



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

سنجش ها و متریک های عملکرد برای زنجیره های تامین الکترونیکی

عنوان انگلیسی مقاله :

Performance measures and metrics for e-supply chains



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

6. Lessons learnt

There are many lessons that have been learnt from this study:

- (1) Traditional performance measures do not suffice to measure the performance of e-supply chains.
- (2) The performance measures and metrics must reflect the efficiency, effectiveness, and strategic benefits of e-supply chain initiatives.
- (3) The companies involved in e-supply chain activities do realize the importance of the measures and metrics but do not measure them because:
 - the employees do not understand the relevance of measures;
 - of insufficient training given to employees to capture; and
 - of infrequent use of measures and metrics for decision-making purposes.
- (4) The management responsibility is enormous in implementing the performance measures and metrics for e-supply chains.

6. درسهای آموخته شده

درسهای زیادی وجود دارند که از این مطالعه آموخته شده اند:

سنجشهای عملکرد سنتی، برای سنجش عملکرد زنجیره های تامین الکترونیکی، کافی نیست.

سنجشها و متریکهای عملکرد باید بازده، اثر بخشی و مزایای راهبردی ابتکارات زنجیره ی تامین الکترونیکی را بازتاب نمایند.

3)شرکتهای مشمول در فعالیتهای زنجیره تامین الکترونیکی، اهمیت سنجشها و متریکها را درک نمیکنند اما آنها را اندازه گیری میکنند زیرا:

- کارمندان اهمیت سنجشها را درک نمیکنند؛
 - آموزش ناکافی به کارمندان برای کسب آنها داده شده است؛ و
 - استفاده ی نامکرر سنجشها و متریکها برای فرایندهای تصمیم گیری.
- مسئولیت مدیریت در اجرای سنجشها و متریکهای عملکرد برای زنجیره های تامین الکترونیکی بسیار زیاد است.



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.