

湛江西门子中国授权代理商CPU供应商

产品名称	湛江西门子中国授权代理商CPU供应商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 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
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

湛江西门子中国授权代理商CPU供应商

浔之漫智控技术（上海）有限公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

siemens 可编程控制器

- 1、 simatic s7 系列plc : s7-200、 s7-1200、 s7-300、 s7-400、 et-200
- 2、 逻辑控制模块 logo ! 230rc、 230rco、 230rcl、 24rc、 24rcl等
- 3、 sitop直流电源 24v dc 1.3a、 2.5a、 3a、 5a、 10a、 20a、 40a可并联.
- 4、 hmi 触摸屏td200 td400c k-tp op177 tp177,mp277 mp377,

siemens 交、直流传动装置

- 1、 交流变频器 micromaster系列 : mm420、 mm430、 mm440、 g110、 g120.midaster系列 : mdv
- 2、 全数字直流调速装置 6ra23、 6ra24、 6ra28、 6ra70、 6se70系列

siemens 数控 伺服

sinumerik:801、802s、802d、802d sl、810d、840d、611u、s120

系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。

西门子模块代理商-南京经销商

上门回收西门子PLC模块要求？

现在有很多的人都在回收西门子plc模块，但是如果说要问这些回收的人员，哪一个省份这一类型的电器模块，它的数量多的话，有很多的人可能并不知道，但是如果我们仔细的去了解，可能有很多的人会认为在贵州的话会有很多这一类型的电子模块进行收取，因为如果说我们可以去找的话，那么我们会发现，在进行销售的过程当中，那一个人身份对于西门子plc销售的多，那么在这个身份当中，他们的回收量也会是大的，所以说在这样的一个情况之下，那些想要回收西门子plc的人，他们可能想的就是来贵州进行回收，因为这里的确有很多的消费量，所以说回收也能够有一个比较好的效果。

只不过对于很多人而言，他们如果并没有了解这种产品，到底存不存在他们的回收数量的话，可能他们并不能够把这样的一个生意给做好，只不过我们都应该要认识的一个严重的问题才行，也就是对于现在的很多的身份而言，西门子plc可能并不是他们所想要的产品，因为有很多的人可能会认为如果自己在这个过程当中能够找到其他的一些东西的话，那么显然也就没有必要来这里进行回收了，这个对于过去的很多的用户而言，当他们把这样的一个电器的插件用完之后，可能这样的一个产品对于他们来说没有任何的作用，如果说不能够回收的话，可能对于他们来说直接处理或者是扔掉就是其中好的办法，但是如果说有人再回收的话，显然就会有非常多的人愿意将他们不要的产品给出售了。

因为如果他们不再需要西门子plc的话，那么显然这对于很多人而言都是鸡肋，要想扔掉又觉得可惜，但是留在自己的身边又没有任何的作用，所以在这样的情况之下，如果有人回去的话，大部分的人还是非常的愿意进行回收的，而且价格方面一般还是没有多么大的争议，不过也还照样需要大家进行协商。

西门子PLCS7-300系列PLC安装及注意事项

西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小，只能带动小功率的设备(光电传感器等);

西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子)，不要将线接上; 西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题，尤其在*响应设备中应加以注意。

西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型，晶体管型(高速输出时宜选用)，输出可直接带轻负载(LED指示灯等 西门子PLCS7-300系列PLC安装及注意事项

西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小，只能带动小功率的设备(光电传感器等);

