

عنوان مقاله:

بررسی مولفه های موثر در طراحی فضاهای عمومی شهری بر اساس ملاحظات پدافند غیرعامل (نمونه موردی: سبزه میدان قزوین)

محل انتشار:

دومین همایش ملی معماری پایدار و توسعه شهری با رویکرد پدافند غیر عامل در معماری و شهرسازی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

شایان اسدی - دانشجوی کارشناسی ارشد طراحی شهری دانشگاه آزاد اسلامی قزوین

محسن رضایی - دانشجوی کارشناسی شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی قزوین

خلاصه مقاله:

کشور ایران بدلیل موقعیت خاص جغرافیایی، ژئوپلیتیکی و سیاسی همواره در معرض انواع خطرات طبیعی (زلزله) و تهدیدات انسان ساز (جنگ) قرار داشته است. با توجه به چنین شرایط مهمی وجود فضاهایی که به هنگام وقوع چنین حوادثی باعث امنیت جانی شهروندان شود ضروری به نظر می رسد، اما همواره طراحی و ساخت فضاهای عمومی امن هزینه های سرسام آوری را روی دست مسئولین گذاشته است. با توجه به این موضوع که ممکن در طی سالیان دراز حوادث غیر مترقبه و جنگ کشور را تهدید نکند، باید طراحی و ساخت بعضی از این فضاها به صورت چند عملکردی صورت گیرد تا مردم در مواقع عادی بتواند از امکانات جنین فضاهایی استفاده کنند. در این مقاله سعی شده تا بر اساس ملاحظات و اصول دفاع غیرعامل راهکارهایی جهت طراحی فضاهای عمومی در شهر قزوین ارائه شود.

کلمات کلیدی:

پدافند غیرعامل، فضاهای عمومی، امنیت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/366323>

