



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ارزیابی فرایندهای نوآوری در کارخانه های فرانسه: پیشنهاد یک روش شناسی
برای ارزیابی ظرفیت نوآوری شرکت

عنوان انگلیسی مقاله :

Evaluating innovative processes in french firms: Methodological
proposition for firm innovation capacity evaluation



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. Conclusion

This study is in line with the research carried out in the field of company innovation activities or IC evaluation, which seeks success conditions within innovation process management (Chiesa et al., 2008; Yam et al., 2004; Guan et al., 2006; Koc and Ceylan, 2007; Wang et al., 2008). A quantitative evaluation of company IC is developed, based on a set of 15 innovation practices, which are subdivided into several quantitative criteria. These criteria are directly observable phenomena in companies. This approach contributes to the clarifying and characterization of not well-defined innovation criteria and key factors. Indeed, a finer analysis of the TIC concept is suggested (Technological Innovation Capability) by describing it in the form of innovation management practices. Most studies (Yam et al., 2004; Guan et al., 2006; Wang et al., 2008) propose evaluation frameworks based on five or seven TICs models, almost all of which have an equivalent in our model made up of 15 innovation practices.

نتیجه گیری

این پژوهش به بررسی ارزیابی فعالیت های ظرفیت نوآوری شرکت های مورد مطالعه در حوزه ی پژوهشی پرداخت. که شرایط ایده آل برای مدیریت فرایند نوآوری را جستجو می کرد (چیزا، و همکاران، 2008؛ یام و همکاران، 2004؛ گوان و همکاران، 2006؛ کاک و سیلن، 2007، وان و همکاران، 2008¹). ارزیابی کیفی ظرفیت نوآوری شرکت براساس 15 شیوه نوآوری توسعه یافت که در معیار های مرتبط با هر یک از آنها بصورت فرعی تقسیم بندی شد. این رویکرد برای شناسایی ویژگی معیار های نوآوری و مولفه های کلیدی آن مورد بررسی قرار گرفت. در واقع، یک مفهوم ظرفیت برای تجزیه و تحلیل TIC با استفاده از بکارگیری شیوه های مدیریت نوآوری پیشنهاد شد (ظرفیت نوآوری تکنولوژیکی). اکثریت مطالعات، (یام و همکاران، 2004؛ گوان و همکاران، 2006؛ وان و همکاران، 2008²). یک چارچوب ارزیابی بر پایه پنج و یا هفت مدل های TICS ارائه دادند که عمده آنان و همچنین در تحقیق ما 15 شیوه نوآوری استفاده شده است. ممکن است همبستگی ها و رابطه های بین متغیرهای زیر مشاهده شود.



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.