

島弧内盆地発達過程のアナログモデル実験、新第三紀北部フォッサマグナを例として

Analogue modelling of the structural evolution of the Neogene Northern Fossa Magna basin as an intra-arc basin

Elouai Driss[1]; 山田 泰広 [2]; 張 銘 [3]; 中島 英夫 [4]; 松岡 俊文 [5]

Driss Elouai[1]; Yasuhiro Yamada[2]; Ming Zhang[3]; Hideo Nakajima[4]; Toshifumi Matsuoka[5]

[1] 京大院工・社会基盤工学; [2] 京大・工・社会基盤; [3] 産総研・深部地質; [4] 産総研・深部センター; [5] 京大・工・社会基盤

[1] Dep. of Civil and Earth Resources Eng.; [2] Civ. Earth Res. Eng., Kyoto Univ.; [3] Research Center for Deep Geological Environments, AIST; [4] none; [5] Kyoto Univ

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。