

# 火山災害の軽減の方策に関する

## 国際ワークショップ 2013

大規模噴火 富士山のその時と広域避難

参加費無料

同時通訳付

どなたでもご参加いただけます

平成25年

11月27日 水

10:00~16:00

場  
所

(独) 防災科学技術研究所



和達記念ホール

### 【第1部 大規模噴火の被害実績・被害想定と避難計画】

第1部では、国内外の大規模火山災害発生事例や被害想定、および避難計画に関する紹介をします。

講師

Christopher Newhall (シンガポール地球観測研究所)  
Giovanni Macedonio (イタリア国立地球物理学火山学研究所)  
Nicolas Fournier (GNSサイエンス)  
Thomas Wilson (カンタベリー大学)  
地方自治体担当者、火山学者、他

平成25年

11月29日 金

9:30~15:00

場  
所

山梨県環境科学研究所



多目的ホール

### 【第2部 想定富士山噴火と広域避難】

第2部では、富士山における将来的な大噴火を念頭に、事前に得られる情報は何か？あるいはどのような情報が必要か？などをもとに、広域避難計画について考えます。

講師

Christopher Newhall (シンガポール地球観測研究所)  
Giovanni Macedonio (イタリア国立地球物理学火山学研究所)  
Nicolas Fournier (GNSサイエンス)  
Thomas Wilson (カンタベリー大学)  
気象庁、地方自治体担当者、火山学者、民間事業者、他

→ [裏面に申込書あり](#)

申込・お問い合わせ先

火山災害の軽減に関する国際ワークショップ 2013

平成 25 年 11 月 27 日 (水) ～11 月 29 日 (金)

プログラム

11/27 (水) ワークショップ第 1 日目@防災科研

10:30 開会の挨拶 岡田義光 (防災科学技術研究所 理事長)

10:40 趣旨説明 藤田英輔 (防災科学技術研究所)

第1部 大規模噴火の被害実績・被害想定と避難計画

10:50 – 11:20 **Chris Newhall** (シンガポール地球観測研究所)

ピナツボ：始まり、クライマックス、そしてその後の泥流

11:20 – 11:50 **Giovanni Macedonio** (イタリア国立地球物理学火山学研究所)

ベスビオとカンピ・フレグレイによるナポリ地域の火山ハザード

(11:50 – 13:00 昼食)

13:00 – 13:30 **Nico Fournier** (GNSサイエンス, ニュージーランド)

火山不安定への対応：ニュージーランドとモンセラト (西インド諸島) における現状、  
成果と挑戦

13:30 – 14:00 **Thomas Wilson** (カンタベリー大学, ニュージーランド)

大量の火山灰を放出する噴火からの避難とその他の影響：パタゴニアからの知見

14:00 – 14:30 **荒牧重雄** (山梨県環境科学研究所)

大規模火山災害と防災の戦略

(14:30 – 14:45 休憩)

14:45 – 15:30 総合討論

15:30 閉会の辞

11/29 (金) ワークショップ第2日目@山梨環境研

09:30 開会の挨拶 (山梨環境研)

09:35 趣旨説明

第2部 想定富士山噴火と広域避難

09:40 – 10:10 **荒牧重雄** (山梨県環境科学研究所)

富士山大規模噴火に対する防災対策

10:10 – 10:30 **小山真人** (静岡大学)

富士山のハザードマップと避難計画ー残された課題

10:30 – 10:50 **山里平** (気象庁)

降灰を想定した噴火時の避難計画の検討ー降灰予測情報の現状と課題ー

(10:50 – 11:00 休憩)

11:00 – 11:20 **山下憲美** (山梨県防災対策専門監)

富士山噴火への対応：広域避難

11:20 – 11:40 **照井 智** (富士吉田市安全対策課防災専門官)

富士山噴火への対応：地元自治体の立場から

11:40 – 12:00 **宇津明範** (トヨタ自動車(株)東富士研究所)

富士山噴火への対応：企業の立場から

(12:00 – 13:00 昼食)

第3部 富士山噴火対策への提言

13:00 – 13:20 **Thomas Wilson** (カンタベリー大学, ニュージーランド)

13:20 – 13:40 **Giovanni Macedonio** (イタリア国立地球物理学火山学研究所)

13:40 – 14:00 **Nico Fournier** (GNSサイエンス, ニュージーランド)

14:00 – 14:20 **Chris Newhall** (シンガポール地球観測研究所)

14:20 – 15:00 総合討論

15:00 閉会の辞

# 「火山災害の軽減の方策に関する国際ワークショップ2013」参加申込

参加希望の方は、下記の申込書に必要事項を記入の上、  
11月25日（月）までにFAX、またはE-mailでお申込みください。

## 申 込 書

11月27日（水）

氏 名	所 属	連 絡 先

11月29日（金）

氏 名	所 属	連 絡 先	弁当注文

- 参加費は無料です。
- 遠方よりお越しで研究所周辺の宿泊先案内が必要な方はご一報ください。
- 29日のお弁当は斡旋をいたします。  
代金（500円）は当日受付にて徴収させていただきます。

申込・お問い合わせ先

山梨県環境科学研究所 総務課 総務担当  
〒403-0005 山梨県富士吉田市上吉田5597-1  
TEL: 0555-72-6211 FAX: 0555-72-6204  
E-mail: soumu@yies.pref.yamanashi.jp

(独) 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  
〒305-0006 茨城県つくば市天王台3-1  
TEL: 029-863-7537 FAX: 029-851-5658  
E-mail: fujita@bosai.go.jp