



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

یک معماری امنیتی برای شبکه های حسگر بی سیم محیطی

عنوان انگلیسی مقاله :

A Security Architecture for Wireless Sensor Networks Environmental



### 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

### 5 Conclusion

Secure routing is vital to the acceptance and use of sensor networks for many applications. We have presented a secure routing protocol family for wireless sensor networks that builds atop the inherently attack-containing, dynamic binding. Rather than maintain routing tables, it chooses the next hop dynamically and none deterministically. This contains the effect of compromise to a local neighborhood, increases robustness to node mobility and failure, and spreads energy drain more evenly across neighbors. We leave it as an open problem to design a sensor network routing protocol that satisfies our proposed security goals.

#### 5- نتیجه گیری

مسیریابی ایمن در پذیرش و استفاده از شبکه های حسگر برای کاربردهای زیادی حیاتی است. ما یک پروتکل مسیریابی ایمن برای شبکه های حسگر بی سیم ارائه داده ایم که شامل حملات اصلی، پویایی اجباری است. بجای نگهداری جدول های مسیریابی، این گره های بعدی را به صورت پویا انتخاب می کند و بصورت غیر احتمالی نمی باشد. این شامل اثر مصالحه با یک همسایگی محلی است که مقاومت برای پویایی و شکست را افزایش می دهد و انرژی را بطور عادلانه در میان همسایه ها پخش می کند. ما آنرا بعنوان یک برنامه باز برای طراحی یک پروتکل مسیریابی شبکه که اهداف امنیتی پیشنهادی ما را ارضا می کند، طراحی می کنیم.



### 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.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.