

The impact of biomass burning on ozone at Taishan by using a one-way nested global/regional CTM system

滝川 雅之 [1]; 庭野 将徳 [2]; Liu Yu[3]; Pochanart Pakpong[4]; 金谷 有剛 [3]; 秋元 肇 [3]; Wang Zifa[5]; 高橋 正明 [6]
Masayuki Takigawa[1]; Masanori Niwano[2]; Yu Liu[3]; Pakpong Pochanart[4]; Yugo Kanaya[3]; Hajime Akimoto[3]; Zifa Wang[5]; Masaaki Takahashi[6]

[1] 海洋研究開発機構・地球フロンティア; [2] 海洋研究開発機構; [3] 海洋研究開発機構・地球環境フロンティア; [4] 地球フロンティア; [5] 中国科学院大気物理研; [6] 東大気候センター

[1] FRCGC, JAMSTEC; [2] FRCGC, JAMSTEC; [3] FRCGC/JAMSTEC; [4] FRCGC, JAMSTEC; [5] IAP/CAS; [6] CCSR, Univ. of Tokyo

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。