

عنوان مقاله:

روشی هوشمند برای دسته بندی متنهای با تعداد ویژگیهای مختلف

محل انتشار:

اولین همایش ملی فناوری های نوین رایانه و توسعه پایدار (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

داود عبدالهی - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه کامپیوتر دانشگاه شهیدچمران اهواز دانشکده مهندسی اهواز

سیدعنایت الله علوی - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه کامپیوتر دانشگاه شهیدچمران اهواز دانشکده مهندسی اهواز

خلاصه مقاله:

تاکنون روشهای متنوعی برای دسته بندی متون ارایه گردیده است تمامی پژوهشها سعی درافزایش کارایی دسته بندی داشته اند لذا دراین پژوهش نیز هدف افزایش کارایی دسته بندی بااستفاده ازیک روش ترکیبی می باشد ازانجا که دسته بندی اسنادومتن ازمراحل مختلف تشکیل شده این روش با ترکیب راه حلهای مختلف درطی این مراحل سعید رافزایش کارایی آن دارد به عبارتی با بهبود دادن مراحل دسته بندی باعث بهبود دردقت دسته بندی رویه کلی میشود

کلمات کلیدی:

دسته بندی متن ، الگوریتم ازدحام ذرات ، هسته هموارساز معنایی ، غنی سازی متن

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/437472>

