

P053-025

会場：C401

時間：5月30日 11:50-12:03

重力および微小重力環境における無容器ケイ酸塩メルトの酸素同位体分別

Oxygen isotope fractionation of containerless silicate melts in gravity and microgravity

佐藤 久夫[1], 小島 秀和[2], 長嶋 剣[2], 塚本 勝男[2]

Hisao Satoh[1], Hidekazu Kobatake[2], Ken Nagashima[3], Katsuo Tsukamoto[4]

[1] 産総研、地調、微小領域同位体研, [2] 東北大・理・地球物質

[1] MIGG, GSJ, AIST, [2] Inst. Min. Pet. Econ. Geol. Tohoku Univ., [3] Geology, Sci., Tohoku Univ, [4] Faculty of Science, Tohoku University

http://www.aist.go.jp/aist_j/organization/organization.html

**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。**