

عنوان مقاله:

نقش حساسه های غیرعامل در شناخت تهدیدات

محل انتشار:

مجله پدافند غیر عامل، دوره 2، شماره 3 (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

محمد رضا رزمخواه

خلاصه مقاله:

در این مقاله، به نقش روش های جمع آوری کسب اطلاعات با تاکید بر حساسه های غیرعامل پرداخته شده است. حساسه هایی جدید و متفاوت با اغلب منابع دیگر اطلاعاتی که در واقع ارائه کننده روش های بدیعی هستند که پشتیبانی کننده اساس اغلب روش های قدیمی تر، جمع آوری اطلاعات بوده و تلاش در تشخیص اشیاء و وقایع داشته که خود نیز تهدید محسوب می شوند؛ تهدیداتی که به صورت غیرعامل و عمدتاً در هوا و فضا، نظاره گر فعالیت های نظامی و غیرنظامی کشور ما بوده و همواره تلاش دارند تا از هرگونه تحرک و فعالیت های نوین اطلاع حاصل کنند. در ادامه، به بررسی نقش و ضریب نفوذ حساسه های غیرعامل پیشرفته در محیط های جدید از قبیل صدا، لرزه، بو، نور، مغناطیس، لیزر و... پرداخته شده تا اهمیت و قابلیت آن ها را در تشخیص و شناسایی اهداف در دفاع غیرعامل، به ویژه در چگونگی اختفا، استتار و فریب بیان نماید. فرضیات و اهداف تحقیق به روش دلفی از منابع مختلف مورد آزمون و تجزیه و تحلیل قرار گرفته و نتایج عملی کاربرد آن ها در جنگ های اخیر ارائه گردیده است.

کلمات کلیدی:

حساسه های غیرعامل مسینت و سیگنالی، ژئوفیزیک، الکترواپتیک و پدافند غیرعامل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1750905>

