



## بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

ارزیابی تاثیر پارک های علم بر تعامل دانش در نظام نوآوری منطقه ای

عنوان انگلیسی مقاله :

Assessing The Impact Of Science Parks On Knowledge Interaction  
In The Regional Innovation System



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

### 7. Conclusion

In the regional innovation system, science parks are expected to act as a catalyst for localized knowledge flow. It is, however, often difficult to assess the science park effect due to the unavailability of the micro dataset and methodological problems. Using micro data on NTBFs located in science parks and a questionnaire survey to science park managers, this study addresses two research questions: (1) whether science parks act as an efficient catalyst; and (2) which science parks are more efficient. Based on regression analyses, it is shown that on-park NTBFs are unlikely to establish localized knowledge linkages represented as joint research with local HEIs. Furthermore, science parks providing tenants with R&D services regarding human resources facilitate localized knowledge flow while those arranging facilities for communication among scientists of tenants and HEIs do not.

#### 7. نتیجه گیری

در سیستم نوآوری منطقه ای انتظار می رود که پارک های علم به عنوان یک کاتالیزور بری جریان دانش متمرکز عمل کنند. گرچه با توجه به در دسترس نبودن مجموعه میکرو داده ها و مشکلات روش شناختی، اغلب ارزیابی تاثیر پارک علم دشوار است. با استفاده از میکرو داده ها در شرکت های مبتنی بر فناوری جدید واقع در پارک علم و نظرسنجی پرسشنامه ای از مدیران پارک علم، پاسخ دو سوال پژوهشی در این مطالعه بررسی شد: (1) آیا پارک های علم به عنوان یک کاتالیزور کارآمد عمل می کنند و (2) کدام پارک های علم کارآمدتر هستند. بر اساس تجزیه و تحلیل های رگرسیون مشخص شده که بعید است شرکت های مبتنی بر فناوری جدید درون پارک-ارتباط دانش متمرکزی که به عنوان تحقیقات مشترک با موسسات آموزش عالی محلی توصیف شده است ایجاد کنند. علاوه بر این پارک های علم خدمات تحقیق و توسعه مربوط به منابع انسانی را در اختیار مستاجران قرار می دهند که جریان دانش متمرکز را تسهیل می کند در حالی که امکانات سازماندهی شده برای ارتباط میان دانشمندان مستاجر و موسسات آموزش عالی این ویژگی را ندارد.



### 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.