

C104-P004

会場: ポスター会場

時間: 5月29日

カソードルミネッセンスによる衝撃を受けた普通コンドライトの研究

Cathodoluminescence Study of Shocked Ordinary Chondrites

蛭川 清隆 [1]; 道澤 恵 [2]; 則武 弘一郎 [3]; 鹿山 雅裕 [4]; 豊田 新 [5]; 西戸 裕嗣 [4]

Kiyotaka Ninagawa[1]; Megumi Michizawa[2]; Kouichiro Noritake[3]; Masahiro Kayama[4]; Shin Toyoda[5]; Hirotsugu Nishido[4]

[1] 岡山理大・理・応用物理; [2] 岡山理大・理・応用物理; [3] 岡山理大・理・応用物理; [4] 岡山理大自然研; [5] 岡山理大・理・応物

[1] Applied Phys. Okayama Univ. of Science; [2] Applied Physics, Okayama Univ. of Science; [3] Applied Physics, Okayama Univ. of Science; [4] Res. Inst. Nat. Sci., Okayama Univ. Sci.; [5] Dept. Appl. Phys., Okayama Univ. Sci.

英文アブストラクトを参照してください。