

「CLTを通じた新しい建築・木材・社会の在り方」

新しい木質材料「CLT（直交集成板）」を使用した工法は、工期の短縮化や断熱性が高く省エネ効果が期待できるなどのメリットがあり、また、面積あたりの木材利用使用量が多く、減少傾向にある木材需要の拡大につながると期待されています。

国では、CLT の早期普及を目指し、昨年11月に「CLT の普及に向けたロードマップ」を公開するなど普及への取り組みを加速化させています。

高知県内においては、日本初のCLT工法による「高知おおとよ製材社員寮」に続き、全国最多となる5棟のCLT 建築プロジェクトが進行しています。

講演会では、CLT を活用するための最新の情報のほか、本県で進められている建築プロジェクトの状況を共有し、今後、普及に向けての取り組みなどに活かしたいと考えています。

CLTに興味にある皆さまのご参加をお待ちしています。



Vennesla Library（図書館@ノルウェー）



Headquarter Binder Holz（オフィス@オーストリア）

- 主 催 CLT 建築推進協議会
- 日 時 平成27年4月24日（金） 15:00～17:00（受付：14:45～）
- 場 所 高知県高知市鷹匠町 1-3-35
三翠園 1F 富士の間（電話：代表 088-822-0131）
- 参加費 無料
- 申込み 別添の参加申込書／先着150名
- 内 容
 1. 基調講演
「（仮題）CLTを通じた新しい建築・木材・社会の在り方」
一般社団法人日本CLT協会 専務理事 河合 誠 氏
 2. 講演①
「（仮題）CLTの耐震性能について」
工学院大学建築学部 教授 河合 直人 氏（CLT 建築推進協議会幹事長）
 3. 講演②
「（仮題）CLT実証建築の推進について」
木構造振興株式会社 客員研究員 原田 浩司 氏
- お問い合わせ及び申込み先
CLT 建築推進課事務局（担当：杉山）
電 話：088-855-7050
FAX：088-855-7051
e-mail：info@clt-kenchiku.org
※FAX又はメールにて、4月21日（火）までにお申し込みください。

CLT建築推進協議会事務局（高知県森林組合連合会内）

杉山 行き

FAX：088-855-7051

e-mail：info@clt-kenchiku.org

参加申込書

講演会『CLTを通じた新しい建築・木材・社会の在り方』

●日 時

平成27年4月24日（金） 15：00～17：00
（受付 14：45～）

●場 所

高知市鷹匠町1-3-35
三翠園 1F 「富士の間」

所 属	役 職 名	お 名 前

御興味のある方にも、お誘いをお願いします。
御参加をお待ちしています。