

عنوان مقاله:

نقش پدافند غیرعامل برای حفاظت از نیروگاه ها در زمان وقوع جنگ های نوین

محل انتشار:

هفتمین همایش سراسری پدافند جنگ های نوین (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

آرش باقری - کارشناسی ارشد مهندسی شیمی، گرایش فرآیند های جداسازی، دانشگاه صنعتی شریف

خلاصه مقاله:

انهدام زیر ساخت های ملی و مراکز حیاتی و مهم در الویت نخست جنگ های نوین است. برای تحقق این هدف استفاده از سلاح های غیر کشنده در جنگ از نظر سیاسی و اذهان عمومی برای کشور حمله کننده دارای وجهه بهتری می باشد. پدافند غیرعامل به عنوان یک شیوه بازدارنده غیر تسلیحاتی نقش مهمی در دفع اثرات مخرب این نوع تهدیدات دارد. نقش زیر ساخت ها و تاسیسات یک کشور در زمان وقوع جنگ غیرقابل انکار می باشد. در این مطالعه به معرفی برخی از سلاح های غیر کشنده و تخریب گر شبکه برق و روش های مقابله با آن پرداخته شده است. در پایان، به عنوان یک نتیجه گیری کلی استفاده از طرح سامانه های حفاظت شده تولید همزمان برای تامین برق، حرارت و برودت در مراکز امدادی و نظامی نسبت به روش های متداول تولید جداگانه ترجیح داده شده است.

کلمات کلیدی:

جنگ نوین، پدافند غیرعامل، سامانه تولید همزمان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/762128>

