

次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト  
総合協議会（第12回）  
議事次第

1 日 時 令和7年12月9日（火）14時00分～17時00分

2 場 所 現地本部会場及びオンライン会議（ハイブリッド）  
現地会場：東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトアキバプラザ6F  
セミナールーム6  
TEL：050-3000-2741  
<https://www.fsi.co.jp/akibaplaza/map.html>

3 議 事 1. プロジェクトの運営について  
2. 事業の進捗状況に関する報告  
3. 火山研究運営委員会からの報告  
4. 事後評価会の評価結果について  
5. その他

4 配付資料

- ・議事次第
- ・次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト総合協議会 委員名簿
- ・令和7年度スケジュール
- ・総合協議会設置要領
- ・総合協議会運営要領
- ・総合協議会議題選定要領

資料1 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクトの実施状況について  
資料2-1 課題A（令和6年度より火山調査研究推進本部に移管） 各種観測データの一元化  
資料2-2 課題B 先端的な火山観測技術の開発  
資料2-3 課題C 火山噴火の予測技術の開発  
資料2-4 課題D 火山災害対策技術の開発  
資料2-5 火山研究人材育成コンソーシアム構築事業  
資料3 火山研究運営委員会からの報告  
資料4 令和7年度 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト評価会事後評価結果（速報値）  
参考資料1 次世代火山研究推進事業 課題D-2「リアルタイムの火山灰ハザード評価手法の開発」に係る業務の方法の変更等について（メール審議結果の報告）

## 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト総合協議会 委員名簿

(敬称略、50音順)

### (委 員)

- |           |   |
|-----------|---|
| 池 谷 浩     | 山梨県富士山科学研究所 特別客員研究員                       |
| 岩 田 孝 仁   | 静岡大学防災総合センター 客員教授                         |
| 上 田 英 樹   | 防災科学技術研究所 巨大地変災害研究領域地震津波火山観測研究センター 副センター長 |
| 岡 山 悠 子   | 科学技術振興機構 さくらサイエンスプログラム推進本部 企画運営室 副調査役     |
| 菅 野 智 之   | 気象庁地震火山部 管理課長                             |
| 小屋口 剛 博   | 東京大学 名誉教授                                 |
| 清 水 洋     | 防災科学技術研究所 巨大地変災害研究領域火山研究推進センター長，九州大学 名誉教授 |
| ○ 関 谷 直 也 | 東京大学大学院情報学環総合防災情報研究センター 教授                |
| 高 松 正 人   | 観光レジリエンス研究所 代表                            |
| 中 川 和 之   | 時事通信社 客員解説委員                              |
| 西 村 太 志   | 東北大学大学院理学研究科 教授                           |
| ◎ 藤 井 敏 嗣 | 山梨県富士山科学研究所 所長，東京大学 名誉教授                  |
| 南 沢 修     | 山梨大学大学院総合研究部付属地域防災・マネジメント研究センター 特任教授      |
| 宮 下 雄 次   | 神奈川県温泉地学研究所 所長                            |

◎：座長 ○：座長代理

### (オブザーバー機関)

内閣府政策統括官（防災担当）

産業技術総合研究所

防災科学技術研究所

(令和7年12月9日現在)