

T145-003

会場: 202

時間: 5月15日 9:30-9:45

孔内温度から復元した韓国南東部の地表面温度変動

Ground surface temperature history in the southeastern part of the Republic of Korea, inferred from borehole temperature data

後藤 秀作 [1]; Kim Hyoung Chan[2]; 内田 洋平 [3]; 大久保 泰邦 [4]

Shusaku Goto[1]; Hyoung Chan Kim[2]; Youhei Uchida[3]; Yasukuni Okubo[4]

[1] 京大火山センター; [2] 韓国地質資源研究院; [3] 産総研・地下水R G; [4] 産総研

[1] AVL, Kyoto Univ.; [2] Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources; [3] Geol.Surv.Japan, AIST; [4] AIST

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。