



## 平成26年度気象研究所研究成果発表会のご案内

気象研究所では「研究成果の社会への還元」の観点から、広く国民の皆様方に当所の研究開発をご理解いただくため、下記のとおり研究成果発表会を開催します。どなたでもご参加いただけますので、皆様のご来場をお待ちいたしております。

**タイトル：**平成26年度気象研究所研究成果発表会  
～自然災害の軽減に向けた研究の最前線～  
**日時：**2015年3月5日（木）13：30～16：30  
（開場：12：30）  
**場所：**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  
TEL：03-4212-3900  
東京メトロ半蔵門線，都営三田線，都営新宿線神保町駅（A9出口）徒歩4分。東京メトロ東西線竹橋駅（1b出口）徒歩4分。

**司会：**浅川かがり（気象キャスター）  
**タイトル・講演者（予定）**  
1. 御嶽山噴火—水蒸気噴火のメカニズム解明に向けた取り組み—

- 横山博文（火山研究部長）
2. 南海トラフ沿い巨大地震は予知できるか？  
—地震発生シミュレーションからの知見—  
弘瀬冬樹（地震津波研究部第2研究室研究官）
  3. 竜巻等突風の探知—フェーズドアレイレーダーが切り拓く世界—  
楠 研一（気象衛星・観測システム研究部第4研究室長）
  4. 集中豪雨の発生メカニズム解明に向けて  
—平成26年8月20日広島豪雨事例—  
加藤輝之（予報研究部第3研究室長）
  5. 温暖化に伴い強雨は増えるのか？—アメダス観測が示す気温と強雨の関係—

- 藤部文昭（環境・応用気象研究部長）
6. CONTRAIL プロジェクト—大型旅客機による地球規模の温室効果ガス観測—  
松枝秀和（海洋・地球化学研究部第4研究室長）

**参加費用：**無料

**参加方法：**事前申込制（先着順）。以下の URL より参加登録を行ってください。

<https://www.omc.co.jp/mriseika26/>

**お問い合わせ先：**気象庁気象研究所企画室  
（担当：高橋）

TEL：029-853-8546，FAX：029-853-8545