

COFI ツーバイフォー工法セミナー 概要

～建築士会継続能力開発(CPD)認定プログラム(6単位)～

カナダ林産業審議会(COFI) SPF グループでは、**枠組壁工法(2x4 工法)**の基礎セミナーを開催いたします。2x4 工法は断熱性能に非常にすぐれており、高い省エネ基準が求められる昨今、大きな注目を集めています。経済性の観点からも再評価され、日本国内で **240 万戸超の建設実績**を誇るだけでなく非住宅の分野においても適用事例が増えつつあります。

本セミナーでは 2x4 工法の入門・基礎編として、**これから 2x4 工法に取り組みたいとお考えの方や、現在手掛けておられるもの分からないことがある方などを対象**に、2x4 工法の経験豊かな講師がポイントを解説します。

【セミナー会場・日時】

開催地	日 程	時 間	会 場
富 山	9 月 1 日(火)	9:50 - 16:30 (受付開始 9:30～)	富山県民会館 (富山市新総曲輪 4-18)
静 岡	9 月 3 日(木)		グランシップ (静岡市駿河区池田 79-4)
宮 崎	9 月 11 日(金)		高千穂ホール (宮崎市広島 2 丁目 5 番 16 号興亜宮崎ビル 8F)
仙 台	10 月 21 日(水)		宮城県建設会館 (仙台市青葉区支倉町 2-48 6F)
札 幌	10 月 23 日(金)		かでの 2.7(札幌市中央区北 2 条西 7 丁目道民活動センタービル)
名古屋	2016 年 2 月 18 日(木)		ウインクあいち (名古屋市中村区名駅 4 丁目 4-38)
高 松	2 月 19 日(金)		高松テレサ (高松市屋島西町 2366-1)

【講義内容】

- 国土交通省告示 1540 号・1541 号ならびに「**枠組壁工法住宅工事仕様書**」*のポイント解説
 -告示と仕様書を元に、2x4 工法の設計においておさえるべきポイントを重点的に講義します。
*(独)住宅金融支援機構編著、(株)井上書院発行)
- 部材の断面算定方法 ～入門編～
 -構造計画と構造図の作成における注意点、及び部材の断面算定方法について解説します。
- ネイルプレートトラスについて (仙台、札幌、名古屋会場のみ。日本木質トラス協議会派遣講師による)

講 師	入江 博 氏【入江建築設計事務所代表】(富山、静岡、宮崎会場) 山口 正 氏【(有)ウッズ建築設計事務所所長】(仙台、札幌会場) 本田 英 氏【(有)和設計事務所】(名古屋、高松会場)
受講料	5,000 円 (枠組壁工法住宅工事仕様書代、税込み)
定 員	50 名
主 催	カナダ林産業審議会(COFI) SPF グループ (03) 5401-0533 http://www.cofi.or.jp
共 催	日本木質トラス協議会 ※仙台、札幌、名古屋会場のみ
後援(予定)	国土交通省、(独)住宅金融支援機構、(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、 【富山会場のみ】(公社)富山県建築士会、(社)日本ツーバイフォー建築協会北陸支部、 【静岡会場のみ】(公社)静岡県建築士会、(一社)日本ツーバイフォー建築協会静岡県支部、 【宮崎会場のみ】(一社)宮崎県建築士会、(一社)日本ツーバイフォー建築協会九州支部、 【仙台会場のみ】(一社)宮城県建築士会、(社)日本ツーバイフォー建築協会東北支部、 【札幌会場のみ】(一社)北海道建築士会、(一社)日本ツーバイフォー建築協会北海道支部、 【名古屋会場のみ】(公社)愛知建築士会、(一社)日本ツーバイフォー建築協会東海支部、 【高松会場のみ】(一社)香川県建築士会、(社)日本ツーバイフォー建築協会四国支部 (順不同)