

(一社)日本木造住宅産業協会(以下「木住協」)は、木造建築物の防耐火性能向上を 目的に技術開発を重ね、主要構造部の耐火構造の国土交通大臣認定を取得し、木造 軸組工法による耐火建築物の建築を推進しています。

確実な設計、施工により耐火性能を担保するよう、木造軸組工法による耐火建築 物設計マニュアル講習会を開催しています。

平成30年3月に公布された耐火構造に関する改正告示との併用も可能です。耐火被覆の留め付け方法や貫通部やサッシ等開口部の納まり等についても解説しますので、告示仕様を利用して設計する際の参考にしていただけます。

木住協の大臣認定は、外壁、間仕切壁、床、柱、はりの耐火被覆材である強化せっこうボードの厚さが一部薄くてすむなど、告示仕様と比して優位な仕様もあります。

木住協の会員でなくても講習会を受講することができます。木住協の認定を利用 した建築物の設計・工事監理及び施工(工事自主検査)に携わる方々、告示仕様を活 用される方々には、是非この講習会を受講されることをお勧めします。



〒106-0032 東京都港区六本木1-7-27 全特六本木ビル WEST棟2F http://www.mokujukyo.or.jp 法による耐火建築物設計マニュアル講習会(1時間耐火構造)に、火 講 当会の お 知らせ

告示による耐火建築物を検討している方にもお勧め

木造軸組工法による耐火建築物 設計マニュアル講習会(1時間耐火構造) 概要

スケジュール

J26	開催日	場所
2024年	4月19日(金)	東京
	5月17日(金)	東京(Zoom同時開催)
	5月24日(金)	大 阪
	6月 7日(金)	名古屋
	6月21日(金)	東京
	7月 5日(金)	大 阪
	7月19日(金)	東京(Zoom同時開催)
	9月20日(金)	東京(Zoom同時開催)
1	0月 4日(金)	大 阪
1	0月18日(金)	東京
1 _ 1	1月15日(金)	東京(Zoom同時開催)
1	1月22日(金)	名古屋
1/1	2月20日(金)	東京
2025年	1月24日(金)	東京(Zoom同時開催)
1	2月 7日(金)	大 阪
-	2月21日(金)	東京

※Zoom受講の方は考査があります

時間

13:20~17:00 【受付 13:00~】

受講料 (消費税込)

	種別	受講料
7	会 員	8,800円
	非会員	17,600円
100	再受講コース	5,500円

講習会オンライン申込システム

木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会 (1時間耐火構造)

un http://www.mokujukyo.or.jp

木住協

検索

お問い合わせ

【業務時間9:30~17:30(土日祝のぞく)】

(一社)日本木造住宅産業協会 技術開発部 TEL.03-5114-3012 FAX.03-5114-3020

















※一部準耐火構造が含まれています。

