





「CLT設計者等実務を学ぶ |講習会

「告示第611号と構造設計法について学ぶ」講習会

WEB講習会のご案内

CLTを用いた建築物のさらなる増加を目指し、日本CLT協会は建築に関わる方々にCLTの利用をご検討いただけるよう、「CLT **設計者等実務を学ぶ」講習会**および「告示第611 号と構造設計法について学ぶ」講習会の2つの講習会を開催いたします。

「CLT設計者等実務を学ぶ」講習会は、〈はじめる CLT講座〉と〈実務講座〉からなり、〈はじめる CLT講座〉は、建築実例を ご紹介しながらCLTの利用方法等、CLTを利用した建築物に関する基本事項について解説を行います。〈実務講座〉では、〈は じめるCLT講座〉よりも具体的な工法や設計計画、性能等についての包括的な解説を行います。

「告示第611号と構造設計法について学ぶ」講習会は、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 影響を分かりやすく説明します。

CLTを利用した建築物の設計等を経験したことが無い方々だけでなく、CLTに興味があり、基本的な知識を必要とされている 方々(設計者、デベロッパー、コーディネーター、行政関連関係者、事業者、学生等)ならどなたでも受講いただけます。 CLTを学べる絶好の機会となりますので、是非ご受講ください。





■講座の内容

WOOD EGG GARDEN SENDAI 写真撮影:西川公朗

CLT設計者等実務を学ぶ講習会

はじめる CLT講座

●CLTの概要・最新情報

CLTに関する概要から最新情報まで、特に初めての方向けに建築実例等を交えて、分かり易く説明します。

1 CLT を用いた工法

CLTの構造的特徴や効果的な使い方、他工法との併用例について紹介します。 また、CLT建築物の施工に関する設計上の留意点も説明します。

実務講座

2 CLT設計計画

CLTパネル工法や複合構造の概要、設計のポイント等について説明します。

③ CLT建築物の性能

CLT建築物に関する各種の性能(耐久性、遮音、歩行振動等)や防耐火設計の仕様及び考え方を整理し て説明します。

テキスト

<はじめるCLT講座> <実務講座>とも、各々PDFの説明資料を配布します。

説明資料は配信開始日よりダウンロードいただけます。

告示第611号と構造設計法について学ぶ講習会

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分かりやすく説明します。

※この講習会は、令和6年度に開催した「告示第611号と構造設計法について学ぶ」講習会と同じ内容での開催となります。

テキスト PDFの説明資料を配布します。説明資料は配信開始日よりダウンロードいただけます。



写真:提供・撮影 鍋野友哉アトリエ

開催の概要

	CLT設計者等実務を学ぶ講習会	告示第 611 号と 構造設計法について学ぶ講習会
受講期間	令和7年11月7日(金)~令和8年1月30日(金) (配信期間)	
参 加 費	無料	
定 員	400名 ※先着順。定員になり次第、締め切ります。	
お申込期間	令和7年11月7日(金)~令和8年1月23日(金)	

申込方法

●以下のURL、QRコードからお申し込みください。一度のお申込みで両方の講習会をご視聴いただけます。

https://www.koushuukai.com/clta/251008jk/



- ●参加申込受付後、以下を記載した「参加案内メール」を送信します。
 - ①視聴URL、参加者ID・パスワード 配信開始日になりましたら、視聴URLよりID・パスワードを入力しご視聴ください。
 - ②テキスト(説明資料)のダウンロード URL 配信開始日よりダウンロードが可能になります。

■視聴環境

インターネットの動画(YouTube等)を快適にご覧いただける環境でご視聴いただけます。

■お問合せ

CLT講習会事務局

info_clta@koushuukai.com TEL.0120-117-802

(平日9:00~17:00)

令和7年度 森林・林業・木材産業グリーン成長総合対策補助金等(建築用木 材供給・利用強化対策のうち建築用木材供給・利用人材確保対策事業のうち 木造建築物の設計者・施工者育成事業)の一環で実施いたします。

一般社団法人日本CLT協会

T103-00258 東京都中央区日本橋茅場町 3-9-10 茅場町ブロードスクエア 2階



