

CLT活用建築物等実証事業成果報告会 公益財団法人日本住宅・木材技術センター講演会 合同開催

「未来を拓くCLT」 —これまでの成果とこれからの飛躍—

本講演会は平成28年度林野庁補助事業「CLT活用建築物等実証事業」の成果を報告するとともに、過去3年間の取組みを踏まえ、CLTの更なる飛躍に向けてシンポジウムで議論していただき、CLTの一層の普及推進を図ることを目的として開催します。入場無料。

日
時

第一部：平成29年3月14日（火）10：30～16：00（開場10：00）
第二部：平成29年3月15日（水）10：30～11：45（開場10：00）
第三部：平成29年3月15日（水）13：15～16：00（開場12：45）

定
員

先着300名 要申込

会
場

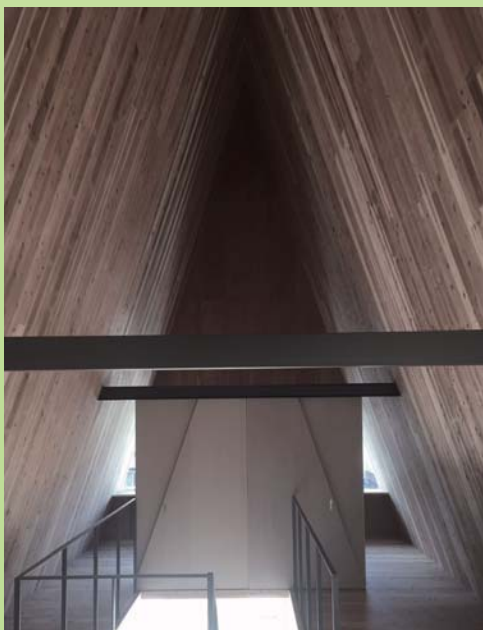
豊洲シビックセンターホール
東京都江東区豊洲2-2-18
豊洲シビックセンター5F

申込方法

下記URLよりお申込下さい
<http://run-produce.jp/170315/>

最寄駅

東京メトロ有楽町線 豊洲駅7番出口徒歩1分
新交通ゆりかもめ 豊洲駅改札フロア直結



プログラムが裏面にございます

【お問い合わせ先】（公財）日本住宅・木材技術センター 総務情報部 TEL 03-5653-7663

プログラム

※プログラムの順番・内容は予告なく変更となる場合がございます。

平成29年3月14日(火)10時30分～16時00分(開場:10時)

第一部:CLT活用建築等建築物実証事業成果報告会(その1) 共催:木構造振興(株)

第一部(午前の部)

主催者挨拶

- ◆ 西ノ原の家、建築物の建築実証 / (有)E.P.A環境変換装置建築研究所
- ◆ 函南の家新築工事の建築実証 / 福山弘構造デザイン
- ◆ CLTを構造体(壁)に用いた木造3階建て住宅の建築実証 / 鍋野友哉アトリエ
- ◆ 株式会社加藤工務店新社屋新築工事の建築実証 / 東海精機(株)一級建築士事務所 4 D-WORKS
- ◆ 在来大工技術で施工可能なCLT構造用面材を用いた建築物の設計実証 / 下仁田町

第一部(午後の部) 13時00分～

- ◆ CLTを用いた既存木造住宅の耐震補強 / 島根大学大学院 准教授 中井毅尚
- ◆ 高知版CLT「ゆかばい90」設計・性能実証事業 / (一社)高知県中小建築業協会
- ◆ 大牟田の整骨院併用住宅新築工事の建築実証 / 鹿児島大学 准教授 鷹野 敦
- ◆ 井上ビル新築工事の建築実証 / (株)大匠建設
- ◆ 若杉ヴィレッジ新築工事の建築実証 / (株)SALHAUS
- ◆ KFC堺百舌鳥店新築工事の建築実証 / Sho建築設計事務所
- ◆ ウッドワンショールームのマッシュヴホルツによる設計と施工実証 / (株)ウッドワン
- ◆ 三東工業社本店新築工事の建築実証 / (株)三東工業社
- ◆ カバヤホーム倉敷事務所新築工事の建築実証 / エス・バイ・エル・カバヤ(株)
- ◆ CLTを用いた中規模スーパーへの提案 - フレッシュショップトマト新築工事 / 島田治男建築設計事務所

平成29年3月15日(水)10時30分～11時45分(開場:10時)

第二部:CLT活用建築等建築物実証事業成果報告会(その2) 共催:木構造振興(株)

- ◆ 文化財等倉庫新築工事における温湿度環境性能実証 / (株)エムロード環境造形研究所
- ◆ 中学校及び専門学校の建築設計実証 / (株)エムロード環境造形研究所
- ◆ 牛木邸新築工事の建築実証 / 福山弘構造デザイン
- ◆ 実験施設新築工事の建築設計実証 / 大成建設(株) 技術センター

平成29年3月15日(水)13時15分～16時00分(開場:12時45分)

第三部:公益財団法人 日本住宅・木材技術センター講演会(パネルディスカッション)

主催者挨拶、来賓(林野庁、国土交通省)挨拶

パネルディスカッション 「未来を拓くCLT」—これまでの成果とこれからの飛躍—

コーディネーター 坂本 功 東京大学名誉教授

パネリスト 有馬 孝禮 東京大学名誉教授

(順不同) 河合 直人 工学院大学建築学部建築学科 教授

中島 浩一郎 (一社)日本CLT協会 会長

小見山 陽介 (株)エムロード環境造形研究所 取締役副所長

福山 弘 福山弘構造デザイン 代表

森田 仁彦 大成建設(株) 建築技術研究所 チームリーダー