

E012-P010

時間 : 5月29日 17:15-18:45

阿武隈地方入遠野白亜紀花崗岩の初生磁化の起源

Origin of the primary magnetization in the Cretaceous granitic rocks from Iritono, Abukuma

若林 賢一[1], # 望月 伸竜[1], 山本 裕二[2], 綱川 秀夫[1]

Kenichi Wakabayashi[1], # Nobutatsu Mochizuki[2], Yuhji Yamamoto[3], Hideo Tsunakawa[4]

[1] 東工大・理・地球惑星, [2] 産総研

[1] Earth and Planetary Sci., Tokyo Inst. Tech., [2] Earth and Planetary Sci., Tokyo I.T., [3] Geological Survey of Japan, AIST, [4] Earth and Planet. Sci., TITECH

**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。**