



شرکت مهندسی کسرا
راهنمای الگوی قوانین سیستم اتوماسیون
تردد

تاریخ
تنظیم :
۱۳۹۳/۱۱/۰۱

نام الگو : مازاد نیمه شب*

مرحله اجرا : نتایج محاسبات ساعتی موقت (#BRC)

تعداد پارامتر : ۳

۱. کدهای انتقالی
۲. نوع انتقال (-۱ قبل ، ۱ بعد)
۳. سقف میزان انتقال : این عدد به ساعت وارد میشود.

شرح قانون :

این الگو برای انتقال اضافه کار نیمه شب متصل به روز قبل ، به روز قبل و یا برعکس انتقال اضافه کار نیمه شب متصل به روز بعد ، به روز بعد ، استفاده می شود.

- در حالتی که پارامتر دوم برابر -۱ باشد ($p02=-1$) ، کدهای p01 که از ساعت صفر شروع می شود را به روز قبل منتقل می کند .
- در حالتی که پارامتر دوم برابر ۱ باشد ($p02=1$) ، کدهای p01 که به ساعت ۲۴ ختم می شوند را به روز بعد منتقل می کند .
- پارامتر سوم ، که مقدار پیش فرض آن ۲۴:۰۰ می باشد، در مواقعی که بخواهید برای میزان منتقل شونده به روز قبل (یا بعد) سقف بگذارید، کاربرد دارد. مثلاً اگر بخواهید تا سقف ۰۸:۰۰ ساعت از کدهای انتقالی را به روز قبل منتقل کنید.

توجه :

۱. شروط روی این الگو فعال می باشد.

مثال :

اگر بخواهیم اضافه کار بعد از ساعت 24 را که برای روز بعد محاسبه می شود، به روز قبل منتقل کنیم از این قانون استفاده می کنیم و پارامترهای آن را به صورت زیر مقدار دهی می کنیم:

۱۱۱۰۱	کدهای انتقالی
-۱	نوع انتقال (-۱ قبل ، ۱ بعد)
۲۴:۰۰	سقف میزان انتقال

اگر مشمولین این قانون گروه شب کاری باشند، اضافه کار بعد از ساعت 24 آنها به روز قبل منتقل می شود.