



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

اندازه گیری داده ها در سیستم های اطلاعات تحقیقات :

معیار هایی برای ارزیابی کیفیت داده ها

عنوان انگلیسی مقاله :

Data measurement in research information systems:

metrics for the evaluation of data quality



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

Conclusion and outlook

This paper took up the question of how data quality in RIS can be measured. The aim was to present the selected metrics for the data quality dimensions of completeness, correct-ness, timeliness and consistency as found in the literature. These enable an objective, effective and largely automated measurement within the research information system. The four selected metrics have proven to be respectably easy to measure. In addition, these represent a particularly representative illustration of the reporting for the RIS users and lead to an improved basis for decision-making.

جمع بندی و دورها

این مقاله ، این موضوع را بررسی کرد که چگونه می توان کیفیت داده ها در RIS را اندازه گیری کرد. هدف ما در این مقاله ارائه کردن معیار های گزینش شده برای ابعاد کیفیت اطلاعات از نظر تمامیت، صحت، تناسب زمانی و پایداری ، مطابق بر مقالات موجود بود. این کار ما را قادر می سازد تا یک اندازه گیری هدفمند، موثر و تا حد زیادی خودکار را در سیستم های اطلاعات تحقیقات از نظر کیفیت داده ها انجام دهیم. چهار معیار انتخاب شده به گونه ای هستند که به سادگی می توان آن ها را اندازه گیری کرد. به علاوه ، این معیار ها، می توانند اطلاعات مفیدی را در اختیار کاربر های RIS قرار دهند و در نتیجه یک مبنای بهبود یافته برای تصمیم گیری ایجاد می کنند.



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.