

عنوان مقاله:

مجازی سازی و ارایه ی راهکارهایی برای افزایش امنیت در این تکنولوژی

محل انتشار:

همایش ملی دانش و فناوری مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

فرهنگ پدیداران مقدم - استادیار گروه کامپیوتر، موسسه ی آموزش عالی اشراق بجنورد

سیده شهلا حاتمی - دانشجوی کارشناسی ارشد، موسسه ی آموزش عالی اشراق، بجنورد

خلاصه مقاله:

مجازی سازی یک نقش مهم را در کمک به سازمان ها به منظور کاهش هزینه ی عملیاتی بازی می کند و بهره وری بهبود یافته، بهره برداری بهتر و انعطاف پذیری از سخت افزار موجود را بدست می آورد. این مقاله یکمطالعه مروری را روی مسایل مختلف امنیتی در فن آوری های مجازی ارایه می دهد. مطالعه ی ما عمدتاً رویبرخی از آسیب پذیری های امنیتی باز که مجازی سازی محیط را فراهم می کند، تمرکز می کند. ما یک بحثمفصل از حفره های امنیتی متعدد را در محیط مجازی شده ارایه می دهیم. و در ادامه روش های برخورد با اینحفره های امنیتی را بیان می کنیم.

کلمات کلیدی:

مجازی سازی، امنیت، آسیب پذیری، حفره ی امنیتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/595268>

