

## 平成 28 年度 第 2 回地震・火山噴火予知研究協議会 議事録 (案)

日時 平成 28 年 11 月 14 日(月) 9:30~11:00

場所 東京大学地震研究所会議室 (1 号館 3 階)

出席者:

(委員)

京都大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻 (議長)	教授	平原和朗
九州大学大学院理学研究院附属地震火山観測研究センター長 (副議長)	教授	清水 洋
北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター長 (戦略室長)	教授	谷岡勇市郎
弘前大学大学院理工学研究科附属地震火山観測所長	教授	小菅正裕
東北大学大学院学術研究科附属地震・噴火予知研究観測センター長	教授	松澤 暢
東京大学地震研究所長	教授	小原一成
東京大学地震研究所地震予知研究センター長	教授	平田 直
東京大学地震研究所火山噴火予知研究センター長	教授	武尾 実
東京大学地震研究所観測開発基盤センター長	教授	岩崎貴哉
東京大学地震研究所地震火山噴火予知研究推進センター長	教授	吉田真吾
東京大学大学院理学系研究科附属地殻化学実験施設長	教授	鍵 裕之
東京工業大学理学院火山流体研究センター草津白根火山観測所長	教授	小川康雄
名古屋大学大学院環境学研究科附属地震火山研究センター長	教授	山岡耕春
京都大学防災研究所附属地震予知研究センター長	教授	飯尾能久
京都大学防災研究所附属火山活動研究センター長	教授	井口正人
京都大学大学院理学研究科附属地球熱学研究施設火山研究センター長	教授	鍵山恒臣
高知大学理学部附属高知地震観測所長	(代理) 准教授	大久保慎人
鹿児島大学大学院理工学研究科附属南西島弧地震火山観測所長	教授	後藤和彦
秋田大学大学院国際資源学研究科	准教授	筒井智樹
新潟大学災害・復興研究所	教授	矢田俊文
東京大学史料編纂所	教授	榎原雅治
東京大学大気海洋研究所	教授	佐野有司
鳥取大学大学院工学研究科	准教授	塩崎一郎
東海大学海洋研究所地震予知・火山津波研究部門	教授	長尾年恭
立命館大学総合科学技術研究機構	(代理) 教授	川方裕則
国立文化財機構奈良文化財研究所	センター長	小池伸彦
情報通信研究機構電磁波計測研究所	統括	浦塚清峰
防災科学技術研究所地震・火山防災研究ユニット	ユニット長	棚田俊収
海洋研究開発機構地震津波海域観測研究開発センター	(代理) 主任研究員	尾鼻浩一郎
産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	研究グループ長	田中明子
海上保安庁海洋情報部技術・国際課	火山調査官	石川直史
北海道立総合研究機構環境・地質研究本部地質研究所	研究主幹	岡崎紀俊

山梨県富士山科学研究所	主任研究員	吉本充宏
東京大学地震研究所地震・火山噴火予知研究協議会企画部部長	教授	加藤尚之
東京大学地震研究所地震・火山噴火予知研究協議会企画部副部長	教授	黒石裕樹
東北大学大学院理学研究科附属地震・噴火予知研究観測センター（予算委員長）	准教授	矢部康男
東京大学地震研究所	教授	森田裕一
（オブザーバー）		
文部科学省研究開発局学術調査官	東京大学地震研究所准教授	鶴岡 弘
文部科学省研究開発局地震・防災研究課	地震火山専門官	浦谷純平
文部科学省研究開発局地震・防災研究課	調査員	松末和之
東京大学地震研究所	事務長	見供 隆
東京大学地震研究所	副事務長	小川光明
東京大学地震研究所研究支援チーム共同利用担当	係長	福田明子
東京大学地震研究所財務チーム	係長	藤原健一

