

عنوان مقاله:

بررسی نقش بیمه در مقاوم سازی سازه های شهری با توجه به تاثیرات متقابل و کاهش خسارت ناشی از وقوع حوادث فاجعه آمیز (زلزله)

محل انتشار:

هفدهمین همایش ملی و سومین سمینار بین المللی بیمه و توسعه (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

نویسندگان:

احسان جلالی لواسانی - پژوهشگر پژوهشکده بیمه

احسان مشایخی - کارشناس بیمه

خلاصه مقاله:

ایران از جمله کشورهایی است که در منطقه زلزله خیز فعال با سوانح شدید واقع شده و در اکثر کشورهای زلزله خیز، توجه به کیفیت سازه های شهری و ساخت و سازهای مقاوم در برابر این ریسک حائز اهمیت است و بدنبال آن بیمه، بعنوان اساسی ترین روش برای جبران خسارت، در مواجهه با چنین ریسکهایی شناخته شده و بار مالی دولت را کاهش می دهد. ضعف و نبود حمایت بیمه ای کارا در سطح مطلوب و سایر عوامل اثر گذار در ایران باعث گردیده است تا جبران سوانح، اساسا توسط دولت و کمکه های مردمی جبران گردد، خسارات بوجود آمده ناشی از زلزله در کشور و فقدان تامین بیمه ای و امنیت در جامعه، زمینه ای را فراهم نموده است که لزوم انجام تحقیقات میدانی و پژوهشهای علمی بنیادی و بررسی وضعیت بیمه زلزله در ایران مورد توجه بیشتر قرار گیرد و بیش از پیش در تصمیمات مدیریتی بالاخص در مدیریت بحران مد نظر قرار گیرد. لذا در این مقاله سعی بر آن است تا با توجه به ساختار نظام مهندسی ساخت و ساز در ایران و نهادهای تاثیر گذار و بهره گیری از اصول فنی و تخصصی بیمه، با در نظر گرفتن تجربیات کشورهای مورد مطالعه، نقش و جایگاه صنعت بیمه در کاهش خسارات احتمالی ناشی از بروز فجایع و بلایای طبیعی (زلزله) و تاثیرات آن در بهبود ضریب ایمنی و ارتقاء کیفی سازه های شهری، و ضرورت توجه به بیمه به عنوان یکی از عوامل موثر بر کاهش خسارات ناشی از بروز زلزله و تاثیر آن در مقاوم سازی و افزایش ضریب ایمنی سازه ها در کنار دیگر بخشها، با توجه به ارتباط متقابل هر دو بخش و معرفی عوامل موثر بر آن، نشان داده شود.

کلمات کلیدی:

مدیریت ریسک، برنامه ریزی منطقه ای، بیمه زلزله، ریسک بیمه پذیر، توزیع ریسک، بیمه مهندسی بیمه تمام خطر نصب، بیمه تمام خطر پیمانکاران، فرایند مدیریت ریسک، مدیریت بحران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/188025>

