

## 日本木材学会 木材と水研究会 講演会

### 「乾燥材の安定供給を支える各種木材乾燥機の特徴と導入事例」のお知らせ

木造住宅や公共建築物等において品質の高い人工乾燥材を求める傾向が高まっています。この人工乾燥材の生産に欠かせない木材乾燥機は、蒸気式をはじめ様々なタイプに分かれており、それぞれ得意とする樹種や材種が異なり、乾燥後の品質に影響します。これらの特徴を把握することは、乾燥機の導入を検討する際はもちろんのこと、乾燥材を購入して試験研究を行う研究者や乾燥材を扱う実務者にとっても大切なことです。本講演会では、乾燥機メーカーの方を講師にお招きして、各種乾燥機の特徴や導入事例等についてお話しいただき、皆様とともに木材乾燥機に関する理解を深められればと思います。多数のご参加をお待ちしております。

日時：2022年3月18日（金）13:30～15:15

会場：オンライン開催（Zoom）

主催：（一社）日本木材学会 木材と水研究会

後援：（公社）日本木材加工技術協会

#### プログラム：

13：30～13：35 開会挨拶

13：35～13：55 蒸気式および高温蒸気式減圧乾燥機の特徴と導入事例

オーアイ・イノベーション（株） 製材サポート室 室長 太田 章介 氏

13：55～14：15 SK式木材乾燥機の商品と特徴について

（株）新柴設備 営業技術部 部長 五十嵐 克則 氏

14：15～14：35 圧力式乾燥機の特徴

ヒルデブランド（株） 代表取締役 印出 晃 氏

14：35～14：55 熱風減圧高周波乾燥機の特徴

（株）ヤスジマ 営業部 浅妻 純平 氏

14：55～15：15 大断面材、邸別乾燥に適した高周波蒸気複合乾燥機について

山本ビニター（株） 取締役 営業本部 部長 佐古 生樹 氏

参加費：無料

定員：100名程度

参加申込：①氏名、②所属、③E-mailアドレス、④電話番号を明記の上、下記宛にメールにてお申込みください。

申込締め切り：2022年3月15日（火）

お申し込み・問い合わせ先：

（国研）森林研究・整備機構 森林総合研究所 渡辺憲（代表幹事）

E-mail：mokumizu2022@ml.affrc.go.jp

参加者へのご案内：

- ・開催数日前に、参加URL等の情報をメールでお送りします。
- ・講演要旨集の配布はありません。
- ・総合討論は行いません。講演内容に関する質問等については、数問程度チャットによる対応は行いますが、その他の問い合わせについては事務局で預かり、講師に確認後、質問者に回答することといたします。