

## Mid Holocene Western Pacific Palaeoclimatology Reconstructed from fossil coral and Atmosphere-Ocean GCM model.

# 横山 祐典 [1]; 鈴木 淳 [2]; シリンガン フェルナンド [3]; 阿部 彩子 [4]; 大垣内 るみ [5]; 前田 保夫 [6]; 川幡 穂高 [7]; 松崎 浩之 [8]

# Yusuke Yokoyama[1]; Atsushi Suzuki[2]; Fernando Siringan[3]; Ayako Abe-Ouchi[4]; Rumi Ohgaito[5]; Yasuo Maeda[6]; hodaka kawahata[7]; Hiroyuki Matsuzaki[8]

[1] 東大 理 地球惑星; [2] 産総研・地質情報; [3] フィリピン大・海洋研; [4] 東大 CCSR; [5] 神戸大・自然; [6] 兵庫県立大・自然環境研; [7] 東京大学海洋研究所; [8] 東大・原総センター

[1] Dept. Earth & Planet. Sci., Univ. Tokyo; [2] GSJ/AIST; [3] MRI, Univ. Philippines; [4] CCSR, Univ. Tokyo; [5] The Graduate School of Sci. and Tech., Kobe Univ.; [6] Inst. Nat. Environ. Sci., Hyogo Univ.; [7] ORI, U of Tokyo; [8] RCNST, Univ. of 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。