

木星シンクロトロン放射の多周波同時観測

Multi-frequency observation of Jupiter's synchrotron radiation

三澤 浩昭[1]; 土屋 史紀[2]; 渡辺 拓男[3]; 野村 詩穂[4]; 森岡 昭[5]; 近藤 哲朗[6]; 三好 由純[7]

Hiroaki Misawa[1]; Fuminori Tsuchiya[2]; Takuo Watanabe[3]; Shiho Nomura[4]; Akira Morioka[5]; Tetsuro Kondo[6]; Yoshizumi Miyoshi[7]

[1] 東北大・理・惑星プラズマ大気; [2] 東北大・理・惑星プラズマ大気; [3] 東北大・理・惑星プラズマ大気; [4] 東北・理・惑星プラズマ大気; [5] 東北大・理・惑星プラズマ大気; [6] 情報通信研究機構鹿島; [7] 名古屋大・太陽地球環境研究所

[1] PPARC, Tohoku Univ.; [2] Planet. Plasma Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [3] Planet. Plasma and Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [4] Planet. Plasma Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [5] Planet. Plasma and Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [6] KSRC, NICT; [7] STEL, Nagoya 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。**