

Sulfides from the Huronian Supergroup, Ontario, Canada: a key to understanding Paleoproterozoic oxygenation and Snowball Earth

橘 省吾[1]; 平井 建丸[2]; 後藤 和久[3]; 山本 信治[4]; Kirschvink Joseph L.[5]; 大河内 直彦[6]; 磯崎 行雄[7]; 多田 隆治[8]; 田近 英一[9]

Shogo Tachibana[1]; Takemaru Hirai[2]; Kazuhisa Goto[3]; Shinji Yamamoto[4]; Joseph L. Kirschvink[5]; Naohiko Ohkouchi[6]; Yukio Isozaki[7]; Ryuji Tada[8]; Eiichi Tajika[9]

[1] 東大・理・地球惑星; [2] 東大・理・地球惑星; [3] 東大・理・地球惑星; [4] 東大・理・地質; [5] カルテック・地球惑星; [6] 固体地球フロンティア; [7] 東大・総合・広域; [8] 東大・理・地惑; [9] 東大・理・地惑
[1] Earth and Planet. Sci., Univ. of Tokyo; [2] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ.; [3] Earth and Planetary Sci., Univ. Tokyo; [4] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ; [5] GPS, Caltech; [6] IFREE; [7] Earth Sci. & Astron., Univ. Tokyo Komaba; [8] DEPS, Univ. Tokyo; [9] Dept. Earth Planet. Sci., Univ. of Tokyo

<http://www-sys.eps.s.u-tokyo.ac.jp/>

**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。**