

عنوان مقاله:

ارزیابی پرتابها با استفاده از الگوریتمی مبتنی بر تصمیم‌گیری چند معیاره

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس سالانه انجمن کامپیوتر ایران (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسنده‌گان:

سعید نوری زاده آذر - دانشکده فنی مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر

محمد ابراهیم شیری - دانشیار دانشکده علوم کامپیوتر دانشگاه صنعتی امیرکبیر

امیرحسین جلالی - دانشکده فنی مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر

خلاصه مقاله:

پرتابها نقش بسیار موثری در زمینه مدیریت محتوی، شخصی سازی اطلاعات، ایجاد امنیت در سطح بسیار بالا و یکپارچه‌سازی سیستمها در یک سازمان ایفا می‌کنند. با توجه به شرکتهای مختلفی که محصول پرتاب ارائه می‌کنند انتخاب مناسبترین محصول برای یک سازمان اهمیت فراوانی دارد. روش‌های قبلی مقایسه پرتابها مبتنی بر تعداد و تنوع ویژگی‌هایی است که پرتابها ارائه می‌کنند. در روش‌های مقایسه قبلی یکی از اساسی‌ترین فاکتورها یعنی ماهیت عملکرد و گسترده‌گی سازمان در نظر گرفته نشده است. در این مقاله با ارائه الگوریتمی مبتنی بر تصمیم‌گیری چند معیار MCDM¹ و با توجه به پارامترهایی که ذکر خواهیم کرد پرتابها را مقایسه کرده و مناسبترین پرتاب را بر اساس عملکرد سازمان پیشنهاد می‌کنیم.

کلمات کلیدی:

پرتاب، یکپارچه‌سازی، خصوصی سازی، ارزیابی پرتاب، Multiple criteria Decision making

لينک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/41801>

