

木造住宅に求められる構造設計セミナー

～『ヤマベの木構造』の要点解説と徹底理解～

山辺豊彦氏プロフィール

在来軸組み構法住宅の設計について実物大の試験体を組み行う自の破壊実験などを行い、多数の受賞と著作を記すとともに、その手法を全国各地で設計者・施工者・学生に木構造をわかりやすく教授している。

1946年 石川県生まれ。
1972年 法政大学工学部建設工学科建築専攻卒業。
青木繁研究室を経て、
1978年 山辺構造設計事務所設立 現在に至る。
(社)日本構造技術者協会・関東甲信越支部長、資格問題委員会主査。
JSCA東京代表。NPO緑の列島ネットワーク理事。
(社)日本建築士会連合会 専攻建築士評議会委員。
主な著書に『世界で一番やさしい木構造』(エクスナレッジ)、
『渡り廊(あご)構法の住宅のつくり方-木の構造システムと設計方法』(建築技術)など。

講師／(有)山辺構造設計事務所

代表 山辺 豊彦氏

日時：2009年10月31日(土)13:00～17:00

会場：社団法人 東京建築士会

定員：50名 申込先着順

参加費：本会正・準会員 5,000円(書籍別売り)

一般 8,000円(書籍別売り)

建築士会CPD：4単位

第一回講義内容(予定)

- 木構造の基礎知識
～最初に基礎的知識を確認しましょう。
- 地盤の基礎の基礎知識
～地盤と基礎の知識に強くなりましょう。
- 地盤と基礎の設計手法
～地盤と基礎の設計手法を習得しましょう。

使用テキスト／

『ヤマベの木構造 これ1冊で分かる！木造住宅の構造設計』

山辺豊彦著 発行／エクスナレッジ

販売価格／3,990円(税込)

本講習の参加者には、1割引で販売致します。



今後の開催予定

第2回 11月28日(土)

- ・鉛直構面(軸組, 耐力壁)の基礎知識
- ・鉛直構面(軸組, 耐力壁)の設計手法(設計例を使った実践編)

第3回 12月12日(土)

- ・水平構面と接合部の基礎知識
- ・水平構面と接合部の設計手法(設計例を使った実践編)
- ・その他

□お申込方法

下記アドレスへ次の内容を記載の上、件名を木構造セミナー参加希望としてメールして下さい。

記載内容／

氏名・住所・連絡先TEL/FAX、会員の方は会員番号

申込先メールアドレス

endo@tokyokenchikushikai.or.jp

□企画

東京建築士会 青年委員会

□主催・お問合せ先

社団法人 東京建築士会

〒104-6204 東京都中央区晴海1-8-12
オフィスタワーZ棟4F(晴海トリトンスクエア内)
TEL.03-3536-7711 FAX.03-3536-7712
E-mail.info@tokyokenchikushikai.or.jp
<http://www.tokyokenchikushikai.or.jp>

