

E134-P003

会場: ポスター会場

時間: 5月16日

## 半無限地球中の3次元電気伝導度構造インバージョンコードの開発

Development of the 3-D inversion code of electrical conductivity structures in the flat Earth by the EM sounding methods

# 小山 崇夫 [1]; 宗包 浩志 [2]; 鍵山 恒臣 [3]; 歌田 久司 [4]

# Takao Koyama[1]; Hiroshi Munekane[2]; Tsuneomi Kagiya[3]; Hisashi Utada[4]

[1] なし; [2] 国土地理院; [3] 京大理; [4] 東大・地震研

[1] ERI, Univ. of Tokyo; [2] GSI; [3] Graduate School of Science, Kyoto University; [4] ERI, Univ. of Tokyo

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。