

J077-P001

時間：5月28日 17:00-18:30

3-D MULTI-CHANNEL SEISMIC REFLECTION ANALYSIS IN THE EASTERN NANKAI TROUGH ACCRETIONARY PRISM, OFF TOKAI DISTRICT

池 俊宏[1], 徳山 英一[2], 倉本 真一[3], 松島 潤[4], 横田 俊之[5]

Toshihiro Ike[1], Hidekazu Tokuyama[2], Shin'ichi Kuramoto[3], Jun Matsushima[4], Toshiyuki Yokota[5]

[1] 東大・理・地球惑星, [2] 東大・海洋研, [3] 産総研, [4] 地調, [5] 地調・地物

[1] Earth & Planetary Sci, Univ Tokyo, [2] ORI, Univ. Tokyo, [3] AIST, [4] GSJ, [5] Geophysics Dept., GSJ

**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。**