

عنوان مقاله:

مروری بر برنامه توسعه فضاهای تخلیه امن در شهر تهران بر اساس تحلیل خطر پذیری لرزه ای

محل انتشار:

دومین همایش مقابله با سوانح طبیعی (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

کامبد امینی حسینی - رئیس پژوهشکده مدیریت خطر پذیری، پژوهشگاه بین المللی زلزله شناسی و مه

مازیار حسینی - استادیار مهندسی زلزله و رئیس سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران

خلاصه مقاله:

یکی از موضوعات مهم در پیشگیری و مدیریت بحران زلزله در شهر تهران، نحوه توسعه فضاهای تخلیه امن متناسب با تراکم جمعیت و دسترسی ساکنین به آنها می باشد. با توجه به اینکه معمولا فضاهای تخلیه امن بایستی در مکانهایی انتخاب گردند که در هنگام انتخاب آنها نیاز به مطالعات مختلفی در جنبه های فیزیکی و عملکردی دارد. در این مقاله ضمن بررسی معیارهای اصلی برای شناسایی فضاهای تخلیه امن، پارامترهای مهم برای شناسایی و تجهیز این فضاها در شهر تهران تشریح می گردد.

کلمات کلیدی:

زلزله ، خطر پذیری ، تخلیه امن ، مکانیابی ، طراحی شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/31374>

