

عنوان مقاله:

شناسایی و اولویت بندی موانع اصلی انتقال تکنولوژی در صنعت خودروسازی ایران

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس مدیریت تکنولوژی ایران (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سیدمحمد زرگر - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

مریم قرایی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان

خلاصه مقاله:

انتقال تکنولوژی یکی از مهمترین مسائلی است که توجه بسیاری از نهادها و گروه ها از جمله سیاست گذاران دولتی، بنگاه های سرمایه گذاری بین المللی و بسیاری از مدیران کسب و کار را به خود جلب نموده است زیرا رابطه نزدیکی میان رشد اقتصادی کشور و انتقال تکنولوژی وجود دارد. با وجود همه این توجهات، مطالعات تطبیقی و بررسی های به عمل آمده در زمینه مسائل مربوط به توسعه تکنولوژیکی صنعت خودروسازی کشور نشان می دهد که متاسفانه فرایند انتقال تکنولوژی در این صنعت از جنبه های مختلف با موانع و مشکلات بازدارنده متعددی مواجه می باشد لذا در این مقاله ابتدا با بررسی مطالعات انجام گرفته در این حوزه، موانع اصلی تاثیرگذار بر فرایند انتقال تکنولوژی در صنعت خودروسازی کشور، شناسایی و تعیین گردید و سپس با جمع آوری نظر خبرگان و استفاده از تکنیک AHP گروهی به اولویت بندی موانع پرداخته شد تا از طریق شناسایی مهم ترین موانع و تمرکز در جهت رفع آنها، فرایند انتقال تکنولوژی در این صنعت بهبود یابد.

کلمات کلیدی:

انتقال تکنولوژی، تکنیک AHP گروهی، صنعت خودرو

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/94703>

