

緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会(第5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・改善検討会の技術部会(第5回)を開催いたします。

- 1 開催日時
平成26年3月4日(火) 10時00分～12時00分
- 2 開催場所
気象庁講堂(気象庁2階)
- 3 議題
 - ・緊急地震速報の発表状況について
 - ・ノイズ対策について
 - ・開発中の新たな手法について 等
- 4 会議の公開について
 - ◇ 傍聴ご希望の方は、会場の都合上3月3日(月)12時までに、以下の問合せ先までご連絡願います。ご希望の人数によっては席を準備できない場合があります。
 - ◇ 写真・映像等カメラ撮影は、冒頭のみ可とさせていただきます。
 - ◇ 本技術部会終了後、資料等を気象庁HPで公表を予定しています。
(http://www.seisvol.kishou.go.jp/eq/EEW/kaisetsu/Meeting_HYOUKA.html)

問合せ先：気象庁地震火山部 地震津波監視課
電話 03-3212-8341 内線 4559(技術的事項)
内線 4544(傍聴申込み)

(参考)

緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会委員

委員		職名
会長	阿部 勝征	東京大学 名誉教授
委員	青井 真	独立行政法人 防災科学技術研究所 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
委員	高橋 成実	独立行政法人 海洋研究開発機構 地震津波・防災研究プロジェクト システム運用・データ管理グループ グループリーダー
委員	干場 充之	気象研究所 地震火山研究部 第四研究室長
委員	堀内 茂木	北海道大学 理学部 非常勤講師
委員	松岡 昌志	東京工業大学 大学院 総合理工学研究科 准教授
委員	山田 真澄	京都大学 防災研究所 助教
委員	山本 俊六	公益財団法人 鉄道総合技術研究所 防災技術研究部 地震防災研究室長