

## عنوان مقاله:

بررسی نقش پدافند غیر عامل در حفاظت از منابع انرژی به هنگام وقوع مخاطرات انسانی و طبیعی

## محل انتشار:

چهارمین کنگره بین المللی عمران ، معماری و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

فرج اورنگ - دانشجوی کارشناسی ارشد عمران، گرایش مدیریت ساخت، دانشگاه آزاد واحد لامرد، لامرد، ایران

عبدالرضا غضنفری - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه یزد، یزد، ایران

کامبیز قویمی - دانشجوی دکتری عمران، گرایش سازه، دانشگاه آزاد اسلامی واحد لارستان، ایران

## خلاصه مقاله:

سرزمین ما ایران به دلیل موقعیت خاص جغرافیایی و سیاسی همواره در معرض انواع خطرات طبیعی (زلزله و سیل) و تهدیدات انسان ساز(جنگ) قرار داشته و تلفات انسانی و خسارات مالی سنگینی متحمل شده است. متأسفانه در کشور ما علیرغم پشت سر گذاشتن هشت سال دفاع مقدس و داشتن تجارب ارزشمند در برابر بلایای طبیعی و انسانی، اهمیت بحث ایمنی و امنیت در ایجاد زیرساخت ها و پالایشگاه ها و مناطق حساس انرژی چنان که باید مورد توجه قرار نگرفته است و همچنان شاهد ساخت و سازهایی هستیم که به طور روز افزون آسیب پذیری محیط کالبدی را در برابر انواع بحران ها افزایش میدهند. پدافند غیر عامل با مفهوم کلی دفاع در برابر تهاجم، بدون استفاده از سلاح و درگیر شدن مستقیم، سابقه ای بس طولانی در تاریخ بشر، حتی به قدمت خلقت انسان دارد. انجام اقدامات دفاع غیر عامل در برابر سوانح طبیعی و انسانی، جنگ های امروزی در جهت مقابله با تهاجمات دشمن و تقلیل خسارات ناشی از حملات زمینی، هوایی و دریایی مهاجم، موضوعی بنیادی است که گستره آن تمامی زیر ساختهای کلیدی، مراکز حیاتی و مهم را در بر میگیرد. کشور ایران همواره مورد تهدید سوانح طبیعی و تهدیدات مزمن و پدیدار دشمنان قرار دارد باید کشور را برای دفاع در مقابل تهدیدات ناشی از اینگونه مخاطرات آماده کرد. هدف اصلی از نگارش این مقاله شناخت نقش پدافند غیر عامل در کاهش خطرات و فرهنگ سازی بوده و در پایان نیز راهکارهای پیشنهادی برای حفاظت از تاسیسات نفت، گاز، هسته ای، دستگاه های حفاری و مخازن مواد سوختی ارائه شده است. روش تحقیق توصیفی و تحلیلی و مبتنی بر مستندات کتابخانه ای می باشد.

## کلمات کلیدی:

پدافند غیرعامل، منابع، تاسیسات انرژی، مخاطرات طبیعی و انسانی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/620308>

