

# 郴州回收小瑕疵的西门子PLC S7-1500 CPU模块

产品名称	郴州回收小瑕疵的西门子PLC S7-1500 CPU模块
公司名称	玉晟电子商行
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:西门子传感器 型号:安川变频器 产地:ABB 瑞士 气动/智能阀门定位器
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

## 产品详情

等到它执行完程序后又开始第二个扫描周期，又跑到你这个传送数据的地方，它说哟还要我传送一个数据给VW10啊，好吧，小CASE。然后继续往下又

到程序**末端**

然后又周而复始。这个时候我们有没有发现什么问题？我们的要求是传送一次就可以了，可是它似乎不听你的啊总是送了一次又一次，要是你让它送一次钱，它还好了一次又一次给你送出去，那还不惨了？但PLC也很冤屈啊，它说我没错啊，每次我到这个地方你就要我做啊。唉呀哥们别生气了，要不你给个P指令，让我知道你是在i0.0的**上升沿**就让我送数据，然后即使i0.0一直通，我也不送了行不。

这样以后就知道了，我们在写程序时，有些程序我们只希望PLC在一个扫描周期内执行的，就必须给它一个指令让它只执行一次，而有些程序我们希望它一直执行的，就给它一个在每个扫描周期都能执行的指令。把这个理解了，我们就会明白PLC的很多指令的执行结果了。

PLC**梯形图**语言的编程原则

- 1、梯形图由多个梯级组成，每个线圈可构成一个梯级，每个梯级有多条支路，每个梯级代表一个逻辑方程；
- 2、梯形图中的继电器、接点、线圈不是物理的，是PLC存储器中的位(1=0N；0=0FF)；编程时常开/常闭接点可无限次引用，线圈输出只能是一次；
- 3、梯形图中流过的不是物理电流而是“概念电流”，只能从左向右流；
- 4、用户程序的运算是根据PLC的输入/输出映像**寄存器**中的内容，**逻辑运算**结果可以立即被后面的程序使用；
- 5、PLC的内部继电器不能做控制用，只能存放逻辑控制的中间状态；

6、输出线圈不能直接驱动现场的[执行元件](#)，通过I/模块上的功率器件来驱动。