

عنوان مقاله:

بررسی موردی و تحلیل فضای های امن رایانه های رومیزی و تحلیل دقیق در معماری امنیت

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس دستاوردهای نوین و به روز در علوم مهندسی و فناوری های جدید (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

امیررضا حسینی - دانشکده فنی مهندسی شهیدچمران

عباس حسن نژاد - دانشکده فنی مهندسی شهیدچمران

علی کامیابی - دانشکده فنی مهندسی شهیدچمران

خلاصه مقاله:

هدف ما در این پژوهش شناساندن دقیق محیط های امن رایانه ای و ایجاد محیط های امن اطلاعات رایانه ای است. یعنی بهتر است بگوییم ما در این پژوهش قصد داریم اثبات کنیم که قبل از درمان پیشگیری نیاز است یعنی بهتر است محیطی امن بسازیم تا بعدا مجبور به بازگرداندن محیط ناامن به محیط امن نباشیم. به طور کلی ما در این پژوهش بررسی موردی و تحلیل فضاهای امن رایانه های رومیزی و تحلیل دقیق در معماری امنیت را بررسی کردیم و راه کار ارائه کردیم.

کلمات کلیدی:

رایانه های رومیزی معماری امنیت تحلیل فضاهای امن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/902662>

