

建築研究所講演会

～「建築・住宅・都市を巡る先導研究の現状と展望」～

平成19年3月16日(金) 開場 9:40 AM

10:00～10:20 「建築研究所の今後の研究方針と将来像」 建築研究所理事長 山内泰之

10:20～11:00 「住宅・建築のための新しいエネルギー技術の開発」 首席研究員 坊垣和明
11:00～11:05 質疑応答

11:05～11:35 「都市域の風通しとヒートアイランド緩和」 環境研究グループ 上席研究員 足永靖信
11:35～11:40 質疑応答

11:40～12:00 インデクシング・セッション

12:00～13:30 昼休み

13:30～14:10 「住宅・都市の防犯～住宅侵入盗の多いまち・少ないまち～」 住宅・都市研究グループ 研究員 樋野公宏
14:10～14:15 質疑応答

14:15～14:45 「住宅基礎の構造性能評価技術～地盤に起因する不具合は回避できるか?～」 国際地震工学センター上席研究員 田村昌仁
14:45～14:50 質疑応答

14:50～15:00 休憩

15:00～16:30 特別講演 「『箱の家』からエコハウスへ」 東京大学教授・建築家 難波和彦氏

16:30～17:10 「震災後における建築物の迅速な機能回復に向けて」 構造研究グループ 上席研究員 福山 洋
17:10～17:15 質疑応答

閉会

特別講演



東京大学教授・建築家
難波和彦氏
kazuhiko Namba

1947年 大阪生まれ
1969年 東京大学建築学科 卒業
1974年 同大学院博士課程 修了
1977年 一級建築士事務所 界工作舎 設立
1996年 一級建築士事務所 株式会社 難波和彦+界工作舎 代表取締役
東京大学建築学科 早稲田大学建築学科 東京工業大学建築学科 講師
大阪市立大学建築学科教授
2003年9月より
東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 教授
1989年 JRお茶の水駅プロポーザルコンペ佳作
1992年 川口市デザイン賞、グッドインテリアデザイン賞
1995年 新建築吉岡賞、住宅建築賞、東京建築賞、
「健康な住まい」コンテスト優秀賞
1996年 国立国会図書館関西館コンペ優秀賞
1998年 住宅建築賞
1999年 東京ガス「あたたかな住空間デザインコンペ」最優秀賞
2000年 TEPCO「快適住宅コンテスト」優秀賞
2004年 JIA環境建築賞

パネル展示 コアタイム(12:00～15:00)

- | | | | |
|--|-------------|-------|------|
| 1. 「スマート構造システムの実用化技術」 | 構造研究グループ | 主任研究員 | 森田高市 |
| 2. 「強風被害で顕在化した屋根ふき材の構造安全に関する研究」 | 構造研究グループ | 上席研究員 | 奥田泰雄 |
| 3. 「床衝撃音の測定評価方法」 | 環境研究グループ | 研究員 | 平光厚雄 |
| 4. 「災害安全設計に用いる設計火源としての収納可燃物の燃焼性状」 | 防火研究グループ | 上席研究員 | 成瀬友宏 |
| | 防火研究グループ | 主任研究員 | 吉田正志 |
| 5. 「構造用再生粗骨材の品質および再生粗骨材を使用したコンクリートの品質・評価と調合」 | 材料研究グループ | 上席研究員 | 棚野博之 |
| 6. 「地震時の木造住宅の破壊・倒壊過程シミュレーション」 | 材料研究グループ | 研究員 | 中川貴文 |
| 7. 「ユニバーサルデザイン実践棟(安全安心ラボ)の紹介及び関連する研究課題」 | 建築生産研究グループ | 主任研究員 | 布田 健 |
| 8. 「建物緑化による外部空間での温熱環境改善効果」 | 住宅・都市研究グループ | 上席研究員 | 鈴木弘幸 |
| 9. 「建物を対象とした強震観測」 | 国際地震工学センター | 主任研究員 | 鹿嶋俊英 |
| 10. 「長周期地震動による超高層建物の室内安全性」 | 国際地震工学センター | 上席研究員 | 齊藤大樹 |



会場／有楽町朝日ホール(有楽町マリオン11階)東京都千代田区有楽町2-5-1
(入場料・講演テキスト代は無料。名刺をご持参いただければ幸いです。)

主催・問い合わせ先／独立行政法人 建築研究所 企画部 企画調査課 TEL.029-879-0638
<http://www.kenken.go.jp/>