

今さらだけど

木材乾燥の基本

品質の確かな人工乾燥材の生産に向けて

参加費
無料

一般社団法人全国木材組合連合会と日本木材乾燥施設協会では、よい乾燥材をつくるために重要な木材乾燥に関する初歩的基本技術を学び、技術の向上を図るための講習会を3か所で開催いたしますので、ぜひご参加ください。

2023 10/5(木) 名古屋

会場 ポートメッセなごや
コンベンションセンター
(コンベンションホールB)

日本木工機械展/Mokkiten Japan 2023
～開催期間中～

時間	内容	講演者等
13:30~14:40	話題1 乾燥の基礎等	河崎技術士事務所 河崎弥生氏
14:45~15:25	話題2 推奨スケジュール等	石川ウッドセンター 松元 浩氏
15:35~17:00	パネルディスカッション	パネリスト*セミナー概要参照 コーディネータ 河崎氏

2023 11/15(水) 福岡

会場 TKP博多駅前シティセンター
ホールA

時間	内容	講演者等
13:30~15:00	話題1 乾燥の基礎等	河崎技術士事務所 河崎弥生氏
15:05~15:45	話題2 推奨スケジュール等	九州大学 藤本登留氏
16:00~16:40	質疑等	

2023 12/12(火) 東京

会場 木材会館 7F大ホール

時間	内容	講演者等
13:30~15:00	話題1 乾燥の基礎等	河崎技術士事務所 河崎弥生氏
15:05~15:45	話題2 推奨スケジュール等	森林総研 渡辺 憲氏
16:00~16:40	質疑等	

講演者名

藤本 登留	国立大学法人九州大学農学研究院環境農学部 サステナブル 資源科学講座 准教授
渡辺 憲	(国研) 森林総合研究所 木材研究部門 木材加工・特性研究領域 木材乾燥研究室 主任研究員
松元 浩	石川県森林総合研究センター 林業試験場 資源開発部 石川ウッドセンター 主任研究員
河崎 弥生	河崎技術士事務所 所長

セミナー概要

話題① 木材乾燥の基本技術を改めて振り返る
(木材乾燥に関する初歩的基本技術、乾燥装置などについて)

話題② 品質の確かな人工乾燥材の生産に向けて
(人工乾燥材に対するニーズや推奨乾燥スケジュールなど)

パネルディスカッション (10月5日名古屋会場のみ)

日本木材青壮年団体連合会
会員とのパネルディスカッション

テーマ 川上から川下まで連携することにより
できることの模索

パネリスト	
素材生産	(株)吉本 専務取締役 由井 正宏 代表取締役 田口 房国
製材工場	(株)山共 専務取締役 宮崎 淳貴
プレカット	瑞穂木材(株) 専務取締役 土倉 宜也
工務店	(有)土倉製材所 代表取締役 印出 晃
乾燥施設メーカー	ヒルデブランド(株)

コーディネータ 河崎技術士事務所 所長 河崎弥生氏

話題提供 パネリストからの話題提供内容5分/人

- ① 木材乾燥に関して自分が違う立場の方にもとめること例えば、川上から川下、川中から川下など
- ② その中で自分ができること(前向きに協力できること)

定員	募集締切
----	------

名古屋	80名	名古屋 2023/9/8(金)
福岡	120名	福岡 2023/10/25(水)
東京	120名	東京 2023/11/21(火) ※実施日の3週間前を目安 としています。

参加方法

以下のURL、QRコードよりお申し込みください



申込専用サイト
https://www.zenmoku.jp/driedwood/news/2_index_detail.php
先着順受付
定員を超えた場合、申込受付順により参加者を決定させていただきます。希望会場に参加できない場合は、YouTube 配信よりご参加願います。

YouTube配信及び開催後1週間のみオンデマンド配信

主催者 | 一般社団法人全国木材組合連合会、日本木材乾燥施設協会
問合せ先 | 日本木材乾燥施設協会 担当貝守 E-mail: kansou@mokushin.com

令和4年度林野庁補助事業 木材製品の消費拡大対策のうちCLT建築実証支援事業のうち CLT等木質建築部材技術開発・普及事業
「品質・性能を確保した乾燥材の供給に向けた技術、及び基本的乾燥技術の普及」

① 注意事項: ご来場の際は、公共交通機関をご利用いただきますようお願いいたします。② 個人情報の取り扱いについて: お預かりした個人情報は、本セミナー主催団体に厳重に管理し、URLの連絡、受付、運営業務のみで使用させていただきます。当該業務の委託に必要な範囲で委託先に提供する場合を除き、個人情報をお客様の承諾なく第三者に提供いたしません。個人情報保護法に基づき適正に管理いたします。