

荻本孝久／論文リスト

■2007年度

<研究論文 II>

T. Enomoto, T. Yamamoto, T. Kikuchi, M. Navarro, F. Vidal, "DEVELOPMENT OF SHAKING FORCE GENERATOR FOR ESTIMATION OF DYNAMIC CHARACTERISTICS ON BUILDING AND SOIL STRUCTURE" Asociación Española de Ingeniería Sísmica, Girona, 8-11 mayo 2007

Y. K. WEN, T. ENOMOTO, L. M. SUN AND T. YAMAMOTO, "SEISMIC EXCITED VIBRATION CONTROL OF CABLE-STAYED BRIDGE DURING CONSTRUCTION by using Tmd and ATMD", Ninth Canadian Conference on Earthquake Engineering, Ottawa, Ontario, Canada26-29 June 2007

T. Yamamoto, T. Enomoto, M. Sugimoto, M. Navarro and M. Rahimian, "INVESTIGATION ON APPLICABILITY OF H/V SPECTRUM OBTAINED FROM MICROTREMORS TO SEISMIC MICROZONING STUDY", Ninth Canadian Conference on Earthquake Engineering, Ottawa, Ontario, Canada26-29 June 2007

T. Enomoto¹, T. Yamamoto¹, M. Rahimian², Y.K. Wen¹, M. Navarro³ and F. Vidal, "RESEARCH ON MANAGEMENT SYSTEM COMBINED WITH HARD AND SOFT MEASURES FOR SEISMIC DISASTER RISK REDUCTION", Ninth Canadian Conference on Earthquake Engineering, Ottawa, Ontario, Canada26-29 June 2007

<口頭発表>

荻本孝久、山本俊雄、草野也：『神戸市の防災福祉コミュニティに関する基礎的研究－組織作りと地域特性との関連性に注目して－』地域安全学会梗概集No.20(2007)
p49-52、2007.5

山本俊雄、荻本孝久、田代恭平：『字主防災組織の活動実態に関するアンケート調査－神奈川県西部地域の9市町を対象として－』地域安全学会梗概集No.20(2007)
p47-48、2007.5

山本俊雄、荻本孝久：「微動観測による松本盆地の地盤振動特性の検討－その1 東部地域について－」, 日本建築学会 2007年度学術講演会梗概集, pp. 257~258, 2007.8

橋本光史、栗山利男、蔦野雅俊、荻本孝久、山本俊雄：「地域の地形に対応した地震防災マップの作成（その2）微地形区分に基づく小田原市の50mメッシュ震度マップ」、日本建築学会 2007年度学術講演会梗概集, pp281~282、2007.8

落合努、山本俊雄、露木延夫、荻本孝久：「横浜市青葉区における高密度微動観測による地盤振動特性の検討」, 日本建築学会 2007年度学術講演会梗概集, pp253~254、2007.8

青木保夫、菊地敏男、文 永奎、沈 堅貞、山本俊雄、荻本孝久：「小型起振機を用いた構造物の振動特性の推定に関する研究－その1. リニアモーターを利用した起振機の開発と性能評価－」, 日本建築学会 2007年度学術講演会梗概集, pp545~546、2007.8

文 永奎、菊地敏男、沈 堅貞、青木保夫、山本俊雄、荏本孝久：「小型起振機を用いた構造物の振動特性の推定に関する研究—その2. 起振機実験による建物振動特性の推定結果—」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp547～548、2007. 8

荏本孝久、堀川康司、小林大悟、釘宮康郎、沈 堅貞、山本俊雄：「神奈川県を対象としたデジタル地盤区分図作成に関する研究—その1. 研究プロジェクトの目的と概要—」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp271～272、2007. 8

堀川康司、小林大悟、釘宮康郎、沈 堅貞、山本俊雄、荏本孝久：「神奈川県を対象としたデジタル地盤区分図作成に関する研究—その2. 地形分類図と表層地質図のデジタル化—」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp273～274、2007. 8

小林大悟、堀川康司、釘宮康郎、沈 堅貞、山本俊雄、荏本孝久：「神奈川県を対象としたデジタル地盤区分図作成に関する研究—その3. デジタル地形・地質図（50m×50mメッシュ）の作成方法—」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp275～276、2007. 8

釘宮康郎、小林大悟、堀川康司、沈 堅貞、山本俊雄、荏本孝久：「神奈川県を対象としたデジタル地盤区分図作成に関する研究—その4. 凡例の統合化によるデジタル地形・地質図の作成結果—」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp277～278、2007. 8

渡辺 裕也、荏本 孝久、山本 俊雄：「神奈川大学 23 号館(免震棟)の振動解析」、日本建築学会 2007 年度学術講演会梗概集、pp973～974、2007. 8