西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子)，不

要将线接上; 西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题, 尤其在*响应设备中应加以注意。 西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型, 晶体管型(高速输出时宜选用), 输出可直接带轻负载(LED指示灯等 西门子PLCS7-300系列PLC安装及注意事项 西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小, 只能带动小功率的设备(光电传感器等); 西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子), 不要将线接上; 西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题, 尤其在*响应设备中应加以注意。 西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型, 晶体管型(高速输出时宜选用), 输出可直接带轻负载(LED指示灯等 西门子PLCS7-300系列PLC安装及注意事项 西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小, 只能带动小功率的设备(光电传感器等); 西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子), 不要将线接上; 西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题, 尤其在*响应设备中应加以注意。 西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型, 晶体管型(高速输出时宜选用), 输出可直接带轻负载(LED指示灯等 本公司主要是通过电子商务经营大众消费品, 消费品行业所有*产品等。 本公司秉承“顾客至上, 锐意进取”的经营理念, 坚持“客户*”的原则为广大客户提供**的服务。 欢迎广大客户惠顾!

上海丽丞工业自动化设备有限公司雄厚的技术实力及多年从事 SIEMENS 产品的销售经验, 本着树立公司形象和对用户认真负责的精神开展业务, 赢得了 SIEMENS 公司与广大用户的**及大力支持。 但公司并未仅仅满足与现状: 随着 SIMATIC S7 系列中小型 PLC 产品 S7200、 S7300 及变频器 MM420、 MM440 系列的成功推出, 其优越的性能价格比受到众多配套生产厂商的关注, 在纺织机械生产行业上海湘康公司先后采用 S7 PLC 及 MM、 MDV 变频器产品的电气控制系统的设计与编程, 并在北京*纺机展览会上获得了全面的成功; 在其他行业如、上海供水装置的合作中也**了良好的业绩, 并在售后服务方面赢得了用户的一致**。 热情周到 为广大用户提供*的服务

上海湘康公司愿为您解答任何有关 SIEMENS 可编程控制器及变频器的技术问题, 并提供详细的技术资料。 公司还在某大型研究所内设有设施*的培训中心, 定期举办 S7 - 200/300 及变频器、全数字直流调速装置的技术培训班, 为您尽快掌握 SIEMENS

自动化产品的使用提供便利。 点击并拖拽以移动? 西门子授权合作伙伴 西门子中国代理商 西门子上海总代理 我们诚心为您保证: 信誉*, 品质为先是公司成立之初所确立的宗旨, 在公司**的严格要求和员工们不折不扣地贯彻执行下发展延续至今。 “假一罚十”一直是我公司的主动承诺。 承诺一: 1、保证全新**进口 承诺二: 2、保证安全准时发货 承诺三: 3、保证售后服务质量 流程一: 1、确认所需采购产品型号

流程二: 2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期, 拟一份详细正规报价单

流程三: 3、收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四: 4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同

流程五: 5、收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司开户行

流程六: 6、我公司财务查到款后, 业务员安排发货并通知客户跟踪运单

您随口的一问多少钱, 我就立马放下筷子赶紧回话。

您随口的一句有没有**, 我就立马进去系统拼命地找。

您随口问了问能优惠不? 我就到处想办法。

您很随便, 我却很当真; 您不知道我的回答, 只为得到您的满意.....

只因为我和您不止是买卖的关系, 而是把您当我的朋友, 在全力以赴做到我能做到的

您的选择您的支持是我zui大的动力!

产品简述: 质保一年, 一年内因产品质量问题**新产品不收取任何费用 S7-200 概述 ----

S7-200 是一种小型的可编程控制器, 适用于各行各业, 各种场合中的检测、检测及控制的

自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在独立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有*高的性能/价格比。出色表现

S7-200系列出色表现在以下几个方面：1) *高的可靠性。2) *丰富的指令集。3) 易于掌握。4) 便捷的操作。5) 丰富的内置集成功能。6) 实时特性。7) 强劲的通讯能力。8) 丰富的扩展模块。

