



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

یک مدل DEA فازی جدید برای ارزیابی بهره‌وری و اثربخشی تأمین‌کنندگان  
در زمینه مدیریت زنجیره تأمین پایدار

عنوان انگلیسی مقاله :

A new fuzzy DEA model for evaluation of efficiency and  
effectiveness of suppliers in sustainable supply chain  
management context



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

### 5. Concluding remarks

According to Carter and Easton [12], sustainability is a popular buzzword. The buzzword is because of some reasons such as supply and demand characteristics related to energy consumption, people understanding of climate change, and higher clearness related to environmental and the social actions of firms. These issues are relevant to decision makers since their shareholders, government, and their employees ask them to solve the environmental and social issues which are influenced by their operations. In particular, supply chain managers are in critical position to influence positively or negatively their environmental and social performance. As addressed by Ageron et al. [1], sustainability of supply chain management is vital for the success of entire supply chain management. Many practitioners and researchers have presented the benefits of SSCM. Finding an efficient and effective supplier in sustainability context is one of the most significant issues in order to increase the competitive advantage of companies. This study proposed a novel fuzzy integrated DEA model for evaluating the sustainability of suppliers.

#### 5. نکات پایانی

به گفته Carter و Easton (12)، پایداری یک کلیدواژه معروف است. این کلیدواژه به دلیل برخی از دلایل مانند ویژگی‌های عرضه و تقاضا در رابطه با مصرف انرژی، شناخت مردم از تغییر آب‌وهوا، و وضوح بالاتر در رابطه با اقدامات اجتماعی و زیست‌محیطی شرکت‌هاست. این موضوعات به تصمیم‌گیرندگان مربوط می‌شود، زیرا ذینفعان، دولت، و کارکنان آن‌ها از آن‌ها می‌خواهند تا مسائل اجتماعی و زیست‌محیطی که تحت تأثیر عملیات آن‌ها قرار می‌گیرند را حل کنند. به خصوص، مدیران زنجیره تأمین دارای موقعیت مهمی برای تأثیر مثبت یا منفی بر عملکرد اجتماعی و زیست‌محیطی هستند. همان‌طور که توسط Ageron و همکاران (1) مورد خطاب قرار گرفته، پایداری مدیریت زنجیره تأمین برای موفقیت کل زنجیره تأمین ضروری است. بسیاری از متخصصان و محققان مزیت‌های SSCM را ارائه داده‌اند. یافته‌ها در مورد یک تأمین‌کننده مؤثر و کارآمد در زمینه پایداری یکی از مهم‌ترین موضوعاتی است که مزیت رقابتی شرکت‌ها را افزایش می‌دهد. این مطالعه، یک مدل DEA یکپارچه فازی جدید را برای ارزیابی پایداری تأمین‌کنندگان پیشنهاد می‌دهد.



### 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.