

Eb-006

会場 : C310

時間 : 6月25日 14:15-14:30

母子里シューマン共振強度を用いた世界雷活動との関係

Propagation and direction finding of Schumann resonances in relation with the global thunderstorm activity

林田 剛史[1], 芳原 容英[2], 岩崎 夏子[3], 早川 正士[4]

Tsuyoshi Hayashida[1], Yasuhide Hobara[2], Natsuko Iwasaki[3], Masashi Hayakawa[4]

[1] 電通大・電気通信・電子工学専攻, [2] 宇宙開発事業団 EORC, [3] 電通大・電気通信・電子工学, [4] 電通大

[1] Univ. of Electro-Comm./ Dept. of Electronic Eng., [2] EORC, NASDA, [3] Dept. of Electronic Eng., Univ. of Electro-Comm., [4] Univ. Electro-Comms.

<http://seismo.ee.uec.ac.jp/>

**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。**