

N S E 研 究 報 告 集

Reports of the NSE's Research & Development

No.9 2002.11

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

第9回NSE研究報告集目次・スケジュール

1	11:00～11:20 (20 min)		
	第9回NSE研究報告会開会に際して	1
	専門業務における賠償責任保険	2
2	11:20～11:45 (25 min)		
	住宅を対象とした基礎計画の為の資料	13
3	11:45～12:10 (25 min)		
	実務設計における建物と地盤の動的相互作用解析	25
4	12:10～12:30 (20 min)		
	建築構造物のファジィ満足度指定設計法に対する設計解領域の最大化	44
12:30～13:30 昼食			
5	13:30～13:50 (20 min)		
	RC建物における高さ方向の強度・靱性の不連続が耐震性に与える影響	45
6	13:50～14:15 (25 min)		
	プレキャストコンクリートはりを用いたベタ基礎システムの構造性能実験	47
7	14:15～14:40 (25 min)		
	応答スペクトル法による超高層建物の試設計への適用と留意点	57
8	14:40～15:05 (25 min)		
	某介護センターにおける免震部材の製作・施工監理について	71
15:05～15:20 休憩			
9	15:20～15:45 (25 min)		
	袖壁柱付きボイドラーメンの試設計	77
	周辺支持状態が段差付きボイドスラブの応力に与える影響について	85
	ボイドスラブの振動(鉛直振動に関する居住性能評価)	95
15:45～15:55 全体質疑			
15:55～16:00 閉会挨拶			
16:30～18:00 親睦会			

会場:大阪本社・会議室

日時:2002年11月9日