

「これからの木質材料」

講師：石山 央樹氏（中部大学工学部建築学科 講師）

【日 時】 2012年10月17日（水）18:30～20:00

【会 場】 丸美産業株式会社 5階会議室

（名古屋市瑞穂区瑞穂通3丁目21）

【参加費】 会員・学生：無料 非会員：1,000円

「日本人は木が好き」とはよく言われることですが、我々は木の利用のしかたを本当に理解しているのでしょうか。「木材利用促進法」が施行され、木の効果的な利用が求められています。今回のセミナーでは、ヨーロッパで使用され始めている CLT※を中心に、ヨーロッパの木質材料や木質技術と日本の現状を紹介、比較しながら、木を長持ちさせるためのディテール、木の効果的な利用のしかたについて考えます。

※CLT:Cross-Laminated-Timber、クロスラミナパネル。低級材を効果的に利用し、施工コストも抑えられる材料として注目されています。



CLTによる戸建住宅(建築中)



CLTによる集合住宅

丸美産業へは
地下鉄桜通線「瑞穂区役所」下車
②番出口 南(左)へ徒歩 30m



木造ハイブリッド構造5階建オフィスビル
設計：高松伸

石山央樹氏プロフィール

1975年生まれ。1998年東京大学工学部建築学科卒業、2000年東京大学大学院修士課程修了。同年住友林業(株)入社。2009年東京大学大学院博士課程修了。2010年より九州大学非常勤講師(兼務)。2012年より中部大学講師。一級建築士、技術士(建設部門)。

申し込み

氏名、所属（勤務先、学校等）、連絡先を記入の上、下記メール宛お申し込みください
件名「木愛の会セミナー参加希望」をお願いします。

kiainokai@gmail.com