

シックハウス総プロ・成果発表会

シックハウス研究の最前線

大阪('05.2.17)

東京('05.3.3)

「シックハウス対策技術の開発」(「シックハウス総プロ」)は、2001年度から3年計画で実施された総合技術開発プロジェクトです。このプロジェクトで得られた成果は、シックハウス関連での建築基準法改正等に活用されています。

このたび、当プロジェクトで得られた研究成果を広く一般の皆様にご公表する目的で「シックハウス総プロ・成果発表会」を開催いたします。

主催：国土交通省国土技術政策総合研究所

後援：独立行政法人建築研究所、(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター
(社)住宅生産団体連合会他(予定)

開催日：大阪 平成17年2月17日(木)、東京 平成17年3月3日(木)

会場：大阪(新梅田研修センター;150名)
東京(すまい・るホール;220名)

参加費：無料、申込み先着順受付

申込み：申込書(裏面)に必要事項を記入し、大阪会場分については2月10日(木)、東京会場分については2月24日(木)までにお申し込みください。

申込・問合せ先(事務局)：(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター

TEL 03-3556-5559 FAX 03-3556-5109 <http://www.chord.or.jp>

プログラム

	大阪会場(平成17年2月17日)	東京会場(平成17年3月3日)
挨拶 13:00~13:10		
シックハウス研究の現在 13:10~13:40	(独)建築研究所 環境・防火グループ長 大澤 元毅	(独)建築研究所 環境・防火グループ長 大澤 元毅
全国実態調査の概要とその成果 13:40~14:10	国立保健医療科学院 建築衛生部長 池田 耕一	東北大学大学院工学研究科教授 吉野 博
室内空気汚染の測定法 14:10~14:40	国土技術政策総合研究所 環境・設備基準研究室長 桑沢 保夫	(独)建築研究所首席研究員 坊垣 和明
14:40~15:00	(休憩)	(休憩)
室内空気汚染の対策(材料等) 15:00~15:45	東北文化学院大学大学院 健康社会システム研究科教授 野崎 淳夫	国土技術政策総合研究所 環境・設備基準研究室長 桑沢 保夫
室内空気汚染の対策(換気等) 15:45~16:30	国土技術政策総合研究所 建築新技術研究官 澤地 孝男	宮城学院女子大学学芸学部教授 林 基哉

シックハウス総プロ・成果発表会参加申込書

FAX 03-3556-5109

(財)住宅リフォーム・紛争処理支援センター行き

下記に記入し、このままファックスでお送りください。申し込み受付後、整理券をお送りいたします。

希望会場	大 坂			東 京			どちらかに をお付けください。
会社名							
住所	〒 - -						
連絡先	TEL - - -			FAX - - -			
	E-mail						
	(担当者名)			(部署名)			
参加者のフリガナ氏名	1				2		
	3				4		

東京会場 (住宅金融公庫すまい・るホール)

東京都文京区後楽1-4-10



大坂会場 (新梅田研修センター)

大阪府福島区福島6-22-21



シックハウス総プロの成果をまとめた『シックハウス技術ガイドブック』(仮称)を頒布いたします(予価3150円、税込み)。発表会当日、会場でお申し込みいただけます。

お問い合わせ

財団法人住宅リフォーム・紛争処理支援センター

東京都千代田区紀尾井町6-26-3 上智紀尾井坂ビル5F

TEL 03-3556-5559 FAX 03-3556-5109 <http://www.chord.or.jp>

担当:情報管理部 小椋(おぐら)