

K130-P031

会場: ポスター会場

時間: 5月19日

EPMA用カラー・カソードルミネッセンス像検出器の開発と岩石鉱物試料のCL像による評価

Development of a cathode luminescence detector for EPMA to obtain color CL images

小笠原 正継 [1]; 佐藤 正幸 [2]; 福山 繭子 [3]; 宮城 磯治 [4]; 塚本 斉 [5]; 外田 智千 [6]

Masatsugu Ogasawara[1]; Masayuki Sato[2]; Mayuko Fukuyama[3]; Isoji MIYAGI[4]; Hitoshi Tsukamoto[5]; Tomokazu Hokada[6]

[1] 産総研・地質情報; [2] コムテック; [3] 産総研; [4] 地調; [5] 産総研・地質調査総合センター; [6] 極地研

[1] Geological Survey of Japan, AIST; [2] Comtech; [3] Geological Survey of Japan, AIST; [4] GSJ; [5] Geol. Surv. Japan, AIST; [6] NIPR

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。