

Cold-seep carbonate and chemosynthetic assemblages from the Paleogene Taishu Grop, in the Tsushima Islands, Nagasaki Prefecture

二宮 崇 [1]; 宮田 雄一郎 [2]; 谷口 翔 [3]; 下山 正一 [4]; 松田 博貴 [5]; 山中 寿朗 [6]; 青木 隆弘 [7]; 西田 民雄 [8]

Takashi Ninomiya[1]; Yuichiro Miyata[2]; Sho Taniguchi[3]; Shoichi Shimoyama[4]; Hiroki Matsuda[5]; Toshiro Yamanaka[6]; Takahiro Aoki[7]; Tamio Nishida[8]

[1] 九大・院・地惑; [2] 山口大・理; [3] 九大・理・地惑; [4] 九大・理・地球惑星; [5] 熊大・院・自然科学研究科; [6] 岡大院・自然; [7] 親和テクノ; [8] 佐賀大・文化教育

[1] Dept. Earth and Planet. Sci., Kyushu Univ.; [2] Dept. Sci., Yamaguchi Univ.; [3] Earth and Planetary Science, Kyushu Univ.; [4] Earth and Planetary Sci., Kyushu Univ.; [5] Dept. Earth Sci., Grad. Sch. Sci. Tech., Kumamoto Univ.; [6] Fac. Sci., Okayama Univ.; [7] Shinwa Tecno Co. Ltd.; [8] Culture and Education, Saga 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。