

## عنوان مقاله:

ارزیابی رویکردهای درجاسازی و جابجایی در روستاهای در معرض ریزش سنگ (نمونه موردی: عالیشاهی و میدان، استان فارس، ایران)

## محل انتشار:

دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در عمران، معماری و مدیریت شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

محسن سرتیپی پور - دکترای معماری، دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه شهید بهشتی

سهیل محمودی - کارشناس ارشد بازسازی پس از سانحه دانشگاه شهید بهشتی

## خلاصه مقاله:

این پژوهش با بررسی علل اصلی وقوع پدیده حرکات دامنهای و ارزیابی رویکردهای اصلی بازسازی پس از رخداد سانحه ریزش سنگ می باشد. هدف اصلی یافتن فاکتورهای اصلی موثر بر تصمیمگیری برای جابجایی و یا درجاسازی روستاهای کوهپایه‌ای می باشد. در دو روستای عالیشاهی و میدان، پس از وقوع زلزله سال 1389 در فارس، با وجود شرایط نسبتاً یکسان دو روستا از لحاظ اقلیم، بافت، فرهنگ و نوع خطر، دو تصم یم متفاوت گرفته شده که منجر به جابجایی یکی و درجاسازی دیگری گردید. در این تحقیق شاخصه های اصلی این دو روش با یکدیگر مقایسه خواهند شد. این پژوهش از نوع تحقیقات کیفی- توصیفی بوده که با استفاده از سفرهای میدانی، مصاحبه و مطالعه اسناد و مدارک به جمعآوری دادهها پرداخته و سپس با بررسی مقایسه‌های دادهها را تحلیل میکند. در انتها چنین نتیجهگیری میشود که مولفه های زیادی بر روند تصمیمگیری تأثیر گذار می باشد.

## کلمات کلیدی:

حرکات دامنهای، جابجایی و درجاسازی، روند تصمیم گیری پس از سانحه، زلزله 1389 فارس

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/382938>

