

عنوان مقاله:

5S و TPM عوامل بهبود شرایط محیط زیستی در سالنهای تولیدی

محل انتشار:

سومین همایش ملی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

محمد صادق نجدی - کارشناس ایمنی و ارگونومی معاونت تولید قطعات پرسی شرکت ایران خودرو

بهروز سراج - مسئول واحد مهندسی معاونت تولید قطعات پرسی شرکت ایران خودرو

خلاصه مقاله:

تعمیرات بهره ور فراگیر یا TPM از ابزارهای مهم مورد استفاده در صنایع تولیدی بجهت افزایش قابلیت اطمینان دستگاهها ، حداکثر نمودن اثربخشی دستگاهها و افزایش طول عمر آنها و ... میباشد. این تکنیک و یا هر تکنیک جدید دیگری به لحاظ اجرایی و زیرمجموعه تکنیکهای مورد استفاده دارای مشترکاتی با تکنیک های دیگر میباشد. در این مقاله به بررسی کلیات TPM و 5S و نقاط مشترک و تاثیر آنها بر بهبود ایمنی و شرایط زیست محیطی با ذکر مورد در توضیح 5S خواهیم پرداخت.

کلمات کلیدی:

TPM- 5S- محیط زیست

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/78720>

