

عنوان مقاله:

بررسی چگونگی استفاده از داده کاوی در رفع مسائل صنعت بیمه

محل انتشار:

یازدهمین کنفرانس بین المللی مدیریت (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

بهناز زنجانی - کارشناس ارشد مدیریت صنعتی دانشگاه گیلان

محمد رحیم رضانیان - استادیار عضو هیئت علمی گروه مدیریت دانشگاه گیلان

محمود مرادی - استادیار عضو هیئت علمی گروه مدیریت دانشگاه گیلان

خلاصه مقاله:

در صنعت بیمه حوزه تصمیمات کسب و کار متنوع و حجم داده ها بسیار بالا می باشد و این گستردگی، درک تمام مدل های موجود برای اتخاذ تصمیم مناسب کسب و کار را دشوار می سازد. رشد اینترنت و بهبود فناوری اطلاعات، سازمان ها و بنگاه های اقتصادی را برای جمع آوری و ذخیره حجم عظیمی از داده ها توانمند می سازند. داده کاوی برای شناخت و ردیابی الگوهای موجود در یک مجموعه داده، دسته بندی، پیش بینی و به ویژه برای پرداختن و کشف دانش پنهان، الگوهای غیر قابل انتظار و قواعد جدید از پایگاه داده ها بسیار موثر می باشد. از طرفی گزینش روش مناسب داده کاوی برای حل مسائل کسب و کار به چارچوب قابل استفاده ای نیاز دارد تا تجزیه و تحلیل های درست و سرراستی برای یافتن روش صحیح، فراهم نماید و سرعت و دقت تصمیمات کسب و کار را بهبود بخشد.

کلمات کلیدی:

صنعت بیمه، مسائل کسب و کار، داده کاوی، گزینش روش مناسب داده کاوی، داده فازی مثلثی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/307233>

