

第40回木材接着研究会のお知らせ

木材接着研究会では「木質材料の高機能化と接着技術」をテーマとした講演会および見学会を旭川市で開催いたします。今回は、近年ますます高度な利用が求められる木質材料について、特に着目される耐久性、耐火性、内装利用に関わる諸性質に関する最新情報を紹介し、接着における課題と今後の展開を議論しようという企画です。多数の皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日 時：令和元年9月26日(木) 10:30～17:25 講演会・見学会、19:00～21:00 懇親会
9月27日(金) 8:30～11:30 見学会

会 場：地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 林産試験場（旭川市西神楽1線10号）
JR旭川駅からJR富良野線 西瑞穂駅下車、徒歩10分

<http://www.hro.or.jp/list/forest/research/fpri/sugata/annai.htm>

主 催：一般社団法人 日本木材学会木材接着研究会

共 催：地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 林産試験場

後 援：合成樹脂工業協会、公益社団法人日本木材加工技術協会

プログラム：

9月26日(木) 講演会 10:30～17:25

10:30～11:20 「北海道産材を用いた防火木材の開発」

北海道立総合研究機構林産試験場 河原崎政行氏

11:20～12:10 「ラッピング等によるCLTの耐久性向上策」 北海道大学 佐々木貴信氏

12:10～13:00 昼食（近隣に飲食店等がないため、弁当の要否を参加申込時に受け付けます。）

13:00～13:50 「北海道における合板関連製品とその活用事例」

北海道立総合研究機構林産試験場 古田直之氏

13:50～14:40 「木材接着の実際」

コニシ（株） 瀬藤 健一氏

14:40～15:10 総合討論

15:25～15:55 「林産試験場 CLT 実験棟の建設」

北海道立総合研究機構林産試験場 大橋義徳氏

15:55～16:25 CLT 実験棟 見学

16:25～17:25 林産試験場 見学

9月27日(金) 見学会 8:30～11:30

8:30 旭川駅前集合

9:00～10:30 (株) カンディハウス 見学

11:00～11:20 北海道産カラマツ材を内装に利用した店舗の見学

11:30 旭川駅 解散（解散後、貸切バスで旭川空港に行きます。12:30に到着予定です。）

懇親会：9月26日(木) 19:00～21:00 大雪地ビール館 旭川市宮下通11丁目1604-1

参加費：講演会（一般3,000円、学生1,000円：資料代を含む）、弁当代（1,000円）

懇親会（一般5,000円、学生1,000円）

見学会（無料ただし事前申し込みが必要）※いずれも当日受付にて申し受けます。

参加申込：①氏名、②所属、③一般・学生の別、④連絡先、⑤見学会/懇親会への参加の有無、
⑥弁当の要否を明記の上、9月6日(金)までに下記宛にメール等でお申し込み下さい。

地方独立行政法人北海道立総合研究機構 林産試験場 宮崎淳子

E-mail：miyazaki-junko@hro.or.jp FAX：0166-75-3621