

## 構造研修会のご案内

### 「CLT+貫工法による木造小学校」

在来軸組工法（貫工法）とCLTパネル工法を併用した2階建ての木造小学校の構造研修会を開催します。主な構面は、梁成270mm三段の貫を、基礎から桁まで2階層通し壁としたCLT120mm（3層4プライ）耐力壁で張り合わせ4mごとの反復配置となっています。

伝統工法にCLTを使用した事例として、在来技術と先導技術を持ち合わせた、新しくもどこか懐かしいクラシックな架構の木造教育施設です。

また、当日は隣接に施工中の木造保育所もあわせて見学可能です。

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3年4月22日（木）
- 開催場所 : 高知県長岡郡大豊町中村大王（大豊町中学校隣接地）  
※開催場所までのアクセスは、添付のアクセスマップをご参照ください。
- 開催時間 : 10:00～11:50 まで（以下の時間帯に現地説明を行います）

グループ	研修時間	建物概要説明
1	10:00～10:50	10:00～10:20
2	11:00～11:50	11:00～11:20

※研修時間までに受付を済ませて下さい。

- 定員 : 先着約60名様まで（各グループ約30名様）
- 主催 : CLT建築推進協議会
- 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 : 大豊町教育施設（小学校）  
事業主 : 大豊町  
建築地 : 高知県長岡郡大豊町中村大王  
延床面積 : 2,516㎡  
構造・階数 : 木造・2階建て  
用途 : 小学校  
耐火 : 準耐火建築物  
工期 : 令和2年8月～令和3年8月  
設計・監理 : 有限会社艸建築工房（意匠）  
山本構造設計事務所（構造）  
施工 : 藤川工務店



※ 新型コロナウイルス感染拡大防止対策として、研修会場に消毒液を準備しております。  
参加される方はマスクの持参・着用をお願いいたします。

受付開始日：令和3年4月7日（水）

申込締切日：令和3年4月19日（月）…ただし、定員になり次第締め切らせていただきます。

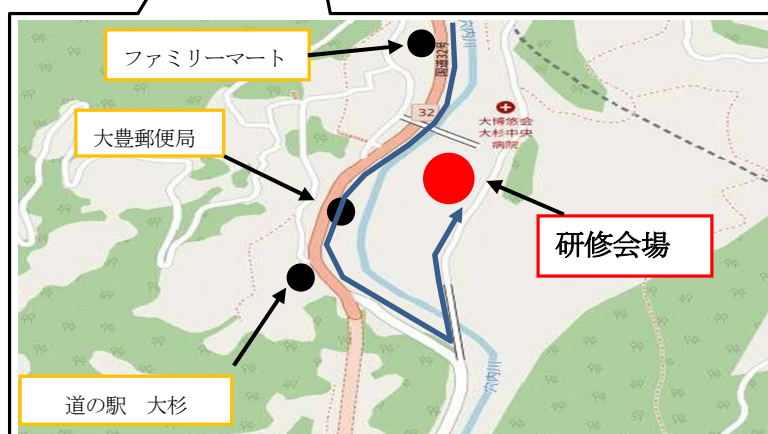
## 大豊町教育施設 構造研修会 アクセスマップ

### ●アクセス

大豊 I C から国道 3 号線経由にて高知市方面へ進行。

道の駅大杉を過ぎてから、トンネル手前を左折し、穴内川に架かる橋を渡って大豊町中学校隣の敷地です。

大豊 I C から研修会場までは車で約 5 分。車の駐車は、グラウンドをお願いします。



CLT建築推進協議会事務局（高知県森林組合連合会） へ

FAX：088-855-7051

メール：info@clt-kenchiku.org

大豊町教育施設 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
		1	10:00～10:50
		2	11:00～11:50

※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。

申込締切日：4月19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4月20日（火）を予定しております。