

عنوان مقاله:

پیاده سازی امنیت در مقابل حملات در شبکه های VOIP

محل انتشار:

اولین همایش منطقه‌ای کاربرد علوم برق و کامپیوتر در صنعت مخابرات (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسندگان:

شاهین سیدمسگری - آموزشکده فنی و حرفه ای سما، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج، کرج، ایران

مجید ترابی

امین صهبا

رامین صهبا

خلاصه مقاله:

یکی از تکنولوژی های رایج VOIP بعد از شبکه های مخابراتی قدیمی PSTN و دارای قابلیت انعطاف پذیری و کارکرد بالایی می باشد. به دلیل زیرساختی که تکنولوژی VOIP با آن کار می کند و حملاتی که در شبکه های داده صورت می گیرد، امنیت شبکه های VOIP یکی از مباحث مهم امروزه صنعت شده است. در این مقاله چندین نوع حمله که باعث از بین رفتن محرمانگی، تمامیت و در دسترس پذیری ارتباط مورد بررسی قرار گرفته است. همچنین راه کارهایی برای مقابله با این نوع حملات در سطوح شبکه های محلی و شبکه های گسترده بیان شده است

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/184751>

