

創研ジオラボ 業績リスト

論文（査読あり）

安井 光大, 相澤 正隆, 井村 匠, 山田 哲也, 浅川 敬公, (2025). 東北日本弧火山フロント, 福島市南西部に分布する鮮新統～更新統「笹森山火山岩類」の地質学的・岩石学的研究, 岩石鉱物科学, 54 巻, 1 号, DOI <https://doi.org/10.2465/gkk.250714>

Imai, R., Sato, T., Chiyonobu, S., & Iryu, Y. (2020). Reconstruction of Miocene to Pleistocene sea surface conditions in the eastern Indian Ocean on the basis of calcareous nannofossil assemblages from ODP Hole 757B. *Island Arc*, **29**(1), e12373.

Imai, R., Sato, T., & Iryu, Y. (2017). Calcareous nannofossil assemblages of the upper Miocene to Pliocene Shimajiri Group on Okinawa-jima, Ryukyu Islands, southwestern Japan. *Journal of Asian Earth Sciences*, **135**, 16-24.

口頭発表

橋本 純, 安井 光大, 相澤 正隆, 井村 匠, 星出 隆志, 畠山 富昌, 秋元 裕子, 勝長 あかね, 勝長 嘉, 菊地 真由美, 斉藤 誠悦, 鈴木 和人, 鈴木 悟, 瀧本 孝子, 西出 静, 花下 哲, 藤枝 忠靖, 米森 咲, 澤藤 凌太, 林 信太郎. (2025). 秋田県八峰町, 泊海

岸の上部中新統～鮮新統「素波里安山岩」にみられる枕状溶岩と偽枕状溶岩の共存
の意義, 日本地質学会第 132 年学術大会.

相澤 正隆, 安井 光大, 井村 匠, 星出 隆志, 橋本 純, 澤藤 凌太, 今井 遼, 畠山 富
昌, 児玉 重樹, 浅川 敬公, 伴 雅雄, 林 信太郎. (2025), 秋田県八峰町, 泊海岸の上
部中新統～鮮新統「素波里安山岩」にみられる枕状溶岩と偽枕状溶岩の岩石記載と
粘性, 日本地質学会第 132 年学術大会.

相澤 正隆, 安井 光大, 畠山 富昌, 井村 匠. (2024), 東北日本弧火山フロント、七時
雨火山の同位体地質学的研究, 日本火山学会講演予稿集,
https://doi.org/10.18940/vsj.2024.0_128