

構造研修会のご案内

「CLTを壁柱に使用した研究施設及び店舗」

牧野植物園内で建築中の、地上2階、地下1階の新研究棟の構造見学会を開催します。地下1階、1階はRC造の研究施設、最上階は木造のレストラン、ショップとなります。木造部分はCLTの壁柱、集成材の梁、鋼製の垂木を組み合わせたハイブリッドな構造となっています。重厚なRC造の上に軽やかに木造の建物が乗っかっています。CLT壁は仕上りの漆喰塗の大壁の下地としており、広い面積を漆喰で仕上げたときにも、大きな割れのできない優れた下地材と考えています。

以下の開催要領をご確認のうえ、別添申込書によりお申し込みください。

開催要領

- 開催日 : 令和4年11月20日(日)
- 開催場所 : 高知県高知市五台山(高知新港臨時駐車場に駐車し貸切バスにて送迎)
※園内工事中のため、高知新港へお集まりください。
※高知新港臨時駐車場は、添付のアクセスマップをご参照ください。
- 開催時間 : 10:00～12:00 まで (駐車場発車時刻: グループA 9:30 グループB 10:30)
- 定員 : 先着40名様まで(各グループ20名様) *ヘルメットを持参ください。
- 主催 : CLT建築推進協議会
- 期限 : 令和4年11月14日(月) …ただし、定員になり次第締め切らせていただきます。
- 問合せ先: CLT建築推進協議会事務局(高知県森林組合連合会)

TEL: 088-855-7050 FAX: 088-855-7051 E-mail: info@clt-kenchiku.org

建物概要

名称: 牧野植物園新研究棟

事業主: 高知県

建築地: 高知県高知市五台山

延床面積: 1652.31 m²

構造・階数: RC造+木造・地下1階、地上2階建て

用途: 研究施設・店舗

工期: 令和3年10月15日～令和5年3月18日

設計・監理: 細木建築研究所(意匠設計) 樺建築事務所(構造設計)

施工: 岸之上工務店・旭ブロック特定建設工事共同企業体



※ 新型コロナウイルス感染拡大防止対策とし、マスクの着用をお願いいたします。

牧野植物園研究施設 構造研修会 アクセスマップ

●アクセス

春野赤岡線（黒潮ライン）より高知新港港内道路へ。
道なりに大きく右折し直進、突き当たりが駐車場です。
牧野植物園臨時駐車場をお借りしております。



C L T 建築推進協議会事務局（高知県森林組合連合会） あて

F A X : 088-855-7051

メール : info@clt-kenchiku.org

牧野植物園研究施設 構造研修会 申込書

会社名称 : _____

氏 名 : _____

_____ :

(複数名の場合、代表連絡先のアドレスを記入ください)

電子メールアドレス : _____

電話番号 : _____

FAX 番号 : _____

住 所 : 〒 _____

希望するグループ : ①又は②を○で囲んでください。

① どちらでも良い

② 以下のグループを希望 (表中の第1希望、第2希望の欄に○印を記入してください)

第1希望	第2希望	グループ	研修時間	新港発車時間
		1	10:00～11:00	9:30
		2	11:00～12:00	10:30

※定員などの都合により、ご希望に添えない場合がありますので、予めご承知願います。

※高知新港にて出発 10 分前より出欠確認を行います。出発時間までにおこしください。

申込締切日 : 11 月 14 日 (月) …ただし、定員になり次第締め切らせていただきます。

グループの割り振り結果など、最終のご案内は 11 月 16 日 (水) を予定しております。