(上海丽丞工业自动化设备有限公司)是*从事西门子工业自动化产品销售和系统集成的**企业。在西门子工控领域，公司以精益求精的经营理念，从产品、方案到服务，致力于塑造一个“行业”*，以实现可持续的发展。多年以来，公司坚持“以客户为本，与客户共同发展”的思想，全力以赴为工矿用户、设计单位、工程公司提供高性价比、高稳定性、高可靠性的整体解决方案。“我们不仅仅销售**的产品”是公司每个员工的工作信条，在为客户提供产品和方案的过程中，我们愿意倾听客户，和客户共同完善，不断提高服务质量，追赶客户的期望。以此为基础，我们追求客户、厂商和员工三方的共赢。本公司与德国SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中建立了良好的相互协作关系，在自动化产品与驱动产品业务逐年成倍增长，为广大用户提供了SIEMENS的新的技术及自动控制解决方案。工业自动化控制设备，电子元器件，仪器仪表，电线电缆，通信设备及相关产品，电器设备，电气设备，五金交电，电子设备，机电设备及配件，机械设备销售，机械设备安装维修，从事“工业自动化，电子”科技*领域内技术开发，技术咨询，技术服务。我们的服务宗旨是：集成****的产品及技术，为国内企业及行业用户提供一整套*级的解决方案，成为国内负责任的产品供货商及服务商。

S7 控制器中的**控制器

**控制器尤其适用于具有中等和较高复杂程度的应用。长期来看，SIMATIC S7-1500 控制器在离散自动化领域是 SIMATIC S7-300 和 SIMATIC S7-400 控制器的替代产品，是未来工厂的标准 – 凭借*的性能表现和创新的设计与操作方式，提供令人信服的。具有模块化扩展能力的 SIMATIC S7 控制器具有长期兼容性，免维护且可以扩展，当然也能在 TIA 博途中进行组态。它们在任何自动化任务的理想解决方案。

如需更多产品请：

西门子S7200系列PLC 相关型号及简介如下：西门子模块代理商-南京供应商

1 6ES7211-0AA23-0XB0 CPU221 DC/DC/DC,6输入/4输出
2 6ES7211-0BA23-0XB0 CPU221 继电器输出,6输入/4输出
3 6ES7212-1AB23-0XB8 CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出
4 6ES7212-1BB23-0XB8 CPU222 继电器输出,8输入/6输出
5 6ES7214-1AD23-0XB8 CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出
6 6ES7214-1BD23-0XB8 CPU224 继电器输出,14输入/10输出
7 6ES7214-2AD23-0XB8 CPU224XPDC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO
8 6ES7214-2BD23-0XB8 CPU224XP继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO
9 6ES7216-2AD23-0XB8 CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出
10 6ES7216-2BD23-0XB8 CPU226 继电器输出,24输入/16输出
扩展模块
11 6ES7 221-1BH22-0XA8 EM221 16入 24VDC，开关量
12 6ES7 221-1BF22-0XA8 EM221 8入 24VDC，开关量
13 6ES7

