

COFI ツーバイフォー工法省エネセミナーのご案内

～建築士会継続能力開発 (CPD) 認定プログラム (5単位)～

国の政策として省エネ化が住宅にも求められ、太陽光発電などエネルギー生産につながる設備機器の導入を検討する建築主も増えていきます。しかし生産されたエネルギーも、建物の気密・断熱性能が低ければ効率的に活用できず十分な効果を得られません。

2x4 工法は、1974 年に国内でオープン化された頃から寒冷地である北海道ではいち早く評価され高い普及率を誇っています。2x4 住宅の性能の高さは寒冷地のみならず温暖な地域においても有効で、省エネに貢献する工法であるため再注目されています。今回、カナダ林産業審議会(COFI)SPFグループでは、**格闘工法(2x4 工法)による省エネ住宅** についてのセミナーを開催します。オープン化当初から北海道で 2x4 工法に取り組み地域工務店と高性能住宅をいち早く実現してきた講師を招き、現地における 2x4 住宅の現状を紹介いたします。最新の 2x4 住宅の省エネ技術を習得し、一歩先を行く省エネ住宅の実現によって厳しさを増す業界を乗り切る糧にしていきたいと思っております。設計・工務店の皆さま、ぜひこの機会にご参加くださいますようお願い申し上げます。

【セミナー会場・日時】 ※同内容を 6 都市で開催、定員各 50 名

開催地	日程	時間	会場
福岡	7月29日(月)	10:00-16:00 (受付開始 9:40～)	福岡建設会館(福岡市博多区博多駅東 3-14-18)
大阪	7月30日(火)		マイドームおおさか(大阪府中央区本町橋 2-5)
徳島	7月31日(水)		池田総合体育館(徳島県三好市池田町マチ 2551-1)
仙台	8月26日(月)		宮城県建設産業会館(仙台市青葉区支倉町 2-48)
東京	8月27日(火)		砂防会館(東京都千代田区平河町 2-7-5)
名古屋	8月28日(水)		ウインクあいち(名古屋市中村区名駅 4-4-38)

【プログラム(予定)】

10:00-10:10	主催者挨拶
10:10-12:00	なぜ北海道で2x4が普及したのか? / 当初の問題と解決 / 高性能住宅とは? / 工務店と2x4工法、地域型住宅ブランド化事業
12:00-13:00	昼食(各自)
13:00-16:00 (途中休憩あり)	国土交通省 告示の解説 / 住宅金融支援機構 仕様書解説 / 省エネ住宅の基本、熱損失係数Q値と新省エネ基準の外皮平均熱貫流率UA値 / 北海道の高気密・高断熱住宅について / 北海道十勝地方の住宅の紹介 ほか

講師：山口正氏【有限会社 ウッズ建築設計事務所 所長】

お申込方法：当会宛にファックスにてお申込みください。折り返し振込み方法、受講票などをお知らせいたします。

受講料：5,000 円(テキスト代、税込)

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

後援(予定)：(独法)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ならびに各支部(東北・東海・関西・四国・九州)、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

カナダ林産業審議会 SPF グループ 行 【お申込書】 ⇒FAX:03-5401-0538

◆参加ご希望の会場をチェックして下さい。

仙台 東京 名古屋 大阪 徳島 福岡

◆参考のためアンケートにご協力ください。

- 2x4 工法のご経験があれば、お答えください。
(年 ヶ月) ・ なし
- 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 _____)
- 年間の着工棟数は?(棟)
- 以前に COFI のセミナーに参加したことはありますか?(あり ・ なし)
- (4)であると答えた方はいつでしたか?
(年 月 頃)
- CPD をご希望ですか?
(はい ・ いいえ)

こちらに名刺をお貼りください

※ 一社で複数名ご参加される場合は、お手数ですが人数分のコピーを取り、参加される全ての方を FAX してください。

電話番号： _____
FAX 番号： _____
E-MAIL： _____