

第9回 阪大建築構造研究会の案内

主 旨 :

本研究会は、建築構造に関係する方々に吹田キャンパスにお集り頂き、大学と社会、大学と企業、人と人のより一層の連携を深めるために企画いたしました。本年度で9回目の開催となります。研究会では、本年度瑞宝中綬章を受勲されました井上豊 名誉教授、永野康行 兵庫県立大学教授（第一領域OB）によるご講演や構造系各研究室の研究紹介を予定しています。懇親会では、親睦を深めて頂くとともに、諸先輩方と学生との語らいの場をもちたいと考えています。多くの皆さまがご出席して頂きますよう、よろしくお願い申し上げます。

主 催：建築工学部門構造系研究室

日 時：2017年10月21日（土曜日）13:30～16:50 懇親会：17:00～19:00

会 場：吹田キャンパス U3-211 号室 懇親会場：ファミール（生協食堂）

参加費：無料 懇親会費：3000円

■プログラム

第1部（司会：鈴木）

13:30～13:35 開会の挨拶 宮本 裕司（教授）

領域紹介

13:35～13:45 建築地震地盤学（第1）領域 宮本 裕司（教授）

13:45～13:55 コンクリート系構造学（第2）領域 真田 靖士（准教授）

13:55～14:05 鉄骨系構造学（第6）領域 多田 元英（教授）

特別講演

14:05～14:50 建築構造との付き合い～60年を振り返って～ 井上 豊（名誉教授）

14:50～15:00 休憩（10分）

第2部（司会：川辺）

特別講演

15:00～15:45 安心・安全なまちづくりのためのシミュレーションの果たす役割
永野 康行（兵庫県立大学教授）

研究報告

15:45～16:05 極大地震発生時における免震建物と擁壁の衝突抵抗と衝突応答
山本 慎也（第1領域 M2）

16:05～16:25 鉄筋コンクリート建築物の機能維持限界の定量化
（RC壁の損傷-気密性関係の評価実験） 尹 ロク現（第2領域 D3）

16:25～16:45 低降伏点円形鋼管ダンパーを直並列に連結した
制振システムに関する研究 畑中 祐紀（第6領域 D1）

16:45～16:50 閉会の辞 多田 元英（教授）

17:00～19:00 懇親会（司会：桑原）

挨拶 宮本 裕司（教授）