

2008年岩手・宮城内陸地震の余震における地震断層運動に伴う磁場変動

Magnetic Signals from Earthquake Faulting: Aftershock of 2008 Iwate-Miyagi Nairiku Earthquake, NE Japan

大久保 寛 [1]; 渡辺 峻 [2]; 竹内 昭洋 [3]; 中村 行信 [4]; 宇津木 充 [5]; 笹井 洋一 [6]; 竹内 伸直 [7]

Kan Okubo[1]; Shun Watanabe[2]; Akihiro Takeuchi[3]; Yukinobu Nakamura[4]; Mitsuru Utsugi[5]; Yoichi Sasai[6]; Nobunao Takeuchi[7]

[1] 首都大; [2] 秋田県立大・システム科学技術・電子; [3] 東海大・地震予知研究センター; [4] 細倉金属鉱業 ; [5] 京都大学; [6] 東京都総合防災部; [7] 秋田県大

[1] Tokyo Met. Univ.; [2] Electronics, Akita Pref. Univ.; [3] Tokai Univ. Earthquake Prediction Res. Cent.; [4] Hosokura Metal Mining Co. Ltd.; [5] Kyoto Univ.; [6] Disaster Prevention Division, Tokyo MG; [7] Akita Pref. 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。