

西宁西门子S7-1200代理供应

产品名称	西宁西门子S7-1200代理供应
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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	15021292620 15021292620

产品详情

西宁西门子S7-1200代理供应西宁西门子S7-1200代理供应西宁西门子S7-1200代理供应

学习自动化技术，其中有一门就是PLC编程，学PLC编程没有过多的要求，学历你可以是初中毕业，男性女性都可以，不过这行以男性居多，对年龄也没有要求，很多四五十岁的都在从零开始学起。

SIEMENS	模块	6ES7241-1CH32-0XB0
SIEMENS	触摸屏	6AV2124-0MC01-0AX0
SIEMENS	模块	6ES7215-1AG40-0XB0
Siemens	电池板	6ES7288-5BA01-0AA0
SIEMENS	模块	6ES7431-7KF10-0AB0
Siemens	模块	6ES7288-2DE16-0AA0
Siemens	模块	6ES7223-1BH32-0XB0
SIEMENS	模块	6ES7222-1BH32-0XB0
Siemens	模块	6GK7443-5DX05-0XE0
Siemens	触摸屏	6AV6640-0DA11-0AX0
Siemens	模块	6ES7231-4HF32-0XB0
Siemens	模块	6ES7288-3AR02-0AA0
Siemens	电源	6EP1332-4BA00
Siemens	模块	6ES7132-6BH01-0BA0
SIEMENS	模块	6ES7511-1AK02-0AB0
SIEMENS	模块	6ES7231-5PD32-0XB0
Siemens	模块	6ES7223-1PL32-0XB0
Siemens	模块	6ES7522-1BL01-0AB0

西门子PLC

如果你是从未接触过自动化或者是电工方面的零基础小白，你要学习的路比较长，你需要有很大的耐心，以下几个建议，你可以参考一二，都是前人总结出来的，会对你有很大的帮助。

1、建议首先学习一下电气元件的基本知识

可以从理论知识开始学起，例如PLC的种类，触摸屏及人机界面的概念，开关、继电器、接触器、热继电器、电磁阀等等，对这个行业所使用的基础元件有个基本的认识。先了解它，你不一定懂它，但在后面学的过程中，有这个知识点，你会做恍然大悟状，这个我早就学习过。

2、建议首先买一本PLC基础教程，或者买一些零基础的视频课程

通过视频教程的指导和纸质教材的理论基础学习，达到你能够实现基本的程序编写，基本的控制你要学会步序逻辑控制，定时器计数器的使用，脉冲和位置复位等基础指令的综合灵活运用，通过教材自带试验来完成检验是否已经掌握基本的PLC使用方法，这一步是基础的，需要你能够理解掌握PLC的工作原理。

3、对PLC的一些常见的概念进行理解

例如什么叫开关量，什么叫模拟量，什么叫高速输入输出，什么叫通讯？通讯中的RS-232,RS-485,CAN等都是什么意思，是如何通讯的？什么叫扫描周期？扫描周期的长短对程序有什么影响？什么叫中断？使用中断有哪些好处？等等等等，只有对这些基本概念了解了，才能做到心里有数。

三菱plc

4.可以下载好手册或者买一些相关书籍来看看

学PLC编程可以先从三菱fx系列或者是西门子S7-200系列或S7-200SMART系列学起，这些系列都是基础的，而且是用的广泛的。从基础开始学起，由易到难，买你想学的plc的案例书来看。

5.光看书也不行，plc编程是重要的部分，就是实操了

你有了案例书，但是不去实操，依然等于0。你需要有一个编程软件，一边看书学习基础，一边把书上的实例自己动手操作一下。比如你是学西门子S7-200的，你需要软件要到西门子官网或者工控论坛下载。

友情提醒，西门子官网没有仿真软件，仿真软件属于民间开发，没有官方的软件，仿真软件可以仿真大部分的指令，这个你可以到论坛下载，比如技成论坛、中华工控网等，使用论坛的搜索功能，或者可以发帖提问，会有热心坛友或者版本帮你指下载方向。

西门子200仿真软件截图

当你把书吃的透了以后，就差不多可以入门了，不过需要的时间不短，十天半个月肯定下不来，所以要坚持，别泄气，半个月不行就一个月。一个月不行就两个月，两到三个月你肯定就可以了。

入门以后就可以找一些实例来自己练习，当达到一定程度的时候，感觉自己可以了，买个plc来实物手动操作下，毕竟，硬件接线也很重要。

6、好的学习是实践

如果有机会做项目，你就大胆的去做，不要怕失败，连失败都不敢承受，那么你还是别学PLC了，因为PLC设计中失败是常见的，需要你一次一次的克服失败。如果你暂时没有机会去做项目，那么你先买个PLC，和电气元件，自己给自己一个项目，去实现他，这点尤为重要，在你掌握技术前，公司不一定会给你机会，你只有给自己机会，充分掌握了技术，再去要求公司给你机会，如果能得到了公司机会，又做得很好，升职加薪也都是后话，机会留给有准备的人。

7、入门很容易，要是达到会需要很长的路要走

会这个阶段不是通过看教程看教材学习能够达到的，但是教程的指导还是很有必要的，此外需要你通过项目来边做边学，不做项目，你永远不知道你哪些不会，你也不知道原来PLC控制系统不单单是PLC，还需要掌握通讯技术，掌握低压配电知识，掌握仪表和传感器知识，掌握电机驱动知识，掌握上位机界面设计知识，掌握电气设计知识等等，你可能需要很长的时间去累积这方面的知识，成为一个老鸟

西宁西门子,S7-1200代理供应,电源模块,交换机,电缆
西宁西门子,S7-1200代理供应,电源模块,交换机,电缆
西宁西门子,S7-1200代理供应,电源模块,交换机,电缆
西宁西门子,S7-1200代理供应,电源模块,交换机,电缆
西宁西门子,S7-1200代理供应,电源模块,交换机,电缆
西门子PLC模块,西门子CPU代理商