

名古屋大学地震火山研究センター 2021 年度年次報告会

日時：2022 年 3 月 10 日（木）10:00-15:05

場所：オンライン（Zoom 形式）

10:00～12:00 トピックセッション 御嶽火山 ～2014 年噴火後の取り組み～

座長 鷺谷威

- 10:00 - センター長挨拶 ○渡辺俊樹
- 10:05 - 「御嶽火山」2014年噴火で分かったこと、残された課題 ○山岡耕春
- 10:25 - 研究施設が見てきた御嶽山の5年間 ○國友孝洋
- 10:45 - 火山防災リテラシーと火山マイスター ○竹脇聡
- 11:00 - 測地測量で御嶽山を診る ○伊藤武男
- 11:15 - 弾性波で御嶽山を診る ○前田裕太
- 11:30 - 電磁気で御嶽山を診る ○市原寛
- 11:45 - 質疑応答

【休憩 60 分】

13:00～15:05 研究成果発表

座長 伊藤武男・前田裕太

- 13:00 - 御嶽山掘削井データ・サンプルに対する岩石物理学的考察 ○大田優介
- 13:10 - 御嶽山頂火口周辺における定常GNSS観測点の増設および観測機材の改修に関して ○松廣健二郎
- 13:20 - 地震火山観測と3DCADの活用 ○小池遥之
- 13:30 - ISDNからの移行について ○堀川信一郎
- 13:40 - 直接的先験情報を考慮した長期間地震データによるテクトニック応力場の推定 ○寺川寿子
- 13:50 - 能登半島における群発地震及びそれと同期して進行する地殻変動について ○田中優作

【休憩 10 分】

- 14:10 - 屏風山・恵那山断層帯及び猿投山断層帯における反射法地震探査
○渡辺俊樹・田所敬一・山岡耕春・市原寛・鈴木康弘
- 14:20 - 遅いプレート沈み込みに関する諸問題 ○鷺谷威
- 14:30 - 南西諸島海溝沿いにおける海底地殻変動観測
○田所敬一・小池遥之・坂本侑太・松廣健二郎
- 14:40 - プレート沈み込み帯に於ける衝突率分布とその起源に関する考察 ○橋本千尋
- 14:50 - eコミマップを用いた南海トラフ地震史料の見える化 ○山中佳子