

عنوان مقاله:

مروری بر ضرورت بکارگیری اصول پدافند غیرعامل از دیدگاه معماری و شهرسازی

محل انتشار:

سومین همایش ملی پژوهش‌های نوین دانشگاهی در هنر، معماری و عمران (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسنده:

علی خاکی - استادیار، دانشگاه فنی و حرفه ای، تهران، ایران.

خلاصه مقاله:

این مقاله سعی دارد با مروری اجمالی بر منابع و کتب معتبر در این زمینه به روش توصیفی- تحلیلی اقدامات، شیوه ها و ضرورت پدافند غیر عامل از دیدگاه معماری و شهرسازی را مورد بررسی و واکاوی قرار دهد. در عصر کنونی، تهدیدها و خطرهای فقط نظامی نبوده بلکه دسترسی سازمان های رقیب و بیگانه به دانش و تجارب سازمان ها نوعی تهدید و خطر احتمالی می باشد. با نگاهی مبتنی بر منابع به سازمان در می یابیم که منابع تنها زمانی برای ما ارزشمند هستند که باعث رشد کارایی شده و امکان سرمایه گذاری در فرصت ها و مقابله با تهدیدها را برای ما ایجاد کنند. کارآمدترین روش در مقابل انواع تهدیدهای دشمن، استفاده از فرایندهای مدیریت دانش در اصول پدافند غیرعامل است که به کارگیری آن باعث حفاظت از تاسیسات حیاتی، سرمایه های دانشی و کاهش اثربخشی تهدیدها خواهد بود. به کارگیری اصول پدافند غیر عامل، ضرورتی انکارناپذیر برای کشور ما می باشد و اجرای اصول آن می تواند آسیب پذیری کشور را در مواقع بحرانی و به ویژه در مواجهه با بلایای طبیعی کاهش داده و اساسا راحت ترین راه حفظ امنیت و آرامش در کشور می باشد. استفاده ساختارمند از دانش و تجارب سازمان در جهت جلوگیری و کاهش تاثیرات تهدیدها و بهبود عملکرد حوزه پدافند غیر عامل، از جمله مهم ترین اهداف کلان پدافند غیرعامل در حوزه مدیریت دانش می باشد. بنابراین، استفاده از مدیریت دانش در اجرای اقدامات پدافند غیر عامل سبب خواهد شد اطلاعات و آموخته ها مستندسازی شوند، تا سازمان ها از تکرار اشتباه های قبلی و تهدیدها جلوگیری نموده و در مواقع بحرانی، شدت آسیب ها را کاهش و در حداقل زمان ممکن در پاسخگویی به تغییرات و آسیب ها اقدام نمایند. با استفاده از مدیریت دانش می توان تجارب مفید و موثر هشت سال دفاع مقدس را مستندسازی نمود تا در مواقع لزوم و بحرانی، مدیران و کارکنان بتوانند از این تجارب ارزشمند بهره برداری نمایند.

کلمات کلیدی:

پدافند غیرعامل، معماری و شهرسازی، مدیریت دانش، کاهش اثربخشی تهدیدها.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1255231>

