

I212-012

会場: 201A

時間: 5月27日 16:45-17:00

Transition in crystallographic preferred orientation of akimotoite and its application to seismic anisotropy of the Tonga slab

白石 令 [1]; 大谷 栄治 [2]; 金川 久一 [3]; 下宿 彰 [4]; 趙 大鵬 [5]

Rei Shiraishi[1]; Eiji Ohtani[2]; Kyuichi Kanagawa[3]; Akira Shimojuku[4]; Dapeng Zhao[5]

[1] 東北大・理・地球物質科学; [2] 東北大・理・地球物質科学; [3] 千葉大・理・地球科学; [4] 東北大・理・地球物質科学;
[5] 東北大・理・予知セ

[1] Inst. Mineral. Petrol. & Econ. Geol., Faculty of Sci., Tohoku Univ

; [2] Depart. Earth and Planetary Materials Science, Tohoku Univ; [3] Dept. Earth Sci., Chiba Univ.; [4] Inst. Mineral. Petrol. & Econ. Geol., Faculty of Sci., Tohoku Univ; [5] RCPEV, Graduate School of Sci., Tohoku 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。**