

後期隕石重撃期における隕鉄の衝突によるメタンの高効率の生成機構

Efficient methane production due to iron meteorite impacts during late-stage heavy bombardment

杉田 精司[1]; Schultz Peter[2]

Seiji Sugita[1]; Peter Schultz[2]

[1] 東大・新領域・複雑理工; [2] ブラウン大・地球科学

[1] Dept. of Complexity Sci. & Eng., Univ. of Tokyo; [2] Dept. of Geol., Brown 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。**