



|         |           |                        |
|---------|-----------|------------------------|
| 資料提供年月日 | 令和4年8月31日 |                        |
| 問い合わせ先  | 課名        | 産業政策課                  |
|         | 電話        | 直通 803-1342<br>内線 4515 |
| 担当者     | 職名・氏名     | 課長代理 二ノ宮 和人            |
|         | 職名・氏名     | 係長 松田 将治               |

## 広 報 連 絡

- 件名 「CLTセミナー、共育共創コモンズ構造見学会」の参加者を募集します  
(連携中枢都市圏事業)
- 趣旨 木造建築物の素晴らしさや可能性を理解していただくため、建築の第一線で活躍する技術者や研究者によるCLTセミナーと現在CLT建材を用いて岡山大学が建設中の「共育共創コモンズ」の見学会を開催します。
- 開催日時 令和4年9月26日(月) 13時～16時
- 開催場所 (セミナー会場) 岡山大学 自然科学研究科棟2階 大講義室  
(岡山市北区津島中三丁目)  
(見学会場) CLT建築物「共育共創コモンズ」建設現場  
(セミナー会場から徒歩2分程度)
- 対象者 施主、建築関係及び林業木材関係者(設計、施工、建材、木材、学生)
- 参加費 無料
- 受付期間 令和4年9月21日(水)まで 定員80名(先着順)
- 申込方法 勤務先、所在地、参加者役職名・氏名、電話番号、メールアドレス等を下記ホームページから入力、または下記アドレスまでメール送信をしてください。

- ・ホームページURL

[https://s-kantan.jp/city-maniwa-okayama-u/offer/offerList\\_detail.action?tempSeq=26564](https://s-kantan.jp/city-maniwa-okayama-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=26564)

- ・申込先メールアドレス

biomass@city.maniwa.lg.jp (真庭市林業・バイオマス産業課)



(裏面あり)

- 9 主 催 岡山市、真庭市
- 10 備 考 詳細は別添の案内チラシをご確認ください。
- 11 問い合わせ先 〒700-8544 岡山市北区大供一丁目 1 - 1  
岡山市産業観光局商工部産業政策課  
Tel : 086-803-1342  
e-mail : sangyouseisaku@city.okayama.lg.jp

# CLTセミナー、 共育共創コモンズ構造見学会

CLT建築とありたい未来 ～地域と企業、人材育成～

(岡山連携中枢都市圏事業)

- ◆持続可能な社会を象徴する木材。進む法整備と技術開発。
- ◆木材はどこまで強く、自由なのか。
- ◆第一線で活躍する技術者と研究者による講演を開催します。
- ◆CLT活用をお考えの方、建築に興味のある方はぜひお越しください。

**参加費** : 無料  
**定員** : 先着80名  
**申込期限** : R4.9.21(水)

**開催日 令和4年9月26日(月)**

12:30 受付開始  
13:00 開会

講演 1

## 「CLT工法の新たな可能性を探る」

清水建設株式会社 稲場 万鎖夫 設計長

講演 2

## 「CLTの強さを活かす構造」

国立大学法人岡山大学 福本 晃治 准教授

14:30 閉会  
15:00 CLT建築「共育共創コモンズ」構造見学会  
16:00 解散



清水建設株式会社  
建築総本部教育・文化施設設計部

いなば まさお

**稲場 万鎖夫 設計長**

一級建築士

- 昭和63年清水建設(株)入社
- 同設計本部で建築設計を担当。
- 平成22年から同教育・文化施設設計部にて、学校、文化施設の建築設計を行う。



国立大学法人岡山大学  
学術研究院環境生命科学学域  
木質構造設計学講座

ふくもと こうじ

**福本 晃治 准教授**

農学博士、構造設計一級建築士、  
一級建築士

- 1999年株式会社竹中工務店入社。
- 23年間構造設計業務に従事。
- 「大阪木材仲買会館」(2013年竣工)を担当以降、都市部における木造建築の構造設計や技術開発を実施しながら、京都大学(五十田博研究室)にて博士(農学)を取得。
- 2022年4月から岡山大学に着任。

