

بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

به اشتراک گذاری دانش اینترنتی و تأثیر آن بر روی نوآوری:

بررسی تجربی شرکت های کوچک و متوسط (SME)

عنوان انگلیسی مقاله :

Web knowledge sharing and its effect on innovation:

an empirical investigation in SMEs

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



Abstract

This paper extends previous studies on knowledge management by analysing factors affecting Web Knowledge Sharing (WKS) in small- and medium-sized enterprises (SMEs). In addition, the impact of WKS on organizational innovation and the moderating effect of IT skills on this relation are analysed. Grounded in the technology-organization-environment (TOE) theory and the resource-based view (RBV), this paper develops an integrative research model, which analyses these relations using structural equation modelling on a data set of 535 Spanish SMEs. Results suggest that technological and organizational factors – IT expertise and commitment-based human resources practices – positively influence WKS, while the contrary is found for environmental factors (customer power). In addition, results show that WKS contributes positively to organizational innovation, though support for the moderating effect of IT skills in this relation is not found. The main conclusions of this research can be valuable to SMEs that use or intend to use Internet technologies for knowledge management.

Knowledge Management Research & Practice (2014) 12, 103–113.

doi:10.1057/kmrp.2013.31; published online 29 July 2013

Keywords: knowledge sharing; Internet technologies; innovation; performance; TOE theory; SMEs

چکیده

این مقاله مطالعات قبلی در مورد مدیریت دانش توسط تحلیل عوامل تأثیرگذار بر روی به اشتراک گذاری دانش اینترنتی (SKW) را در موسسه های کوچک و متوسط (EMS ها) گسترش میدهد. ما همچنین تأثیر SKW بر روی نوآوری سازمانی و اثر متوسط مهارت های تکنولوژی اطلاعات بر روی این رابطه را تحلیل میکنیم. این مقاله بر اساس تئوری تکنولوژی-سازمان-محیط (EOT) و دیدگاه بر اساس منابع (VBR)، یک مدل تحقیقاتی را طراحی میکند، که این روابط را با استفاده از مدلسازی معادله ساختاری بر روی سری داده های EMS 535 اسپانیایی تحلیل میکند. نتایج نشان میدهند که عوامل تکنولوژیکی و سازمانی – مهارت تکنولوژی اطلاعات و تکنیک های منابع انسانی بر مبنای تعهد – تأثیر مثبتی بر روی SKW دارند، درحالیکه برعکس این قضیه برای عوامل محیطی (قدرت مشتری) دیده میشود. نتایج همچنین نشان میدهند که SKW کمک مثبتی به نوآوری سازمانی میکند، اما پشتیبانی از اثر متوسط مهارت های تکنولوژی اطلاعات در این رابطه مشاهده نمی گردد. نتیجه گیری های اصلی این تحقیق برای EMS هایی ارزشمند است که از تکنولوژیهای اینترنتی برای مدیریت دانش استفاده میکنند.

کلمات کلیدی: به اشتراک گذاری دانش، تکنولوژیهای اینترنتی، کارایی، تئوری SME، TOE ها

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.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.