

عنوان مقاله:

استراتژیهای پیشگیرانه برای حملات در تجارت الکترونیک

محل انتشار:

اولین همایش ملی فناوری اطلاعات و شبکه های کامپیوتری دانشگاه پیام نور (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

اباصلت جلالت - دانشجوی کارشناسی ارشد نرم افزار

بهزاد مهدوی - دانشجوی کارشناسی ارشد کامپیوتر نرم افزار

بهرام نجف پور - کارشناسی ارشد کامپیوتر نرم افزار

شهرام جمالی - استادیار دانشگاه محقق اردبیلی

خلاصه مقاله:

عدم پیشرفت کامپیوتر و توسعه کاربرد آن در زندگی روزمره از کسی پوشیده نیست در زمینه طراحی سیستم های امن روشهای قدیمی و پیشرفته قابل مقایسه هستند در قدیم امنیت سیستم های کامپیوتری با معیارهای خارجی مثل روشهای فیزیکی انجام می پذیرفت سپس با ایجاد شبکه و ارتباط بین کامپیوترها روشهای داخلی در نرم افزار و سخت افزار جهت ایجاد امنیت ضروری گردید مادراین مقاله بیشتر روی حمله ها و هجوم هایی که در یک عملیات خرید الکترونیکی که ممکن است خریدار و یا حتی فروشنده را تهدید کند مورد بررسی قرار داده ایم

کلمات کلیدی:

تجارت الکترونیک، امنیت، حملات، نقاط دسترسی در شبکه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/195868>

