

# 木造都市研究会 木愛の会 勉強会の御案内

共催：ACC（アーキテクト コミュニケーション クラブ）

## 新しい木構法と木質耐火構造の現状を知る

### — 齋藤木材工業の TF 構法及び木質耐火 —

「木造都市」の一翼を担うと思われる、3階建て程度までの中小規模建築のために開発された新しい木構法の紹介です。齋藤木材工業では、都市部の狭小敷地で建築が容易となる木造門型フレームによるTF構法（トラスフレーム構法）を開発されました。トラスフレーム（耐力壁不要）を縦横及び上方向に組み上げていく構法で、ラーメン構法に比べ部材を小さくすることができ、重機も使わないで組み上げが可能な仕組みです。齋藤木材工業で構造計算及びプレカットを行い、組み立ては現場でドリフトピンやボルト接合で特別な管理を必要としないオープンな構法でもあります。また、齋藤木材工業が柱材を供給した会場である丸美産業本社屋は「木質ハイブリット構法」の1時間耐火の建物ですが、現在木質ハイブリットによる新たな耐火も開発中です。この木質耐火構造の現状についても、今回の勉強会でお話をさせていただくこととしました。勉強会を通し「木造都市」の展望のようなものを考える機会にしたいと考えます。是非、皆様のご参加をお待ちしております。

■日 時 2009年5月11日（月）  
18:30 ~ 20:30（18:00より受付）

■会 場 丸美産業株式会社 5階会議室

■定 員 50名  
※定員になり次第〆切させていただきます。

■費 用 会員 ¥ 500  
非会員 ¥1,000 ※学生は無料

■内 容 18:00 ~ 18:30 丸美産業5階会議室にて受付  
18:30 ~ 19:45 TF構法について  
齋藤木材工業株式会社 北村俊夫氏  
19:45 ~ 20:15 木質耐火構造について  
齋藤木材工業株式会社 齋藤 潔氏  
20:15 ~ 20:30 質疑応答

■注 意 ※駐車場の準備はありません、公共交通機関でお越し下さい。



■問 合 せ 木愛の会事務局 東海林建築設計事務所内  
TEL0568-51-6616/FAX0568-51-6629  
E-MAIL info@tokairin.jp

■会場案内図

■参加申込み 下記申込書のFAXか上記事務局へのメールをお願いします。

「木愛の会」は「木造の街づくり」を目指して毎月世話人会の会合を開いています。その中でも「木造」は伝統的な構法や造り方から学ぶだけではなく、新しい方向性を見出して行くことも議論されています。また、街づくりも同じで町の家並みや水辺、そして「緑」等の新しい方向性を導き出していかなくてはならない事を熱く議論しています。

#### 木愛の会 勉強会 参加申込書

貴社名.....ご芳名.....人数.....

御連絡先 〒.....

TEL.....FAX.....

E-MAIL.....