

عنوان مقاله:

بررسی کاربردهای تصمیم گیری چند معیاره در مدیریت سیستم های زنجیره تامین

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی ابزار و تکنیکهای مدیریت (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

مصطفی صحرائی - کارشناس ارشد مهندسی حمل و نقل ریلی، دانشگاه علم و صنعت ایران، ایران

حمیدرضا احدی - استادیار دانشکده مهندسی راه آهن، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در این مطالعه با بررسی 27 مقاله علمی در زمینه کاربردهای روش های تصمیم گیری چند معیاره در مدیریت سیستم های زنجیره تامین، تلاش شده است تا اهمیت بکارگیری این دسته از روش های تصمیم گیری در مدیریت سیستم های زنجیره تامین می باشد. بر اساس نتایج بدست آمده از این مطالعه مهمترین موضوعات مورد بررسی با استفاده از روش های تصمیم گیری چندمعیاره در زنجیره تامین عبارتند از: انتخاب تامین کنندگان، انتخاب پیمانکاران، انتخاب استراتژی و مکان یابی تسهیلات در زنجیره تامین. در این بین انتخاب تامین کنندگان به دلیل قابلیت ایجاد مزیت رقابتی در بلند مدت، بیشتر مورد توجه بوده است و حاکی از اهمیت بیشتر موضوع انتخاب تامین کنندگان در زنجیره تامین است.

کلمات کلیدی:

مدیریت سیستم های زنجیره تامین، تصمیم گیری چند معیاره، انتخاب تامین کننده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/484282>

