

عنوان مقاله:

انواع تهدیدات در فضای سایبری و راهکار های مقابله با آن

محل انتشار:

دومین کنفرانس ملی پدافند سایبری (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

محمد رضا عیوضی - دپارتمان حسابداری، دانشکده فنی و حرفه ای مراغه، دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، ایران.

محمد مهدی داداشی چکان - دپارتمان حسابداری، دانشکده فنی و حرفه ای مراغه، دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، ایران.

خلاصه مقاله:

امروزه اینترنت نقش اساسی در ترویج و استفاده از فناوریهای ارتباطی و اطلاعاتی، شبکه های اجتماعی برای افراد حقیقی و دولتها دارد، اما در کنار فوایدی که داشته، مزایایی هم دارد که یکی از این مزایا دزدی و سرقت اطلاعات افراد و دولتها میباشد. اطلاعاتی که مربوط به افراد هست، در مقایسه با اطلاعات استراتژیکی که مربوط به سرنوشت یک کشور بوده و یا آینده شرکتهای دولتی و خصوصی به آن وابسته است، از اهمیت کمتری برخوردار است. هدف این پژوهش بررسی انواع تهدیدات سایبری که یک کشور یا افراد حقیقی یا حقوقی میباشد. مهمترین حملات سایبری شامل جنگ سایبری، حمله های سایبری، جرایم سایبری، جاسوسی سایبری و آشفته گیهای سایبری میباشد که برای مقابله با این تهدیدات سه سطح امنیت که باید به آنها توجه کرد شامل حوزه های امنیتی زیر ساختها، سطح امنیتی در حوزه های فردی و اجتماعی و سطح امنیتی در حوزه های ملی و حاکمیتی میباشد.

کلمات کلیدی:

تهدیدات سایبری، فضای سایبری، امنیت سایبری.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/903617>

