

意匠設計者向け オンデマンド+ライブ質疑セミナー

木でつくる中大規模建築の設計入門

公益財団法人日本住宅・木材技術センター発行（講習会用テキスト）

公共建築物等木材利用促進法の施行以降、中大規模の木造建築物への取り組みは増えつつありますが、依然、建築主や設計者が鉄骨造・鉄筋コンクリート造と同程度に木造を選択することは少ない状況が続いています。そのような現状の中、設計者が中大規模木造の実務経験を積む機会は乏しく、中大規模木造建築に特有の設計方法の知識は十分に普及しているとは言えない状況です。

本講習では、中大規模木造建築の意匠設計を行うための中大規模木造建築の設計プロセスと手法等の解説をとおして、建築主に木造を提案する設計方法の習得を目的としています。

【テキストについて】

昨年度のを基本として、昨年度の講習会において、受講者の皆様から頂きましたご質問やご意見を反映して、説明文を追加、多数の魅力的な中大規模木造建築物の事例を紹介するカラーページを追加する等、テキストの内容について充実を図っております。

- 定員：800名
- 受講料：無料（ただしテキスト代として2,700円（消費税、送料込））
- オンライン受講に関して：WEB講習会のため安定したインターネット環境とパソコンまたはタブレット等をご用意ください。詳細は申込み受け付け後にご案内致します。

1日目(動画配信講習+ライブ質疑)2021年12月8日(水)13:00~17:30

| | | | |
|---------|------|----------|------|
| 概論 | 大橋好光 | 耐火設計 | 安井 昇 |
| 設計プロセス | 大倉靖彦 | 省エネルギー設計 | 赤嶺嘉彦 |
| 木材・木質材料 | 青木謙治 | | |

2日目(動画配信講習+ライブ質疑)2021年12月17日(金)13:00~17:30

| | | | |
|----------------|------|------------------------|------|
| 耐久設計・維持管理 | 中島史郎 | 計画事例・2（準耐火建築物） | 桐野康則 |
| 計画の基本事項 | 稲山正弘 | 枠組壁工法による中大規模木造建築物の計画概要 | 佐藤考一 |
| 計画事例・1（その他建築物） | 藤田 謙 | GLTによる中大規模木造建築物の計画概要 | 中越隆道 |

オンデマンド配信期間 2021年11月26日～2022年2月11日



■申込：下記のURL、または、左のQRコードよりお申込ください。
<https://forms.gle/iCuXMLWcEZ2ceN428>
■ライブ質疑に参加希望の方は11月28日までに、オンデマンド視聴ご希望の方は視聴1週間前までにお申し込みください。

主催 一般社団法人 木を活かす建築推進協議会
共催 公益財団法人 日本住宅・木材技術センター
協力 国土交通省
運営協力 特定非営利活動法人 木の建築フォーラム
後援 公益社団法人 日本建築士会連合会
一般社団法人 日本建築構造技術者協会

【申込・問合せ先】

NPO 木の建築フォーラム事務局 細田・田中
TEL：03-5840-6405 FAX：03-5840-6406
E-mail：office@forum.or.jp HP：<http://www.forum.or.jp/>

CPD プログラム認定6単位
JSCA 建築構造士評価点対象