

J243-P020

会場: ポスター会場

時間: 5月19日

異なる土性を有する国内土壌を用いた透気係数の測定と透気係数予測式の提案

Air Conductivity in Undisturbed Japanese soils: Development and tests of predictive models

杉本 雄一 [1]; 濱本 昌一郎 [2]; 川本 健 [3]; 小松 登志子 [2]

Yuichi Sugimoto[1]; Shoichiro Hamamoto[2]; Ken Kawamoto[3]; Toshiko Komatsu[2]

[1] 埼大・理工研・土質; [2] 埼大・理工; [3] 埼大大学院・理工

[1] Soil Mechanics, Saitama Univ.; [2] Science and Engineering, Saitama Univ.; [3] Science and Engineering, Saitama Univ.

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。