紹介し、木 造化の経緯、設計、積算、見積から施工までの一連の流れをご紹介いたします。

大型木造建築にご興味のある建築関係者であればどなたでも受講可能です。この機会にふるってご参加ください。

【会場と日程】 定員各50名(先着順)

開催地	日程 • 時間	会場
名古屋		ウインクあいち 1302 号室 (名古屋市中村区名駅 4-4-38)
大 阪	2015年11月26日(木)13:30~16:40	マイドームおおさか第3会議室 (大阪府大阪市中央区本町橋2-5)
福岡	2015年11月27日(金)13:30~16:40	博多バスターミナル 9 階 1・2 ホール(福岡市博多区博多駅中央街 2-1)
東京	2015年12月2日(水)13:30~16:40	飯田橋レインボービル 2 階 2A 会議室 (新宿区市谷船河原町 11)
仙台	2015年12月3日(木)09:15~12:00	宮城県建設会館 7 階 第 1 会議室 (仙台市青葉区支倉町 2-48)
札幌	2015年12月4日(金)09:15~12:00	かでる 2.7 730 室(札幌市中央区北2条西7丁目 道民活動センタービル)

【プログラム】

[講 演 1]現場から学んだ実務における構造設計・設計監理の留意点(120 分) 講師:(株)梓川設計 白戸幸裕氏

[講 演 2] ネイルプレートトラスとは/トラスを使った大型物件の事例解説(40 分) 講師:日本木質トラス協議会担当者

【講師紹介】

白戸幸裕氏:株式会社梓川設計 代表取締役。構造設計一級建築士。枠組壁工法による耐火・大型建築の多くの構造設計の実績を持つ。(一社)日本ツーバイフォー建築協会 工事検査・施工管理小委員会協力コンサルタント、同協会構造・耐火建築物等講習会講師、同協会発行「枠組壁工法 耐火建築物 設計・施工の手引き」制作協力、カナダ林産 業審議会セミナー講師、テクニカルアドバイザーの経歴をもち、構造設計の後継者育成にも尽力している。

【セミナー概要・お申込方法】

[申込方法] 本紙下欄のお申込書にご記入の上へ FAX してください。またはウェブサイトからもお申込みできます。 折り返しファックスまたはメールにて受講票とご案内をお送りします。(各会場 50 名定員先着順受付)

[認定制度] 建築士会 CPD 認定プログラム。本セミナー受講により3単位取得可能です。

[対

[受 料] 3,000円(資料代、税込)

主] カナダ林産業審議会 (COFI) SPF グループ www.cofi.or.jp TEL:(03)5401-0533 催]

[共 日本木質トラス協議会(JWTC) www.jwtc.org

国土交通省、(公社)日本建築士会連合会、(一社)日本ツーバイフォー建築協会、カナダ大使館 (順不同) -・-・切り離さずこのままご使用ください・-

⇒FAX : 03-5401-0538

⇒WEB : www.cofi.or,jp/events

◆参加をご希望の会場に○をつけて下さい

札幌 ・ 仙台 ・ 東京 ・ 名古屋 ・ 大阪 ・ 福岡

- ◆建築関係の方はアンケートにご協力ください
- (1) ご担当の業務は?(複数回答可) (設計・施工・技術・現場監理・営業・その他
- (2) 年間の着工棟数は?(
- (3) 設計や施工に用いる構法は何ですか? (在来軸組構法 ・ 2x4 工法 ・ その他)
- (4) 2x4 工法のご経験はありますか? (ある(年 ヶ月) ・ ない)

(5) 以前に COFI セミナーに参加したことはありますか?

- ・ ない) (ある(年頃)
- (6) 貴方の年齢は?(20代・30代・40代・50代・60代・70歳以上)
- (7) CPD ポイントの申請を希望されますか?(はい · いいえ)

こちらに名刺を貼付して FAX してください

※ 一社で複数名参加される場合は、お手数ですが参加者 全員分のお名刺のコピーを取り、FAX してください(別紙可)。

電話番号:	 	
FAX 番号:	 _	
E-mail:		