欠席者：

（委員）

東京大学地震研究所地震火山情報センター長	教授	佐竹健治
東京大学大学院理学系研究科地球惑星科学専攻	教授	井出 哲
京都大学防災研究所	教授	川瀬 博
国土交通省国土地理院地理地殻活動研究センター	地殻変動研究室長	矢来博司
気象庁地震火山部管理課	地震情報企画官	中村浩二
環境防災総合政策研究機構環境防災研究所	所長	藤井敏嗣
産業技術総合研究所活断層・火山研究部門	総括研究主幹	山元孝広
海洋研究開発機構	上席研究員	末廣 潔
（オブザーバー）		
気象庁地震火山部火山課	火山対策官	宮村淳一
文部科学省研究開発局地震・防災研究課	課長	谷 広太

## 【報告事項】

### 1. 文部科学省からの報告

地震・防災研究課浦谷専門官より、平成29年度地震調査研究関係政府予算概算要求、測地学分科会地震火山部会における「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画」のレビュー報告書の作成方針と進め方、「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画」の検討にかかる今後の予定、次世代火山研究・人材育成総合プロジェクトについての報告があった。その中で特に、「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画」のレビュー報告書の作成については、清水委員と加藤委員から補足説明があった。また、次世代火山研究・人材育成総合プロジェクトについては森田委員から補足説明があった。

### 2. 平成28年度年次報告のとりまとめ方法と成果報告シンポジウム

黒石企画部副部長より、「災害の軽減に貢献するための地震火山観測研究計画」の平成 28 年度年次報告の作成について、及び、平成 28 年度成果報告シンポジウムについて報告があった。今年度のシンポジウムは 3 月 6、7 日に東京大学武田先端知ビル武田ホールにおいて開催される。

### 3. シンポジウム開催報告

加藤企画部長より、平成 28 年 9 月 30 日に東京大学武田先端知ビル武田ホールにおいて開催されたシンポジウム「南海トラフ巨大地震の予測に向けた観測と研究」について報告があった。

### 4. 平成 29 年度公募研究・特定共同利用(A-01)について

加藤企画部長より、平成 29 年度「地震・火山噴火の解明と予測に関する公募研究」及び特定共同利用(A-01)について、現在審査中であるとの報告があった。次回の協議会で報告される。

### 5. 戦略室活動報告

谷岡戦略室長より、大学等の課題の中間評価の結果、熊本地震等に対応した研究課題への予算の追加配分、熊本地震シンポジウムの開催、次期計画検討のためのワーキンググループの設置について報告があった。

### 6. 災害の軽減に貢献するための観測研究経費による研究員の雇用について

吉田委員（東京大学地震研究所地震火山噴火予知研究推進センター長）より、災害の軽減に貢献するための観測研究経費による研究員の雇用について、平成 28 年度後半の応募はなかったことについて報告があった。平成 29 年度の公募スケジュールについて説明があった。

## 【審議事項】

#### 1. 平成 28 年度第 1 回地震・火山噴火予知研究協議会議事録（案）の承認

平成 28 年度第 1 回地震・火山噴火予知研究協議会議事録（案）が承認された。

#### 2. 平成 29 年度地震研究所客員教員の推薦

加藤企画部長より、平成 29 年度地震研究所客員教員の推薦について候補者の提案があり、承認された。

#### 3. 研究戦略室構成員選考委員会の設置について

加藤企画部長より、来年度の研究戦略室構成員を選考する選考委員会の設置が提案され、協議会委員選出の 2 名に対する選挙が実施された。清水洋委員、松澤暢委員が選考委員に選出され、議長が後日選出する 2 名と合わせて選考委員会を構成することとなった。

## 【その他】

#### 1. 実績報告書の作成について

地震研究所事務部の福田係長より、実績報告書の作成について説明があった。

#### 2. 学術会議「大型研究計画」について

平田委員と加藤企画部長より、学術会議「大型研究計画」の検討状況について説明があった。

#### 4. その他

鍵山委員より、熊本地震で被災した火山研究センター（阿蘇）の状況について説明があった。

小原委員より、イタリア中部の地震に関連したイタリアとの研究交流の状況について説明があり、協力の依頼があった。

山岡委員より、2017年に開催予定の国際測地学協会及び国際地震学・地球内部物理学協会合同学術総会について説明があった。

長尾委員より、熊本地震で被災した東海大学での授業の状況について説明があった。