

## عنوان مقاله:

ارایه ماتریس امنیتی در شبکه های NGN بصورت لایه ای

## محل انتشار:

سومین همایش فناوری اطلاعات (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

ناصر مشایخی

محسن عشوریان

مهدی ریاحی نسب

## خلاصه مقاله:

صنایع تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات به دنبال راه حل های امنیتی فراگیر برای شبکه ها می باشند. یک شبکه ایمن بایستی در برابر حمله های عمدی و غیرعمدی حفاظت شده و دارای زمان پاسخ مناسب، قابلیت دسترسی یا میزان آمادگی بالا، قابلیت اعتماد یا اعتبار بالا یکپارچگی و بی عیب بودن و توسعه پذیری بوده و اطلاعات دقیق را فراهم آورد. مهیا کردن قابلیت های ایمنی در محصولات برای ایمنی کل شبکه اعم از سرویسها و کاربردها بسیار مشکل می باشد و امنیت نباید تنها مربوط به هر محصول با سرویس به شکل مجزا باشد بلکه باید به گونه ای توسعه و گسترش یابد که قابلیت های امنیتی همگانی را در راه حل امنیتی endtoend ارایه دهد.

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/89162>

