

平成7年度 第2回技術講座

「阪神大震災から得た教訓と今後の耐震設計」

— 橋梁構造物 —

日時：平成8年1月8日（月）

会場：名古屋大学シンポジオン

主催：（社）土木学会中部支部

共催：東海構造研究グループ(SGST)

後援：建設省中部地地方建設局，愛知県土木部

岐阜県土木部，三重県土木部，名古屋市土木局

名古屋高速道路公社，名古屋市土木局

協賛：建設コンサルタント協会中部支部

登 録	平成 8 年 7 月 10 日
番 号	第 44132 号
社 団 法 人	土 木 学 会
附 属	土 木 図 書 館

目次

- 兵庫県南部地震の恐るべき破壊力と耐震設計の
今後の動向
京都大学工学部土木工学教室 家村 浩和
..... 1
- 地震動
東京大学地震研究所 東原 紘道
.....22
- コンクリート構造
名古屋大学工学部土木工学科 田辺 忠顕
.....40
- 鋼構造
名古屋大学工学部土木工学科 宇佐美 勉
.....65
- 落橋防止装置とアンカー部
名古屋工業大学社会開発工学科 後藤 芳顕
.....89