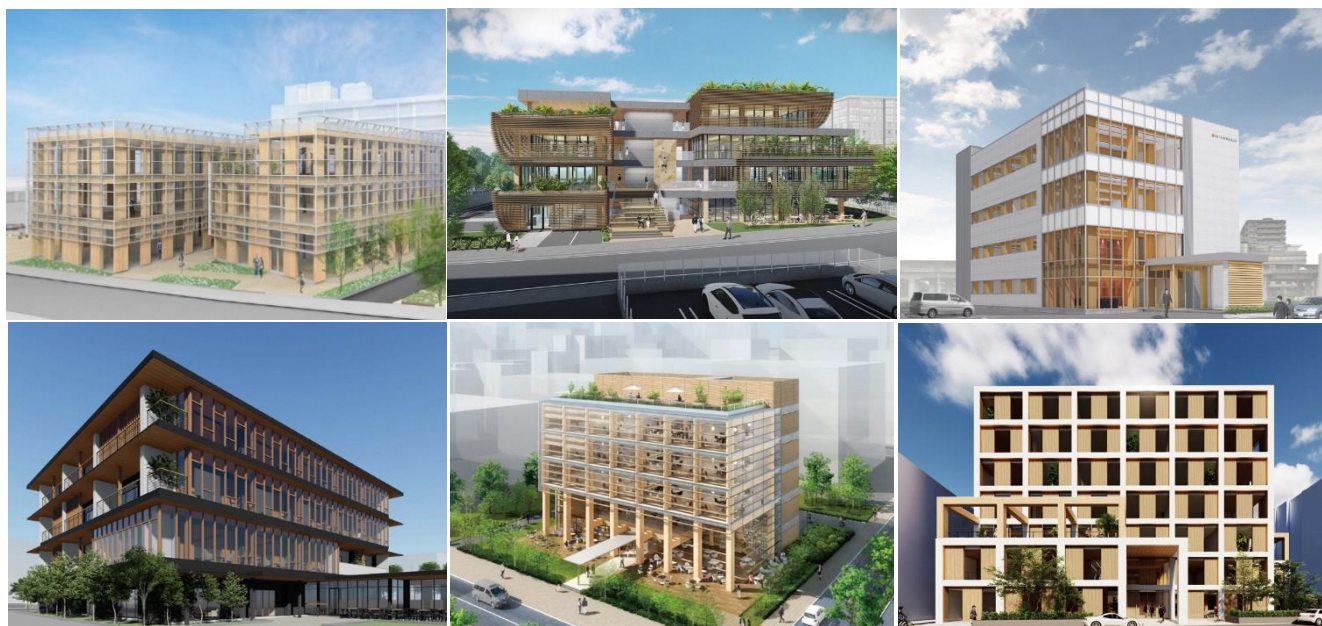


ウッド・チェンジ・ネットワーク 中規模ビルの木造化・ 木質化 事業者向けセミナー



(公財)日本住宅・木材技術センターでは、2019年度から林野庁補助事業「木材利用に取り組む民間企業ネットワークの構築事業」により、低層小規模ワーキング・グループ(WG)、中規模WG及び木質化WGを設置し、他用途への展開も可能な、低層小規模建築物及び4階建程度の中規模オフィスビルの木造化モデル(プロトタイプ)試案の作成に加え、建物内装の木質化を推進するための普及資料を検討・作成して参りました。

本セミナーにおいては、中規模ビル及び木質化WGにおいて作成した「中規模ビルの木造化のすすめ」に掲載した各モデル試案及び「建物の内装木質化のすすめ」の概要を紹介しますので、今後、事業者(施主)の皆様が中規模ビルを木造化・木質化する際に役立てて頂ければ幸いです。

また、木材は再生産可能な地域の循環資源であり、その積極的な利用は地方創生のみならず、カーボンニュートラルな脱炭素社会の実現にも貢献します。中規模ビルを建築する際などには木造化と内装の木質化を是非ご検討ください。

- **日時** : 2021年9月7日(火)14:00~16:00
- **場所** : 会場及びオンライン開催
(Zoomのウェビナーによるライブ配信)
- **対象者** : 中規模ビルの木造・木質化に興味のある不動産所有・開発者等

※ 詳しくは裏面をご覧ください。

○ プログラム：

14:00～14:10 主催者挨拶と開催趣旨説明

中規模ビル WG 主査 山代 悟(芝浦工業大学教授)

14:10～15:10 中規模ビル木造化モデル試案の発表(次の6社、各10分)

ビルディングランドスケープ級建築士事務所/株式会社大林組/SMB 建材株式会社/
東急建設株式会社/株式会社竹中工務店/株式会社シェルター

15:10～15:30 質問への回答とまとめ

<休憩5分>

15:35～16:00 内装木質化した建物事例とその効果(挨拶及び質問への回答も含む)

木質化 WG 主査 恒次 祐子(東京大学准教授) / (株)アルセッド建築研究所

※ 内容、講師は変更することがあります。また、開催時間は多少前後することがあります。

※ 講師への質問はウェビナー画面の「Q&A」より、送信可能です。頂いた質問には、15分程度回答する時間を設けます。

※ また、最後に簡単なアンケートを実施しますので、是非ご回答願います。

//////////
お申し込み：①会場（会場は定員30名になり次第締め切ります。）



<https://wood-change.com/>

②オンライン

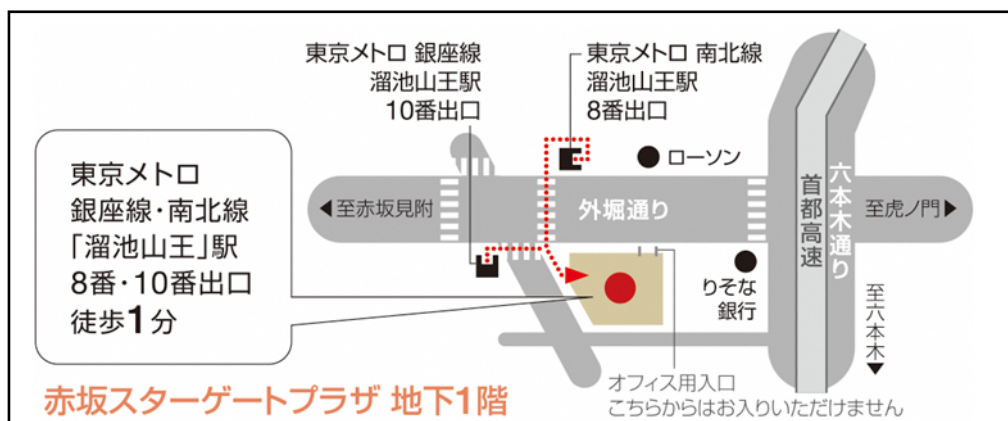
https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_RAUza_i9TF6PWGURvxNrRg

※それぞれのURLまたはQRコードからお申し込みください。

参加費：無料

定員：会場は30人、オンラインは制限なし

会場案内：赤坂スターゲートプラザ B1F (〒107-0052 東京都港区赤坂 2-3-5)



配布資料：①「木でつくる中規模ビルのモデル設計」及び②「内装木質化した建物事例とその効果」

※資料は、次のURLまたはQRコードからそれぞれダウンロードできます。



① <https://www.howtec.or.jp/files/libs/3561/202103261524489303.pdf>

② <https://www.howtec.or.jp/files/libs/3554/202103221453572916.pdf>



//////////
(主 催) 公益財団法人 日本住宅・木材技術センター

(連絡先) 研究技術部 伊巻、辻 TEL03(5653)7662