

平成 31 年 2 月 27 日
地震火山部

緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会(第9回)の開催について

緊急地震速報の処理手法等の技術的事項について専門的に検討するため、緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会(第9回)を、3月5日に開催いたします。

- 1 日時 平成 31 年 3 月 5 日(火) 10 時~12 時
- 2 場所 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
 - ・ 緊急地震速報に係わる報告事項
 - ・ 緊急地震速報の迅速化と精度向上に向けた取組み
- 5 傍聴・取材
 - ・ 傍聴は可能です。写真・映像等のカメラ撮影は技術部会の冒頭のみに限らせていただきます。
 - ・ 傍聴・カメラ撮影を希望される方は、3月1日(金)17時までに、下記問合せ先までお申込みください。
 - ・ カメラ撮影される方は、会議開始の10分前までに、社名入りの腕章または身分証明書を着用し記者会見室(気象庁1階)にお越しください。
- 6 その他
 - ・ 本技術部会終了後、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/eew-hyoka/index.html>)

<問合せ先>

傍聴及び技術部会の内容に関すること

地震火山部 地震津波監視課 岡本・森本

電話 03-3212-8341 内線 4559、4544 FAX 03-3215-2963

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

緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会委員

	氏名	職名
部会長	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
部会委員	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
部会委員	干場 充之	気象研究所 地震津波研究部 第三研究室長
部会委員	堀内 茂木	株式会社ホームサイズモメータ 代表取締役
部会委員	松岡 昌志	国立大学法人 東京工業大学 環境・社会理工学院 教授
部会委員	山田 真澄	国立大学法人 京都大学 防災研究所 助教
部会委員	山本 俊六	公益財団法人 鉄道総合技術研究所 鉄道地震工学研究センター 地震解析研究室長
部会委員	横田 崇	愛知工業大学 地域防災研究センター長

(五十音順)