

火山岩から読み解く上部マントルにおけるメルト生成プロセス：韓国 Chugaryon 火山からの制約

Melt generation process in the upper mantle beneath the Chugaryon volcano in Korea

柵山 徹也 [1]; 長岡 信治 [2]; 檀原 徹 [3]; 板谷 徹丸 [4]; 渡辺 満久 [5]; 小澤 一仁 [6]

Tetsuya Sakuyama[1]; Shinji Nagaoka[2]; Tohru Danhara[3]; Tetsumaru Itaya[4]; Mitsuhsa Watanabe[5]; Kazuhito Ozawa[6]

[1] 東大・理・地惑; [2] 長崎大・教育・地理; [3] 京都フィッション・トラック; [4] 岡山理大・自然研、神戸大・理・地球惑星; [5] 東洋大社会; [6] 東大・理系・地惑

[1] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ; [2] Dep.Geography,Fac.Education,Nagasaki University; [3] Kyoto Fission-Track; [4] RINS, Okayama Univ. of Sci.; Earth Planet. Sci., Kobe Univ.; [5] Fac.Sociol. Toyo Univ.; [6] Univ. Tokyo, EPS

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。