

P221-034

会場: 302

時間: 5月26日 12:11-12:12

かぐや，地形カメラのD T Mのクレーター自動認識ツール

Craters Recognition Tool on Digital Terrain Model from LISM/TC, KAGUYA

浅田 智朗 [1]; 原田 直人 [2]; 平田 成 [1]; 出村 裕英 [2]; 春山 純一 [3]; 大竹 真紀子 [4]; 松永 恒雄 [5]; 横田 康弘 [6]; 諸田 智克 [6]; 本田 親寿 [7]; 小川 佳子 [5]; LISM グループ(春山 純一)[8]

Noriaki Asada[1]; Naoto Harada[2]; Naru Hirata[1]; Hirohide Demura[2]; Jun'ichi Haruyama[3]; Makiko Ohtake[4]; Tsuneo Matsunaga[5]; Yasuhiro Yokota[6]; Tomokatsu Morota[6]; Chikatoshi Honda[7]; Yoshiko Ogawa[5]; Haruyama Jun-ichi LISM Working Group[8]

[1] 会津大; [2] 会津大学; [3] JAXA/宇宙研; [4] ISAS/JAXA; [5] 国環研; [6] 宇宙研; [7] 宇宙研; [8] -
[1] Univ. of Aizu; [2] Univ. of Aizu; [3] ISAS/JAXA; [4] ISAS/JAXA; [5] NIES; [6] ISAS/JAXA; [7] ISAS; [8] -

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。