

講演会

「住環境の快適性を追求する」 ～快適に過ごす技術とその応用事例～

すでに世帯数を大幅に上回る戸数となった日本の住宅事情として、現在その「質」への転換が求められております。すなわち、「質」とは住宅そのものの「機能性」あるいはその周辺を取り巻く「住環境」を含めた暮らしの快適性を追求することに他ならない技術革新として、今やQOL（生活の質）向上にはなくてはならないものとされています。

本講演では、「質」を向上する技術に着目し、住宅そのものの快適性を評価する技術、あるいは快適性を維持しつつ省エネを達成する理想的な話についてご紹介いただきます。

さらに、健康にも配慮した住環境の提供、インテリアの用途展開、続いて、意外と盲点であろう空調の上手な使用など、実生活に結びつく非常に興味深い講演になるかと思えます。

多数の方々のご参加をお待ちしています。

【日時】平成27年11月13日（金）13.00～17.15

【会場】大阪科学技術センタービル（大阪市西区靱本町1-8-4）

<http://www.ostec-room.com/html/access/access.html>

【内容】予定

(1) 室内空気の質と維持管理 (13.00～14.00) 畿央大学 健康科学部 人間環境デザイン学科 教授 東 実千代
(2) アレルゲン低減加工インテリア・クロスへの展開 (14.00～15.00) 住江織物(株) テクニカルセンター 宮村 佳成
(3) エネルギー負荷をかけず、夏も冬も快適な家 (15.15～16.15) (株) ミサワホーム総合研究所 取締役 副所長 栗原 潤一
(4) エアコン空調の快適性向上の取組みと上手な使い方 (16.15～17.15) ダイキン工業(株) 空調生産本部 商品開発グループ 主任技師 配川 知之

【協賛】大阪染色協会

【定員】40名（定員になり次第締め切らせて頂きます）

【参加費】会員10,000円、非会員18,000円、学生会員1,000円、学生非会員2,000円（税別）

【申込】「講演会－住環境の快適性を追求する」と明記し、①氏名、②所属、③連絡先（所在地、電話番号、FAX番号、E-mailアドレス）、④会員種別を記入の上、FAXまたはE-mailにてお申し込み下さい。

【申込先】日本繊維機械学会

TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail: i-love-tmsj@nifty.com

FAX : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4

E-mail : i-love-tmsj@nifty.com

平成 27 年 11 月 13 日 (金) 開催

講演会「住環境の快適性を追求する」参加申込書

フリガナ

氏 名 : _____

勤務先 : _____

所属部課名 : _____

所在地 : 〒 _____

連絡先 TEL : _____ FAX : _____

E-mail: _____

会員種別 : _____

連絡事項

今後、本学会からの開催行事案内メール配信を

希望する ・ 希望しない

希望するを選ばれた場合メールアドレスを記載下さい

E-mail: _____