

A. C. C. 定例勉強会の御案内

「木の建築の良さは何ですか？」と良く質問されます。調湿や匂い、手触り、目ざわりの良さの事は話すと思いますがその辺までではないでしょうか。踏み込んで静岡大の研究のラットの寿命に至っては自分の知識の崖っぷち感を強く感じてしまいます。目の前のお施主さんはわかった様なそうでない様な中途半端な気分になっていると予測します。今回はそんな思いからもっと踏み込んだ木の「威力」を勉強したいと思います。慶應義塾大学教授の伊香賀俊治先生は全国各地での住宅をはじめ事務所や学校建築、福祉施設における建築環境デザインの地位が人々に与える影響を研究していらっしゃいます。新しい木の影響の知識をつけませんか。皆様には万障お繰り合わせの上ご参加頂きますよう御案内申し上げます。

「木のすまいが居住者にもたらす健康と快適性の科学的検証」

—最高の環境建築をつくる方法—

- 内 容： 1. 木材が人の触、視、聴に及ぼす影響。
2. 木質、非木質の室内の印象、知覚の評価。
3. 住宅の木質化及び地域材利用の効果の検証。
4. その他。

講 師： 伊香賀 俊治 先生 慶應義塾大学 教授

進 行： 東海林 修 東海林建築設計事務所

日 時： 平成 30 年 9 月 21 日 (金)
18:30~19:00 開場 受付
19:00~20:50 勉強会

会 費： ¥1500 (学生・会員は無料) ※お釣りの無いようお願い致します。

場 所： 愛知県産業労働センター (ウィンクあいち) 10 階 1007 会議室
〒450-0002 愛知県名古屋市名東区名駅 4 丁目 4-38
※公共交通機関でのお越しを御願いたします。

問い合わせ A. C. C. 事務局 (東海林建築設計事務所内)
TEL : 0568-37-1599 FAX : 0568-37-2599 E-Mail : info@tokairin.jp

■会場案内図



勉強会申込書

「木のすまいが居住者にもたらす健康と快適性の科学的検証」—最高の環境建築をつくる方法—

貴社名 参加者氏名 人数

ご連絡先

住所 〒

TEL・携帯

FAX

Eメール

加入している団体に○を付けて下さい。 建築士会・事務所協会・JIA・JSCA・建築学会・その他 (.....)