

## 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル(第8版) 講習会を開催

一般社団法人日本木造住宅産業協会（以下、木住協）は、「木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル(第8版)」の講習会を、2025年度も4月より東京・名古屋・大阪の3会場にて開催しております。

### 1. 背景

木住協は2005年より、木造軸組工法による特定主要構造部の耐火構造に係る大臣認定を取得し、マニュアルの整備と講習会などを通じて木造耐火建築物の普及を推進してまいりました。

このマニュアルを活用することで、木造耐火構造に係る大臣認定の内容を始め、木造の耐火建築物の考え方や特定主要構造部の取合い部や開口部・貫通部等の納まり等について解説し、確実な設計・施工による木造耐火建築物の実現することを目的としております。なお、2025年7月末時点で、講習会受講者数は12,663名、木住協取得の1・2時間耐火構造の大臣認定書（写し）発行件数は累計5,010棟に達しています。

### 2. 耐火建築物設計マニュアル(第8版)の改定内容

- ・既存の大臣認定構造の見直し
- ・新たな屋根の30分耐火構造（小ぶりあらかし）の追加
- ・2024年4月施行の建築基準法改正内容等の反映
- ・国立研究開発法人建築研究所の監修を取得

### 3. 講習会日程

開催日	時間	場所	会場
2025年09月19日(金)	13:20~17:00	東京	木住協 6階 会議室(WEB同時開催)
2025年10月03日(金)		大阪	新大阪丸ビル 別館 5階 5-7号室
2025年10月17日(金)		東京	木住協 6階 会議室
2025年11月07日(金)		名古屋	WINC AICHI (ウインクあいち) 愛知県産業労働センター 12階 1205号室
2025年11月21日(金)		東京	木住協 6階 会議室(WEB同時開催)
2025年12月19日(金)		東京	木住協 6階 会議室
2026年01月23日(金)		東京	木住協 6階 会議室(WEB同時開催)
2026年02月06日(金)		大阪	新大阪丸ビル 別館 3階 3-1号室
2026年02月20日(金)		東京	木住協 6階 会議室

※【2時間耐火構造】のWEB講習会も別途開催しております。

今後もさらなる使い勝手の良い木造耐火構造の認定取得に向けて追加認定の取得等を進めるとともに、講習会を通じて木造軸組工法による耐火建築物の普及に努めてまいります。

以上

本件に関する問い合わせ先  
一般社団法人 日本木造住宅産業協会 技術開発部 足立 朋樹

〒106-0032 東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビルWEST棟2階 TEL:03-5114-3012 FAX:03-5114-3020  
ホームページ <https://www.mokujukyo.or.jp>