

عنوان مقاله:

بررسی وضعیت یک فناوری راهیافته به ایران و تعیین میزان جذب و تاثیر آن در اشتغال و تولید ناخالص داخلی (مطالعه موردی: فناوری نانو)

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی مدیریت، حسابداری و حسابرسی پویا (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

سیدمجید الهی - گروه مدیریت صنعتی، دانشکده علوم اجتماعی، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، قزوین، ایران

مرجان السادات سیدرضایی - دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشکده علوم اجتماعی، دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)، قزوین، ایران

خلاصه مقاله:

امروز فناوری های نوین تمام عرصه های زندگی بشر را فرا گرفته اند . نتایج مطالعات پژوهشگران در این زمینه هاکی از آن است که فناوری، با به کارگیری عملی دانش و تجربه به جهت برطرف نمودن نیازهای بشر، نقشی حیاتی در توسعه ی اقتصادی و صنعتی کشورها دارد . در این بین فناوری نانو صنعتی است که پیشرفت های روزافزونش نوید وقوع تغییرات اساسی را در گسترهی وسیعی از صنایع دنیا میدهد. از سویی کشورهای درحال توسعه برای کسب فناوری از روش انتقال فناوری استفاده میکنند. این روش دربردارندهی مزایایی است که برخی از آنها در کوتاه مدت و برخی در بلندمدت تجلی خواهد نمود. لذا در این مقاله به بررسی میزان جذب و وضعیت فناوری نانو به لحاظ آماری و کاربردی پرداخته خواهد شد. سپس تاثیر آن بر اشتغال و تولید ناخالص داخلی ارزیابی میگردد. داشتن بینشی عمیق و دیدی جامع از وضعیت کنونی این صنعت در کشور، ما را در مدیریت صحیح و ترسیم چشماندازی واقع بینانه برای پیشرفت های آتی در این حوزه یاری میرساند. پژوهش حاضر از حیث گردآوری اطلاعات به شیوهی بررسی اسناد (کتابخانه ای) انجام گرفته است و روش پردازش اطلاعاتش توصیفی- تحلیلی است. یافته های این پژوهش حاکی از آن است که فناوری نانو در گام های جذب و انتقال فناوری در کشور رو به پیشرفت است. بعلاوه ایران در زمینه ی انتشار مقالات علمی و حق ثبت اختراع از جمله کشورهای پیشتاز در عرصه ی جهانی به شمار می رود.

کلمات کلیدی:

فناوری، انتقال فناوری، فناوری نانو، اشتغال، تولید ناخالص داخلی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/826182>

