

西オーストラリア・マウントロー玄武岩に挟在する堆積岩中の準安定な硫化鉱物の重要性

Significance of metastable sulfide minerals in sedimentary rocks of the 2.77 Ga Mt. Roe Basalt in Western Australia

新妻 祥子 [1]; 掛川 武 [2]; 長瀬 敏郎 [3]; 根建 心具 [4]

Sachiko Niitsuma[1]; Takeshi Kakegawa[2]; Toshiro Nagase[3]; Munetomo Nedachi[4]

[1] 東北大院・理; [2] 東北大・理・地球物質; [3] 東北大・総学博; [4] 鹿大・理・宇宙

[1] IMPE., Tohoku Univ.; [2] IMPE., Tohoku Univ.; [3] Tohoku Univ. Muse.; [4] Space Sci., Kagoshima 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。