

CLT設計者等実務を学ぶ 講習会のご案内

CLTを用いた建築物の更なる普及を目指し、日本CLT協会はCLTの魅力と実践的な活用法を学べる5つのWEB講習会を配信します。建築に関わる方々にとって、CLTを深く理解する絶好の機会です。ぜひご受講ください。本講習会は、令和6年度林野庁補助事業「CLT・LVL等の利用拡大のための環境整備のうちCLT建築物等の設計者等育成事業」の一環で実施いたします。

配信期間
2024 11/1 FRI → 2025 1/31 FRI

- 参加費無料
- WEB講習
- テキストPDFダウンロード

基礎知識

CLT設計者等実務を学ぶ講習会

◆はじめるCLT講座編 ◆CLT実務講座編

申込 URL <https://www.koushuukai.com/clta/241008/>
受付期間: 2024.10.10[木]▷2025.1.24[金]



CLT設計未経験者や基本知識を必要とする方を対象

「はじめるCLT講座編」では、初心者向けに基礎から最新情報までわかりやすく解説し、「CLT実務講座編」では、設計や性能等に関する実践的な内容を包括的に説明。

実務者の 手引き

「実務者のための CLT建築物設計の手引き」講習会

申込 URL <https://www.koushuukai.com/clta/241101/>
受付期間: 2024.10.1[火]▷2025.1.24[金]



構造設計の実務者、建築確認審査機関の担当者、および行政関連の関係者を対象

改正告示と省エネ法に対応して改訂された「2024年版 実務者のためのCLT建築物設計の手引き」の内容を詳しく解説。

遮音

「遮音マニュアル」講習会

申込 URL <https://biz.q-pass.jp/f/10354/clt>
受付期間: 2024.10.1[火]▷2025.1.24[金]



設計者等を対象

2014年から2022年にかけて行われたCLTの壁および床の遮音性能試験の研究成果をまとめた「遮音解説マニュアル」について、詳しく解説。

告示 設計施工

「CLT関連告示等解説書」 「設計施工マニュアル」の改訂セミナー

申込 URL <https://www.koushuukai.com/clta/241105/>
受付期間: 2024.10.1[火]▷2025.1.24[金]



構造設計の実務者、建築確認審査機関の担当者、および行政関連の関係者を対象

2022年のCLTパネル工法技術基準の改正に伴い、関連する解説書や設計施工マニュアルを改訂しました。本セミナーでは、その改訂内容を詳しく解説。

構造

告示第611号と構造設計法 について学ぶ講習会

申込 URL <https://www.koushuukai.com/clta/241008/>
受付期間: 2024.10.10[木]▷2025.1.24[金]



構造設計の実務者、建築確認審査機関の担当者、および行政関連の関係者を対象

改正された告示第611号の内容について、改正後の要点と実務への影響をわかりやすく説明。