

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر میکروسیلیس و روباره در مشخصات مکانیکی و مقاومت الکتریکی بتن های پر مقاومت

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساختها (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

فرناز قاسم زاده ثمرین - دانشجوی کارشناسی ارشد سازه های هیدرولیکی دانشگاه تهران

مهدی خان زاده مرادلو - دانشجوی کارشناسی ارشد سازه های هیدرولیکی دانشگاه تهران

فرید مرادی مرنی - کارشناس ارشد انستیتو مصالح ساختمانی

محمد شکرچی زاده - دانشیار دانشکده فنی، دانشگاه تهران و سرپرست انستیتو مصالح ساختمانی

خلاصه مقاله:

بهره برداری، مخزن، جیره بندی سه نقطه ای

کلمات کلیدی:

فعالیت پوزولانی، بتن های پر مقاومت، مقاومت ویژه الکتریکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/70227>

