

## عنوان مقاله:

استفاده از فناوری بتن مسلح با قالب عایق ماندگار در بازسازی مناطق زلزله زده

## محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی مصالح و سازه های نوین در مهندسی عمران (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

پیام قنواتی - دانشجوی کارشناسی ارشد عمران

عبدالکریم عباسی دزفولی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

## خلاصه مقاله:

ازسالیان دراز کشور ایران زلزله های بسیاری را تجربه کرده که برخی خرابی بسیاری به بارآورده اند دراین میان مسکن ازضروریات زندگی انسان بوده و بازسازی آن اجتناب ناپذیر است زمان کیفیت و هزینه ازشاخصه های مهم بازسازی هستند تجربه نشان داده که روشهای سنتی نمی توانند این شاخصه ها را به خوبی برآورده سازند ازاین رو باید ازفناوری های نوین استفاده کرد دراین بین فناوری بتن مسلح با قالب عایق ماندگارکه هرسه شاخص را به خوبی ارضا می کند روشی مناسب برای بازسازی مناطق زلزله زده خواهد بود.

## کلمات کلیدی:

زلزله، بازسازی، قالب عایق ماندگار، بتن مسلح، icf

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/204969>

