

## عنوان مقاله:

ارزیابی تکنولوژی به وسیله مدل اطلس تکنولوژی در کارخانه فولاد یزد و ارائه راهکارهایی جهت بهبود آن

## محل انتشار:

همایش مدیریت تکنولوژی و نوآوری (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسنده:

محمدکاظم کشورشاهی - مدیر آموزشی شرکت پیام آوران اندیشه های نو مدیریت استان یزد - دانشجوی کا

## خلاصه مقاله:

بر اساس تعریف یونیدو (unido) تکنولوژی عبارتست از کاربرد علوم در صنایع ، استفاده از دانش روز در تولید کالا یا خدمات با استفاده از روش های تدوین شده و استاندارد . لذا ابعاد تکنولوژی عبارتند از : (۱) ماشین آلات و تجهیزات فنی (Techno ware) (۲) تواناییها و مهارتهای انسانی (Human ware) (۳) سازماندهی و مدیریت (Orga ware) (۴) اطلاعات و دانش فنی (Info ware) در این مقاله سعی شده وضعیت تکنولوژی کارخانه فولاد یزد با استفاده از مدل اطلس مشخص شود . که این کار با استفاده از فرم های نظرسنجی از مدیران و افراد سازمان میسر شده است. که برای سخت افزار ۰.۷۵۲ ، برای اطلاعات افزار ۰.۵۲۳ برای انسان افزار ۰.۷۲ و برای سازمان افزار ۰.۵۵ می باشد . (که معیار هر کدام یک است). که بر حسب هر گروه نتایج و پیشنهاداتی داده شده است. هدف اساسی از انجام این تحقیق شناساندن ویژگیهای موجود در تکنولوژی صنعت فولاد به تصمیم گیران ، که بتوانند با توجه به وضع موجود تکنولوژی نسبت به سیاست گذاری صحیح در جهت توسعه و ارتقای سطح تکنولوژی شرکت اقدام نمایند .

## کلمات کلیدی:

تکنولوژی - مدیریت تکنولوژی - ارزیابی تکنولوژی - ممیزی تکنولوژی - اطلس تکنولوژی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/74191>

