

J240-009

会場: B

時間: 5月16日 11:13-11:27

高温高圧その場ラマン分光法による沈み込み帯流体の構造に関する研究

In situ Raman spectroscopic investigation of the structure of subduction-zone fluids up to 900 deg C and 2.3 GPa

三部 賢治 [1]; Chou I-Ming[2]; Bassett William A.[3]

Kenji Mibe[1]; I-Ming Chou[2]; William A. Bassett[3]

[1] 東大地震研; [2] 米国地調; [3] コーネル大・地球大気

[1] ERI, Univ. Tokyo; [2] USGS; [3] Earth and Atmospheric Sci., Cornell 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。