

B102-P006

会場: ポスター会場

時間: 5月27日

日本の完新世海洋環境変動に対するカガミガイの貝殻成長特性の応答様式の変遷

Response of shell growth patterns of an intertidal bivalve *Phacosoma japonicum* to the Holocene climatic change in Japan

# 宮地 鼓 [1]; 棚部 一成 [1]; 佐藤 慎一 [2]; 松島 義章 [3]; 横山 祐典 [4]; 松崎 浩之 [5]

# Tsuzumi Miyaji[1]; Kazushige Tanabe[1]; Shin'ichi Sato[2]; Yoshiaki Matsushima[3]; Yusuke Yokoyama[4]; Hiroyuki Matsuzaki[5]

[1] 東大・理・地惑; [2] 東北大・博物館; [3] 神奈川県地球博; [4] 東大 理 地球惑星; [5] 東大・工

[1] Earth & Planetary Sci., Univ. Tokyo; [2] The Tohoku University Museum; [3] Kanagawa Prefect. Mus. Nat. Hist.; [4] Dept. Earth & Planet. Sci., Univ. Tokyo; [5] MALT, Univ.Tokyo

日本語の予稿集は登録されていません。  
英語の予稿集をご覧ください。