

第2回 地震災害マネジメントセミナー

次の大地震で防災計画は機能するか



平成 11 年 12 月 10 日 (金)

主催：土木学会 地震工学委員会 地震防災技術普及小委員会
後援：静岡総合研究機構防災情報研究所，地域安全学会

02
99

登 録	平成12年2月3日
番 号	第 47399 号
社団 法人	土 木 学 会
附 属	土 木 図 書 館

目次

基調講演

1. 地震防災計画の現状と課題 ～国内外の事例をふまえて～
片山 恒雄（科学技術庁防災科学研究所 所長
地震工学委員会 委員長）…………… 1

事例紹介

2. 我が国の地震防災計画
岡山 和生（国土庁防災局 震災対策課長）……………29
3. 防災都市づくり
高井 憲司（建設省都市局都市防災対策室長）……………37
4. 静岡県地域防災計画 地震対策編
井野 盛夫（静岡総合研究機構防災情報研究所長
元静岡県防災局長）……………45
5. 阪神・淡路大震災を踏まえた地震防災計画
齋藤 富雄（兵庫県防災監）……………51
6. JR東海における地震防災計画
宮内 政信（東海旅客鉄道(株) 新幹線鉄道事業本部
施設部 工事課長）……………53

パネルディスカッション

7. 次の大地震で防災計画は機能するか？ -対策効果の視点から-
日野 宗門（財消防科学総合センター 調査研究課長）……………59

土木学会 地震工学委員会 地震防災技術普及小委員会 名簿

委員長 後藤 洋三 (株)大林組 技術研究所 土木第5研究室
幹事長 佐伯 光昭 日本技術開発(株) 技術開発本部
副幹事長 田中 努 (株)オリエンタルコンサルタンツ 本社 技術統括部

■第1WG

主査 田中 努 <前掲>
委員 岩本 利行 (株)クボタ 鉄管事業部 鉄管研究部
委員 清宮 理 早稲田大学 理工学部土木工学科
委員 草野 直幹 (株)イー・アール・エス
委員 友永 則雄 (株)建設技術研究所 東京支社 道路本部 技術第4部
委員 橋本 至 北海道開発コンサルタント(株) 橋梁部
委員 水谷 義行 (株)奥村組 技術本部 技術開発部
幹事 泉 博允 (株)篠塚研究所
幹事 田蔵 隆 清水建設(株) 技術研究所 地下技術研究部
幹事 森本 巖 基礎地盤コンサルタンツ(株) 技術開発部 地震防災室

■第2WG

幹事・主査 小川雄二郎 アジア防災センター
委員 岩本 利行 <前掲>
委員 大角 恒雄 日本工営(株) 中央研究所 開発研究部
委員・幹事 大野 春雄 攻玉社工科短期大学 土木工学科
委員・幹事 河田 恵昭 京都大学防災研究所 巨大災害防災センター
委員 佐藤 紘志 防衛大学校 土木工学教室
委員 橋本 隆雄 (株)千代田コンサルタント 都市計画部 設計1課
委員 長谷川弘忠 (株)建設企画コンサルタント 東京事業本部 耐震技術部
委員 目黒 公郎 東京大学 生産技術研究所 国際災害軽減工学研究センター