





APA エンジニアード・ウッド協会



(CPD 認定 4 単位)

受講料無料

カナダ産構造用パネル: OSB の活用方法

カナダ産構造用パネの OSB は、日本に紹介されてから25年以上たち、枠組壁工法や木造軸組構法のみならず非住宅 部門に於いても構造用下地材としてまた、内装材として着々と用途を広げています。最近では、OSBと SPF/カナダツ ガを組み合わせた高耐力壁ミッドプライウォールシステムも注目を集めています。今回は、APA が取得している大臣 認定仕様と告示仕様をはじめ JAS 規格化にいたる厳しい検査内容も取り上げ、戸建てから非住宅まで幅広く解説します。また、OSBの仕様書を活用した合理的な木造建築設計手法もご紹介します。

【セミナー会場・日時】

開催都市	日 程	時 間		会場	定員
A.広島	R2年1月14日(火)	12:30~16:35	RCC 文化センター	(広島市中区橋本町 5-11)	50 名
B.福岡	R2年1月15日(水)	(受付開始	天神クリスタルビル	(福岡市中央区天神 4-6-7)	50 名
C.札幌	R2年1月20日(月)	12:00)	かでる 2.7	(札幌市中央区北2条西7丁目)	50 名
D.東京	R2年1月22日(水)		飯田橋レインボービル	(新宿区市谷船河原町 11)	50 名

【プログラム】

時間割	内容	講師
12:30~12:40	主催者の挨拶	
12:40~13:45	1.「JASに証明されている OSB の強度と信頼性」	スコット アンダーソン -APA エンジニアード・ウッド協会
	2. 「OSB を用いた高耐力壁:ミッドプライウォールシステム」	APA カナダプログラム日本代表 練子 祐介 -カナダ林産業審議会 木造ハイブリッド建築担当
13:45~14:35	3. 「4 号建築物で使える OSB 耐力壁: 告示仕様と大臣認定 仕様の解説」	平野 陽子氏 -ドット・コーポレーション 代表取締役
14:35~14:50	休憩	
14:50~15:40	4. 「構造設計で使える OSB 関係のデータ」	平野 陽子氏 -ドット・コーポレーション 代表取締役
15:40~16:30	5.「OSB 仕様書を活用した木造建築設計の合理化と現場 監理手法」	松本 照夫氏 -松本設計ホールディングス株式会社 代表取締役
16:30~16:35	まとめ	

申込方法: 下記申込用紙にご記入の上、FAX:03-5401-0538にてお申込みください。 受領後、講習日 1 週間前までに

Fax/Email いずれかにて受講票をご送付いたしますので、申込用紙の*印は必ず記入してください。

受講料 : 無料

主催 : APA エンジニアード・ウッド協会/カナダ林産業審議会―カナダウッドグループ

電話(03)5401-0537 www.osb@canadawood.jp 担当:水島

後援 : 国土交通省 (独)住宅金融支援機構 (公財)日本住宅・木材技術センター (公社)日本建築士会連合会(予定)

(一社)日本木造住宅産業協会 (一社)日本ツーバイフォー建築協会 (公社)広島県建築士会(予定) (公社)福岡県建築士会(予定) (一社)北海道建築士会 (一社)東京建築士会(予定) カナダ大使館

ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー 申 込 用 紙(切り取らずにご送付ください。) **ー・ー・ー・ー・ー・ー・ー**

FAX: 03-5401-0538 E-mail: osb@canadawood.jp

会場(希望会場にO) A. 広島 (1月14日)		岡(1月15日)	C. 札幌 (1月20日)	D. 東京 (1月22日)			
職種(〇で囲む)	工務店・資材購買・設計事務所・建設会社・問屋・プレカット工場・住宅メーカー・商社・その他()						
ラリガ <i>ナ</i> 貴社名			部署/役職				
フリガナ 氏名			TEL				
			FAX*				
住所:〒			E-mail*				
住所:〒							