Q139-P020 会場: ポスター会場 時間: 5月 28 日

Causes for the changes in Mn content and Ti/K ratio in sediment from Lake Suigetsu during the last glacial period

- # 堀内 大嗣 [1]; 多田 隆治 [2]; 中川 毅 [3]
- # Daishi Horiuchi[1]; Ryuji Tada[2]; Takeshi Nakagawa[3]
- [1] 東大・理・地球惑星; [2] 東大・理・地惑; [3] Universitiy of Newcastle
- [1] Earth and Planetary Science, Univ of Tokyo; [2] DEPS, Univ. Tokyo; [3] Universitiy of Newcastle

## 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。