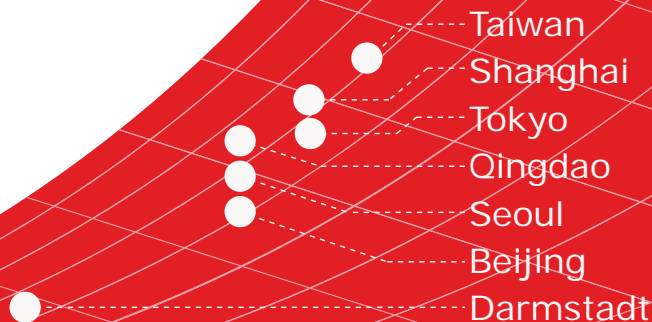


高断熱・高気密は、 夏暑い？

第2回パッシブハウス
アジア・カンファレンス in 東京
2017年 8月25日(金)

高断熱高気密は夏暑いのか？！
多湿なアジアを本気で省エネ化する
プロジェクトが遂に発足。
エアコンの無いエコハウスは本物か？
給気冷房 VS 小屋裏エアコン？
パッシブデザインは新たなステージへ。
オーバーヒート間違いなし。
It's gonna be hot...



メインフォーラム登壇者ご紹介



【上海】
シェユアンジン
Xie Yuanjian
Passive House
Alliance of China



【日本】
前 真之
Mae Masayuki
University of Tokyo



【日本】
松尾 和也
Matsuo Kazuya
Passive House Japan



【ドイツ】
ユルゲン シュニダース
Jürgen Schnieders
Passive House Institute



【青島】
ユ チェンジ
Yu Zhengjie
Qingdao Passive House
Engineering & Technology



【青島】
スベン リング
Sven Ring
ArchitekturWerkstatt
Vallentin GmbH



【台湾】
イエ シーチェン
Yeh Shih-Chieh
Taiwan Passive House forum



【日本】
森 みわ
Mori Miwa
Passive House Japan



【北京】
ユ チェン
Yu Zhen
China Passive
Building Alliance



【韓国】
チョウ ユブーム
Cho Yoon-Boum
Ajou University

2ND PASSIVE HOUSE

ASIA CONFERENCE 2017 IN TOKYO

第2回パッシブハウス・アジア・カンファレンス

8月25日(金)

東京大学
伊藤謝恩ホール
10:00 ~ 17:30

昨年の青島に続き、今年は日本開催となったアジア・カンファレンス。国内の専門分野のキーパーソンはもとより、中国・韓国・台湾ほかアジア圏の専門家が一同に会します。

初来日



基調講演

「パッシブハウスの夏」

ユルゲン・シュニーダース博士 (パッシブハウス研究所)

1967年ドイツ生まれ。太陽エネルギーと効率的なエネルギー利用に焦点を当てた物理学を学ぶ。1997年よりパッシブハウス研究所の研究員として在籍。2009年、「南西ヨーロッパにおける温暖地域のパッシブハウス」というテーマで博士号取得。現在、PHPPの冷房負荷・除湿負荷計算のプログラミングを担当している。

主な専門分野: パッシブハウス設計のためのエネルギーバランスの検討と開発 / 動的温熱シミュレーションソフトの開発と応用 / フィールドモニタリングデータの評価 / 異なる地域や気候におけるパッシブハウスアプローチに関する調査

タイムテーブル **同時通訳完備**

10:00-10:30	開会宣言 来賓挨拶	
10:30-11:30	基調講演	Juergen Schnieders (Passive House Institute)
11:30-13:00	ランチピュッフェ	
13:00-13:30	スピーカー①中国	Yu Zhengjie/Yu Zhenqingdao Passive House Engineering & Technology Co., LTD
13:30-14:00	スピーカー②韓国	Cho Yoon-bom (Ajou University)
14:00-14:30	スピーカー③台湾	Yeh Shih-Chieh (Taiwan Passive House forum)
14:45-15:15	スピーカー④中国	Xie Yuanjian (Passive House of Alliance China)
15:15-16:00	スピーカー⑤日本	森みわ (Passive House Japan)
16:15-17:15	パネルディスカッション	スピーカー+前真之、松尾和也, Sven Ring (Architektur Werkstatt Vallentin GmbH)
17:15-17:30	閉会式	

多
道
な
ア
ジ
ア
気
候
で
の
考
え
る
パ
シ
ブ
ハ
ウ
ス

詳細・お申し込みは、下記URLまたは右記QRコードより

<http://passivehouse-japan.org/ja/conf2017/>



主催 一般社団法人パッシブハウス・ジャパン

共催 旭化成建材(株)、YKK AP(株)

協賛 (株)LIXIL、(株)FPコーポレーション、(株)川上木材、チャンネルオリジナル(株)、(株)ハウゼコ、(株)プラケン、(株)プラスデコレー、ローヤル電機(株)、StoJapan(株)、(株)イケダコーポレーション

後援 独パッシブハウス研究所、経済産業省、国土交通省、ドイツ大使館、在日ドイツ商工会議所、ドイツ学術交流会 (DAAD)

PASSIVEHOUSEJAPAN
www.passivehouse-japan.org

