

عنوان مقاله:

ارائه ی انواع سیاست های نگهداری و تعمیرات (نت) و معیارهای اساسی انتخاب آنها برای کارخانجات تولیدی

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی حسابداری و مدیریت در هزاره سوم (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسندگان:

سیدحبيب الله میرغفوری - دانشیار و عضو هیات علمی گروه مدیریت صنعتی، دانشگاه یزد

وحید همتی دیندارلو - کارشناس ارشد مدیریت صنعتی، دانشگاه یزد

خلاصه مقاله:

سیستم های استفاده شده در تولید کالاها و تحویل خدمات، قسمت اصلی سرمایه صنایع را تشکیل می دهند. افزایش طول عمر و استفاده طولانی مدت از این سیستم ها موجب کاهش عملکرد آن ها می شود. بیشتر این سیستم ها قابل نگهداری و تعمیر(نت) [هستند] امروزه اهمیت انتخاب سیاست های مناسب نت به دلیل نقش اساسی آن در حفظ و افزایش در دسترس بودن، بهبود قابلیت اطمینان سیستم، جلوگیری از خرابی سیستم، بهبودکیفیت محصول، افزایش ایمنی و کاهش هزینه های کارخانه، افزایش یافته است [2]. در این مقاله به دنبال معرفی انواع سیاست های نت و معیارهای اساسی برای انتخاب آنها هستیم. برای این منظور ادبیات تحقیق به دقت مورد مطالعه قرار گرفت و تعداد پنج معیار کلی و سی زیرمعیار از منابع مختلف به دست آمد. از نتایج این تحقیق می توان برای انتخاب این سیاست ها، با توجه معیارهای معرفی شده، استفاده نمود. با توجه به کمی و کیفی بودن معیارها و لزوم بکارگیری همزمان این معیارها در فرایند انتخاب سیاست های نت، روش های تصمیم گیریچند شاخصه پیشنهاد می شود

کلمات کلیدی:

سیاست های نت، روش های تصمیم گیری چند شاخصه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/456173>

