

E013-016

会場：201B

時間：5月27日 14:30-14:45

小規模サブストームに伴う Pi2 型地磁気脈動の伝播機構

PROPAGATION STRUCTURE OF PI2 PULSATIONS DURING SMALL BAYS

関 悠子[1], 山口 類[2], 魚住 禎司[3], 河野 英昭[1], 吉川 顕正[1], 大谷 晋一[4], 糸長 雅弘[5], 湯元 清文[6], 環太平洋地磁気観測グループ

Yuko Seki[1], Rui Yamaguchi[2], Teiji Uozumi[3], Hideaki Kawano[3], Akimasa Yoshikawa[3], Shin-ichi Ohtani[4], Masahiro Itonaga[5], Kiyohumi Yumoto[6], Circum-pan Pacific Magnetometer Network Group

[1] 九大・理・地球惑星, [2] 統数研, [3] 九州大学・理・地球惑星, [4] ジョンズホプキンス大・応用物理研, [5] 山口大・教育, [6] 九大・宙空環境センター

[1] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ, [2] ISM, [3] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ., [4] JHU/APL, [5] Edu., Yamaguchi Univ., [6] Space Environ. Res. Center, Kyushu 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。**