

عنوان مقاله:

طراحی الگوی راهبردی پدافند غیرعامل بنادر جنوب کشور با تاکید بر تهدیدات دریاپایه

محل انتشار:

مطالعات دفاعی استراتژیک، دوره 14، شماره 65 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسندگان:

مرتضی منصوردهقان - دانشجوی دکتری مدیریت راهبردی پدافند غیر عامل دانشگاه عالی دفاع ملی

حبیب اله سیاری - دانشیار علوم دفاعی راهبردی دانشگاه عالی دفاع ملی

خلاصه مقاله:

بنادر جنوب جمهوری اسلامی ایران شامل بنادر کوچک و بزرگ تجاری، نفتی و صیادی در سواحل شمالی خلیج فارس و دریای عمان از شرقی ترین بندر (چابهار) تا غربیترین بندر (خرمشهر) شامل ۴۲ بندر فعال می باشند که دروازه های ورود و خروج کالا به کشور هستند. این مجتمع های بندری از تجهیزات راهبردی با ارزش اقتصادی بالا برخوردارند که بیش از ۹۰ درصد تجارت خارجی کشور از نظر واردات و صادرات به این بندر وابسته است. این بندر با توجه به خطوط ساحلی جنوب کشور (۴۸۸۰ کیلومتر بر اساس مطالعات مدیریت یکپارچه ساحلی) می توانند در شرایط مختلف حملات نظامی و حوادث طبیعی مورد تهدیدات دریاپایه قرار گیرند. هدف این تحقیق دستیابی به عوامل موثر و طراحی الگوی راهبردی پدافند غیر عامل در بنادر جنوب با تاکید بر تهدیدات دریاپایه است. در این الگو طبق مدل مفهومی ابعاد اساسی و فرعی، مولفهها و شاخص های پدافند غیر عامل در بنادر جنوب احصا و با استفاده از روش آمیخته و مدل سازی معادلات ساختاری تجزیه و تحلیل شده است. در الگوی راهبردی طراحی شده ۵ بعد اساسی پدافند غیرعامل شامل تداوم کارکرد بندر در شرایط اضطرار، استحکام فنی ایمنی، کاهش آسیب پذیری، ارتقا پایداری و تسهیل مدیریت بحران در دو بعد فرعی مدیریت و زیرساخت بررسی و ۸ مولفه موثر شامل تجهیزات مخابراتی و الکترونیکی، مستحذات بندری تجهیزات عملیاتی، اسکله ها و کانال ورودی، منابع انسانی، راهنماهای شناورها و شرکتهای بندری و ۷۲ شاخص موثر بر پدافند غیر عامل بنادر جنوب کشور استخراج گردید.

کلمات کلیدی:

تهدیدات دریاپایه، مجتمع های بندری، پدافند غیر عامل، الگوی راهبردی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1187057>

