

عنوان مقاله:

تأثیر پدافند غیرعامل در حوزه پدافند جنگ نوین (NBC)

محل انتشار:

مجله پدافند غیرعامل، دوره 2، شماره 2 (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندها:

محمدابراهیم مینایی

مهردی حسین زاده

محمدجواد باقری پور

خلاصه مقاله:

استفاده گسترده از عوامل شیمیایی، بیولوژیک و هسته‌ای در جنگ‌ها و حملات تروریستی در طول بیست سال گذشته نشان داده که تهدید این عوامل همچنان به قوت خود باقی بوده و چه بسا در حال گسترش نیز باشد. در حال حاضر، دکترین‌های پیشرفته و جدید دفاع شیمیایی و بیولوژیک در کشورهای غربی و خصوصاً کشورهای عضو پیمان آتلانتیک شمالی (ناتو) ارائه شده در سال ۲۰۰۲ معمولاً دارای سطح متفاوت زیر است [۱، ۲ و ۳]: «نیروهای بازدارنده (Counterforce)» • پدافند غیرعامل (active defense) • پدافند غیرعامل (passive defense) البته باید خاطر نشان ساخت که ناتو در دکترین جدید خود از روی کرد «پدافند غیرعامل» در خصوص تسليحات کشتار جمعی پیروی کرده است. ولی برخی کشورهای عضو این سازمان و خصوصاً کشورهای آمریکا و انگلیس از روی کرد های دیگری نیز استفاده می‌کنند. «نیروهای بازدارنده» بر دو پایه تقویت پروتکل‌ها و معاهدات بین المللی منع تکییر سلاح‌های کشتار جمعی و استفاده از اهرم‌های متفاوت برای جلوگیری از ورود فناوری‌های مرتبط با سلاح‌های NBC (و یا توسعه آن‌ها) به کشورهای خاص بنا نهاده شده است [۲ و ۳]. روی کرد پدافند غیرعامل در مقابله با تسليحات کشتار جمعی (NBC) بر سه اصل اساسی زیر استوار است: ۱. اجتناب از آلدگی (اشکارسازی، گزارش دهی و هشدار). ۲. حفاظت و ایمنی در برابر عوامل جنگ نوین. ۳. رفع و دفع آلدگی از عوامل جنگ نوین در این مقاله، با روش مطالعه توصیفی، روی کرد کشورهای مختلف جهت مقابله با تسليحات NBC بررسی شده است و بر این فرض استوار است که بازدارنده‌ی دشمن از کاربرد تسليحات جنگ نوین به میزان زیادی به آمادگی موثر نیروهای پدافندی بستگی دارد. عامل مهم دیگری که می‌تواند در بازدارنده نقش داشته باشد، دست یابی به سطح بالایی از علم و تکنولوژی برای افزایش توان پدافندی در برابر تسليحات جنگ نوین می‌باشد. همچنین با بررسی اصول پدافند غیرعامل جنگ نوین شامل کشف و سنجش، حفاظت و ایمنی و رفع و دفع آلدگی، به تأثیرات کاهش آسیب پذیری آن بر تسليحات جنگ نوین (NBC) خواهیم پرداخت.

كلمات کلیدی:

پدافند جنگ نوین، پدافند غیرعامل، کاهش آسیب حملات NBC

لينك ثابت مقاله در پايگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1750934>