富士山の火山防災・ 環境研究の最前線

日時

2023年8月29日(火) 13:00-16:00

会場

静岡県富士山世界遺産 センター研修室 1) 静岡県富士宮市宮町 5-12

主催





共催



静岡県富士山世界遺産センター

静岡県立大学グローバル地域センター 自然災害研究部門(NaDiR)第3回研究会として開催

静岡県富士山世界遺産センター企画展 「地層剥ぎ取り資料が語る富十山の噴火と崩壊」 の関連イベントとして開催



一般の方はオンライン聴講に限らせていただきます。 問い合わせ先の Email までご連絡をください。 ZOOM ID・パスワードをお知らせいたします。 ●申込期限 2023年8月25日(金)

開会挨拶

尾池和夫 静岡県立大学学長

13:05~13:35

静岡県域の地形特性から見た富士山噴火に対する警戒避 難のあり方²⁾

小林 淳 静岡県富士山世界遺産センター教授

 $13:35\sim14:05$

宝永噴火の降灰シミュレーション 3,4)

萬年一剛 神奈川県温泉地学研究所主任研究員

 $14:05\sim14:35$

山梨県富士山科学研究所における富士火山に関する研究

吉本充宏 山梨県富士山科学研究所 研究管理幹

14:35~14:45 休憩

 $14:45\sim15:00$

LPWA 通信による富士山通年カメラ監視実証実験 6)

鴨川 仁 静岡県立大学グローバル地域センター 特任教授 (NaDiR)

 $15:00\sim15:15$

富士山の地磁気観測と火山活動監視に関する 最新の動き 6,7)

長尾年恭 静岡県立大学グローバル地域センター

客員教授 (NaDiR)

東海大学海洋研究所客員教授

15:15~15:30

富士山直下で起きる地震に基づきマグマ活動を 監視する ^{8,9)}

楠城一嘉 静岡県立大学グローバル地域センター 特任教授 (NaDiR)

15:30~15:55 意見交換

閉会挨拶

酒井 敏 静岡県立大学副学長 静岡県立大学グローバル地域センター特任教授 (NaDiR)

参考

- 1) 静岡県富士山世界遺産センター, https://mtfuji-whc.jp/
- 2) 小林淳 (2023) 富士宮を襲った富士山噴火-青沢溶岩流、風祭川火砕流、二子山天母山噴出物に関する新知見-,富士山学第3号, https://mtfuji-whc.jp/researcher/出版物/
- 3) 萬年一剛 (2023) 古記録・シミュレーションから宝永噴火を再現する, 富士山学第3号, https://mtfuji-whc.jp/researcher/出版物/
- 4) Kazutaka Mannen, Toshiaki Hasenaka, Atsushi Higuchi, Koji Kiyosugi, Yasuo Miyabuchi (2020) Simulations of Tephra Fall Deposits From a Bending Eruption Plume and the Optimum Model for Particle Release, Journal of Geophysical Research, 125(6), e2019JB018902, https://doi.org/10.1029/2019JB018902
- 5) 山梨県富士山科学研究所, https://www.mfri.pref.yamanashi.jp/
- 6) 佐々木一哉・片山葉子・松田千夏・土器屋由紀子 共編著, 富士山測候所のはなし 日本一高いところにある研究施設 (成山堂書店, 2022), https://www.seizando.co.jp/book/10978/
- 7) Fildes, R. A., Turcotte, D. L., & Rundle, J. B. (2022). Natural time analysis and nowcasting of quasi-periodic collapse events during the 2018 Kīlauea volcano eruptive sequence. Earth and Space Science, 9, e2022EA002266. https://doi.org/10.1029/2022EA002266
- 8) Nanjo, K.Z., Yukutake, Y. & Kumazawa, T. (2023) Activated volcanism of Mount Fuji by the 2011 Japanese large earthquakes, Scientific Reports, 13, 10562 (2023). https://doi.org/10.1038/s41598-023-37735-4
- 9) (日本語解説) https://www.u-shizuoka-ken.ac.jp/news/20230710/

【申込み・お問い合わせ】

静岡県立大学グローバル地域センター

TEL:054-245-5600 FAX:054-245-5603

Email: glc4@u-shizuoka-ken.ac.jp(事務局 望月) nanjo@u-shizuoka-ken.ac.jp(楠城)