

陸成砂漠堆積物及び海洋生物記録からみる白亜紀温室地球の大気・海洋循環システム

Atmospheric and oceanic circulation systems during the Cretaceous: Evidences from the continental desert deposits and marine biota

長谷川 精 [1]; Jiang Xinsheng[2]; 伊庭 靖弘 [3]; 多田 隆治 [1]; 菅沼 悠介 [4]; 大石 龍太 [5]; 阿部 彩子 [6]

Hitoshi Hasegawa[1]; Xinsheng Jiang[2]; Yasuhiro Iba[3]; Ryuji Tada[1]; Yusuke Suganuma[4]; Ryouta O'ishi[5]; Ayako Abe-Ouchi[6]

[1] 東大・理・地惑; [2] 成都地質研究所; [3] 東大・理・地惑; [4] 東大・地惑; [5] 東大気候システム; [6] 東大 CCSR

[1] DEPS, Univ. Tokyo; [2] Chengdu Institute; [3] Earth and Planetary Sci., Univ. of Tokyo; [4] Tokyo Univ.; [5] CCSR; [6] CCSR, 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。