

Possibility of chondrule formation by nebular shock waves: Distribution of iron inclusions in chondrules melted by a shock wave

上相 真之[1]; 赤木 剛[1]; 関谷 実[2]; 中村 智樹[2]; 土山 明[3]

Masayuki Uesugi[1]; Takeshi Akaki[1]; Minoru Sekiya[2]; Tomoki Nakamura[2]; Akira Tsuchiyama[3]

[1] 九大・理・地球惑星; [2] 九大・理・地球惑星; [3] 阪大・院理・宇宙地球

[1] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ; [2] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.; [3] Earth and Space Sci., Osaka Univ.

**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。**