



近藤建設(株) × LC-core構法 CLT構造見学会

多摩市東寺方・貸店舗

2026年1月8日 木曜日

※詳細は裏面をご覧ください。

計画概要

構 造 : 木造 平屋建
構 法 : オリジナルCLT工法「LC-core構法」
敷地面積 : 1818.38㎡ (550.05坪)
建築面積 : 190.84㎡ (57.72坪)
延床面積 : 172.08㎡ (52.05坪)
設計・施工 : 近藤建設株式会社
構造設計 : ライフデザイン・カバヤ株式会社

■SDGs を推進します。



NCL

日本CLT技術研究所

ビルも建つ木造構法の 近藤建設(株)のCLT工法

断熱
性能

耐火
性能

耐震
性能

環境
配慮

に優れた、人にも環境にも
やさしい 安心・安全な
木造構法です。

- 開催日時 / 2026年1月8日(木)
①10:30～、②13:00～、③15:00～
(15:00～15:30メディア対応)

※動きやすい靴でお越しください

※お名刺を2枚ご持参ください

完全予約制 (各回定員20名)

- お申し込みはこちら⇒



<https://forms.gle/fSeeLGZ7r5MGicJt7>

お問合せ先

TEL:049-263-5211

会社HP



(担当: 建設統括部 建設営業チーム 伊藤)

案内図



住所: 東京都多摩市東寺方648-1の一部他
京王線「聖蹟桜ヶ丘駅」車で約7分
※現地にて駐車場20台駐車可能

