

東南アジア蒸暑地域型 健康・省エネ住宅シンポジウム

～スマートウェルネス住宅等推進事業調査に基づく今後の蒸暑地域住宅の在り方～

経済発展の著しい東南アジアの諸都市では、エネルギー消費も急速に増加しており、我が国ならびに欧米各国の省エネ努力が地球全体では功を奏しない状況が早晚、予想される。また、感染症による健康被害ならびに蒸暑気候による知的生産性の障害は徐々に減少しているとはいえ、現在でも相当大的な課題となっている。

わが国では、スマートウェルネス住宅等推進事業調査（SWH調査）により、屋内の温度環境を適正に保つことで居住者の健康が維持増進するという可能性を検証している。この経験は、蒸暑地域における、健康で省エネ性の高い住宅の在り方への提案にも活用できる。同時に東南アジアへの展開は、沖縄に代表される日本国内の蒸暑地域でのカビやダニに起因するアレルギーに対応した住宅の普及啓発を加速するといった効果も期待できる。

今回、21世紀の経済発展の雄であるベトナムから政府関係者ならびに建築研究の専門家を招き、世界的に貴重なSWH調査の現状、課題、解決の方針、ならびに健康で省エネ性能の高い住宅の普及促進について、様々な角度から議論する機会を狙い、本シンポジウムを企画した。

東南アジア全体の住宅の健康化・省エネ化がこのシンポジウムから始まることを期待している。

日程

2018.3月1日（木）

時間

13時～16時45分

場所

近畿大学 実学ホール

〒577-8502
東大阪市小若江3-4-1
近畿大学アカデミックシアター

参加費
無料




ご来場者の皆様に
健康と住宅関連冊子3点セットをプレゼント！

【主催】 一般社団法人健康・省エネ住宅を推進する国民会議
（公社）日本医師会／（公社）日本歯科医師会／（公社）日本薬剤師会／（公社）日本建築士会連合会／
【後援】 NPO法人 日本主婦連合会／日本生活協同組合連合会

東南アジア蒸暑地域型 健康・省エネ住宅シンポジウム

プログラム

13:00	開会の挨拶	近畿大学 副学長	村岡 修 氏
13:05	主催者挨拶	(一社)健康・省エネ住宅を推進する国民会議 理事長	上原 裕之 氏
13:10	来賓挨拶 (メッセージ)	内閣総理大臣補佐官	和泉 洋人 氏
13:15	基調講演		
	1) 「健康と環境」	首都大学東京 名誉教授	星 旦二 氏
13:45	2) 「ベトナムにおける住宅の環境・省エネの取り組み」	ベトナム建設省建築技術研究所副所長 Dr. Nguyen Hong HAI (グエン ホン ハイ) 氏 ベトナム建設省建築技術研究所環境・省エネルギー部次長 Mr. Nguyen Son LAM (グエン ソン ラム) 氏 ベトナム建設省 (予定)	
14:50	休憩		
15:05	講演		
	1) 「SWH調査の概要と成果」	慶應義塾大学理工学部 主任教授	伊香賀 俊治 氏
	2) 「蒸暑地域における住宅屋内環境とエネルギー問題」	近畿大学建築学部 教授	岩前 篤 氏
15:35	パネルディスカッション		
	「高温多湿の気候の健康に貢献する住宅と住まい方について」		
	パネリスト (順不同)		
	ベトナム建設省建築技術研究所 副所長	Dr. Nguyen Hong HAI 氏	
	ベトナム建設省建築技術研究所 環境・省エネルギー部 次長	Mr. Nguyen Son LAM 氏	
	首都大学東京 名誉教授	星 旦二 氏	
	慶應義塾大学理工学部 主任教授	伊香賀 俊治 氏	
	近畿大学 建築学部 教授	岩前 篤 氏	
	コーディネーター		
	(一社)健康・省エネ住宅を推進する国民会議 理事長		上原 裕之 氏
16:40	閉会の挨拶	近畿大学医学部奈良病院 皮膚科 診療部長、教授	山田 秀和 氏

申込書

お申し込みは、下記ご記入の上、FAXでお申し込みください。
受付番号を返信いたします。

■ご氏名

■会社名

■ご住所

〒 -

■お電話番号

() -

■FAX番号

() -

■E-mail

@

F A X 宛 先

0743-79-9153

受付番号

※定員になり次第締め切りとさせていただきますので、予めご了承ください。※ご記入頂いた内容は、当シンポジウム運営のために把握するほか、事務連絡や関連事業のために利用することがありますが、第三者に公開するものではありません。

お問い合わせは・・・
一般社団法人健康・省エネ住宅を推進する
国民会議 事務局

☎ 0743-79-9103