

JBN工務店の実務に役立つ木材の知識シリーズ 第4回

デジタル木造からはじまる木造建築の未来

今年度国産材委員会では、木材が持ち合わせたポテンシャルや、環境性能などを見つめなおし、国産木材のもつ魅力などを理解し、施主に国産材の良さをわかりやすく伝えて理解してもらう取り組みを行います。今回のセミナーでは、慶應義塾大学政策・メディア研究科の池田靖史教授にご講演していただきます。コンピュータシヨナルなデザイン手法やデジタル・ファブリケーションなどの先端的な技術を建築に応用する研究に取り組み、様々な成果を発表しています。今回は、日刊木材新聞新社屋建設プロジェクトで用いたデジタル技術について解説をしていただき、池田先生が提唱する“デジタル木造”の魅力と価値、そして木造建築の未来についてお話をしていただきます。最新の情報に触れていただき、今後の事業の一助にさせていただければ幸甚です。

今回のセミナーは全国のJBN会員工務店や連携団体の会員の皆様が参加しやすいようWebセミナーとなりますので多くの参加お待ちしております。

JBN 国産材委員会委員長 田邊 喜範

記

講師： 慶應義塾大学 政策・メディア研究科 教授 池田 靖史 氏

慶應義塾大学教授・建築家・都市環境デザイナーとして先端的な技術をサステナブルな都市・建築デザインへ応用する研究に取り組む一方で、一級建築士事務所株式会社IKDSを主宰し、国内や海外で様々な建築や都市デザインの仕事をされています。2020年には日刊木材新聞新社屋を設計。CLTやサミット工法など新しい木造技術と3DモデルやBIMなどデジタル技術の融合、そして密集した市街地で防災と木質化を両立させた都市木造への取り組みは、技術、意匠、機能、そして社会性において高く評価されています。昨年度、日本木青連主催の第24回木材活用コンクールにおいて最優秀賞（国土交通大臣賞）を受賞しました。2021年に建築情報学会の会長に就任され建築業界における情報技術の活用や発展に貢献されています。



日時： 令和3年11月18日（木）14:00～15:30

会場： オンラインセミナー（Zoomウェビナー）

対象： JBN会員 参加費： 無料

申込： 下記様式にて山本宛にファックス（03-5540-6679）してください。

後日、Zoom参加のためのURLを参加申込書のメールアドレス宛にてお送りいたします。

以上

FAX：03-5540-6679

担当：JBN山本宛（締切11月15日）

参加申込書（切り離さずFAXをお願いします）

no.

会社名			参加者合計	名
TEL		FAX		
参加者名①		参加者名②		
Zoom送付先 メールアドレス				
備考				