

## عنوان مقاله:

تبیین رویکرد های عملی مدیریت مهندسی در صنایع

## محل انتشار:

دومین همایش بین المللی افق های نوین در علوم پایه و فنی و مهندسی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسنده:

شهرام عبدزاد - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی صنایع دانشگاه پیام نور تهران

## خلاصه مقاله:

با توجه به وضعیت اقتصادی کشور در حوزه های مختلف صنایع ، مقاله حاضر با رویکرد توسعه و گسترش دانش و مهارت های مدیریتی در صنایع ، توانایی مهندسان صنایع را از موضع تاکید بر استفاده از فناوری دانش و روشهای اصولی مدیریت و تغییرات نگرشی و ابزارهای موجود در مدیریت مهندسی را تبیین می کند که هدف آن ارزش آفرینی برای فرد و صنعت است . روش تحقیق توصیفی و به استناد مطالعات کتابخانه ای و با استفاده از گزارشات حاصل از کارشناسان مهندسان و مدیران صنایع مختلف انجام شده و شیوه پژوهش در دو بخش تعریف اصول مدیریت مهندسی و تطابق آنها با شیوه نامه رفتاری مدیران و مهندسان صنایع مختلف ، و ارایه راه حل های نوین و مبتکرانه با توجه به رویه کاری ارایه شده است . در مدیریت و مهندسی صنایع ، راهبردی کارآمد و نتیجه بخش است که دارای دانش و تخصص الزم باشد و بتواند از منابع به شیوه ای استفاده کند که سبب توسعه سرمایه و پیشرفت شود و اصول با توجه به لزوم دانش و تخصص در اجرایی کردن برنامه های مدیریتی در عصر حاضر داشتن الگویی که دارای شاخص های موثر باشد الزامی است و به صورتی که چالش های فراروی صنایع را با روش های اصولی و کاربردی کاهش و با ارایه راهکارهایی در جهت توسعه صنایع گام بردارد.

## کلمات کلیدی:

مدیریت مهندسی ، رویکرد های مدیریت ، مهندسی صنایع ، مدیریت دانش

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/980232>

