

InTouch 对 TSxPlus 校时

1. InTouch

a) 变量

标记名字典

☐ 主要 ☒ 详细 ☐ 报警 ☐ 详细和报警 ☐ 成员

新建(N) 恢复(R) 删除(D) 保存(S) << 选择(S)... >> 取消 关闭

标记名(N): iHMI_TIME 类型(T): ... I/O 整型

组(G): ... \$System ☐ 只读(R) ☒ 读写(W)

注释(C): AccessLevel

☐ 记录数据(L) ☐ 记录事件(E) ☐ 保留值(V) ☐ 保留参数(M)

初始值(V): 0 最小工程单位: -2147483600 最大工程单位(M): 2147483600

死区(D): 0 最小原始数据(W): -2147483600 最大原始数据(A): 2147483600

工程单位(E): 记录死区(B): 0 转换 ☒ 线性(L) ☐ 平方根(S)

访问名(M): ... OPC

项目(I): N1.iHMI_TIME ☐ 将标记名用作项目名(U)

标记名字典

☐ 主要 ☒ 详细 ☐ 报警 ☐ 详细和报警 ☐ 成员

新建(N) 恢复(R) 删除(D) 保存(S) << 选择(S)... >> 取消 关闭

标记名(N): mTMSET_EN 类型(T): ... I/O 离散

组(G): ... \$System ☐ 只读(R) ☒ 读写(W)

注释(C): AccessLevel

☐ 记录数据(L) ☐ 记录事件(E) ☐ 保留值(V)

初始值(V) 输入转换 ☐ 打开 ☒ 关闭(F) ☒ 直接(D) ☐ 取反(R) 打开消息: 关闭消息(C):

访问名(M): ... OPC

项目(I): N1.mTMSET_EN ☐ 将标记名用作项目名(U)

标记名字典

☐ 主要 ☒ 详细 ☐ 报警 ☐ 详细和报警 ☐ 成员

新建(N) 恢复(R) 删除(D) 保存(S) << 选择(S)... >> 取消 关闭

标记名(N): iPLC_YEAR 类型(T): ... I/O 整型

组(G): ... \$System ☐ 只读(R) ☒ 读写(W)

注释(C): AccessLevel

☐ 记录数据(L) ☐ 记录事件(E) ☐ 保留值(V) ☐ 保留参数(M)

初始值(V): 0 最小工程单位: -32768 最大工程单位(M): 32767

死区(D): 0 最小原始数据(W): -32768 最大原始数据(A): 32767

工程单位(E): 记录死区(B): 0 转换 ☒ 线性(L) ☐ 平方根(S)

访问名(M): ... OPC

项目(I): N1.iPLC_YEAR ☐ 将标记名用作项目名(U)

b) 应用程序脚本

应用程序脚本

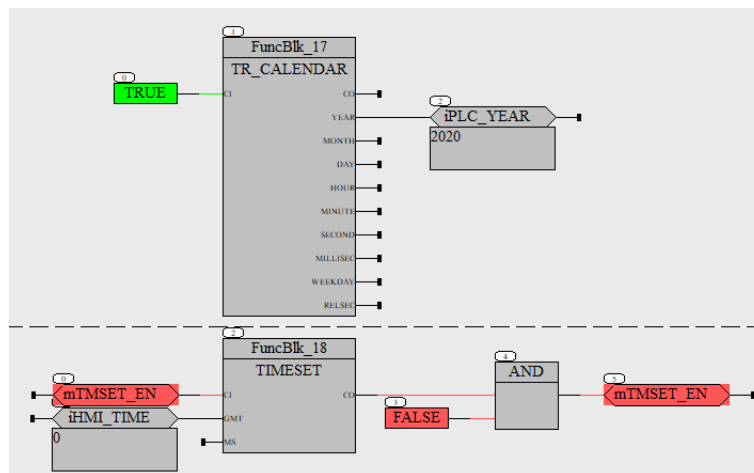
文件(F) 编辑(E) 插入(I) 帮助(H)

条件类型: 运行期间 每 1000 毫秒 使用的脚本: 1

```
IF (iPLC_YEAR < 2019) OR ($Hour == 0 AND $Minute == 52) THEN
  IF $Second == 10 THEN
    iHMI_TIME = $DateTime * 86400 - 28800 + 7;
  ELSE
    IF $Second == 15 THEN
      mTMSET_EN = 1;
    ENDIF;
  ENDIF;
ENDIF;
```

2. TSxPlus

a) 程序



b) 配置

配置 - Station1

硬件配置 SOE配置 Modbus主站配置 Modbus从站配置 点对点通讯配置

机架 1:

PS	PMA	PMB	PMC	CM	3L	3R	4L	4R	5L	5R	6L	6R
Power	PM01	PM01	PM01	CM01	T0		T0		T0			T0
BI01	BI01	BI01										

CM01:1:2 - Station1

串口参数配置 以太网参数配置 Modbus TCP参数配置 系统校时参数配置 访问控制

校时参数

校时源选择	功能块
校时脉冲极性选择	正极性
SNTP/NTP主站	FALSE
SNTP/NTP主站IP地址	0.0.0.0
校时脉冲源选择	本地校时