

K129-011

会場: 201B

時間: 5月19日 16:30-16:45

高枯渇度初生メルトと平衡にあるヘスディープのウェールライトについて

Wehrlite from Hess Deep equilibrated with an ultra-depleted primary melt in East Pacific Rise

荒井 章司 [1]; 竹本 吉利 [2]

Shoji Arai[1]; Yoshitoshi Takemoto[2]

[1] 金沢大・自然科学研・地球; [2] 金大・院自然

[1] Dept. Earth Sci., Kanazawa Univ.; [2] Natural Sci. and Tech., Kanazawa 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。