

台湾チェルンブ断層掘削計画 Hole-B の FMI 検層を用いたブレイクアウト解析による水平面内の主応力方向の決定

Determining orientations of in-situ horizontal principal stresses based on electrical images of borehole failures at TCDP Hole-B

林 為人 [1]; 葉 恩肇 [1]; 徐 垣 [2]; 木下 正高 [2]; 伊藤 久男 [2]; 廣野 哲朗 [2]

Weiren Lin[1]; En-Chao Yeh[1]; Wonn Soh[2]; Masataka Kinoshita[2]; Hisao Ito[2]; Tetsuro Hirono[2]

[1] Kochi/JAMSTEC; [2] JAMSTEC

[1] Kochi/JAMSTEC; [2] 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。