



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

طبقه بندی سند در شبکه های عصبی با استفاده از نمونه های فقط مثبت

عنوان انگلیسی مقاله :

Document Classification on Neural Networks Using
Only Positive Examples



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

4. Summary

The basic result can be summarized as follows: (i) Using the autoencoder neural network works. (ii) It is sensitive to the choice of representation. a. Representing documents by tf-idf in this context fails. b. Representing documents by frequency works reasonably. c. Modifying the frequency representation by a "Hadamard" operation results in substantially improved results.

۴- خلاصه

نتایج پایه می توانند به صورت زیر خلاصه شوند: (i) استفاده از رمز گذار خودکار شبکه های عصبی (ii) انتخاب نماینده نفوذپذیر و دارای حساسیت است. a. نمایش داده اسناد با tf-idf در این مفهوم شکست می خورد. b. نمایش دادن اسناد با فرکانس ها به صورت معقولی عمل می کند و مناسب است. c. تعدیل نمایش فرکانس با عمل هادامارد منجر به بهبود قابل ملاحظه ی نتایج گردیده 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.

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