

SGEPSS 秋学会 2017 冊子体プログラム修正表

セッション名 Session	日時 Date and Time	変更内容 Correction
R006 磁気圏 Magnetosphere	10月16日(月) 16 October (Mon) ポスター Poster #23	<p><元のプログラム Original Program> 昭和基地での近赤外波長領域(1.0-1.6 microns)におけるオーロラ分光観測計画 西山 尚典 他</p> <p><修正後のプログラム Corrected Program> MMS衛星を使った衝撃波前面のホイッスラー波観測 成田 康人 他</p>
R006 磁気圏 Magnetosphere	10月17日(火) 17 October (Tue) 口頭発表 Oral #7 17:30-17:45	<p><元のプログラム Original Program> Interaction of ULF waves with different ion species: Pitch angle and phase space density implications 任 杰</p> <p><修正後のプログラム Corrected Program> (Author Change) Interaction of ULF waves with different ion species: Pitch angle and phase space density implications J. Ren, Q. G. Zong, Y. Miyoshi, X. Z. Zhou, Y. F. Wang, and R. Rankin.</p>
R006 磁気圏 Magnetosphere	10月19日(木) 19 October (Thu) 口頭発表 Oral #28 11:15-11:30	<p><元のプログラム Original Program> Pc5波動内におけるプロトンからEMIC波動へのエネルギー輸送の直接計測 北村 成寿 他</p> <p><修正後のプログラム Corrected Program> 昭和基地での近赤外波長領域(1.0-1.6 microns)におけるオーロラ分光観測計画 西山 尚典 他</p>

R006 磁気圏 Magnetosphere	10月19日(木) 19 October (Thu) 口頭発表 Oral #29 11:30-11:45	<元のプログラム Original Program> MMS衛星を使った衝撃波前面のホイッスラー波観測 成田 康人 他 <修正後のプログラム Corrected Program> Pc5波動内におけるプロトンからEMIC波動へのエネルギー輸送の直接計測 北村 成寿 他
------------------------------	---	---