

E111-010

会場: 201B

時間: 5月21日 14:30-14:45

続成作用による強磁性鉱物の種と粒径変化 -IODP Exp. 303 航海にてラブラドル海から採取された海底堆積物の例-

Diagenetic alteration of magnetic signals in Labrador Sea sediments

川村 紀子 [1]; 川村 喜一郎 [2]; 圓入 敦仁 [3]; 石川 尚人 [4]; 鳥居 雅之 [5]

Noriko Kawamura[1]; Kiichiro Kawamura[2]; Atsuhito Ennyu[3]; Naoto Ishikawa[4]; Masayuki Torii[5]

[1] GSJ; [2] 深田研; [3] 伊藤忠石開; [4] 京大・人間環境; [5] 岡山理大・生地

[1] Geological Survey of Japan; [2] FGI; [3] Itochu Oil Exploration; [4] Graduate School of Human and Environmental Studies, Kyoto Univ.; [5] Dept. Biosphere-Geosphere, Okayama Univ. Sci.

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。