



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

یک حریم شخصی مبتنی بر حسگری فشرده ، برای محافظت از برون سپاری ذخیره سازی تصاویر و سرویس تایید هویت در سیستم های ابری

عنوان انگلیسی مقاله :

A Compressive Sensing based privacy preserving outsourcing of image storage and identity authentication service in cloud



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

### 7. Conclusion

In this paper, a novel image service outsourcing scheme for CS reconstruction computation and identity authentication in cloud is proposed, which integrates the technique of CS domain processing into the secure computation outsourcing. Theoretical and empirical evaluations demonstrate that the proposed scheme has a satisfactory security and efficiency performance. Experimental results also show that identity authentication in the CS domain is feasible. Moreover, this paper just presents a potential scenario of identity authentication. The framework can be easily extended to other authentication and signal processing applications of outsourcing in cloud, which is our important future work to be pursued.

#### 7. جمع بندی

در این مقاله، یک طرح برون سپاری تصاویر برای محاسبه بازسازی CS و تایید هویت در سیستم های ابری پیشنهاد شده است که از تکنیک پردازش حوزه CS در برون سپاری محاسبه امن، استفاده می کند. ارزیابی های نظری و تجربی نشان می دهد که طرح پیشنهاد شده دارای عملکرد کارایی و امنیتی قابل قبولی می باشد. نتایج آزمایشی همچنین نشان می دهد که تایید هویت در حوزه CS ممکن می باشد. علاوه بر این، این مقاله فقط سناریو های احتمالی برای تایید هویت را ارائه می کند. این قالب کاری را می توان به راحتی توسعه داد تا برای دیگر روش های تایید هویت و پردازش سیگنال برون سپاری در سیستم های ابری هم از آن استفاده کرد و یکی از اهداف مطالعاتی ما در آینده همین کار می باشد.



### 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.