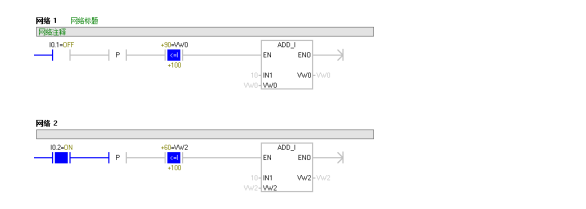
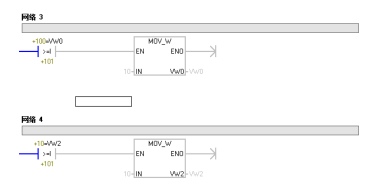


仿真

通过 I0.1 和 i0.2 按钮进行触发,检测边沿的变化逐次增 10



当大于 100 后, 传值为 10



通过主程序中的两个定时器控制 Q0.0 通断

