

新生代後期の東アジアにおける風成塵供給源変遷とチベット北部一天山山脈隆起との関係

Changes of eolian dust provenance in East Asia and their linkage with uplift of northern Tibet and Tien Shan during late Cenozoic

# 多田 隆治 [1]; 磯崎 裕子 [2]; Sun Youbin[2]; 長島 佳菜 [3]; 豊田 新 [4]; 谷 篤史 [5]

# Ryuji Tada[1]; Yuko Isozaki[2]; Youbin Sun[2]; Kana Nagashima[3]; Shin Toyoda[4]; Atsushi Tani[5]

[1] 東大・理・地惑; [2] 東大・理・地球惑星; [3] 海洋研究開発機構; [4] 岡山理大・理・応物; [5] 阪大・理・宇宙地球

[1] DEPS, Univ. Tokyo; [2] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ; [3] JAMSTEC; [4] Dept. Appl. Phys., Okayama Univ. Sci.;

[5] Earth and Space Sci., Osaka Univ.

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。