221-1EF22-0XA0 EM221 8入 120/230VAC , 开关量14 6ES7 222-1BF22-0XA8 EM222 8出 24VDC , 开关量15 6ES7 222-1EF22-0XA0 EM222 8出 120V/230VAC , 0.5A开关量16 6ES7 222-1HF22-0XA8 EM222 8出 继电器17 6ES7 222-1BD22-0XA0 EM222 4出 24VDC 固态 - MOSFET18 6ES7 222-1HD22-0XA0 EM222 4出 继电器 干触点19 6ES7 223-1BF22-0XA8 EM223 4入/4出 24VDC , 开关量20 6ES7 223-1HF22-0XA8 EM223 4入 24VDC/4出 继电器21 6ES7 223-1BH22-0XA8 EM223 8入/8出 24VDC , 开关量22 6ES7 223-1PH22-0XA8 EM223 8入 24VDC/8出 继电器23 6ES7 223-1BL22-0XA8 EM223 16入/16出 24VDC , 开关量24 6ES7 223-1PL22-0XA8 EM223 16入 24VDC/16出 继电器25 6ES7 223-1BM22-0XA8 EM223 32入/32出 24VDC , 开关量26 6ES7 223-1PM22-0XA8 EM223 32入 24VDC/32出 继电器27 6ES7 231-0HC22-0XA8 EM231 4入*12位精度 , 模拟量28 6ES7 231-7PB22-0XA8 EM231 2入*热电阻 , 模拟量29 6ES7 231-7PD22-0XA8 EM231 4入*热电偶 , 模拟量30 6ES7 232-0HB22-0XA8 EM232 2出*12位精度 , 模拟量31 6ES7 235-0KD22-0XA8 EM235 4入/1出*12位精度 , 模拟量32 6ES7 277-0AA22-0XA0 EM277 PROFIBUS-DP接口模块33 6ES7 243-2AX01-0XA0 CP243-2 AS-i接口模块34 6ES7 253-1AA22-0XA0 EM253 位控模块35 6ES7 241-1AA22-0XA0 EM241 调制解调器模块36 6ES7 243-1EX00-0XE0 CP243-1工业以太网模块与下一个型号2150卖37 6ES7 243-1GX00-0XE0 CP243-1IT 工业以太网模块附件西门子模块代理商-南京供应商38 6ES7 291-8GF23-0XA0 MC291,新CPU22x存储器盒,64K6ES7 291-8GH23-0XA0 256KB39 6ES7 297-1AA23-0XA0 CC292,CPU22x时钟/日期电池盒40 6ES7 291-8BA20-0XA0 BC293,CPU22x电池盒41 6ES7 290-6AA20-0XA0 扩展电缆,I/O扩展,0.8米,CPU22x/EM42 6ES7 901-3CB30-0XA0 编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,5-开关,5m43 6ES7901-3DB30-0XA0 编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,USB接口 , 5-开关44 6ES7 292-1AD20-0AA0 CPU22x/EM端子连接器块,7个端子,可拆卸45 6ES7 292-1AE20-0AA0 CPU22x/EM端子连接器块,12个端子,可拆卸46 6ES7 292-1AG20-0AA0 CPU22x/EM连接器块,18个端子,可拆卸47 6AV6 640-0AA00-0AX0 TD400C文本显示器" 6ES7272-0AA30-0YA1

" TD200文本显示器48 6EP1 332-1SH31 专为S7 - 200 设计电源,24V/3.5A 可并联5个

西门子S7300系列PLC 相关型号及简介如下 :

序号 定货号 注释电源模板1 6ES7307-1BA01-0AA0 电源模块(2A)2 6ES7307-1EA01-0AA0 电源模块(5A)3 6ES7307-1KA02-0AA0 电源模块(10A)西门子模块代理商-南京供应商 CPU4 6ES7312-1AE14-0AB0 CPU312 , 32K内存5 6ES7312-5BF04-0AB0 CPU312C , 32 K内存 10DI/6DO6 6ES7313-5BG04-0AB0 CPU313C , 64K内存 24DI/16DO /4AI/2AO7 6ES7313-6BG04-0AB0 CPU313C-2PTP , 64K内存 16DI/16DO8 6ES7313-6CG04-0AB0 CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO9 6ES7314-1AG14-0AB0 CPU314,96K内存10 6ES7314-6BH04-0AB0 CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO /4AI/2AO11 6ES7314-6CH04-0AB0 CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO /4AI/2AO126ES7315-2AH14-0AB0 CPU315-2DP, 128K内存13 6ES7315-2EH14-0AB0 CPU315-2PN/DP, 256K内存14 6ES7317-2AK14-0AB0 CPU317-2DP,512K内存15 6ES7317-2EK14-0AB0 CPU317-2

