

鉄骨造から木造へ。



愛知医療学院短期大学付属 ゆうあいこども園（愛知県清須市）株式会社三橋設計 名古屋事務所

木造塾

未経験者でもよくわかる、
中大規模木造建築の“ポイント”

■日時・会場

2023 11.27 (月)

受付開始 13:00

セミナー 13:30~17:00

2010年の「公共建築物等の木材利用促進法」施行以降、建築基準法改正やCLT告示化等をうけ、住宅以外の建築が木造化される機会が増加しております。新国立競技場にも木材が利用されており、この傾向はさらに強まることが予想されます。しかしながら木造の非住宅建築は、RC造やS造と比べ複雑な基準も多く、始めて取り組む方には設計のハードルが高い印象が強いのではないのでしょうか。今回はそんな木造に取り組みたいと考えている設計者・施工者を対象に、S造やRC造と異なる構造・耐火のポイントや、今後求められるであろう建築時のCO₂排出量の見える化をテーマに、講習会を開催致します。

岡崎市交流プラザ りぶら 301号室

愛知県岡崎市康生通西4丁目71

定員60人 / 事前申込制 / 参加費無料 ※CPD3単位予定

■プログラム

知っておきたい木構造のポイント

株式会社エヌ・シー・エヌ

木造耐火構造の設計ポイント

吉野石膏株式会社

「One Click LCA」を活用した脱炭素設計

住友林業株式会社

主催 公益社団法人愛知建築士会 岡崎支部

協力 住友林業株式会社 / 吉野石膏株式会社 / 株式会社エヌ・シー・エヌ



木造熟

未経験者でもよくわかる、中大規模木造建築の“ポイント”

■日時

2023 11.27 (月)

受付開始 13:00
セミナー 13:30～17:00

■会場

岡崎市交流プラザ りぶら 301号室

愛知県岡崎市康生通西4丁目71

定員 60人 / 事前申込 / 参加費無料 ※CPD3単位予定

■プログラム

知っておきたい木構造のポイント (株式会社エヌ・シー・エヌ)

木造耐火構造の設計ポイント (吉野石膏株式会社)

「One Click LCA」を活用した脱炭素設計 (住友林業株式会社)

■主催

公益社団法人愛知建築士会 岡崎支部

■協力

住友林業株式会社 / 吉野石膏株式会社 / 株式会社エヌ・シー・エヌ

■申込方法

事前予約制 WEB 申込みフォームよりお申し込みください
<https://bit.ly/3Po500M>

■申込期限

2023年11月20日(月)まで

■お問い合わせ

株式会社エヌ・シー・エヌ 特建事業部 中村

tel.050-1780-0262



お申し込み
フォームへ

耐震構法
SE構法