

[HoBEA 木質構造セミナー]

構造用合板による木造耐力壁、床・屋根構面の構造仕様と耐力性能

現在の木造建築では、構造用合板を用いた耐力壁や床・屋根構面が広く用いられています。それらの構造仕様については、告示等に示された基本的な仕様の他に、構造用合板の種類や軸組部材との接合方法等を考えた様々な開発が行われています。その中には、個別に許容耐力（壁倍率、床倍率）が認定され、一定の手続きを踏めば、一般にも使用可能なものが含まれていますが、その情報が設計者、施工者に十分周知されているとは言えないようです。また、床・屋根構面については、構造計算や実験結果に基づいた仕様選択にも道が開かれていますが、その方法についても普及が不十分なようです。

このセミナーでは、各種合板耐力壁（新築・耐震補強）仕様、厚物合板による床構面仕様、厚物合板+登り梁形式による屋根構面仕様、中層・大規模建築における厚物合板の利用技術開発等についての解説と、北海道地域における木造耐力壁、床・屋根構面設計上の実務的課題や今後の方向について、質疑・応答、意見交換を行います。

なお、本セミナーは、（一社）北海道建築士会の継続能力開発（CPD）制度認定講座（予定）です。

記

日時 : 2018年8月23日 14:00~17:10

14:00-15:30 講演

15:40-17:10 質疑応答、意見交換

会場 : 北海道大学農学部 N11 講義室（北棟1階）

講師 : 神谷文夫（セイホク(株)技師長）

主催 :（一社）北海道建築技術協会

参加費 : 無料

申込み方法 : Web または Fax

Web による場合は、次のアドレスからお申込み下さい。

<https://form.os7.biz/f/2920ced4/>

Fax による場合は、添付の申し込み用紙を(011)251-2800 宛にお送りください。

申込み締切り : 2018年8月17日（定員60名先着順）

問合わせ先 :（一社）北海道建築技術協会

〒060-0042 札幌市中央区大通西5丁目11 大五ビル2階

TEL (011)251-2794

「構造用合板による木造耐力壁、床・屋根構面の構造仕様と耐力性能」

申し込み用紙

FAX (011) 251-2800 一般社団法人 北海道建築技術協会 宛

締切：8月17日（定員60名先着順）

参加者ご氏名	ご所属	ご連絡先 (e-mail または FAX、電話番号)

（備考）多くの設計者、施工者の方々と情報を共有したいため、1社あたりの参加人数を3名以内といたしますので、その点あらかじめご了承ください。



農学部 1階平面図

セミナー会場
N11講義室

正面玄関

連絡先：080-3235-3746 平井

北棟(N棟)

北棟(N棟)玄関

