



JAPAN 2x4 HOME  
BUILDERS  
ASSOCIATION  
社団法人  
日本ツーバイフォー建築協会



～ 環境にやさしい中層建築への展開と取り組み～

## 第2回ツーバイフォー大型建築物事例研究セミナー

－ 建築士会継続能力開発(CPD)プログラム認定予定－

今、防火地域における住宅建築にとどまらず大規模な高齢者社会福祉施設が各地で木造によって建設され注目を集めています。今後は地球温暖化防止などの観点からわが国においても大型建築や中層建築の木造化が期待されています。本セミナーは経験豊富な実務者、学識経験者を招いてその現状と今後の展望についての事業者向けセミナーです。

- 日 時: 平成 22 年 8 月 10 日(火) 午前 13:00～午後 16:30
- 場 所: 木材会館 東京都江東区新木場 1-18-8
- 主 催: 社団法人日本ツーバイフォー建築協会
- 後援予定: カナダ林産業審議会 社団法人日本建築家協会 社団法人日本建築士会連合会
- 協賛予定: 木質構造研究会 社団法人建築業協会 日本集成材工業協同組合
- 受講料: 一般 6,000 円 主催団体会員 3,000 円 後援・協賛団体会員 4,000 円 (テキスト代含む)
- 定 員: 100 名
- 締 切: 8 月 3 日(火)
- 申込方法: ①受講料を下記の口座に振り込んで下さい。  
※振込人名義は**会社名**・氏名として下さい。

お振込先: 三井住友銀行 東京公務部 普通預金 口座 No.4444  
口座名 (社)日本ツーバイフォー建築協会 (振込手数料は申込者負担)

- ②申込書に記入し、振込後 **2 日以内**にFAXして下さい。  
入金確認後受講票をFAXいたします。  
受講料の請求書および領収書の発行は致しませんのでご了承下さい。

■問合せ先: 社団法人日本ツーバイフォー建築協会 技術部 TEL:03-5157-0835

時間	プログラム内容	講師
13:00～15:20	基調講演: 北米の中層木造建築物	(独)森林総合研究所 フェロー 神谷 文夫
	枠組壁工法による7階建て振動台実験の成果と今後の課題	信州大学 准教授 五十田 博
	木造中層建築物の防耐火技術開発の現状	早稲田大学 客員研究員 安井 昇
	枠組壁工法による4階建て共同住宅の取組み事例紹介	石田組東京支店長 木村スタア 中田好彦建築設計事務所 中田好彦
15:30～16:30	ツーバイフォー中層建築物の今後の可能性(座談会)	講師 5 名

※ プログラムの内容は変更になることがあります。