

Paleomagnetism of late Archean volcanic rocks in the Pilbara craton, Australia: implications for the geomagnetic field intensity

吉原 新 [1]; 町井 渚 [2]; 原口 佳世子 [3]; 酒井 英男 [4]; 浜野 洋三 [5]

Arata Yoshihara[1]; Nagisa Machii[2]; Kayoko Haraguchi[3]; Hideo Sakai[4]; Yozo Hamano[5]

[1] 富山大・理・地球; [2] 富大・理・地球; [3] 富大・理・地球科学; [4] 富山大・理・地球科学; [5] 東大・理・地球惑星物理

[1] Dept. of Earth Sciences, Toyama Univ.; [2] Dept. Earth Sci., Toyama Univ.; [3] Dept. Earth Sci., Toyama Univ.; [4] Earth Sci., Toyama Univ.; [5] Dept. Earth & Planetary Physics, 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。