

## عنوان مقاله:

بررسی مشکلات و جدیدترین رویکردهای تست نفوذ با هدف بهبود روش های کنونی

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی وب پژوهی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

حسن علیپور - دانشجوی دانشگاه جامع علمی کاربردی جهاد دانشگاهی، همدان

طاهره نیری فرد - کارشناس ارشد نرم افزار، مدرس دانشگاه جامع علمی کاربردی جهاد دانشگاهی، همدان

## خلاصه مقاله:

در حال حاضر نقاط ضعف و آسیب پذیری های سیستم های تجاری در حال رشد است و این نقاط روز به روز بیشتر و بیشتر می شود. اخلاگران می توانند به راحتی با استفاده از نقاط ضعف و آسیب پذیری سیستم ها، از مشکلات آن ها بهره برداری و سوء استفاده کنند. به منظور شناسایی مشکلات سیستم ها، تست نفوذ وب به طور گسترده ای برای ارزیابی آسیب پذیری برنامه های کاربردی و تحت وب به کار می رود. اما تست نفوذ سنتی، مشکلات، نواقص و کاستی هایی دارد که ممکن است مانع از رسیدن به یک ارزیابی امنیتی کامل شود. در این مقاله، با مطالعه آخرین پژوهش های انجام شده در حوزه تست نفوذ، سعی در بررسی و تمرکز بر ایرادات روش های تست نفوذ فعلی و معرفی راهکارهای عملی ارائه شده در جهان در سال های اخیر با هدف رفع این مشکلات داشته ایم.

## کلمات کلیدی:

امنیت اطلاعات، تست امنیت، تست نفوذ، آسیب پذیری، وب سرویس

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/378195>

