

## 第 145 回火山噴火予知連絡会 議事次第

日時：令和元年 12 月 23 日（月）14 時 30 分～17 時 30 分 第一部  
令和元年 12 月 24 日（火）09 時 30 分～12 時 00 分 第二部  
13 時 00 分～17 時 00 分 第三部

場所：気象庁 2 階講堂

### 12 月 23 日（月）

#### 開会

#### 第一部：火山活動に関する懇談

1. 火山活動に関する懇談の趣旨説明
2. 懇談事項
  - (1) 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト火山研究推進事業の紹介
  - (2) 話題提供
  - (3) 懇談

### 12 月 24 日（火）

#### 第二部：各機関の報告及び運営に関する検討

1. 運営に関する検討
  - (1) 部会運営について
2. 各機関等からの報告
  - (1) 事務局からの報告
  - (2) 検討会等からの報告
  - (3) 各機関からの報告
  - (4) 話題提供
3. 今後の予知連のあり方について

#### 第三部：最近の火山活動の評価

1. 主に検討する火山  
草津白根山、霧島山、桜島、口永良部島、阿蘇山、薩摩硫黄島、西之島、  
浅間山、焼岳、箱根山、十勝岳
2. その他の火山

第 145 回火山噴火予知連絡会  
第一部：火山活動に関する懇談

議事次第

日時：令和元年 12 月 23 日（月）14 時 30 分～17 時 30 分

場所：気象庁 2 階講堂

1. 火山活動に関する懇談の趣旨説明
2. 懇談事項
  - (1) 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト火山研究推進事業の紹介
    - 火山の学術研究の推進と火山活動の監視・評価への応用  
文部科学省研究開発局地震防災・研究課長 工藤 雄之
  - (2) 話題提供
    - 新たな技術を活用した火山観測の高度化  
東京大学地震研究所 教授 田中 宏幸
    - リモートセンシングを活用した火山観測技術の開発
      - 防災科学技術研究所火山研究推進センター 研究統括 小澤 拓
      - 防災科学技術研究所火山研究推進センター 主任研究員 實渕 哲也
    - 地球化学的観測技術の開発  
東京大学大学院総合文化研究科 准教授 角野 浩史
    - 火山内部構造・状態把握技術の開発
      - 東京大学地震研究所 教授 森田 裕一
      - 東京工業大学理学院 准教授 神田 径
  - (3) 懇談