

Density changes of Pyrolite and MORB around the 660 km seismic discontinuity by in-situ X-ray experiments.

実平 武[1]; 入舩 徹男[1]; 西山 宣正[2]; 末田 有一郎[3]; 井上 徹[1]; 山崎 大輔[1]; 新名 亨[3]; BRUNET Fabrice[4]; 舟越 賢一[5]; 野澤 暁史[5]

Takeshi Sanehira[1]; Tetsuo Irifune[1]; Norimasa Nishiyama[2]; Yuichiro Sueda[3]; Toru Inoue[1]; Daisuke Yamazaki[1]; Toru Shinmei[3]; Fabrice BRUNET[4]; Ken-ichi Funakoshi[5]; Akifumi Nozawa[5]

[1] 愛媛大・地球深部研; [2] シカゴ大・放射光セ; [3] 愛媛大・地球深部研; [4] エコールノルマルコウトウケンキュウシヨ; [5] 高輝度光セ

[1] GRC, Ehime Univ.; [2] GSECARS, Univ. of Chicago; [3] GRC, Ehime Univ; [4] CNRS, Ecole normale superieure, Paris; [5] JASRI

**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。**