

2010年6月23日

## PRESS RELEASE

 東京大学公共政策大学院 I2TA プロジェクト  
 柏の葉アーバンデザインセンター

## 「未来の住まいフォーラム in 柏」を7月17日に開催

東京大学公共政策大学院による「先進技術の社会影響評価手法の開発と社会への定着」研究開発プロジェクト(以下“I2TA”、所在地:東京都文京区、リーダー:城山英明東京大学教授)と、柏の葉地域を拠点に公・民・学が連携した街づくりを進める「柏の葉アーバンデザインセンター(以下“UDCK”、所在地:千葉県柏市、センター長:大和裕幸東京大学教授)」は、暮らしの中に先進技術を取り入れた未来の住まい方について、専門家・実務家・市民がともに考える一般参加型のワークショップ「未来の住まいフォーラム in 柏」を、2010年7月17日に開催します。

近年、少子高齢化の進行や環境意識の高まり、ライフスタイルの多様化といった社会背景の変化に伴い、農的な暮らし、オール電化、シェア住居など、新たな価値観に基づく住まい方とそれに対応した技術導入が注目を浴びています。一方で、シックハウス問題に代表されるように、住まいの中への新たな技術導入に際しては危険性やその対応についても十分に検討・検証しなければなりません。

I2TA では、これまで様々な先進技術の社会的影響を分析し、その対応案を提示してきました。また UDCK は、千葉県柏市・柏の葉地域において公民学連携による国際学術研究都市・次世代環境都市づくりを進めてきました。両者が今回共催する「未来の住まいフォーラム in 柏」では、柏市を舞台とした未来の住まいを想像し、住まいの質を高める多様な先進技術について考えます。さらに、その技術の有効性やリスクを、実際の生活者である市民の方々と一緒に考え評価していきます。午前と午後の2部構成で行い、市内・市外に関わらず誰もが無料で参加できます。

第1部では、高齢者、子育て世代、留学生を想定した3つのタイプの住まい像を、住生活関連企業や大学の専門家らと試案した後、幅広い参加者を交えて、実際に柏市でこれらの住まい像を展開する有効性やリスクについて考えます。第2部では、第1部をうけて豊かな未来の住まいに寄与する先進技術のナノテクノロジーを紹介し、これらの技術が実際の生活に与える様々な影響を参加型ワークショップで検討していきます。また、検討の切り口として、2011年1月に運用開始予定の建築物環境配慮制度(CASBEE 柏)、および三井不動産レジデンシャル(株)が展開する環境配慮事業の取り組みを紹介します。

### 「未来の住まいフォーラム in 柏」開催概要

日	時:	2010年7月17日(土) 10時30分~17時00分 [第1部] 10時30分~13時00分 (受付 10時00分~) [第2部] 14時00分~17時00分 (受付 13時30分~)	
会	場:	柏の葉アーバンデザインセンター(UDCK) (千葉県柏市若柴字元堂 178-3 柏の葉キャンパス 148 街区 3)	
参	加	費: 無料	
参	加	方	法: 申込不要 (定員:100名程度)
主	催:	東京大学公共政策大学院 I2TA プロジェクト、柏の葉アーバンデザインセンター(UDCK)	
後	援:	千葉県柏市、三井不動産レジデンシャル株式会社	
企	画	・制作: NPO 法人ビーグッドカフェ	

## 「未来の住まいフォーラム in 柏」プログラム内容

### 第1部 「2030年の住まいを探る！ ～新築・持家をこえて～」 (10時30分～13時00分)

1. 基調講演「技術進歩と社会」  
湊 隆幸 (東京大学大学院新領域創成科学研究科 准教授)
2. 未来の住まい像の提案
  - ① 古くて新しい住まい  
山田 貴宏 (一級建築士事務所ビオフォルム環境デザイン室 代表)
  - ② スマート・リビング  
水谷 知裕 (東京電力株式会社 販売営業本部 課長)
  - ③ 創造のシェア住宅  
井上 聡子 (株式会社リビタ コンサルティング事業本部 コンサルタント)
3. パネルディスカッション&フリーディスカッション  
パネラー: 後藤 純 (東京大学高齢社会総合研究機構 特任研究員)、大山 晶子 (株式会社細田工務店 商品企画部 部長)、松岡 万里 (東京大学大学院新領域創成科学研究科国際交流室 助教)、他  
モデレーター: 清家 剛 (東京大学大学院新領域創成科学研究科准教授、UDCK 副センター長・センター長代理)

\*進行: 三牧 浩也 (UDCK 副センター長)

\*ファシリテーション: シキタ 純 (NPO ビーグッドカフェ 代表理事)

### 第2部 「新しい住宅技術を評価しよう！ ～ナノテクノロジーの利用～」 (14時00分～17時00分)

1. 話題提供: 行政・民間の技術へのまなざし
  - ① 行政の視点: CASBEE 柏による環境配慮の取り組み  
安井 健 (千葉県柏市建築指導課 主任)
  - ② 民間の視点: 柏の葉地区における環境への取り組み  
大宅 将之 (三井不動産レジデンシャル株式会社千葉支店開発室 主査)
2. 市民参加演習① 「住まいのニーズにどう応えるのか? : CASBEE 柏を参考に」  
講師: 清家 剛 (東京大学大学院新領域創成科学研究科 准教授、UDCK 副センター長・センター長代理)
3. 市民参加演習② 「どのナノテクノロジーを生活に取り入れるのか?」  
講師: 原田 幸明 (独立行政法人物質・材料研究機構 元素戦略センター センター長)

\*進行: 吉澤 剛 (東京大学公共政策大学院 特任講師)

\*ファシリテーション: シキタ 純 (NPO ビーグッドカフェ 代表理事)

## お問い合わせ先

### ■ フォーラムに関するお問い合わせ先

未来の住まいフォーラム in 柏 事務局 (BeGood Cafe) 担当: 高橋 TEL: 03-3411-8879

### ■ I2TAに関するお問い合わせ先

I2TA グループ事務局 担当: 吉澤 (東京大学公共政策大学院) TEL: 03-5841-7846

### ■ UDCKに関するお問い合わせ先

柏の葉アーバンデザインセンター 広報担当: 小林 TEL: 090-3510-5586 / 04-7140-9686