

عنوان مقاله:

پیش بینی تکنولوژی با استفاده از تئوری حل ابتکاری مسئله TRIZ

محل انتشار:

دومین کنفرانس مدیریت تکنولوژی (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

رامش وحیدی - مرکز تکنولوژی نیرو (متن) بخش دانش فنی ایران

خلاصه مقاله:

پیش بینی تکنولوژی به عنوان اولین گام از فرآیند برنامه ریزی تکنولوژی، یکی از مباحث مهم مطرح در مدیریت تکنولوژی است . توجه روزافزون به اهمیت پیش بینی تکنولوژی، به ویژه با در نظر گرفتن نقش آن در افزایش مزیت رقابتی شرکت ها، سبب ابداع روش های متعدد برای فرآیند پیش بینی شده است . این مقاله ضمن بررسی تکنیک ها و روش های سنتی و متداول پیش بینی تکنولوژی به معنی روش حل ابتکاری مسئله (TRIZ) و کاربرد آن در پیش بینی تکنولوژی می پردازد . در انتهای با بررسی ویژگی ها و نقاط ضعف روش های متداول و سنتی پیش بینی تکنولوژی و براساس ویژگی های یک روش مناسب ، مطلوبیت روش TRIZ برای پیش بینی تکنولوژی تشریح خواهد شد .

کلمات کلیدی:

پیش بینی تکنولوژی ، روش های متداول و سنتی ، روش حل ابتکاری مسئله ، TRIZ

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/43232>

