　合板に関わる最新の情報を提供するという観点から、

ウッドマスター(中級)の講座として、「合板について

学んでみよう」をシリーズ化し、これまで5回の講座

を実施しました。そして今年は、第6弾として「面材

張り構面に関わる接合と性能」「木質材料の特性から

見た建築物の耐久性」を開催します。日々の業務にお

役立てください。

■日　　時：2022年11月22日(金)　13:15～16:30

■受 講 料：お一人様 10,000円（テキスト代込）　銀行振込(振込手数料 自己負担)となります。

■申込方法：申込用紙にご記入の上、FAXまたはEメールにてお申込みください。受付後、FAXまたはEメール

　　　　　 にて申込書控えを送付いたします。当日はメールでお知らせするURLよりZoomに入室し、講習会

　　 にご参加ください。

■支払方法：銀行振込(振込手数料 自己負担）となります。お申込み後、下記振込先にお振込みください。

　　　請求書が必要な場合は、申込書の請求書欄に必ず〇をご記入ください。

振込先： みずほ銀行　小舟町支店（105）/　普通預金　1349365

公益財団法人PHOENIX　（ｺｳｴｷｻﾞｲﾀﾞﾝﾎｳｼﾞﾝﾌｪﾆｯｸｽ）

■申込締切：2022年11月16日（水）

■講　　演： 1. ｢面材張り構面に関わる接合と性能 －面材の留め付け、柱頭柱脚接合など－｣

　　　　　　　　講師：青木 謙治 氏　東京大学大学院農学生命科学研究科 准教授

　　2. 「木質材料の特性から見た建築物の耐久性－建構造計画や施工、耐久措置－」

　　　　　　　　講師：渋沢 龍也 氏　(国研)森林研究・整備機構 森林総合研究所 研究ディレクター

12:55　入室開始 （13:10までに入室してください）

13:15　講 演 1　 面材張り構面に関わる接合と性能

14:45　休　　憩　（15分）

15:00　講 演 2　 木質材料の特性から見た建築物の耐久性

16:30　終　　了

※スケジュールは変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

(公財)PHOENIX 木材・合板博物館 FAX:03-3521-6600 E-MAIL seminar@woodmuseum.jp

申　込　書 ―合板ついて学んでみよう⑥―

申込日　　　　　　　年　　　月　　　日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 法 人 ・ 企 業 名 | |  | | | | | |
| 住 　所 | | 〒 | | | | | |
| 申 込 担 当 者  ( 連 絡 窓 口 ) | | ふ り が な |  | 所 属 部 署 / 役 職 | | | |
| 氏 　名 |  |  | | | |
| 連 絡 先 | ( T E L ) ※必須 | ( F A X ) | | | |
| E - m a i l |  | | | | ※必須 |
| 受 　 講 　 生 | ① | ふ り が な |  | 性　 別 | 年　 齢 | 勤 続 年 数 | |
| 氏　 名 |  | 男 / 女 | 才 | 年 目 | |
| ② | ふ り が な |  | 性　 別 | 年　 齢 | 勤 続 年 数 | |
| 氏　 名 |  | 男 / 女 | 才 | 年 目 | |
| ③ | ふ り が な |  | 性　 別 | 年　 齢 | 勤 続 年 数 | |
| 氏　 名 |  | 男 / 女 | 才 | 年 目 | |
| ④ | ふ り が な |  | 性　 別 | 年　 齢 | 勤 続 年 数 | |
| 氏　 名 |  | 男 / 女 | 才 | 年 目 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 事務局使用欄 | 受付日 | 参加人数 | 金　額 | 備　考 |
|  |  |  |  |

受講者の氏名を書ききれない場合は、申込書を追加してください。その際には何ページ中の何枚目かをご記入ください。

(　　　　　　/　　　　　ページ）