



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

عملکرد سنسورهای agro: ارزیابی بهینگی در پروتکل
مسیریابی MANET در شبکه های حسگر بی سیم

عنوان انگلیسی مقاله :

Performance of Agro-Sensors: Assessment of Optimality in
Routing Protocols of MANET in Wireless Sensor 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

VI. CONCLUSION

Comparison of three major routing protocols in a MANET of sensor network shows that in terms of end to end delay, network load and throughput AODV performs better than other two. In other sense, reactive routing protocols performs better than proactive routing protocols.

As, AODV routing protocol is suited for a large scale network and DSDV routing protocol suited for a small scale network, the AODV routing protocol is preferred more than the DSDV routing protocol.

7- نتیجه گیری

مقایسه سه پروتکل های مسیریابی اصلی در MANET شبکه حسگر نشان می دهد که در شرایط تاخیر end-to-end، بار شبکه و توان عملیاتی، AODV بهتر از دیگران عمل می کند. به معنای دیگر، پروتکل های مسیریابی واکنشی بهتر از پروتکل های مسیریابی فعال عمل می کنند.

همچنین، پروتکل مسیریابی AODV برای شبکه بزرگ و پروتکل مسیریابی DSDV برای شبکه کوچک مناسب هستند، و پروتکل مسیریابی AODV بیش تر از پروتکل مسیریابی DSDV مورد توجه قرار گرفته است.



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.