

第4回「降水と噴火」研究会の開催

気象研究所火山研究部

第4回「降水と噴火」研究会の開催についてお知らせします。この研究会では、降水と火山噴火に関して、現象の理解、新しい観測方法、教育、ジオパーク、防災啓発などの様々な観点から議論します。参加は自由（事前登録なし）ですので、是非ともご参加ください。

問い合わせ先：気象研究所火山研究部 佐藤（e-mail: [esato](mailto:esato@mri-jma.go.jp)（あつと） mri-jma.go.jp）

※（あつと）は@に読み替えてください。

研究会の名称：第4回「降水と噴火」研究会

日時：2020年2月1日（土）

場所：気象庁講堂

主催：気象研究所火山研究部、鹿児島大学地震火山地域防災センター

10:00－ 佐藤英一（気象研）趣旨説明

10:05－ 黒光貴峰（鹿児島大）「大学・学校・家庭が連携した防災の視点を取り入れた中学校理科での授業実践」

10:35－ 真木雅之（鹿児島大）「桜島噴煙の三次元気象レーダデータの解析」

11:05－ Yura Kim (Kagoshima Univ.) 「Statistical study on weather radar data for Sakurajima volcanic eruptions under precipitation condition」

11:35－ 西隆昭（鹿児島大）「固体化船舶用レーダによる桜島噴煙観測」

（休憩）

13:30－ 佐藤英一（気象研）「気象レーダーを用いた曇天時の火山噴煙観測について」

14:00－ 福井敬一（気象庁／気象研）「気象庁レーダー観測網による噴火雲の検知（仮題）」

14:30－ 千馬竜太郎（福岡管区气象台）「桜島における気象レーダーを用いた噴煙解析手法の開発」

（休憩）

15:15－ 澤田可洋（個人・環境学博士）「空港の火山灰災害の発生」

15:45－ 新堀敏基（気象研）「新しい気象庁移流拡散モデルの開発（その2）」

16:15－ 総合討論

16:30－ 齋藤誠（気象研究所火山研究部長）閉会の挨拶

16:35 閉会

添付資料

○気象庁へのアクセス

電車をご利用の方

【電車】

東京メトロ（東西線）「竹橋」4番出口から徒歩1分

東京メトロ（千代田線・半蔵門線・丸ノ内線）

都営三田線「大手町」C2b番出口から徒歩5分

JR東京駅 丸の内北口出口から徒歩20分

お越しの際は、公共交通機関をご利用ください。

<http://www.jma.go.jp/jma/kishou/intro/map.html>



○これまでの研究会（開催状況）について

- | | | |
|---------------|----------|------------------------------------|
| 第1回「降水と噴火」研究会 | 2017年3月 | 鹿児島大学地震火山地域防災センター
(鹿児島県鹿児島市) |
| 第2回「降水と噴火」研究会 | 2018年2月 | 気象庁気象研究所(茨城県つくば市) |
| 第3回「降水と噴火」研究会 | 2018年11月 | 三島開発総合センター
(鹿児島県鹿児島郡三島村(薩摩硫黄島)) |