

J169-P020

会場: ポスター会場

時間: 5月23日

中央インド洋海嶺口ドリゲスセグメントの詳細地形 -Great Dodo Cruise (KH06-4) 報告-

Detailed morphology of the Central Indian Ridge between 20-15S and 15-30S : preliminary results of KH06-4 Great Dodo Cruise

沖野 郷子 [1]; 市川 泰士 [2]; 西澤 慎也 [3]; 玉木 賢策 [4]

Kyoko Okino[1]; yasushi Ichikawa[2]; Shinya Nishizawa[3]; Kensaku Tamaki[4]

[1] 東大・海洋研; [2] 東大院・工・地シス; [3] 東大・工・シス創・E&E; [4] 東大・海洋研

[1] ORI; [2] Geosystem Engineering, Univ. of Tokyo; [3] E&E, Systems Innovation, Engineering, Univ. of Tokyo; [4] ORI, Univ. of Tokyo

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。