

講演会 「あべのハルカスタワーの構造設計を通して」

- 日 時： 2014年5月15日（木）午後4：30から6：30
- 会 場： 北海道大学工学部 B3 棟 B32
- 講 師： 株式会社 竹中工務店 佐分利 和宏氏
- 共 催： 日本鉄鋼連盟、日本建築学会北海道支部構造専門委員会
- 講演内容： 大阪天王寺に、日本一の建物高さ(300 m)を有する「あべのハルカス」が今春グランドオープンとなった。11年振りの日本最高記録の更新である。佐分利氏は、構造設計担当者として、一大プロジェクト「あべのハルカス」の実現に向けて、設計期間3年、施工期間4年を費やされた。そのご経験をもとに、日本一の超々高層ビルの設計内容を紹介され、構造設計者としての役割やその面白さ、醍醐味をお話しいただいた。
- 参加者： 学会員・JSCA会員36名、教員6名、学生104名、合計146名



(文責：岡崎太一郎)