

عنوان مقاله:

تاثیر دانش و نوآوری مبتنی بر فناوری های نوین و اقتصاد نانو در پیشرفت فنی و رقابت پذیری صنعتی

محل انتشار:

اولین همایش ملی اقتصاد صنعتی ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

علی دهقانی - استادیار اقتصاد صنعتی دانشگاه صنعتی شاهرود

محمد رضا رضوانی - دانشجوی دکتری اقتصاد صنعتی دانشگاه سمنان

خلاصه مقاله:

یکی از مهمترین وظایف اقتصاد صنعتی پیشنهاد سیاستهای عمومی مرتبط با فعالیت بنگاه ها و بازارها است و برهمین اساس اقتصاد صنعتی سیاستهای بنگاه ها را در قبال رقبا و مشتریان تبیین می کند از جمله این سیاستها را میتوان به سیاستها تحقیق و توسعه و صرفه های تنوع بعنوان صرفه های مقیاس و نیز ایجاد انگیزه برای ابداع نوآوری و پیشرفت فنی و یا برای رقابت در بازارها اشاره نمود. آنچه که امروزه کشورها را توسعه یافته و یا عقب مانده معرفی می کند میزان بهره گیری آن کشور از فناوری نوین در فرآین تولید است. فناوری نانو بعنوان فناوری برتر و نوین که اقتصاد صنعتی جدید را تحت عنوان اقتصاد نانو بنیان گذاشته است. فناوری نانو بعنوان فناوری برتر و نوین که اقتصاد صنعتی جدیدی را تحت عنوان اقتصاد نانو بنیان گذاشته و از آن بعنوان انقلاب صنعتی پنجم یاد می شود میتواند عرصه نوید بخش در کاهش هزینه ها و بالا بودن کیفیت محصولات تمایز کالاها و فرایند تولید در بخشهای بیشماری از صایع مختلف باشد

کلمات کلیدی:

اقتصاد نانو؛ و دانش محور؛ نوآوری؛ پیشرفت فنی؛ رقابت پذیری صنعتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/472851>

