一般社団法人 日本木造住宅産業協会 会 長 市 川 晃

## 『木造の可能性』木造による耐火・中大規模建築物の講演会を開催

一般社団法人日本木造住宅産業協会(以下、木住協)は、非住宅や中大規模建築物の木造化・木質化を推進するため、『木造の可能性』<木造による耐火・中大規模建築物>講演会を2025年度も4月より無料で開催しております。

## 1. 背景

近年、森林資源の有効利用と再生、地球温暖化対策等を踏まえ、木材の有効利用に関する様々な施策が打ち出され、非住宅や中大規模建築物の木造化・木質化が推進されています。また、近年は住宅以外の高齢者福祉施設や児童福祉施設、中低層の商業施設や事務所等多く建築され、昨年度は東京だけでなく関西エリアでも増加傾向がみられました。また、木住協では、木造軸組工法による1・2時間耐火構造の大臣認定を取得し、講習会を通じ利用頂き、2025年7月末時点で大臣認定(写し)発行数は累計5,010棟にのぼります。

## 2. 講演会の内容

本講演会では、建築物の木造化推進に向けた社会背景や法令改正の概要、木造耐火構造・準耐火構造に係る概要、並びに中大規模建築物に活用可能な木住協が開発した高強度耐力壁の紹介に加え、実際の建築物の実例を 交え、木造の可能性について幅広く解説します。

## 3. 講演会日程

開催日	時間	場所	会場
2025年09月19日(金)		東京	木住協 6階 会議室
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)	10:00~12:30	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
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
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

※同日の午後【木造軸組工法による 1 時間耐火構造 設計マニュアル】の講習会(有料)を開催しております。 併せて受講をご検討ください。

以上

本件に関する問い合せ先

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