

平成29年度 シックハウス問題を考える公開講座 ～化学物質による室内空気汚染と健康～

室内環境が原因となって起こる健康被害である「シックハウス症候群」。本講座では、室内空気環境が健康に及ぼす影響を、室内環境全体における健康リスク要因とそのマネジメントについての現況という視点から解説します。ぜひこの機会に、シックハウス問題について一緒に考えてみませんか。



日時

平成29年 10月19日 (木) 13:30～16:00
(受付開始 13:00)

場所

明日都浜大津 4階ホール (大津市浜大津4-1-1)

プログラム

講演 「室内環境における健康リスク要因とそのマネジメント」
近畿大学医学部環境医学・行動科学教室
准教授 東 賢一 氏

※ 講演終了後、シックハウス問題に関する質疑応答を行います。

定員

150名 (参加無料)

- 日本医師会生涯教育制度指定講習会の認定講座です (1.5単位 CC:11)。
- 建築CPD情報提供制度の認定講座です (3単位)。参加者IDの分かるものをご持参ください。

会場案内

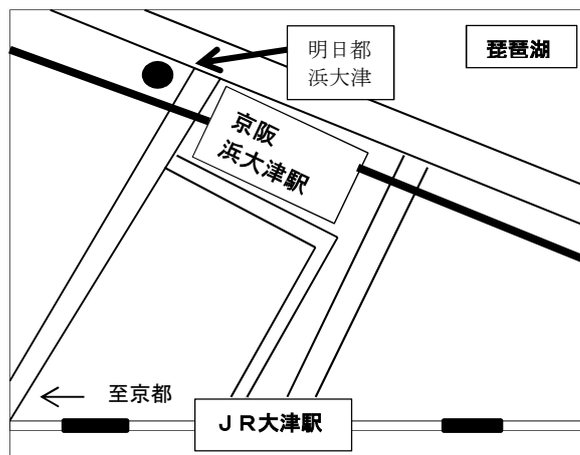
明日都浜大津 4階ホール (大津市浜大津4-1-1)

TEL 077-527-8351

- ・京阪電鉄京津線・石山坂本線「浜大津駅」
下車 徒歩3分
- ・JR琵琶湖線「大津駅」下車 徒歩15分

※公共交通機関をご利用ください。

お車でお越しの場合は、周辺の有料駐車場へ駐車してください。



主催：滋賀県・大津市・しがシックハウス対策研究会

共催：一般社団法人滋賀県建築士事務所協会

後援：一般社団法人滋賀県医師会、一般社団法人滋賀県薬剤師会、公益社団法人滋賀県建築士会
公益社団法人大津市医師会、一般社団法人大津市薬剤師会

●講演内容

講演「室内環境における健康リスク要因とそのマネジメント」

講師：東 賢一 氏（近畿大学医学部環境医学・行動科学教室 准教授）

1965年神戸市生まれ。京都大学博士（工学）。化学会社研究員、国立保健医療科学院建築衛生部協力研究員を経て、近畿大学医学部環境医学・行動科学教室 准教授。その他、公益財団法人ルイ・パストゥール医学研究センター・シックハウス医科学研究室 客員研究員。国立保健医療科学院 客員研究員。主に環境中の化学物質や微生物による健康影響評価の研究に携わっている。専門分野：衛生・公衆衛生学、健康リスク評価学、疫学。世界保健機関（WHO）住宅と健康ガイドライン開発グループ専門委員、厚生労働省シックハウス（室内空気汚染）問題検討会委員、環境省健康リスク総合専門委員会委員（有害大気指針値）、環境省健康リスク評価分科会委員、環境省健康リスク評価手法検討会委員、総務省公害等調整委員会専門委員、大阪府教育庁アスベスト対策協議会委員（座長）、堺市アスベスト対策懇話会委員（座長）、厚生労働省大阪労働局粉じん対策指導員、神戸市開発審査会委員、奈良県奈良の木で快適に暮らす検証事業検討委員会委員、東京都文京区アスベスト健康対策専門委員会委員など。

講演要旨

日本では、これまで化学物質による室内空気汚染を中心に取り組みがなされ、13の物質に室内濃度指針値が策定されてきた。しかしその後、指針値策定物質の代替物質や室内ダスト中の化学物質による健康影響が明らかになっている。本講演では、室内環境全体における健康リスク要因とそのマネジメントについての現況を概説する。

●お申し込み方法

次のいずれかの方法により、10月12日（木）までにお申し込みください。

※ 空席があれば当日参加も可能です。

※ 参加申込時の個人情報、この講座のみで使用し、それ以外の目的では使用しません。

☆ FAXでお申し込みの場合

この参加申込書に内容をご記入の上、事務局宛に FAX でお送りください。

平成29年度シックハウス問題を考える公開講座 参加申込書	
住 所（市町まで）	
氏 名	
連絡先電話番号	

☆ E-MAILでお申し込みの場合

参加される方のご住所（市町まで）・お名前・ご連絡先電話番号を事務局宛にメールしてください。



【事務局】滋賀県健康医療福祉部生活衛生課

TEL 077-528-3641

FAX 077-528-4860

E-MAIL el00@pref.shiga.lg.jp

(イー・エル・ゼット・ゼロ)