

## عنوان مقاله:

بررسی موانع و عوامل تأثیرگذار بر انتقال تکنولوژی و ارائه الگوی اثربخش

## محل انتشار:

همایش مدیریت تکنولوژی و نوآوری (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

علی نبوی چاشمی - دانشجوی دکتری و عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بابل

مجتبی بالو - مدرس دانشگاه جامع علمی کاربردی (خانه کارگر) گرگان - دانشجوی کارشناسی ارشد رش

روجا یوسفی - دانشجوی کارشناسی ارشد رشته مدیریت بازرگانی دانشگاه آزاد اسلامی واحد ب

## خلاصه مقاله:

انتقال و جذب تکنولوژی در جهان سوم، مقوله پیچیده‌ای است که هم از نظر علمی و هم از جنبه ابعاد فرهنگی، سیاسی و اقتصادی ساهاست نه فقط کشورهای در حال توسعه، بلکه بسیاری از مجامع پژوهشی غرب و سازمانهای بینالمللی را به خود مشغول داشته است. سطح تکنولوژیهای کشورهای پیشرفته و جهان سوم فاصله محسوسی دارد. برای کاستن فاصله تکنولوژی کشورهای پیشرفته و کمتر توسعه یافته، انتقال تکنولوژی یک لازمه انکار ناپذیر است. انتقال تکنولوژی باروشهای مختلف و وسائل مختلف امکانپذیر است که با توجه به موقعیت انتقالدهنده تکنولوژی و انتقالگیرنده تکنولوژی مشخص می شود. انتقال تکنولوژی بین کشورها با سطوح دانش فنی مختلف با محدودیتها و یا زیانهای برای طرف کمتر توسعه یافته همراه می باشد. انتقال تکنولوژی فرایند پیچیده و دشواری است و بدون مطالعه و بررسی لازم نه تنها مفید نیست بلکه ممکن است علاوه بر هدر رفتن سرمایه و زمان، به تضعیف تکنولوژی ملی هم بیانجامد. فرایند انتقال تکنولوژی دارای بعضی از مقیاس های احتیاطی و پیشگیرانه است که باید قبل از در نظر گرفتن مدل انتقال تکنولوژی به آنها پرداخت. از جمله این عوامل م میتوان به آگاهی از موانع و فاکتورهای مهم و اساسی مورد نیاز برای انتقال تکنولوژی، دانستن عوامل شکست انتقال تکنولوژی در گذشته و جستجوی مستمر برای تکنولوژی مناسب اشاره کرد.

## کلمات کلیدی:

تکنولوژی- انتقال تکنولوژی- الگوی اثربخش

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/74228>

