

## عنوان مقاله:

مدیریت بحران و اسکان اضطراری و موقت بعد از وقوع زلزله (مطالعه موردی: شهر اسلامشهر)

## محل انتشار:

اولین کنفرانس معماری و فضاهای شهری پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسنده:

اسداله بیات - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

## خلاصه مقاله:

فلات ایران از نظر وقوع زلزله یکی از فعالترین مناطق جهان است و هر از چندگاه زلزله ای مخرب با خسارت های جانی و مالی زیاد و سنگین در این کشور به وجود می آید. با توجه به اینکه زلزله همیشه در زمره بزرگترین بلایای طبیعی در این سرزمین بوده و تنها در یک قرن اخیر صدها هزار نفر جان خود را بر اثر وقوع آن از دست داده اند و خسارات مالی فراوانی نیز بیار آورده است. لیکن تاکنون کمتر اقدام اساسی در جهت پیشگیری و کاهش خطرات ناشی از زلزله و مدیریت بحران بعد از وقوع زلزله در کشور صورت پذیرفته است. بر این اساس نیاز به برنامه ریزی دقیق تر و ایمنی بهتر محیط زندگی در سکونتگاه های شهری روز به روز ضرورت بیشتری پیدا می کند. عوامل زیادی وجود دارند که با تأثیر بر شبکه شهری ایمنی شهر را تحت تأثیر قرار می دهند ایجاد مراکز مدیریت بحران و یا مراکز خدمات رسانی فوریتی در مواقع بحران برای شهرهای امروزی امری اجتناب ناپذیر می باشد. در این میان توجه به شهرهایی مانند اسلامشهر که ساخت و سازهای بدون رعایت اصول ایمنی طی چند دهه اخیر بصورت قارچ مانند و بی برنامه صورت پذیرفته و از تراکم جمعیتی بالایی برخوردارند و مورد تهدیدات بیشتری از نظر بحران های طبیعی و انسانی می باشند از اهمیت فوق العاده ای برخوردار است.

## کلمات کلیدی:

زلزله، اسلامشهر، اسکان اضطراری، مکانیابی، مدیریت بحران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/295256>

