

عنوان مقاله:

مقابله با حملات سایبری علیه سامانه های رایانه ای نظامی در حقوق کیفری ایران و کنوانسیون بوداپست

محل انتشار:

پژوهشنامه علوم دفاعی، دوره ۳، شماره ۱ (سال: ۱۴۰۲)

تعداد صفحات اصل مقاله: 44

نویسندها:

علینقی لرگی - استادیار گروه الهیات، دانشگاه افسری امام علی (ع)- تهران

محمد زرنگ - مریبی گروه حقوق، دانشگاه افسری امام علی (ع)- تهران

هادی مرسي - دانشجوی دکترای حقوق جزا و جرم شناسی دانشگاه مبید

خلاصه مقاله:

افزایش حملات سایبری و جایگاه ویژه جمهوری اسلامی ایران در خاورمیانه ایجاد می کند که داده ها و سامانه های رایانه-ای نظامی در برابر حملات سایبری قابل ارتکاب از آن سوی مزها توسط دشمنان و بیگانگان مورد حمایت کیفری قرار گیرند. هدف پژوهش حاضر تحلیل و ارزیابی راهبردهای مقابله کیفری در مقابل حملات سایبری علیه تمامیت داده ها و سامانه های رایانه ای نظامی است. تحقیق حاضر، یک تحقیق کیفی است که از نظر هدف، کاربردی و از حیث اجزار تحقیق، اسنادی و کتابخانه ای است و اطلاعات گردآوری شده شامل قوانین و مقررات کیفری مورد مطالعه و همچنین کنوانسیون جرائم سایبری بوده است که به روش توصیفی-تحلیلی مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته اند. علی رغم اینکه حملات سایبری علیه داده ها و سامانه های نظامی امنیت کشور را به مخاطره می اندازند، اما این امر مورد توجه اسناد بین المللی و قوانین فعلی ایران قرار نگرفته است. لذا مشخص نمی باشد، در صورت تحقق بک حمله سایبری به کدام عنوان یا عنایین مجرمانه می توان تماسک جست. یافته ها تحقیق حاکی از آن است که، حملات سایبری علیه تمامیت داده ها و سامانه های رایانه ای نظامی ارتکاب می یابند و منجر به صدمه زدن، پاک کردن، خراب کردن، تغییر دادن یا توقف کردن آن ها می شوند، در سطح بین المللی مصدق بندهای (۱) و (۲) ماده ۴ و ماده ۵ کنوانسیون بوداپست و گزارش توجیهی پیرامون آن قرار می-گیرد و در سطح ملی مصدق مواد ۷۳۶ و ۷۳۷ قانون مجازات اسلامی-تعزیرات قرار می گیرند و می توان در قالب دو جرم اخلال در داده و سامانه رایانه ای به مقابله کیفری با آن ها پرداخت.

کلمات کلیدی:

فضای سایبر، حمله سایبری، داده های نظامی، سامانه های نظامی، جرائم رایانه ای

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1929349>

