

『阪神・淡路大震災 — コンクリート構造物を考える —』

(講演概要)

「兵庫県南部地震のメカニズムと今後の地震を予測する」…………… 1

京都大学防災研究所

地震予知研究センター教授 安藤 雅孝

「コンクリート構造物の被害と復旧」…………… 11

ジェイアール西日本コンサルタンツ (株)

技術部担当部長 (土木) 北後 征雄

「構造物基礎の被害を考える」…………… 21

京都大学大学院工学研究科

(土木システム工学) 助教授 木村 亮

「コンクリート標準仕方書の改訂 (震災被害による教訓を含めて)」…………… 31

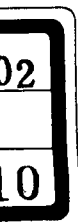
京都大学大学院工学研究科

(土木工学) 助教授 宮川 豊章

平成 8 年 8 月 5 日

社団法人 土 木 学 会

第 3 0 回 夏 期 講 習 会



登 録	平成 8年 9 月 4日
番 号	第 44310 号
社団 法人	土 木 学 会
附属	土 木 図 書 館

「兵庫県南部地震のメカニズムと
今後の地震を予測する」

安藤 雅孝

京都大学防災研究所地震予知研究センター教授