



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

بررسی پروتکل های مسیر یابی برای شبکه های ادھاک سیار

عنوان انگلیسی مقاله :

Survey of Routing Protocols for Mobile Ad-hoc Network



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

### IV. CONCLUSIONS

Among these conclusions some are of general types while rest varies from one scheme to the other. In general most of the schemes lack with practical implementation. Moreover, those who have been implemented are limited to a particular environment. Lack of the studies about these schemes is also an issue. Apart from some of the main schemes existing literature are silent about most of the schemes discussed in this paper. That makes it harder to evaluate these schemes in comparison with some of the schemes that follow same operational pattern. This fact also poses an additional obstacle in their further development. It is a well known fact that ad-hoc network suffer with different issues. Some of the most prominent issues are bandwidth constraints and limited power of mobile devices. Most of the schemes mentioned above clearly lacks in handling this and some other issues. Therefore there is definitely need of a routing solution that can not only offer a better routing solution but also address some of the other routing related issues.

### IV نتیجه گیری ها

در میان این نتیجه گیری ها ، تعدادی از انواع کلی وجود دارند در حالی که مابقی از یک الگو به الگوی دیگر فرق ارند . بطور کلی ، اکثر الگوهای از نبود اجرای عملی رنج می برند . علاوه براین ، انهایی که اجرا شده اند ، به یک محیط خاص محدود شدند . نبود مطالعات در مورد این الگو ها یک مسئله به حساب می اید . جدا از تعدادی از الگو های کلی موجود در مطالب قبلی که در مورد اکثر الگو های بحث شده در این مقاله ساخته است . همچنین این واقعیت یک مانع را در توسعه بیشتر انها مطرح می سازد . این یک واقعیت شناخته شده می باشد که شبکه تک منظوره از مشکلات مختلفی رنج می برد . تعدادی از موضوعات بسیار برجسته عبارتند از محدودیت های پهنای باند و انرژی برق محدود دستگاه های موبایل . اکثر الگو های ذکر شده به طور واضح از نبود پرداختن به این موضوع و موضوعات دیگر رنج می برند . بنابراین ، در انجا به طور قطع نیاز به یک راه حل مسیر یابی وجود دارد که نه تنها می تواند یک راه حل مسیر یابی بهتر را معرفی نماید بلکه همچنین به تعدادی از دیگر موضوعات مرتبط با مسیر یابی می پردازد .

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.