

木造建築の外壁防火構造仕様の講習会[名古屋] - 2008年4月11日(金)



有限会社エムズ建築設計事務所

協同組合レングス

エンデバーハウス株式会社

MOKスクール大阪

最近の木造の防火性能は、「木の住まい」の設計者、住まい手などにとって、有利になってきています。かつては「木」は燃えるから使用してはダメ、下地に防火性能を持たせてから化粧として張りなさいとか・・・。とにかくも「木」は簡単に燃えてしまう厄介な材料だという認識でしたが、その「継子扱い」の木ががんばってくれています。都市部における外壁(準防火地域内の延焼の恐れのある部分の外壁)などは、今まではそのまま杉板などを張ることができませんでしたが、しっかり断面のある木材で構成することで、防火30分をクリアできるのです。

このほど、有限会社エムズ建築設計事務所、協同組合レングス、エンデバーハウス株式会社の3社は共同で、Jパネル(厚さ36mm)・パーフェクトバリア断熱材・杉本実板(厚さ15mm)で構成した防火構造外壁の大臣認定取得のための性能評価試験を行い、無事、成功しました。これにより2008年4月にはこの仕様の大臣認定を取得できる見通しとなりました。

これを機に、防火技術の専門家である早稲田大学研究員の安井昇さんに、この最新防火構造仕様や最近の木造建築の防火性能などを語っていただきます。また、エムズ建築設計事務所の三澤康彦が、実践として木をふんだんに使った木造住宅の防火性能・耐震性能について語ります。

開催日時 2008年4月11日(金) 18:30~20:30

(受付 18:00~) (質疑応答 20:10~)

会場 名古屋国際センター [5階:第一会議室]

〒450-0001 名古屋市中村区那古野 1-47-1

TEL: 052-581-5679

プログラム

18:30~19:10 防火性能・耐震性能の高い木の家

(講師: エムズ建築設計事務所 三澤康彦)

19:10~20:10 木造建築の防火性能最新情報・外壁防火構造仕様について

(講師: 早稲田大学研究員・桜設計集団一級建築士事務所 安井昇)

参加費用 2,000円 (教材費込み)

参加のお申し込み 必ず予約を入れてください。

MOKスクール大阪までメール(info@mokosaka.jp)、またはFAX(06-6458-5090)にて、お名前・所属・ご連絡先をお知らせ下さい。

定員は100名、締め切りは4月4日(金)とさせていただきます。

問合せ エムズ建築設計事務所 (TEL:06-6831-5917 担当:田中)

