

1月20日

第5回 比較防災学ワークショップ
5th Workshop for "Comparative Study on Urban Earthquake Disaster Management"
みんなで防災の知恵を共有しよう



10:00	挨拶・講師紹介 / Opening Address	矢守 克也 京都大学防災研究所巨大災害研究センター・助教授 / Katsuya Yamori, Associate Professor, DRS, DPRI, Kyoto University
	特別講演	「比較検証：日米の危機管理」 / “Crisis management in U.S. and Japan”
10:10	基調講演(英語) / Key-note Speech (English)	“Crisis management and recovery: Lessons from New York and 9/11” / 「危機管理と復興：9.11ニューヨークテロからの教訓」 David Mammen Director, The Center for Good Governance, New York City / ニューヨーク市市政改革研究センター・センター長
11:05	基調講演(日本語) / Key-note Speech (Japanese)	“Emergency Management in Japan - Observations & Recommendations” / 「日本における危機管理：日本滞在中の経験を踏まえた考察と提言」 Leo Bosner, Emergency Management Specialist, U.S. Federal Emergency Management Agency (FEMA) / 米国FEMA危機管理専門官
12:00	昼食休憩 / Lunch	
13:30	「災害対応研究会」公開シンポジウム 「災害対応にGIS(地理情報システム)は使えるか?」 - 新潟県中越地震とスマトラ島沖地震津波災害をふまえて - 」	
13:30	開会挨拶	「災害対応とGIS」 河田 恵昭 京都大学防災研究所巨大災害研究センター教授・センター長
13:40	話題提供1	「GISとはそもそも何か、災害対応で何が出来るのか?」という疑問に答える 佐土原 聡 横浜国立大学大学院環境情報研究院・教授
14:20	話題提供2	「GISは高い、難しい、余計な仕事を増やすだけでは?」という心配に答える ポール吉富 京都大学防災研究所巨大災害研究センター・研究員
15:00	話題提供3	「GISは災害対応だけのものか、通常業務には生かせないのか?」という期待に答える 浦川 豪 (京都大学防災研究所・COE研究員)
15:40	休憩	
15:50 -17:00	パネルディスカッション： 「災害対応でGISを活用するには・・・新潟県中越地震とスマトラ島沖地震津波災害をふまえて」	
	コーディネータ：	林 春男 京都大学防災研究所巨大災害研究センター・教授
	パネリスト：	佐土原 聡 横浜国立大学大学院環境情報研究院・教授 ポール吉富 京都大学防災研究所巨大災害研究センター・研究員 浦川 豪 京都大学防災研究所・COE研究員 正木 千陽 ESRIジャパン(株)・代表取締役社長
17:00	終了	

京都大学防災研究所巨大災害研究センター(DRS)
東京大学生産技術研究所都市基盤安全工学国際研究センター(ICUS)
京都大学防災研究所21世紀COEプログラム
文部科学省大都市大震災軽減化特別プロジェクト -3
科学技術振興調整費「日本社会に適した危機管理システム基盤構築」
後援：日本自然災害学会・日本災害情報学会・地域安全学会

2005.1/20~21
神戸国際展示場 3階 3A会議室
神戸市中央区港島6-11-1 TEL: 078-303-7516

1月21日

第5回 比較防災学ワークショップ
5th Workshop for "Comparative Study on Urban Earthquake Disaster Management"
みんなで防災の知恵を共有しよう



文部科学省 大都市大震災軽減化特別プロジェクト(大大特) -3 「巨大地震・津波による太平洋沿岸巨大連担都市圏の総合的対応シミュレーションとその活用手法の開発」 紀伊半島南東沖地震 緊急報告会 「9月5日の地震が教えてくれたこと」	
10:00-	挨拶・趣旨説明 河田恵昭(大大特 -3研究代表者)
10:30	人々の行動や意識は変わったのか 岡田憲夫(京都大学防災研究所・教授)
11:30	行政はどう動いたのか 林 春男(京都大学防災研究所・教授)
12:30	昼食休憩
13:30	長大構造物は大丈夫か 澤田純男(京都大学防災研究所・助教授)
14:30	津波情報はどこで受けとられたのか 河田恵昭(京都大学防災研究所・教授)
15:30	ライフラインは大丈夫か 佐藤忠信(京都大学防災研究所・教授)
16:30	総括 河田恵昭(大大特 -3研究代表者)
17:00	終了 / Adjourn

京都大学防災研究所巨大災害研究センター(DRS)
東京大学生産技術研究所都市基盤安全工学国際研究センター(ICUS)
京都大学防災研究所21世紀COEプログラム
文部科学省大都市大震災軽減化特別プロジェクト -3
科学技術振興調整費「日本社会に適した危機管理システム基盤構築」
後援：日本自然災害学会・日本災害情報学会・地域安全学会

2005.1/20~21
神戸国際展示場 3階 3A会議室
神戸市中央区港島6-11-1 TEL: 078-303-7516