

# 报警记录表设置方法

首先，添加报警记录表

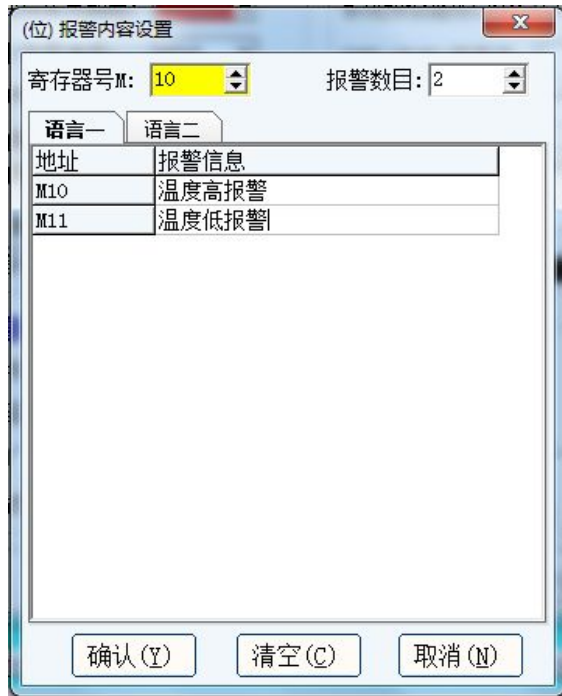


## 方法一：使用 M 元件触发报警（一般用此方法）

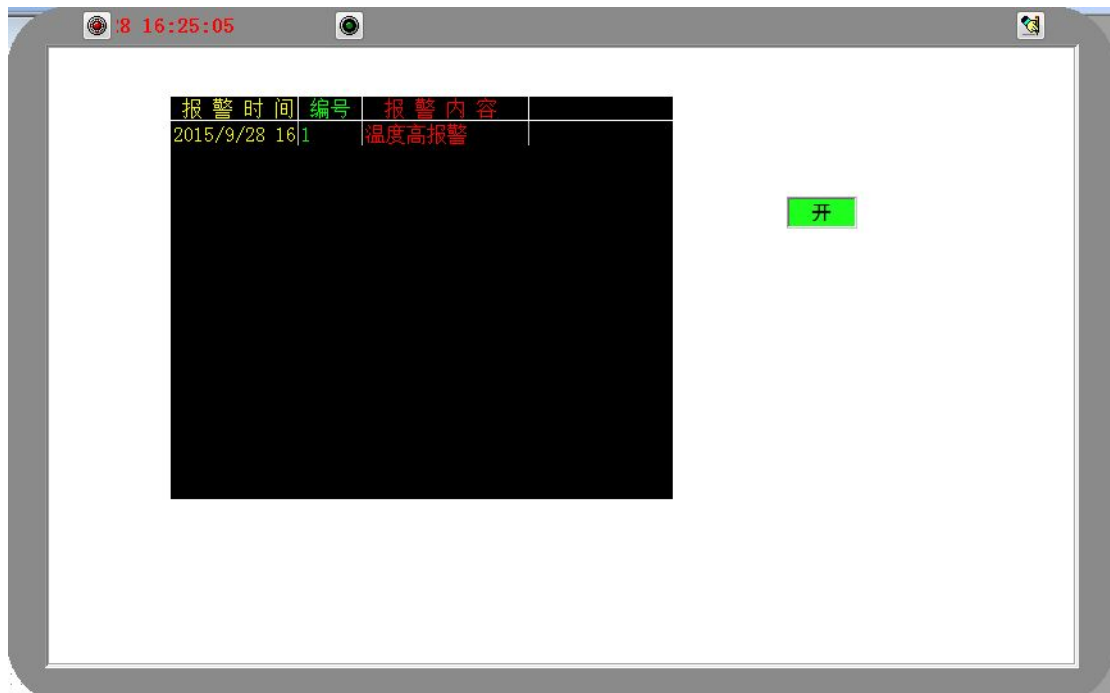
1.设置触发条件寄存器号，如图：(设置 M10，即 M10 为首地址)；



2.报警内容设置 **报警内容 (位) 报警内容设置...**，可以增加报警数目，设置对应的报警信息，注意：报警地址根据报警数目的大小为连续的；




3. 模拟运行，当报警地址 M 触发时，报警记录列表会记录相应的报警信息。



## 方法二：使用 D 寄存器触发报警

1. 设置触发条件寄存器号，如图：(设置 D50)



2. 需要配合动态文本  动态文本(D) 使用；



3.模拟运行，当寄存器 D50 为不同值时，报警记录列表的内容会随设置值而变化。



### 附：报警记录表清空方法

添加功能键，选择高级功能，将发送消息 ID：改为 30000，功能键属性如下：

