

平成 31 年 2 月 13 日
地 震 火 山 部

第 16 回「津波予測技術に関する勉強会」の開催について

気象庁では、津波予測の高度化に関する課題等について学識経験者と意見交換等を行うため、第 16 回「津波予測技術に関する勉強会」を以下のとおり開催しますので、お知らせします。

- 1 日時 平成 31 年 2 月 20 日（水）10 時～12 時
- 2 場所 気象庁 東京管区气象台 第一会議室（気象庁 8 階）
- 3 委員 別紙のとおり
- 4 議題
 - (1) 津波予測技術の高度化
 - (2) インドネシアで昨年発生した津波について（委員からの話題提供）
 - (3) 平成 30 年 2 月～平成 31 年 1 月に発表した津波警報・注意報等の検証
- 5 傍聴・取材
 - ・傍聴及び取材（カメラ撮影）は可能ですが、写真・映像等のカメラ撮影は勉強会の冒頭のみに限らせていただきます。
 - ・傍聴・取材（カメラ撮影）希望される方は、2 月 19 日（火）17 時まで、下記問合せ先までお申込みください。
 - ・カメラ撮影を希望される方は、会議開始の 10 分前までに記者会見室（気象庁 1 階）にお越しください。
 - ・報道機関の方は、社名入りの腕章または身分証明書を着用してください。
- 6 その他
 - ・本勉強会終了後、資料等の気象庁ホームページでの公表を予定しています。
(https://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/study-panel/index.html#kentokai_betsu)

< 問合せ先 >

傍聴及び勉強会の内容に関すること

地震火山部地震津波監視課 担当 富士井・清本

電話 03-3212-8341（内線 4546・4555） FAX 03-3215-2963

取材（カメラ撮影）に関すること

総務部総務課広報室 担当 岡本

電話 03-3212-8341（内線 2311） FAX 03-3212-7248

津波予測技術に関する勉強会 委員名簿（ : 座長）

（敬称略、五十音順）

氏名	所属
青井 真	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター長
今村 文彦	東北大学 災害科学国際研究所 所長
越村 俊一	東北大学 災害科学国際研究所 教授
佐竹 健治	東京大学 地震研究所 教授
高川 智博	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 海洋情報・津波研究領域 津波高潮研究グループ長
高橋 成実	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 地震津波火山ネットワークセンター 副センター長
谷岡 勇市郎	北海道大学大学院 理学研究院附属地震火山研究観測センター 教授
都司 嘉宣	公益財団法人 深田地質研究所 客員研究員
山本 剛靖	気象研究所 地震津波研究部 第四研究室長