

宮城県CLT等普及推進協議会
幹事団体及び会員各位

宮城県CLT等普及推進協議会
会長 大内 伸之
(公印省略)

「CLT等木質建築部材技術開発・普及事業」成果報告会の開催について（ご案内）

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、東北大学・前田研究室と宮城県CLT等普及推進協議会では、今年度、林野庁補助事業「令和3年度CLT等木質建築部材技術開発・普及事業」を活用し、CLTユニットを用いた木質系中層ビルの開発に向けた2つの事業を実施してきました。

つきましては、東北の森林資源を活用した木造建築のより一層の普及促進を図るため、成果報告会を下記のとおり開催いたします。ご多忙のところ誠に恐縮に存じますが、万障繰り合わせの上、ご出席くださいますようお願い申し上げます。

なお、ご出席される方は、別紙にご記入の上、令和5年1月30日（月）までに事務局あてFAX又はメールにてお申込みくださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

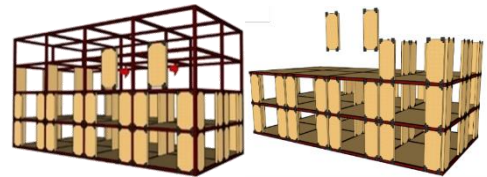
- 1 日 時 令和5年2月7日（火）13:00～16:20（12:30～受付）
- 2 場 所 せんだいメディアテーク（7F）スタジオシアター
[〒980-0821 仙台市青葉区春日町2-1 TEL 022-713-3171]
- 3 定 員 100名 ※受付は申込順とし、定員に達した時点で受付を締め切らせていただきます。
- 4 プログラム

（1）第1部（13:00～14:30）

「CLTパネルと鉄骨架構によるハイブリッド型木造構造システム開発」成果報告

（榊堀江建築工学研究所・東北大学工学研究科 前田研究室）

非木造建築が主流である中層集合住宅やオフィスなどを木質化するための建築構造のプロトタイプとして構想した、CLTパネルと鉄骨架構による「CLTハイブリッド構造システム」を対象として、①CLTパネルと鉄骨架構の接合金物や構造システムの研究開発、②構造解析・構造設計法の検討を行った成果について報告します。



（2）第2部（14:50～16:20）

「普及型木質系中層ビルのプロトタイプ開発」成果報告

（宮城県CLT等普及推進協議会）

「CLTハイブリッド構造システム」を活用した4階建て事務所ビルと集合住宅の2つのモデルを対象とした、①CLTプロトタイプ建築の設計、②CLTプロトタイプとRC造・S造との(a)施工方法・(b)建設コスト・(c)LCAの比較検証等を行った成果について報告します。



宮城県CLT等普及推進協議会 事務局 荒・小松・日野
住所：〒980-0011 仙台市青葉区上杉二丁目4番46号
電話：022-225-5991 Fax：022-225-5994
Email：jimukyoku01@miyagi-clt.com