

## 德国西门子大连地区授权总代理

产品名称	德国西门子大连地区授权总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	88.00/台
规格参数	西门子代理商:西门子模块 西门子电缆:西门子PLC 西门子变频器:西门子变频器
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15618722057 15618722057

## 产品详情

S7-200 PLC与S7-300 PLC之间采用MPI通讯时，S7-200 PLC中不需要编写任何与通讯有关的程序，只需要将要交换的数据整理到一个连续的V存储区当中即可，而S7-300 PLC中需要在组织块OB1（或是定时中断组织块OB35）当 ...

2014-7-29 14:16

### 西门子PLC的“变量”与“参数”

“变量”与“参数”是西门子PLC中常用的名词，在不同的使用有不同的含义。为了防止概念的混淆，根据不同的用途，将S7中的变量分为“程序变量”与“诊断变量”两大类：将参数分为“程序参数”与“配置参数（组态 ...

2014-7-28 15:55

S7-300的RLO上升沿检测指令的作用是不是会受程序扫描时间影响？

S7-300的RLO上升沿检测指令 - (P) -

的作用是不是会受程序扫描时间影响？（1）我在FC块里面用到-(P)-，发现程序比较长的时候就出现下图中情况，根本不能用来检测上升沿；（2）当我把OB1其他的程序都

删掉时，只调 ...

2014-7-26 22:25

## CRC校验计算子程序

TITLE=子程序注释// CRC-16码由两个字节构成，在开始时CRC寄存器的每一位都预置为1，然后把CRC寄存器与8-bit的数据进行异或，之后对CRC寄存器从高到低进行移位，在位（M）的位置补零，而低位（L），移位后 ...

2014-7-25 09:34

## 奇怪的PM-E DC24V电源模块

总觉得还应该写些东西，与大家分享一下工作中遇到的问题，虽然问题已经解决了，但是这个问题也是本人百思不得其解的问题，一直想在找里寻找，但天气越来越热，电器怕热啊，一直忙于，有空就来说 ...

2014-7-23 14:07

## 绕制变压器通常用的材料有哪些？

绕制变压器通常用的材料有：1.漆包线，沙包线，丝包线，较常用的漆包线。对于导线的要求，是导电性能好，绝缘漆层有足够耐热性能，并且要有一定的耐腐蚀能力。一般情况下用度的聚脂漆包线。2.绝缘材料 ...

2014-7-17 06:32

## WORD与整数类型的区别

通常情况下WORD用于逻辑运算，INT用于数算；在使用梯形图或SCL等语言编程时区分较严格在使用语句表编程时不检测数据类型是否匹配，即WORD与INT在用法上没有什么区别（WORD可做数算，INT也可作逻辑运算）

2014-7-17 06:29

## 故障块为FC或是FB时怎么处理？

把电脑通过编程电缆与plc连接好，进入诊断缓冲区，PLC---Diagnostic/Setting----ModuleInformation查看故障原因。FC或FB故障时，多为访问地址超出，访问了不存在的地址变量或是超出了使用范围。

2014-7-16 14:35

## SFC中如何实现连续功能？

连续功能，即无需停止SFC，即可将其重新启动。实际应用中，要求SFC保持在运行状态下，不停止电机/阀门等现场设备，选择不同的控制分支。例如，当向反应罐加入不同的物料时，生产工艺要求不同的反应温度，需要选择顺

西门子S7-1200是低端的离散自动化和自动化中使用的小型控制器模块。SIMATIC S7-1200 具有集成 PROFINET 接口、强大的集成工艺功能和灵活的可扩展性等特点，为各种工艺任务提供了简单的通讯和SIMATIC S7-1200 小型可编程控制器充分于中小型自动化的需求。在研发中充分考虑了、控制器、人机界面和的无缝整合和协调的需求。SIMATIC S7-1200 系列的问世，标志着西门子在原有产品系列基础上拓展了产品版图，代表了未来小型可编程控制器的发展方向，西门子也将一如既往开拓创新，自动化潮流。有效的解决方案，尤其多种应用中\*不同的自动化需求。

??西门子S7-1200有三种CPU类型：CPU1211C、CPU1212C、CPU1214C。

## LOGO！

LOGO！是低端自动化中简单的开关控制解决方案使用的智能逻辑控制器。LOGO！智能逻辑控制器\*了继电器与 PLC 之间的技术空间，已发展成为模块化的组件产品。通过集成的 8 种基本功能和 31 种特殊功能，LOGO！可以代替数以百计的开关设备，从时间继电器一直到器。它有很好的抗振性和很高的电磁兼容性（EMC），\*符合工业，能够应用于各种气候条件。这么说，这小子大有机缘，还可以服用一粒筑基丹了。老者了一副，小子你真是走了运的神情，咋出了声来。呵呵，按理说是这样的。但是韩师侄和叶做了笔交易，自动放弃了这枚筑基丹了。王师叔含笑说道。做人重要的要有自知之明。小小年纪就能懂得取舍之道，这一点可比我强多了。灰衣老者的神情寂寥无比，原本望向韩立的冷漠眼神，也亲切了一些。可韩立听了老者的这番话后，有些摸不着头脑，心里大为不以为然。什么叫要有自知之明。

## PCS7

1996年，在控制领域，西门子公司又提出PCS7（控制7）的概念，SIMATIC PCS 7是西门子公司在系列集散和S5，S7系列可编程控制器的基础上，结合进的电子制造技术、网络通讯技术、图形及图像处理技术、现场总线技术、计算机技术和自动化控制理论，面向所有控制应用的控制。将其优势的WINCC（与WINDOWS兼容的操作界面）、PROFIBUS（工业现场总线）、COROS（）、SINEC（西门子工业网络）及控调技术溶为一体。