

M134-P025

会場: ポスター会場

時間: 5月20日

木星オーロラ電波の長期変動特性：人工衛星データに基づく出現特性解析

Long term variation of Jupiter's auroral radio emission: Occurrence characteristics observed by the WIND satellite

三澤 浩昭 [1]; 森岡 昭 [2]; 土屋 史紀 [3]

Hiroaki Misawa[1]; Akira Morioka[2]; Fuminori Tsuchiya[3]

[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

[1] PPARC, Tohoku Univ.; [2] Planet. Plasma and Atmos. Res. Cent., Tohoku Univ.; [3] Planet. Plasma Atmos. Res. Cent., Tohoku 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。