

I131-004

会場: 303

時間: 5月18日 16:15-16:30

沈み込むスラブが引き起こす流動と背弧海盆の形成

Slab induced flow and its controls on the back-arc basin formation

# 中久喜 伴益 [1]

# Tomoeki Nakakuki[1]

[1] 広大・理・地球惑星

[1] Dept Earth Planet Syst Sci, Hiroshima 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。