



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

یک بررسی جامع درمورد سیستم های دفاعی در برابر حملات
نوع wormhole در شبکه های ادهاک موبایل : (سیار)

عنوان انگلیسی مقاله :

A Comprehensive Study on Defence Against Wormhole
Attack Methods in Mobile Ad hoc Networks



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

I. CONCLUSION

Routing protocols in MANET are assailable because of the inherent design drawbacks. Secure routing has become a main concern for researchers as design of default MANET routing protocols considers a reliable environment. A particularly hazardous security attack that affects the MANET routing protocols, it is named the wormhole attack. Many researchers have used various methods to propose various kinds of detection and prevention mechanisms for wormhole attack. We surveyed present approaches to detect and prevent these attack. Finally, we've carried out a detailed comparative analysis of these methods according table III to their relative features and restrictions.

I-نتایج: پروتوکل های مسیریاب در مدل MANET به علت وجود و طراحی ماهیت الگوی آنها بسیار آسیب پذیرند از این رو مسیریابی ایمن در این مدلها، به نگرانی اصلی محققان تبدیل شده است (به عنوان الگوی MANET پیش فرض) که در پروتوکل های مسیریاب و در یک محیط قابل اعتماد باید مد نظر قرار گیرد حملات امنیتی بسیار مخرب که بر روی این پروتکلها موثر هستند را تحت عنوان حملات Wormhole نامیده می شوند اکثر محققان، از چندین روش جهت ارائه انواع مختلفی از تشخیص و حفاظت از حملات wormhole بهره می گیرند در مطالعه حاضر ما به بررسی چندین روش می پردازیم که در شناسایی و جلوگیری از بروز این حملات کاربرد دارند در پایان لازم به ذکر است که ، ما یک آنالیز تطبیقی تفصیلی را بر اساس این روشها (جدول III)، ویژگی های نسبی آنها و محدودیتهای پیش رو را انجام داده ایم.



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.