

Symbiosis of N₂-fixing cyanobacteria and diatoms: A view suggested by N and C isotopic compositions of sedimentary porphyrins

柏山 祐一郎 [1]; 小川 奈々子 [2]; 力石 嘉人 [3]; 黒田 潤一郎 [4]; 多田 隆治 [5]; 北里 洋 [6]; 大河内 直彦 [7]

Yuichiro Kashiyaama[1]; Nanako, O. Ogawa[2]; Yoshito Chikaraishi[3]; Junichiro Kuroda[4]; Ryuji Tada[5]; Hiroshi Kitazato[6]; Naohiko Ohkouchi[7]

[1] 東大・理・地惑; [2] なし; [3] なし; [4] なし; [5] 東大・理・地惑; [6] 海洋研究開発機構・IFREE; [7] 海洋研究開発機構
[1] EPS, Univ. Tokyo; [2] IFREE; [3] JAMSTEC, IFREE; [4] IFREE, JAMSTEC; [5] DEPS, Univ. Tokyo; [6] IFREE, JAMSTEC; [7] JAMSTEC

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。