

J164-002

会場: オーシャン B

時間: 5月25日 15:45-16:00

中央インド洋海嶺口ドリゲスセグメントの詳細地形 - ホットスポット-海嶺相互作用

Detailed morphology of the Central Indian Ridge between 20deg15S and 15deg30S: implication for ridge-hotspot interaction

沖野 郷子 [1]; 市川 泰士 [2]; 玉木 賢策 [3]

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

[1] 東大・海洋研; [2] 東大院・工・地シス; [3] 東大・海洋研

[1] ORI; [2] Geosystem Engineering, Univ. of Tokyo; [3] 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。