

## عنوان مقاله:

تحلیل عددی زنجیره تامین (اثر شلاق چرمی) در بیمه عمر

## محل انتشار:

فصلنامه پژوهش های کاربردی در مدیریت و حسابداری، دوره 3، شماره 12 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

محسن میری - شرکت سهامی بیمه دانا

ابراهیم کاردگر - شرکت سهامی بیمه دانا

## خلاصه مقاله:

مهمترین عنصر موفقیت در تجارت استمرار عملیات تولید و خدمات می باشد به همین دلیل اگر شرکت ها خودشان را در جایگاه رسیدن به این هدف قرار ندهند یا نتوانند زیانهای خود را پس از حوادث جبران کنند به ورشکستگی خواهند رسید در این راستا صنعت بیمه نقش حیاتی در تجارت و استمرار مدیریت ریسک زنجیره تامین ایفا می کند. برای اولین بار در این مقاله دو بیمه نامه عمر در یک زنجیره تامین دو مرحله ای بمنظور بررسی اثر شلاق گاوی مورد بررسی قرار گرفت تقاضا در دو بیمه نامه وابسته و تحلیل عددی با روش پیش بینی هموار سازی نمایی و توزیع پواسون و سری زمانی بمنظور پیش بینی تقاضا در لید تایم محاسبه شد. معادله اثر شلاق گاوی بمنظور کاهش اثر مخرب آن در صنعت بیمه ارایه شد نتایج نشان داد که اثر این پدیده در بیمه های عمر جامع بیشتر از بیمه های تمام عمر می باشد و عدم توجه به پدیده شلاق گاوی در این زنجیره موجب بر هم خوردن نظم زنجیره تامین صنعت بیمه خواهد شد.

## کلمات کلیدی:

بیمه عمر، مدیریت زنجیره تامین، اثر شلاق گاوی، روش های پیش بینی آماری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/946423>

