

長周期地震動に関する情報のあり方 検討会 (第1回)

議 事 次 第

日時 : 平成23年11月14日(月)
10:00~12:00
場所 : 気象庁講堂

1. 開 会

2. 気象庁長官挨拶

3. 議 題

- (1) 東北地方太平洋沖地震における長周期地震動による揺れの実態に関する調査結果について
- (2) 長周期地震動に関する情報の作成・提供の目的と方向性(案)

4. 閉 会

(配布資料)

資料番号なし : 座席表、名簿、運営要領

資料1 : 東北地方太平洋沖地震における長周期地震動による揺れの実態に関する調査結果

資料2 : 東北地方太平洋沖地震における石油タンクのスロッシングに関する調査結果(総務省消防庁消防研究センター 座間委員 資料)

資料3 : 長周期地震動に関する情報の作成・提供の目的と方向性(案)

委員名簿（◎：座長、○：副座長）

◎翠川三郎 東京工業大学大学院総合理工学研究科教授

○福和伸夫 名古屋大学大学院環境学研究科教授

青井 真 （独）防災科学技術研究所観測・予測研究領域地震・火山防災研究ユニット
地震・火山観測データセンター長

飯場正紀 （独）建築研究所構造研究グループ長

井上勝徳 国土交通省住宅局建築指導課長

越智繁雄 内閣府参事官（地震・火山・大規模水害対策担当）

金子美香 （株）大崎総合研究所研究部長

川島一彦 東京工業大学大学院総合理工学研究科教授

北村春幸 東京理科大学理工学部教授

小鹿紀英 （株）小堀鐸二研究所副所長

座間信作 総務省消防庁消防研究センター火災災害調査部長

寺田博幹 文部科学省研究開発局地震・防災研究課長

西山 功 国土交通省国土技術政策総合研究所建築研究部長

久田嘉章 工学院大学建築学部教授

山口英樹 総務省消防庁国民保護・防災部防災課長

横田 崇 気象庁気象研究所地震火山研究部長

（事務局）気象庁地震火山部地震津波監視課