

地震火山研究センター2023年度年次報告会 および

山岡耕春教授最終講義

日時：2024年3月21日（木） 10:00-17:30

場所：名古屋大学環境総合館1階レクチャーホール+オンライン(Zoom形式)

10:00-11:40 研究成果発表1 (座長：橋本 タイム：玉置 マイク：江尻・山田)

- 10:00 - センター長挨拶 渡辺俊樹
10:10 - GNSS方位系の遠隔監視システムの製作 小池遥之
10:25 - インドネシアのジャワ島における地震発生ポテンシャルの評価 伊藤武男
10:40 - 剪断歪エネルギーと応力変化に基づく2016年熊本地震震源域の絶対応力レベルの考察 寺川寿子
10:55 - 御嶽山地域の火山防災啓発活動の相対的位置づけ-他の火山地域との比較- 堀井雅恵
11:10 - アンケート調査に基づいた御嶽山登山者の火山防災に対する意識と知識 金幸隆
11:25 - 出張ビジターセンターへの取組について 竹脇 聡

【昼休み】

13:00-14:30 研究成果発表2 (座長：伊藤 タイム：浅井 マイク：玉置・山田)

- 13:00 - 名古屋大学東山キャンパスにおける微動探査 渡辺俊樹
13:15 - 王滝川南岸地震テレメータ観測点の新設について 堀川信一郎
13:30 - 地殻中の低比抵抗域の解釈 茂木 透
13:45 - 日本海深部の比抵抗構造 市原 寛
14:00 - 相対重力計CG-5の検定に関して 松廣健二郎
14:15 - 南西諸島海溝における海底地殻変動観測 田所敬一

【休憩 15分】

14:45-16:15 一般向け講演会 (座長：寺川 タイム：坂本 マイク：信川・浅井)

- 14:45 - センター長挨拶 渡辺俊樹
14:50 - 令和6年能登半島地震はどんな地震だったか？ 山中佳子
15:05 - 令和6年能登半島地震と活断層 鈴木康弘
15:20 - 数値モデリングによる御嶽山噴火準備過程の検討 前田裕太
15:35 - 収束型プレート境界に於ける相互作用とテクトニック活動 橋本千尋
15:50 - 「南海トラフ地震の真実」と地震ハザード評価の問題点 鷺谷 威
16:05 - 質疑応答

【休憩 15分】

16:30-17:30 山岡耕春教授最終講義

(座長：鷺谷 タイム：江尻 マイク：坂本・信川)

- 16:30 - 地球はおもしろい 山岡耕春