

緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会(第6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6回)を開催いたします。

1 開催日時

平成28年2月24日(水) 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

- ・ 緊急地震速報に係わる報告事項
- ・ IPF法の処理結果と評価
- ・ 深発地震の震度予測
- ・ 海底地震計データの活用
- ・ 単独観測点処理の改善

4 会議の公開について

- ・ 傍聴ご希望の方は、会場の都合上2月23日(火)12時まで、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.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/study-panel/eew-hyoka/index.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	国立研究開発法人 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	国立研究開発法人 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 総括主任研究員
委員	干場 充之	気象研究所 地震津波研究部 第三研究室長
委員	堀内 茂木	株式会社 ホームサイズモーター代表取締役
委員	松岡 昌志	国立大学法人 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	国立大学法人 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 鉄道地震工学研究センター 地震解析研究室長