令和 5 年度「地域における非住宅木造建築物整備推進事業」による 第一回 WS 開催のご案内

佐波川の森を守る木造建築研究会編

テーマ:「健康に優しく、地球に優しい 木材活用の二刀流効果」

日時: 令和5年11月27日(月) 13:20~16:40

場所:小郡地域交流センター

定員:50名

講師:慶應義塾大学理工学部 伊香賀俊治教授

略歴:1959年 東京生まれ。

1981年 早稲田大学理工学部建築学科卒業、同大学院修了。

(株) 日建設計 環境計画室長、東京大学助教授を経て、

2006年 慶應義塾大学理工学部教授に就任、現在に至る。

日本建築学会副会長、日本 LCA 学会副会長を歴任。

ゼロカーボンビル($LCCO_2$ ネットゼロ)推進会議委員長代理、 $SDGs ext{-}SWH$ 設計ガイド研究委員会委員長ほか

著書:『最高の環境建築をつくる方法』、『LCCM 住宅の設計手法』、『すこやかに住まう、すこやかに生きる、ゆすはら健康長寿の里づくりプロジェクト』、『"生活環境病"による不本意な老後を回避する一幸齢住宅読本一』など。

スケジュール:13:00~ 開場

司会:原田英昭(㈱市浦ハウジング&プランニング)

13:20~13:30 会長挨拶

13:30~14:20 講義「事務所・学校における木材利用の二刀流効果」

14:30~15:20 講義「住宅における木材利用の二刀流効果」

15:35~16:40 質疑応答

17:40~19:00 (KAZAGURUMA にて) 意見交換会

参加費:無料

ご申込みは左記の mail address へ: cozy_in_woodstock@nifty.com

事務局 原田浩司

令和 5 年度「地域における非住宅木造建築物整備推進事業」による 第三回 WS 開催のご案内

佐波川の森を守る木造建築研究会編

テーマ:「変化する木造・進化する木材乾燥技術」

日時:令和6年1月23日(火) 13:20~16:50

場所:徳地地域交流センター八坂分館

定員:40名

講師:藤本登留 先生

(九州大学大学院農学研究院環境農学部門

サスティナブル資源科学講座 木質材料工学研究室)

専門分野: 木材乾燥工学、木材保存学、木材材質学

主な研究課題:針葉樹構造材の適正乾燥技術に関する研究

略歴:

1958 年 6 月 福岡市生まれ

1983 年 3 月 九州大学大学院農学研究科林産学専攻修士課程中途退学

1983 年 4 月 山梨県林業試験場研究員に採用

1991 年 4 月 九州大学農学部助手に採用

1998年12月 博士(農学) (九州大学) の学位取得

2000年12月 九州大学大学院農学研究院助教授に昇任

2007 年 4 月 九州大学大学院農学研究院准教授に呼称変更

現在に至る

スケジュール:13:00~ 開場

司会: 奥茂謙仁 (㈱市浦ハウジング&プランニング)

13:20~13:30 会長挨拶

13:30~14:15 講義「木材乾燥は木材利用のエチケット」

14:30~15:00 大林産業 乾燥の現場視察

15:15~16:00 講義「知っておきたい適材適スケジュールの木材乾燥」

16:10~16:50 質疑応答

17:40~18:30 (KAZAGURUMA にて) 意見交換会

参加費:無料

ご申込みは左記の mail address へ: cozy_in_woodstock@nifty.com_

事務局 原田浩司