

Z159-P011

会場: ポスター会場

時間: 5月28日

荒廃ヒノキ人工林における表面被覆が浸透能に与える影響

The effect of surface cover on infiltration rate in devastated Hinoki plantations

平岡 真合乃 [1]; 恩田 裕一 [2]; 加藤 弘亮 [2]; 伊藤 俊 [3]; 水垣 滋 [4]; 五味 高志 [5]; 南光 一樹 [6]

Marino Hiraoka[1]; Yuichi Onda[2]; Hiroaki Kato[2]; Shun Ito[3]; Shigeru Mizugaki[4]; Takashi Gomi[5]; Kazuki Nanko[6]

[1] 筑波大院・環境; [2] 筑波大・生命環境; [3] なし; [4] 科技振; [5] 東京農工大・農・国際; [6] 筑波大院・生命環境

[1] School of Environ. Sci., Univ. of Tsukuba; [2] School of Life&Envirom. Sci., Univ. of Tsukuba; [3] none; [4] JST; [5] IEAS, TUAT; [6] Life & Environ. Sci., Univ of Tsukuba

日本語の予稿集は登録されません。
英語の予稿集をご覧ください。