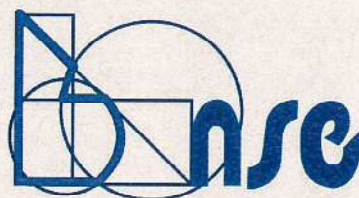


# NSE設立40周年記念 研究報告集

Reports of the NSE Research & Development

No.12 2008.10



Nose Structural Engineering Co.  
(株)能勢建築構造研究所

# 設立40周年記念 NSE研究報告会・報告集目次(No. 12)

## 第1部 研究報告会

---

10:30~11:05(35Min)

- P. 1
- ・ 角形鋼管柱継ぎ手の実験結果について

11:05~11:40(35Min)

- ・ コンクリートのひび割れの誘発を抑制する鉄筋用プラスチックスペーサーの開発 P. 3
- ・ ETFEフィルムの粘弾性挙動に関する研究 P. 11

11:40~12:15(35Min)

- ・ 袖壁付き柱の許容応力度設計の手法に関する考察 P. 15

12:15~13:00(45Min)

昼 食

13:00~13:35(35Min)

- ・ 地盤の地震応答解析プログラム『YUSAYUSA-2』を用いた実施例 P. 25
- ・ 建物と地盤の動的相互作用を考慮した免震建物の上下動応答 P. 65
- ・ 緊急地震速報の高精度化 P. 69

13:35~14:10(35Min)

- ・ ● 某リゾートホテルの構造計画（斜面に建つ建築物） P. 73

14:10~14:45(35Min)

- ・ 消防署の免震設計事例 P. 79

14:45~15:20(35Min)

- ・ 建築物の設計用入力地震動および地震荷重について P. 107

15:20~15:30(10Min)

全体質疑

15:30~16:00(30Min)

休 憩

## 第2部 NSE設立40周年記念講演会

---

16:00~16:05(5Min)

開会挨拶

16:05~17:35(90Min)

講 演 会

- ・ 建築構造安全における環境学の視点

17:35~18:00(25Min)

会場移動

## 第3部 懇 親 会

---

18:00~20:00(120Min)

懇 親 会

日時：2008年10月18日

場所：大阪国際会議場