



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

اثر محرک نفوذ بر تغییر شکل سد های سان فرناندو

عنوان انگلیسی مقاله :

Seepage driving effect on deformations of San Fernando dams



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

9. Conclusions

Evaluation of post-liquefaction flow deformation as well as the resulting displacement is now a central part in design and remediation of earth dams in seismically active regions. This is especially true when the deformations and displacements are significant but still restricted (i.e. the dam is not completely collapsed), because they are still manageable at an acceptable cost. The issue then becomes how to adequately quantify the deformations and displacements in this category.

9 نتیجه گیری

ارزیابی تغییر شکل جریان روانگرایی و هم چنین جابه جایی ناشی از آن ، امروزه در مرکز توجه طراحی و بازسازی سد های زمینی در مناطق زلزله خیز ، قرار دارد . این موضوع ، به طور خاص در مورد تغییر شکل و جابه جایی های بزرگ صحیح ، اما هنوز دارای محدودیت است (به عنوان مثال سد به طور کامل سقوط نکرده است) ، زیرا با هزینه ای منطقی قابل کنترل می باشند . مسئله ی بعدی تعیین کمی تغییر شکل ها و جابه جایی ها در این دسته است .



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.