

عنوان مقاله:

نقد و بررسی نظام فعلی کنترل و نظارت بر ساخت و ساز در واحدهای مسکونی و پیشنهاد الگویی مناسب برای آن با تأکید بر کاهش آسیب پذیری در برابر زلزله (نمونه موردی: شهر تهران)

محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی مقاوم سازی (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

سالم محمدی بلبان آباد - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت پروژه و ساخت دانشگاه شهید بهشتی

خلاصه مقاله:

این نوشتار بر آن است تا به فرایند ساخت و ساز واحدهای مسکونی، با هدف کاهش آسیب پذیری در برابر زلزله بپردازد. از این رهگذر، ابتدا به بیان تعاریف بحران و مدیریت آن پرداخته شده است. سپس یکی از مهمترین وظایف مدیریت پروژه، که همان کنترل و نظارت بر فرآیند پروژه های کلان مانند واحدهای مسکونی می باشد، بررسی می گردد. در ادامه این تحقیق، وضعیت موجود کنترل و نظارت در شهری مانند تهران مورد نقد و ارزیابی قرار گرفته و نقاط قوت و ضعف این فرایند مورد بررسی واقع می شود. در انتها بر اساس نتایج حاصل از طرح تحقیق، پیشنهاداتی در جهت اصلاح فرایند کنترل و نظارت در شهر تهران ارائه می گردد.

کلمات کلیدی:

زلزله، کنترل و نظارت، بحران، مدیریت پروژه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/55962>

