

平成 22(2010)年 4 月 16 日

独立行政法人 都市再生機構

## 平成22年度都市住宅技術研究所「特別公開」について

UR都市機構都市住宅技術研究所では、調査研究等の成果を幅広く一般の方々にも知っていただくため、「特別公開」（5月21日（金）22日（土）の2日間）を開催します。特別公開では、通常公開している施設に加えて、振動実験棟、風洞実験棟も公開し、これまでの当機構の技術開発の取組みを紹介するとともに、今年度は、「ルネッサンス×ふれあって暮らす」をメインテーマとして各種イベントを企画しています。特別イベントでは、既存のUR賃貸住宅を再生し有効活用する「ルネッサンス計画」について、改修を行った住棟3棟の建物を現地公開するとともに、民間事業者と連携した住棟再生の取組みを報告します。また、長寿社会の新しいライフスタイルについて、ニッセイ基礎研究所との共同研究報告を行うほか、公田町団地における見守りシステムの取組みなどを実物大模型やパネルを使って紹介することとしています。参加イベントでは、大学・専門学校生を対象とした[こんなの団地にあったら楽しいよ!!]、小・中・高校生を対象とした[不思議な光の世界「万華鏡」を作ってみよう!]、一般の方を対象とした[高齢者になったら・・・!]などを行う予定です。

お問い合わせは下記へお願いします。

本社 都市住宅技術研究所 環境技術研究チーム

(電話) 042-644-3751

本社 カスタマーコミュニケーション室 報道担当

(電話) 045-650-0887

——— 街に、ルネッサンス ———



UR都市機構

ホームページにおいても概要をご案内しています。( <http://www.ur-net.go.jp/> )

## 都市住宅技術研究所特別公開

◇日 時:平成 22 年 5 月 21 日(金)・22 日(土) 10:00~17:00 (入場は 16:00 まで)

◇第一会場:都市住宅技術研究所(東京都八王子市石川町 2683 番地 3)

◇第二会場:ひばりが丘団地現地公開会場(東京都東久留米市ひばりが丘団地)

※「ルネッサンス計画 1」実証試験会場

◇入 場 料:無料

◇施設公開

一般公開施設以外に、振動実験棟、風洞実験棟ほかを公開します。振動実験棟では大地震の模擬体験、風洞実験棟では風の体験などを予定しています。

◇特別イベント

### (1)長寿社会における UR 賃貸住宅

#### ①アクティニア～新しい高齢者のライフスタイルの見える方～

講演者

ニッセイ基礎研究所 上席主任研究員 池邊このみ (21 日)

研究員 柄田明美 (22 日)

#### ②見守り安心ネット公田町プロジェクトの中間報告

公田町団地における IT 機器による見守りシステムの試みを中間報告します。

### (2)ルネッサンス計画

#### ①「ルネッサンス計画 1」(住棟単位での改修技術の開発)ひばりが丘団地現地公開

昭和 35 年に管理開始した UR 賃貸住宅を構造躯体も含め大規模に改造して生まれ変わった建物を公開いたします。

(ひばりが丘団地へは直接現地へお越しいただくか、都市住宅技術研究所(八王子)と現地を結ぶシャトルバス(1日1往復いたします)をご利用ください。)

#### ②「ルネッサンス計画 2」(住棟ルネッサンス事業)

民間事業者と連携した住棟再生の取組みについて報告します。

◇大学・専門学校生参加イベント

タイトル:「こんな団地があったら楽しいよ!!」

団地の中にこんなのがあったら楽しいのに……。40㎡の住宅を思いっきりコンバージョンしてください。みんながふれあって暮らす団地ならではのアイデアを待っています。

参加者には参加賞を用意しています。

◇一般参加イベント

タイトル:「高齢者になったら……!」

高齢者模擬体験グッズで高齢者に変身。自分も知らない未来の自分かも。

高齢社会をちょっとまじめに考えてみませんか。

◇小・中・高校生参加イベント

タイトル:「不思議な光の世界「万華鏡」を作ってみよう!」

光と色が織りなすワンダーワールド。オリジナルの万華鏡を作って、君だけの不思議な世界をつくりだそう!

以 上