

鉄骨造にCLTを組み合わせた建物の完成見学会

- 開催日 : 平成30年4月28日(土) 10時～12時
- 場所 : 南国市久礼田字西ノ内1282-1他 (溝渕林業株式会社倉庫現場)
※申込みは不要です。直接会場へお越しください。

鉄骨造の倉庫において、2階床及び、事務所スペースと倉庫を区画する壁にCLTを使用した建物について、完成見学会を開催します。

2階床のCLTは、床荷重を受けながら地震時の水平力を伝達するブレースの代わりとなる構造材としての利用を図っており、CLTの壁は準耐火構造の現しで使用しています。



<建物概要>

施設名 : 溝渕林業株式会社倉庫

延床面積 : 374.33 m²

構造・階数 : 2階 鉄骨造

工期 : 平成29年12月7日～平成30年5月15日(予定)

設計・監理 : ふつう合班(意匠設計)、有限会社窪内建築設計事務所(構造設計)

施工 : 北村商事株式会社



- 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