

## عنوان مقاله:

نقش برنامه ریزی و زمان بندی نگهداری و تعمیرات در سازمان و راهکارهای موثر در ارتقاء سازمان نت

## محل انتشار:

ششمین همایش سراسری علوم و مهندسی دفاعی سپاه (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

محسن زارع - عضو هیات علمی دانشگاه افسری و تربیت پاسداری امام حسین (ع) - دانشگاه علوم و فنون دریایی امام خامنه ای (مدظله العالی)

عبداله کامجو - عضو هیات علمی دانشگاه افسری و تربیت پاسداری امام حسین (ع) - دانشگاه علوم و فنون دریایی امام خامنه ای (مدظله العالی)

## خلاصه مقاله:

حفظ و صیانت از سرمایه گذاری های انجام شده در هر بخش از صنایع نظامی در راستای تولید با کیفیت و کمیت مناسب مهم تر از ایجاد صنعت است. برنامه ریزی، ساز ماندگی و اجرای درست فعالیت های نگهداری و تعمیرات (نت) مستقیماً تأثیر شگرفی بر افزایش کیفیت محصول، کاهش ضایعات، افزایش بهره وری و کارایی سیستم های تولیدی، افزایش ضریب ایمنی محیط کار، افزایش قابلیت اطمینان سیستم های تولیدی و تجهیزات زیر بنایی در امور دفاعی دارد. با توجه به نکات ذکر شده و نیز افزایش پیچیدگی سیستم های نظامی و گسترش سیستم های تولیدی و تجهیزات نظامی پیوسته، توجه به مقوله نگهداری و تعمیرات بیش از پیش افزایش یافته و راهکارهای متعددی در ارتباط با هرچه کاراتر نمودن این مقوله ارائه شده است. در نظر سنجی های اخیر که از فرماندهان و مدیران درباره مشکلات عمده آنها در خصوص مشکلات نگهداری و تعمیرات صورت گرفته است، بیش از 40 درصد از آنها اعتقاد داشتند، که برنامه ریزی و زمان بندی بزرگترین مشکل سازمان نگهداری می باشد، برنامه ریزی و زمان بندی نت یکی از مسائلی است که امروزه بسیاری از سازمان ها از آن غفلت کرده اند. در این مقاله دلایل و معایب عدم وجود برنامه ریزی و زمان بندی و همچنین راه حل ها و راهکارهای ممکن برای رفع آن، مورد بررسی قرار می گیرد.

## کلمات کلیدی:

برنامه ریزی، زمان بندی نگهداری و تعمیرات، افزایش بهره وری، افزایش ضریب ایمنی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1116688>

