

Possible geomagnetic excursion records at around 6 and 14 ka from East China Sea

小田 啓邦 [1]; 井尻 暁 [2]; 大場 忠道 [3]

Hirokuni Oda[1]; Akira Ijiri[2]; Tadamichi Oba[3]

[1] 産総研・地質情報; [2] 北大・理・地球惑星; [3] 北大・院・地球環境

[1] IGG, GSJ, AIST; [2] Earth and Planetary Sci., Hokkaido Univ; [3] EES, Hokkaido 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。