## 【構造見学会 注意事項】

- 原則撮影はできません。
- ヘルメットは貸し出しますが、ご持参できる方はご持参ください。
- 工事現場に相応しい服装でご参加ください。
- セミナー会場から見学会場まで徒歩2分程度
- 参加者を二手に分けて見学します。

## 【概要】

- 日 時 令和4年9月26日(月)  
13:00-16:00(開場 12:30)
- セミナー会場 岡山大学 自然科学研究科棟  
2F 大講義室
- 見学会場 CLT建築物「共育共創コモンズ」  
建設現場
- 対 象 施主、建築関係及び林業木材関係者  
(設計、施工、建材、木材、学生)  
地方公共団体関係者
- その他 建築CPD認定プログラム



共育共創コモンズ内部完成予想図

**お申込みはうら面をご覧ください。**

■主催 岡山市・真庭市(岡山連携中枢都市圏事業) ■後援 国土交通省、林野庁

■協力 一般社団法人日本CLT協会、国立大学法人岡山大学、清水建設株式会社



## 【お申込み】

### ①WEB

- 右のコードを読み取ってお申込みください。
- 右のコードを読み込むと、申込みフォームからお申込みできます。

### ②e-mail

- 参加希望者について次の必要事項をご記入の上、申込先(真庭市林業バイオマス産業課)までメールにてお申込みください。

- 1)勤務先・所属・学校等及びその所在地
- 2)役職及び氏名(よみがな)
- 3)連絡先電話番号 4)e-mailアドレス
- 5)CPD番号(建築士の方のみ)

- 申込先：biomass@city.maniwa.lg.jp

### ③FAX

- 下の表に必要事項をご記入の上、お申込みください。

### ④申込期限：令和4年9月21日(水)



共育共創コモンズ完成予想図

- 申込みフォームアドレス  
[https://s-kantan.jp/city-maniwa-okayama-u/offer/offerList\\_detail.action?tempSeq=26564](https://s-kantan.jp/city-maniwa-okayama-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=26564)



## FAX送付先 0867-42-3907 (真庭市林業バイオマス産業課 宛)

| 勤務先・所属・学校等名称 |                  | 部署  | 住所      |          |
|--------------|------------------|-----|---------|----------|
|              |                  |     | (〒 - )  |          |
|              |                  |     | 都道府県    | 郡市区町村 番地 |
| 役職           | ふりがな<br>氏名       | 連絡先 | TEL:    |          |
|              | CPD番号： (建築士の方のみ) |     | FAX:    |          |
|              |                  |     | e-mail: |          |

※お申込みの際にご記入いただいた個人情報は、当イベント以外の目的で使用することはありません。



### 交通・アクセス

- JR 津山線 法界院駅 ~ 徒歩10分
- タクシー 岡山駅「運動公園口(西口)広場」2Fタクシー乗り場 ~ 約7分
- バス JR岡山駅-岡電バス
  - ①岡山駅運動公園口(西口)バスターミナル 22番乗り場から【47】系統「岡山理科大学」行きに乗車 ~ 「岡大西門」で下車
  - ②岡山駅後楽園口(東口)バスターミナル13番乗り場から【17】【67】系統「妙善寺」行きに乗車 ~ 「岡大東門」で下車

[https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/soumu-access\\_tsushima\\_n.html](https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/soumu-access_tsushima_n.html)

- ◆自然科学研究科棟 (N24)

- ★駐車場には限りがございます。
- ★会場までは公共交通機関をご活用下さい。

### ■問合せ・申込み

真庭市産業観光部 林業バイオマス産業課 TEL 0867-42-5022 FAX 0867-42-3907  
 URL <https://www.city.maniwa.lg.jp/soshiki/41/62476.html> e-mail biomass@city.maniwa.lg.jp