



平成28年度 気象研究所 研究成果発表会

自然災害に立ち向かう 研究の最前線

平成29年2月28日(火)

13:30 ~ 16:30 (開場 13:00)

事前申込制 (先着順)

<https://www.omc.co.jp/mriseika28/>

※参加無料



注意報・警報等の防災情報を発信している気象庁の技術的な基盤を支える気象研究所における最新の研究をわかりやすく紹介します。

講演題目

- 気象研究所での自然災害の軽減に向けた研究の概要
齊藤 和雄 (研究総務官)
- 豪雨予測への貢献をめざした
海洋での GNSS 水蒸気観測
小司 禎教 (気象衛星・観測システム研究部)
- 気象衛星ひまわり 8 号の
大気追跡風を用いて捉えた台風の強化
小山 亮 (台風研究部)
- 伊豆大島で進行するマグマ蓄積
～火山性地殻変動は何を明らかにしたか～
山本 哲也 (火山研究部)
- 熊本地震 ～地震発生状況の即時把握技術の開発～
溜瀧 功史 (地震津波研究部)

会場

一橋大学 一橋講堂
(学術総合センター内)

〒101-8439

東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号



- 東京メトロ半蔵門線
都営地下鉄三田線・新宿線
「神保町」A9 出口から徒歩 3 分
- 東京メトロ東西線
「竹橋」1b 出口から徒歩 4 分

お問い合わせ

気象庁 気象研究所 企画室

〒305-0052 茨城県つくば市長峰1-1

TEL: 029-853-8546

E-mail: mriseika@mri-jma.go.jp



司会: 國本 未華 (気象キャスター)