



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

افزایش مقاومت خاک با استفاده از ترکیبات آهک و سیمان

عنوان انگلیسی مقاله :

Improvement of soil strength using cement and
lime admixtures



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

6. Conclusion

In the present study, the experimental investigations are carried out in five different mix proportions of soil-cement and soil-lime. Form the extension experimental study, the following conclusion may be drawn.

Strength of soil increases by adding admixtures.

1. Strength and stability increases with the increase of amount of admixtures.
2. Strength and stability increases with the increase of curing period.
3. Stability improved by cement is much higher than lime.

6. نتایج

در این تحقیق، بررسی های تجربی در 5 نسبت ترکیب مختلف از خاک سیمان و خاک آهک انجام شده است. با تشکیل مطالعه ی تجربی گسترده، نتایج زیر ممکن است حاصل شود:

مقاومت خاک با اضافه کردن ترکیبات افزایش می یابد.

1. مقاومت و پایداری با افزایش مقدار ترکیبات، افزایش می یابد.

2. مقاومت و پایداری با افزایش دوره ی بهبودسازی، افزایش می یابد.

3. پایداری با سیمان از پایداری با آهک بیشتر 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.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.