

F207-008

会場: 201A

時間: 5月22日 14:15-14:30

CO2 増加による成層圏平均子午面循環の変化 ~ 放射による効果と SST による効果

Changes in the stratospheric mean meridional circulation due to the increased CO2 -
Radiation and SST induced effects

小玉 知央 [1]; 岩崎 俊樹 [2]; 柴田 清孝 [3]; 行本 誠史 [4]

Chihiro Kodama[1]; Toshiki Iwasaki[2]; Kiyotaka Shibata[3]; Seiji Yukimoto[4]

[1] 東北大・理; [2] 東北大・理; [3] 気象研・環境・応用気象; [4] 気象研究所

[1] Tohoku Univ.; [2] Geophysics, Tohoku Univ.; [3] Atmospheric Environment, MRI; [4] Meteorological Res. Inst.

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。