

D058-009

会場：C416

時間：5月28日 11:15-11:30

海底地殻変動観測のためのキネマティック GPS 解析の精度評価と誤差要因

Evaluation of accuracy and error sources in kinematic GPS analyses for seafloor geodesy

# 三浦 哲[1], 長田 幸仁[2], Aaron Sweeney[1], 藤本 博巳[3]

# Satoshi Miura[1], Yukihiro Osada[2], Aaron Sweeney[1], Hiromi Fujimoto[3]

[1] 東北大・理・地震噴火予知センター, [2] 東大・地震研, [3] 東北大・院理

[1] RCPEVE, Tohoku Univ., [2] ERI, Univ. Tokyo, [3] School of Sci., Tohoku 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。**