

عنوان مقاله:

معرفی سیستم تعمیر و نگهداری خط آهن

محل انتشار:

ششمین کنفرانس ملی نگهداری و تعمیرات (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مرجانه گلستانی - کارشناس روسازی خطوط ریلی، شرکت مهندسين مشاور مترا

اشکان رجائی - کارشناس روسازی و نگهداری خطوط ریلی، شرکت مهندسين مشاور مترا

خلاصه مقاله:

نگهداری خط آهن، امکان دسترسی به خط دریک استاندارد مناسب را فراهم نموده و مدیریت نگهداری خط آهن با برنامه ریزی و کنترل نیازهای رسیدن به این هدف در ارتباط است. از آنجا که مدیریت نگهداری خط آهن به عوامل بسیاری وابسته است، جمع آوری و تحلیل کل اطلاعات مورد نیاز برای کاری دشوار به نظر می رسد. به منظور مقایسه وضعیت قطعات مختلف خط آهن و همچنین ایجاد هماهنگی در اتخاذ تصمیمات نگهداری و بهسازی، استفاده از یک سیستم مدیریت نگهداری خط آهن (TMM) ضروری می نماید. ماهیت و کاربرد یک سیستم مدیریت نگهداری خط آهن به اینکه اطلاعات تا چه اندازه می توانند قابل دسترس، قابل مشاهده و مقابل تحلیل باشند، بستگی دارد. این مقاله اصول مدیریت نگهداری خط آهن را تعریف نموده و یک سیستم مدیریت نگهداری خط که از ارزیابی های بهینه نگهداری و بهسازی نیجه می شود را معرفی می نماید.

کلمات کلیدی:

خط آهن، سیستم مدیریت نگهداری، بهسازی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/87979>

