

2012年4月25日

報道関係各位 プレスリリース 記者会見のお知らせ

24学会・共同声明「国土・防災・減災政策の見直しに向けて」の学会長による発表

東日本大震災の総合対応に関する学協会連絡会

国土・社会・産業基盤に関わる24の学会が集まり、東日本大震災後の抜本的な見直しに際し、「巨大災害から生命と国土を守る」をテーマに連続シンポジウム（全8回のうち第1回から3回）を行ってきました。毎回定員一杯の参加者を得て、学会の壁を越えた熱心な議論が展開し、その成果として「24学会・共同声明」を発出することになりました。

政府は大震災後の体制について23年度中に基本的な検討を行い、24年度から具体的な対策を検討する段階に入っています。この時期に、国土・防災・減災政策について、24学会の意見を政府に伝えたいと考え、声明を発出することにしました。記者会見には24の学会長が勢揃いします。是非、ご取材下さい。

■東日本大震災の総合対応に関する学協会連絡会(24学会)の学会長による記者会見

24学会・共同声明「国土・防災・減災政策の見直しに向けて」の発表

日時:平成24年5月10日(木)13時から(14時から第4回シンポジウム)

場所:日本学術会議 6階会議室

東京都港区六本木7-22-34(東京メトロ千代田線 乃木坂駅 出口5)

会見予定者:24学会の学会長 および学協会連絡会幹事(別紙1参照)

■連続シンポジウムについて

*記者会見の終了後、14時から、第4回シンポジウムを学術会議講堂で開催します

連続シンポジウム「巨大災害から生命と国土を護る—24学会からの発信—」

第4回「首都直下・東海・東南海・南海等の巨大地震に今どう備えるか」

*インターネット(ustream)で、シンポジウムを試験配信します。

当日、学協会連絡会のホームページ <http://jeqnet.org/sympo/> をご覧下さい。

*定員に達したため、一般の参加申込は締め切っていますが、報道関係者については受け付けています。

*記者会見への参加、シンポジウム参加については、事前にメールでお知らせ下さい

⇒ onoguchi@serc.titech.ac.jp 東京工業大学 小野口まで

<本プレスリリースのお問い合わせ先>

学協会連絡会 幹事 慶応義塾大学特任教授 米田雅子(秘書 田中) 03-5876-8461

二十四学会・共同声明「国土・防災・減災政策の見直しに向けて」

- 巨大災害から生命と国土を護るために - (二十四は最終的に変更の可能性有)

この声明は、東日本大震災の総合対応に関する学協会連絡会が中心となり、連続シンポジウムを開催し、議論を行い、その成果をもとに作成したものである。全8回の連続シンポジウムのうち、1回から3回のシンポジウムのテーマは以下のとおりである。

第1回「今後考えるべきハザード(地震動、津波等)は何か」 平成23年12月6日 別紙1
第2回「大災害の発生を前提にして国土政策をどう見直すか」 平成24年1月18日 別紙2
第3回「減災社会をどう実現するか」 平成24年2月29日 別紙3
(連続シンポジウムは全8回の予定。最終回の第8回では学会長による総括討論を行う)

記者会見の出席予定者 平成24年(2012年)5月10日 13時から学術会議6階会議室

東日本大震災の総合対応に関する学協会連絡会

学協会連絡会議長 和田 章 日本学術会議 土木工学・建築学委員会委員長

環境システム計測制御学会会長	田中 宏明	空気調和・衛生工学会会長	坂本 雄三
こども環境学会会長	小澤 紀美子	砂防学会会長	鈴木 雅一
地域安全学会会長	重川 希志依	地理情報システム学会会長	吉川 眞
地盤工学会会長	日下部 治	土木学会会長	山本 卓朗
日本応用地質学会会長	千木良 雅弘	日本火災学会会長	佐藤 研二
日本活断層学会会長	島崎 邦彦	日本機械学会会長	金子 成彦
日本計画行政学会会長	大西 隆	日本建築学会会長	和田 章(再掲)
日本原子力学会会長	田中 知	日本コンクリート工学会会長	梶田 佳寛
日本災害情報学会会長	河田 恵昭	日本自然災害学会会長	中川 一
日本集団災害医学会会長	山本 保博	日本森林学会会長	宝月 岱造
日本地震学会会長	平原 和朗	日本地震工学会会長	川島 一彦
日本造園学会会長	増田 昇	日本地域経済学会会長	岡田 知弘
日本都市計画学会会長	岸井 隆幸	日本水環境学会会長	中島 淳
農業農村工学会会長	河地 利彦	廃棄物資源循環学会会長	酒井 伸一

(現在、二十八学会。出席予定者は変更の可能性あります。二十四は、最終的に変更の可能性あります)

東日本大震災の総合対応に関する学協会連絡会 幹事

依田照彦	早稲田大学教授	目黒公郎	東京大学教授
田村和夫	千葉工業大学教授	米田雅子	慶應義塾大学特任教授