PN/DP,1MB内存16 6ES7318-3EL01-0AB0 CPU319-3 PN/DP,1.4M内存内存卡17 6ES7
953-8LF20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡64kByte(MMC)18 6ES7953-8LG20-0AA0 SIMATIC
Micro内存卡128KByte(MMC)19 6ES7953-8LJ30-0AA0 SIMATICMicro内存卡512KByte(M
MC)20 6ES7953-8LL31-0AA0 SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)21 6ES7
953-8LM20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)22 6ES7 953-8LP20-0AA0 SIMATIC
Micro内存卡8MByte(MMC)数字量模块23 6ES7 321-1BH02-0AA0
开入模块 (16点, 24VDC) 24 6ES7 321-1BH10-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC) 25 6ES7
321-1BH50-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC, 源输入) 26 6ES7 321-1BL00-0AA0
开入模块 (32点, 24VDC) 27 6ES7 321-7BH01-0AB0
开入模块 (16点, 24VDC, 诊断能力) 28 6ES7 321-1EL00-0AA0
开入模块 (32点, 120VAC) 29 6ES7 321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 30
6ES7 321-1FF10-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 与公共电位单独连接31 6ES7
321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点, 120/230VAC) 32 6ES7 321-1CH00-0AA0
开入模块 (16点, 24/48VDC) 33 6ES7 321-1CH20-0AA0 开入模块 (16点, 48/125VDC) 34
6ES7 322-1BH01-0AA0 开出模块 (16点, 24VDC) 35 6ES7 322-1BH10-0AA0
开出模块 (16点, 24VDC) 高速36 6ES7 322-1CF00-0AA0 开出模块 (8点, 48-125VDC) 37
6ES7 322-8BF00-0AB0 开出模块 (8点, 24VDC) 诊断能力38 6ES7 322-5GH00-0AB0
开出模块 (16点, 24VDC, 独立接点, 故障保护) 39 6ES7 322-1BL00-0AA0
开出模块 (32点, 24VDC) 40 6ES7 322-1FL00-0AA0
开出模块 (32点, 120VAC/230VAC) 41 6ES7 322-1BF01-0AA0
开出模块 (8点, 24VDC, 2A) 42 6ES7 322-1FF01-0AA0
开出模块 (8点, 120V/230VAC) 43 6ES7 322-5FF00-0AB0
开出模块 (8点, 120V/230VAC, 独立接点) 44 6ES7 322-1HF01-0AA0
开出模块 (8点,继电器,2A) 45 6ES7 322-1HF10-0AA0
开出模块 (8点,继电器,5A, 独立接点) 46 6ES7 322-1HH01-0AA0 开出模块(16点,继电器)47
6ES7 322-5HF00-0AB0 开出模块 (8点,继电器,5A, 故障保护) 48 6ES7 322-1FH00-0AA0
开出模块 (16点, 120V/230VAC) 49 6ES7 323-1BH01-0AA0
8点输入, 24VDC; 8点输出, 24VDC模块50 6ES7 323-1BL00-0AA0
16点输入, 24VDC; 16点输出, 24VDC模块模拟量模板51 6ES7 331-7KF02-0AB0
模拟量输入模块(8路, 多种信号)52 6ES7 331-7KB02-0AB0
模拟量输入模块(2路, 多种信号)53 6ES7 331-7NF00-0AB0
模拟量输入模块(8路, 15位精度)西门子模块代理商-南京供应商54 6ES7 331-7NF10-0AB0
模拟量输入模块(8路, 15位精度)4通道模式55 6ES7 331-7HF01-0AB0
模拟量输入模块(8路, 14位精度, 快速)56 6ES7 331-1KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路,
13位精度)57 6ES7 331-7PF01-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电阻58 6ES7 331-7PF11-0AB0
8路模拟量输入,16位,热电偶59 6ES7 332-5HD01-0AB0 模拟输出模块(4路)60 6ES7
332-5HB01-0AB0 模拟输出模块(2路)61 6ES7 332-5HF00-0AB0 模拟输出模块(8路)62 6ES7
332-7ND02-0AB0 模拟量输出模块(4路, 15位精度)63 6ES7 334-0KE00-0AB0
模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路) 64 6ES7 334-0CE01-0AA0
模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路) 附件65 6ES7 365-0BA01-0AA0 IM365接口模块66 6ES7
360-3AA01-0AA0 IM360接口模块 (带十米线) 67 6ES7 361-3CA01-0AA0 IM361接口模块68
6ES7 368-3BB01-0AA0 连接电缆 (1米)69 6ES7 368-3BC51-0AA0 连接电缆 (2.5米)70 6ES7
368-3BF01-0AA0 连接电缆 (5米)71 6ES7 368-3CB01-0AA0 连接电缆 (10米)72 6ES7
390-1AE80-0AA0 导轨(480mm)73 6ES7 390-1AF30-0AA0 导轨(530mm)74 6ES7

