

木質系大スパン建築物の可能性

主催 公益社団法人大阪府建築士会 企画 事業部門会（青年委員会、賛助委員会）

共催 大阪府木材連合会、関西広域木造建築普及促進協議会



< 3 単位予定 >

木質系大スパン建築物のこれからの可能性を、構造・デザインの両面からご説明すると共に木造でも大スパン建築が十分可能であること等実例をまじえてご紹介いたします。

また、一般流通材とプレカットを用いることにより経済的かつ合理的に建築された木造建築物について各工法をご紹介しながら解説いたします。

木質系大スパン建築の新しい可能性について知って頂き、実務にぜひお役立てください。



●日程 平成 31 年 3 月 30 日（土）14:00~17:10（受付 13:30~）

●会場 近畿中国森林管理局（JR 大阪環状線桜ノ宮駅下車 西口から徒歩 5 分）

●スケジュール

13:30~14:00 受付

14:05~15:40 大スパン木造の構造デザイン手法と実施例 講師 稲山正弘先生

15:45~16:05 事例紹介 1 木質トラス プライムトラス(株)

16:10~16:30 事例紹介 2 木と鉄の複合梁 パナソニックアーキスケルトンデザイン(株)

16:35~16:55 事例紹介 3 木造トラス (株)ATA

16:55~17:10 質疑

●定員 80 名（申込先着順）

●受講料 会員 1,000 円 会員外 2,000 円 学生 500 円

●後援(予定) 林野庁近畿森林管理局、一般社団法人大阪府建築士事務所協会、一般社団法人日本建築協会
公益社団法人日本建築家協会近畿支部、一般社団法人日本建築学会近畿支部、

●協賛 プライムトラス(株)、パナソニックアーキスケルトンデザイン(株)、(株)ATA、(株)総合資格、(株)建築資料研究社

講師プロフィール

稲山 正弘 (いなやま まさひろ)

東京大学大学院農学生命科学研究科教授

ホルツストラー級建築士事務所 主宰

木質構造研究会会長、中大規模木造プレカット技術協会代表理事



専門分野

木質構造の研究・開発および構造設計

主な著書

「中大規模木造建築物の構造設計の手引き」(単著)

「木造軸組工法住宅の許容応力度設計(2008年版)」(共著)など

構造設計

林業機械化センター、いわむらかずお絵本の丘美術館、岐阜県立森林文化アカデミー、佐渡海洋深層水ボトリング工場、東京大学弥生講堂アネックス、近畿大学E-Cube、熊本県鹿北小学校、北沢建築工場、オガールプラザ、住田町庁舎など

受賞歴

2002 日本建築学会賞(技術)、松井源吾賞 2006 杉山英男賞、2009 JSCA 賞

2013 日本建築士連合会優秀賞 2014 日本建築仕上学会賞(作品賞・建築部門) 2016 BCS 賞

●申込方法 下記申込書に必要事項をご記入の上、FAX または HP からお申込ください。

公益社団法人大阪府建築士会 事業部門会 青年委員会

〒540-0012 大阪市中央区谷町 3-1-17 高田屋大手前ビル5階

tel 06-6947-1961 fax 06-6943-7103 <http://www.aba-osakafu.or.jp/>

※「参加証」は実施1週間前頃にメールまたは fax で送信します。

申込書「木質系大スパン建築物の可能性」講習会(3/30)

事業部門会「青年委員会」宛 (fax 06-6943-7103)	
<input type="checkbox"/> 講習会に参加申込する <input type="checkbox"/> 懇親会参加申込する(講習後)	
氏名	<input type="checkbox"/> 建築士会会員 会員No.() <input type="checkbox"/> 会員外 <input type="checkbox"/> CPD登録
連絡先 <input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅	名称 <input type="text"/> 所属部課名 <input type="text"/>
	〒 <input type="text"/>
	連絡先 tel または携帯番号 <input type="text"/>
	fax <input type="text"/>
メールアドレス <input type="text"/>	
青年委員会に参加しませんか。メールでイベントをご案内してもよろしいですか。	
<input type="checkbox"/> 案内を希望する <input type="checkbox"/> 案内を希望しない	
「案内を希望する」にチェックを入れた方は、上記のメールアドレスをご記入ください。	

※ご記入戴いた情報は、厳重に管理し上記以外の目的に用いません