

国際宇宙ステーションからの雷とスプライトの観測計画の現状と今後

Current Status of the Lightning and Sprite Measurements from International Space Station

牛尾 知雄 [1]; 佐藤 光輝 [2]; 鈴木 睦 [3]; 高橋 幸弘 [4]; 森本 健志 [5]; 芳原 容英 [6]; 菊池 雅行 [7]; 山崎 敦 [8]; 阿部 琢美 [9]; 河崎 善一郎 [10]

Tomoo Ushio[1]; Mitsuteru Sato[2]; Makoto Suzuki[3]; Yukihiro Takahashi[4]; Takeshi Morimoto[5]; Yasuhide Hobara[6]; Masayuki Kikuchi[7]; Atsushi Yamazaki[8]; Takumi Abe[9]; Zen Kawasaki[10]

[1] 大阪大・工・情報通信; [2] 北大; [3] JAXA/ISAS; [4] 東北大・理・地球物理; [5] 阪大・工・電情; [6] 津山高専; [7] 極地研; [8] 宇宙科学研究本部; [9] 宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究本部; [10] 阪大・工・通信

[1] Osaka Univ.; [2] Hokkaido Univ.; [3] ISAS/JAXA; [4] Dept. of Geophysics, Tohoku Univ.; [5] Osaka Univ.; [6] none; [7] NIPR; [8] ISAS/JAXA; [9] ISAS/JAXA; [10] Dept. of EEI. Eng. Osaka 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。**