

عنوان مقاله:

ارائه روشی برای ارزیابی امنیتی برنامه های کاربردی تحت وب

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

احسان خسروانی تبار - دان

محمد رضا رزازی - دانشجوی کارشناسی ارشد نرم افزار

خلاصه مقاله:

امروزه برنامه های کاربردی تحت وب بسیار گسترش یافته اند و هم اکنون شرکتها و موسسات بسیاری از این گونه نرم افزارها استفاده می کنند. در طول سالهای اخیر، تلاشهای بسیاری در جهت امن سازی و محافظت شبکه ها، سیستمهای عامل، برنامه های استاندارد و پایگاههای داده از آسیب پذیریهای شناخته شده، صورت گرفته شده است. در این بین آسیب پذیریهای برنامه های سفارشی و در راس آنها برنامه های کاربردی تحت وب کمتر مورد توجه قرار گرفته است. این موضوع باعث شده وب، به بهشت نفوذگران بدل گردد. در این مقاله به ارائه و توسعه یک روش، برای ارزیابی امنیتی برنامه های کاربردی تحت وب خواهیم پرداخت. مهمترین نتیجه این فعالیت، به دست آمدن روشی مهندسی برای مشخص سازی آسیب پذیری عمومی در برنامه های کاربردی تحت وب، تعیین میزان خطر آنها و تلاش در جهت کاهش مخاطره آنهاست

کلمات کلیدی:

امنیت برنامه های کاربردی تحت وب - مهندسی نرم افزار وب - ارزیابی امنیتی - مدلسازی تهدید

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/44025>