390-1AJ30-0AA0 导轨(830mm)75 6ES7 390-1BC00-0AA0 导轨(2000mm)76 6ES7
392-1AJ00-0AA0 20针前连接器77 6ES7 392-1AM00-0AA0 40针前连接器

西门子S7400系列PLC 相关型号及简介如下：6ES7 412-3HJ14-0AB0 CPU 412-3H;
512KB程序内存/256KB数据内存6ES7 414-4HM14-0AB0 CPU 414-4H; 冗余热备CPU 2.8 MB
RAM6ES7 417-4HT14-0AB0 CPU 417-4H; 冗余热备CPU 30 MB RAM6ES7 400-0HR00-4AB0
412H 系统套件包括 2 个CPU、1个H型*机架、2个电源、2个1M
存储卡、4个模块、2根电缆，以及4个备用电池(PS407 10A)6ES7 400-0HR50-4AB0 412H
系统套件包括 2 个CPU、1个H型*机架、2个电源、2个1M
存储卡、4个模块、2根电缆，以及4个备用电池(PS405 10A)6ES7 412-1XJ05-0AB0
CPU412-1,144KB程序内存/144KB数据内存6ES7 412-2XJ05-0AB0
CPU412-2,256KB程序内存/256KB数据内存6ES7 414-2XK05-0AB0
CPU414-2,512KB程序内存/512KB数据内存6ES7 414-3XM05-0AB0
CPU414-3,1.4M程序内存/1.4M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 414-3EM05-0AB0
CPU414-3PN/DP 1.4M程序内存/1.4M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-2XN05-0AB0
CPU416-2,2.8M程序内存/2.8M数据内存6ES7 416-3XR05-0AB0
CPU416-3,5.6M程序内存/5.6M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-3ER05-0AB0
CPU416-3PN/DP 5.6M程序内存/5.6M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-2FN05-0AB0
CPU416F-2,2.8M程序内存/2.8M数据内存6ES7 416-3FR05-0AB0
CPU416F-3PN/DP,5.6M程序内存/5.6M数据内存6ES7 417-4XT05-0AB0
CPU417-4,15M程序内存/15M数据内存

西门子触摸屏 西门子模块代理商-南京供应商 KTP1000 西门子触摸 SIMATIC 系列 西门 SMART 西门子触摸
屏 子触摸 屏推荐
MP277 西门子触摸 TP1500 西门子触摸 TD200C 西门子触摸
屏 屏 屏
MP377 西门子触摸 smart700IE 西门子触 西门子触摸屏供应
屏 摸屏
西门子变频器 400 系列 西门子 G120 系列 西门 430 西门子变频
变频器 子变频器 器
420 系列 西门子 440 系列 西门子
变频器 变频器

