

F118-009

会場: 301A

時間: 5月30日 11:15-11:30

広粒径検出能の単一煤エアロゾル計測装置の開発と、それを用いた北極における観測結果

Development of Wide range Single-Particle Soot Photometer (W-SP2) and Aircraft Observations over the Arctic in Spring 2008

茂木 信宏 [1]; 近藤 豊 [2]; 竹川 暢之 [3]; 白岩 学 [4]

Nobuhiro Moteki[1]; Yutaka Kondo[2]; Nobuyuki Takegawa[3]; Manabu Shiraiwa[4]

[1] 東大・理・地球惑星; [2] 東大先端研; [3] 東大・先端研; [4] 東大・理・地球惑星

[1] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ; [2] RCAST, Univ. of Tokyo; [3] RCAST, Univ of Tokyo; [4] 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。