I127-P015 会場: ポスター会場 時間: 5月 26 日

マルチグリッド有限要素法解析による複合弾性空孔効果の解析

Porosity effects on macroscopic elasticity investigated by buffered multiple grid FEM model

米田 明 [1] # Akira Yoneda[1]

- [1] 岡大・地球研
- [1] ISEI, Okayama 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。