

E018-004

会場：IM1

時間：5月30日 9:45-10:00

A high-resolution magnetic record of the Brunhes-Matuyama polarity transition in a core from Osaka Bay, southwestern Japan

兵頭 政幸[1], Dipak K. Biswas[2], 野田 多馨子[3], 佐藤 裕司[4]

Masayuki Hyodo[1], Dipak K. Biswas[2], Takako Noda[3], Hiroshi Sato[4]

[1] 神戸大・内海域, [2] 神戸大・内海研, [3] 神大・自然・地惑, [4] 姫路工大・自然環境研

[1] Kobe University Research Center for Inland Seas, [2] Research Center for Inland Seas, Kobe Univ., [3] Earth and Planetary Sci, Kobe Univ, [4] Inst. Nat. Environ. Sci., Himeji Inst. Tech.

<http://www.planet.sci.kobe-u.ac.jp/~geomag/member/hyodo/hyodo.html>

**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。**