

عنوان مقاله:

توسعه چارچوب عملیاتی مبتنی بر زمینه برای بکارگیری داده کاوی در مدیریت دانش

محل انتشار:

ششمین کنفرانس مدیریت دانش (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

سیدمحسن طباطبایی - دانشگاه صنعتی امیرکبیر/ دانشجوی دکتری

زهرا طاهری - دانشگاه صنعتی امیرکبیر/ کارشناس ارشد مهندسی صنایع

عباس افرازه - دانشگاه صنعتی امیرکبیر/ عضو هیأت علمی و دانشیار

خلاصه مقاله:

در این مقاله انواع کاربردهای داده کاوی در مدیریت دانش مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفته است. این تحقیق با استفاده از روش تحلیل محتوا و بر اساس داده های ثانویه و با اهداف اکتشافی-توصیفی انجام شده است. نتایج تحقیق نشان می دهد داده کاوی در بخش هایی از مدیریت دانش بسیار مورد توجه بوده است اما در برخی از حوزه ها کمتر به آن توجه شده است، در حالی که توانایی بالایی برای پشتیبانی از مدیریت دانش دارد. در نهایت بر اساس این نتایج چارچوب عملیاتی مبتنی بر عوامل زمینه ای نظیر موضوع دانش و نوع کسب و کار توسعه یافته است و به منظور بکارگیری داده کاوی در مدیریت دانش پیشنهاد شده است

کلمات کلیدی:

داده کاوی، مدیریت دانش، چارچوب عملیاتی، دانش مدیریت، عوامل زمینه ای

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/551913>

