

عنوان مقاله:

مشکلات ساخت سد خاکی در ایران و مطالعه موردی: سد سیوند و سد گتوند

محل انتشار:

اولین کنفرانس مهندسی و فن آوری (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

سیدمیلاد کاظمی شیخ شبانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی ژئوتکنیک دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته

فضل اله سلطانی - دانشیار گروه مهندسی ژئوتکنیک زلزله دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته

خلاصه مقاله:

در این تحقیق اثرات مخرب سد خاکی مورد بررسی قرار گرفته است. ابتدا برخی تعاریف بیان شده و در ادامه اثرات مخرب به صورت طبقه بندی شده ارائه گردیده اند. در ادامه مشکلات سدهای ایران و برخی راهکارها بیان شده و در نهایت به منظور امکان مقایسه صحیح به فواید سد ها نیز اشاره گردیده است.

کلمات کلیدی:

سد خاکی، محیط زیست، سد سیوند، سد گتوند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1217768>

