



第8回まちとすまいの集い

まちとすまいの安全・安心

《主催》

名古屋大学 大学院環境学研究科
都市環境学専攻 建築学教室

《日時・会場》

2006年11月18日（土）
13:20～16:30

名古屋大学 環境総合館 1F
レクチャーホール

《プログラム》

13:20～15:10
教室主任（久野 覚 教授）挨拶

第一部 講演

森 保宏（教授・建築構造）
「安心して暮らすためのリスクマネジメント」
谷口 元（教授・建築計画）
「デザインにおけるユーザー参加と
専門家の役割」

松浦 和雄（ウッドフレンズ）
「実際の家づくり街づくり」

辻 喜光（名古屋市）
「建築法規のかかわり方」

15:20～16:30

第二部 パネルディスカッション
コーディネーター

西澤 泰彦（助教授・建築史）
総合司会
勅使川原 正臣（教授・建築構造）

なお、12:30から会場入口付近において各種
展示を行っております。

第8回まちとすまいの集い まちとすまいの安全・安心

昨年の耐震強度偽装事件に端を発して、建築の安全性と建築家・建築技術者が果たすべき責任に対する関心が高まっています。この機会に、わたしたちが暮らす住まいや街の安全を脅かすリスク（危機）について知り、その対処のために専門家が果たすべき役割と市民や使用者のリスクに対する心構えについて、外部の専門家も交えて一緒に考えたいと思います。

講師陣として、構造を専門とし、リスク管理に通じた森保宏教授、計画を専門とし、中部国際空港をはじめとするユニバーサルデザインの実践とその理論に通じた谷口元教授に加え、長年家づくりに携わっている松浦和雄氏（本学昭和52年卒）、地方行政の中で建築に係わっている辻喜光氏（本学昭和46年卒）の4人を迎え、それぞれの立場から「まちとすまいの安全・安心」を語ってもらい、その後、会場に出席の市民の方々とともにパネルディスカッションを行います。

日 時 2006年11月18日（土）13:20～16:30
会 場 名古屋大学環境総合館1階レクチャーホール（右図参照）
参加費 無料
定 員 100名
主 催 名古屋大学大学院環境学研究科
都市環境学専攻 建築学教室

《申し込み方法》

氏名・所属・連絡先（住所・電話・E-mailなど）を記入して、電子メール・FAXなどでご連絡ください。申込用専用ページ（<http://www.nuac.nagoya-u.ac.jp/machi/>）に必要事項を入力してお申し込みいただいても結構です。

《申し込み・問い合わせ先》

名古屋大学建築学教室
まちとすまいの集い事務局（担当：山口・田村）
〒464-8603 名古屋市千種区不老町1
TEL:052-789-3587 FAX:052-789-3773

《プログラム》

○13:20～13:30 教室主任（久野 覚 教授）挨拶

○13:30～15:10 第一部 講演

森 保宏（教授・建築構造）

「安心して暮らすためのリスクマネジメント」

一寸先は闇といわれるよう、災害や事故に遭遇したり、思ひぬ病気を患う可能性はゼロではなく、私たちは様々な「リスク」の中で暮らしています。これらリスクと上手く付き合って行く上で、今、私たちができること／すべきことについて、特に、住宅の耐震安全性とコストといった視点から考えてていきます。

谷口 元（教授・建築計画）

「デザインにおけるユーザー参加と専門家の役割」

様々な分野で専門家の立場が根本的に問われつつある時代を迎えています。建築や都市デザインの分野では、ユーザー参加の試みが以前からなされてきました。誰もが安心して快適に利用できることを目指して試みられた、中部国際空港の参加型のユニバーサルデザインについてお話しし、専門家の将来像についても考えてみます。

松浦 和雄（ウッドフレンズ）

「実際の家づくり街づくり」

普通の木造住宅が調査、設計、工事を経て完成するまで誰が何を考えどんなことに注意しながら作って行くのかお話したいと思います。又、今回のテーマ「まちとすまいの安心・安全」にぴったりの事例として、主に防犯の観点から街と家づくりに取り組んだ『高森台の家』プロジェクトを紹介したいと思います。

辻 喜光（名古屋市）

「建築法規のかかわり方」

安全・安心なまちづくりに向けて、建築物の建設時に建築確認申請による事前チェックが行なわれてきましたが、昨年の構造計算偽装事件により、その機能が十分に果たされていないことが問題になり、行政のチェック機能の強化も含めて、建築基準法等の改正が行なわれるに至りました。そこで、名古屋市のこれまでの対応状況と法改正を受けてのあり方を考えてみます。

○15:20～16:30 第二部 パネルディスカッション

コーディネーター 西澤 泰彦（助教授・建築史）

総合司会 勅使川原 正臣（教授・建築構造）

この他、12:30から会場入口付近において各種展示を行っております。こちらもぜひご覧下さい。

