

平成 20(2008)年 4 月 18 日

独立行政法人 都市再生機構

平成20年度都市住宅技術研究所「特別公開」について

UR都市機構では、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23日(金)24日(土)、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、各実験棟、展示館の公開やパネル展示などにより、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、「エコライフ」をメインテーマに、当機構の環境負荷低減への取組みや、団地再生に向けての取組みなどを紹介します。また、特別イベントとして設計コンペ「住棟大改造から団地の活性化を考える」と題して、学生さんからの提案の募集などを併せて行います。

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 住まい技術研究チーム
(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/rd/)

都市住宅技術研究所特別公開

◇日 時 : 平成 20 年 5 月 23 日 (金)・24 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 : 清瀬旭が丘団地 実験棟 (東京都清瀬市旭が丘 5-2-7 号棟)

◇入 場 料 : 無料

◇施設公開

通常公開施設以外に、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 3 次元振動台にて 2007 年能登半島地震、2004 年新潟県中越地震などの大地震の模擬体験が出来ます。

◇特別イベント

エコライフ パネル展

これまで UR 都市機構が取り組んできた「エコライフ」に関連する実績等をパネルで紹介するとともに研究所内一部施設で実際に体験してもらいます。

団地再生ルネッサンス

① 機構が取り組んでいる住棟単位の改修技術の開発「ルネッサンス計画」の技術開発計画 (中間報告) や住戸改修技術の分野別公募予定について紹介します。

② 清瀬旭が丘団地のリニューアル実験モデル住戸の現地公開 (第二会場) を行います。新しく高齢者が安心して居住できる自立支援型モデル住宅を提案しています。

(清瀬旭が丘団地へは直接現地へお越しいただくか、研究所からシャトルバスを運行いたします)

◇参加型イベント

タイトル:「43 m²リニューアルプラン~排水立管との戦い~」

今では少し個性不足の昭和 40 年代建設の住宅を、住戸内の排水立管と戦いながら 1/20 の模型を用いて個性豊かな住宅に変身させてもらいます。優秀な提案には賞金を用意しています。

◇学生コンペ (設計コンペ)

タイトル:「住棟大改造から団地の活性化を考える」

住棟の大改造を行うとともに、住棟大改造によりもたらされる団地の活性化や地域における団地の役割の提案も募るものです。優秀な提案には賞金を用意しています。

※上記参加型イベントの参加資格及び学生コンペの応募資格は大学生・大学院生等 (専門学校、高専等を含む) に限らせていただきます。

なお、学生コンペの募集要項は、5 月 23 日から 6 月 16 日まで研究所にて配布します。(ただし特別公開期間中以外は月曜日から金曜日 (10 時~17 時) とさせていただきます)

参加型イベントは公開日現地受付です。また、上記以外にもイベント等予定しております。

詳しくは添付資料の特別公開リーフレットを参照して下さい。

※ 添付資料: 都市住宅技術研究所特別公開リーフレット

以 上