

JAPAN CROSS LAMINATED TIMBER  
ASSOCIATION PRESENTS



ONLINE

# CLT 関連告示 解説セミナー

－ CLTパネル工法技術基準告示  
第611号改正の解説 －

2023

1.27 [金]

14:00-16:00

参加費  
無料

定員  
500名

事前  
申込制

## CLTパネル工法技術基準告示第611号の改正のポイントや 今後のCLTの展開について詳しく解説

2022年11月にCLTパネル工法技術基準告示第611号が改正されました。  
本セミナーでは、告示改正のポイントを詳しく解説するとともに、これらを踏まえて、  
CLTの実情や今後の展開について説明いたします。さらに、CLTパネル工法への  
理解と設計法の習得に取り組みやすい環境を整えることを目的として2016年に発行しま  
した「CLT関連告示等解説書」の告示第611号の条文、逐条解説の補足説明を行います。

【主催】

一般社団法人日本CLT協会

<https://clta.jp>

【お問い合わせ】

一般社団法人 日本CLT協会 セミナー事務局

☎ 03-5825-4774 ✉ [events@clta.jp](mailto:events@clta.jp)

お申込み ▶ <https://is.gd/mZygTX>



◀ QRコードからも  
お申込みいただけます

申込締切日：2023年1月19日(木)まで

14:00～14:10 開会

14:10～14:40 第1部 C L T パネル工法技術基準告示第611号改正内容の解説

荒木 康弘 国土技術政策総合研究所 建築研究部 主任研究官

14:40～15:10 第2部 「C L T 関連告示等解説書（2016年発行）」のC L T パネル工法技術基準告示第611号告示の条文、逐条解説の補足説明

中越 隆道 一般社団法人日本CLT協会 構造設計相談室担当

15:10～15:15 休憩

15:15～16:00 第3部 C L T の最近の動向と改正告示による今後の展開について

五十田 博 京都大学 生存圏研究所 生活圏木質構造科学分野 教授

16:00 閉会

※ プログラムは一部変更になる場合がございます

## 参加方法

本講習会は、Zoomウェビナーでのオンラインライブ配信開催となります。  
お申込みフォームからご登録いただいた後、Zoomより受付確認メールを送信いたします(※)。開催日時になりましたら、受付確認メールに記載しております「ウェビナーに参加」ボタンをクリックしてご参加ください。

## テキスト

テキストは、PDFファイルで配布いたします。セミナー開催日の1週間前にメールにて、テキストダウンロード用URLをお送りいたします。URLよりテキストをダウンロードしてください(※)。

※メールが届かない場合やテキストのダウンロードが出来ない場合は、お手数ですが、事務局（events@clt.jp）までご連絡ください。



<インターネットの動画(YouTube等)が快適に視聴できる環境>

### ■ PCの場合

- PC：2Ghz以上のCPU、メモリ2GB以上、Videoメモリ256MB以上
- 対応ブラウザ：Chrome84以降、Edge79以降、Safari13以降、Firefox78以降、IE11以降(Windows7を除く)
- ネットワーク速度：2.5Mbps以上

### ■ スマホの場合

- iPhone6s(iOS12)以上のSafari、Android6以上のChrome