西门子 PLC，S7-200 系列，S7-300 系列，S7-400 系列，S7-200CN 系列，S7-1200 系列，S7-200SMART 系列，

SIMATIC 自动化技术

SIMATIC 是一款可解决各行业自动化任务的可靠基本自动化系统，包括标准硬件和软件组件，并将用于定制扩展的所有选件完全公开。

SIMATIC 系列产品包括以下组件，彼此之间可相互补充：

可编程控制器

分布式 I/O

编程器

SIMATIC 软件

小型自动化解决方案套件

基于组件的自动化

机器视觉技术（参见“传感器、测试和测量技术”）

SIMATIC 控制器 西门子模块代理商-南京供应商

SIMATIC 控制器有多种多样，包括从高性能 PLC 的书本型迷你控制器，到基于 PC 的控制器，无论什么要求，它都能满足要求。

这些控制器的共同特点是，在最小的空间里压缩了最大处理能力，能满足最苛刻的机械和气候条件、高速及可扩展性等要求。

这种分级的性能特征是 SIMATIC 系列产品的力量所在。

目前，SIMATIC PLC 正在执行越来越多的功能，原本需要完全不同技术。对您来说，一切都变得*加容易，*加*，*加经济。

SINUMERIK CNC 自动化系统

可快速实施客户需求的模块化特点

无论工作任务的要求有多高，每个任务都需要使用合适的机床，包括 CNC 控制与驱动。

你只需要几块永远能覆盖整个系列的机器的模块，只需去订购适当的模块，将它们插入标准的机架系统即可。

SINUMERIK 模块 802S、802C、802D、810D、840Di、840D 和 840C 覆盖了全部的自动化工程。通过它们为您提供范围最广的任务装备。

SINUMERIK 控制是专门为机床、搬运机械及特殊用途的机械所设计的。

SIMOTION 运动控制系统

SIMOTION 来自西门子的全新运动控制系统

SIMOTION 是西门子面向复杂运动控制应用推出的运动控制系统。除 SIMATIC 和 SINUMERIK 外，它也是自动化产品线的组成部分。通过 SIMOTION，可在多种硬件平台上，通过公用的工程组态系统对运动控制系统中的综合运动控制功能以及 PLC 和工艺功能进行扩展。SIMOTION 大大提高了机器规划与工程设计中的灵活性。这种灵活性进一步优化了机器开发的总成本。

SIMATIC HMI 操作员控制和监视系统

SIMATIC HMI 操作员控制和监视系统 – 高效的机器级操作员控制和监视

当人们必须使用执行各种任务的机械和设备（从转筒式干燥机到废物压实机）进行作业时，需要监视和操作员控制设备。为您的具体任务找到合适的设备并不难。面临的挑战是找到一个不会过时、灵活的解决方案，该解决方案既可集成到***别的网络中，又可满足对透明度和数据提供提出的日益增长的需求。多年来，SIMATIC HMI 面板已在所有工业领域的各种不同应用中证明了它们的*。目前使用的系统范围与相应设备中的应用程序和技术*的范围一样广泛。

SIMATIC HMI 代表高效的机器级操作员控制和监视，并具有一些*优势：

高效工程可视化的创建可比以前*快*轻松。

创新的设计和操作可视化成为机器的显著特点。

的 HMI 操作面板合适的 HMI 操作面板适用于所有应用。

安全备份保护投资和专有技术，安全操作。

快速调试大幅节省测试和维修时间：

低压开关设备和控制设备

低压控制和配电。 **解决方案的基础。

当今低压控制装置和配电的要求*：用户欲采用这样的经济型解决方案：既可简单集成到

控制柜、配电盘和分布式系统中，相互之间又可*通讯。西门子为你提供了满意答案：SIRIUS 工业控制装置和 SIVACON、SENTRON、SIMARIS 低压配电。

驱动技术

西门子模块代理商-南京供应商

西门子驱动技术集团的变速驱动器具有多种型号，可满足当今工业应用的各种需求。范围从用于低端性能的经济型多功能变频器，到兆瓦级范围内的可靠大型驱动器，一直到用于机床和生产机器的高动态驱动装置。

用于整个机械工程和和工厂应用工业的低压和伺服电机 -
未来解决之道：免维护，高动态，功能强大。

湛江西门子中国授权代理商CPU供应商