

第 41 回木材接着研究会のお知らせ

木材接着研究会では「木材利用の新たな潮流と接着」をテーマとした講演会をオンラインで開催いたします。今回は、中層大規模建築物に利用する木質材料・木質部材への接着技術の適用や地球環境への影響評価に関する最新の研究・技術開発を中心に、今後の「木材接着」における課題と展開を議論いたします。多数の皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日 時：2021（令和3）年12月15日（水）13:00～16:50（予定）

会 場：オンライン開催（Zoom）

主 催：一般社団法人 日本木材学会 木材接着研究会

後 援（予定）：合成樹脂工業協会、（公社）日本木材加工技術協会

プログラム：（講演題目はいずれも仮題。13:00 入室開始予定。）

13:15～13:20 開会・挨拶

13:20～14:00 高周波プレスを用いたカラマツ CLT の製造

北海道立総合研究機構 林産試験場 宮崎淳子氏

14:05～14:45 GIR 用接着剤の使用方法和施工管理

（株）オーシカ 小池将人氏

14:50～15:30 木質材料からの温室効果ガス排出量の算定

京都大学環境科学センター 平井康宏氏

15:35～16:35 [基調講演] 今後の木材接着研究に求められるもの

東京大学大学院農学生命科学研究科 竹村彰夫氏

16:35～16:50 総合討論

（プログラムと参加方法の詳細は後日、日本木材学会ホームページに掲載いたします。）

参加費：無料

定 員：100名（定員になり次第、締切とさせていただきます。）

参加申込：①氏名、②所属、③連絡先（Tel、E-mail）を明記の上、12月10日(金)までに下記宛にメールにてお申込み下さい。

[申込先]（国研）森林研究・整備機構 森林総合研究所 宮本康太（代表幹事）

E-mail：mkohta@ffpri.affrc.go.jp