

西门子数字量输入模块代理商

产品名称	西门子数字量输入模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:S7-200 S7-300 S7-400 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄大业领地88号3楼
联系电话	13564949816 13564949816

产品详情

西门子数字量输入模块代理商

该协作，标志着西门子工业业务领域和西门子财务租赁有限公司在机床领域的渠道开发已经迈上一个新台阶。今后，西门子工业业务领域旗下的运动控制系统部将为这八家机电公司提供专属技术支持。同时，西门子财务租赁有限公司将为这些经销商定期量身定制融资产品的推广方案，帮助他们满足Z终用户的融资需求。技术加金融的全面解决方案，将有力地提升这些经销商的核心竞争力，使他们继续领跑快速发展中的机床市场。此外，通过与机电公司的强强联手，西门子进一步拉近了与机床生产商和Z终用户的距离，用**的技术和金融服务支持中国机床行业的发展。

“中国机床市场的可持续发展离不开与之相匹配的金融解决方案。这个领域内的机电公司和生产商可以通过可靠、稳定的合作伙伴提供的融资支持，降低Z终用户的设备投资门槛，进而增加自己的销售，”西门子财务租赁有限公司首席执行官杨钢介绍说。“这就是我们JT在这里成立同盟的初衷——技术加金融，西门子全面解决方案将帮助更多用户完成设备采购和升级，提高生产力，降低能耗，同时实现可持续发展，”杨钢指出。

西门子（中国）有限公司工业业务领域驱动技术集团副总裁兼运动控制系统部总经理裴安咨先生也表示：“技术加金融的全面解决方案已经为越来越多的客户所接受，特别是那些在当前国际经济形势下面临资金压力，却又无法以传统方式贷款的客户。将LX的技术和便捷的金融服务有机的结合起来，能够显著地提升西门子对客户的服务水平。今年是西门子进入中国的第141个年头。一个多世纪以来，西门子见证并参与了中国工业的发展。西门子的智能化数控系统为中国客户提供了创新动力，帮助中国制造业完成转型升级。”

这八家机电公司是：常州伟卓机电设备有限公司、慈溪新思维数控设备有限公司、重庆永迅贸易发展有限公司、江苏协易机床城有限公司、山东精诚数控设备有限公司、上海信志机电设备有限公司、苏州亿典机床有限公司和温州市云通机电设备有限公司。

在本次展会上，西门子财务租赁有限公司还与西南地区颇具影响力的四川普什宁江机床有限公司（简称“宁江”）签署战略合作协议，通过融资服务支持宁江在海内外的的发展。目前双方已经在策划一个为期3个月的，面向Z终用户的机床设备融资推广方案。

宁江机床有限公司总经理姜华先生说：“和很多机床生产商一样，我们在发展国内业务的同时，也在努力开拓国外市场。此次与西门子财务租赁有限公司的签约将有助于我们实现这一目标。由于国内外经济形势依然严峻，我们的很多Z终用户在采购设备时捉襟见肘，对设备融资服务需求与日俱增，而西门子的全面解决方案恰好能同时满足他们两方面的需求。诚信、可靠、多赢，这是我们选择和西门子在技术和融资上全面合作的原因。”

为了帮助与会的经销商、生厂商和Z终用户更全面地了解国际机床市场发展现状，西门子工业和西门子财务租赁有限公司在展会现场联合举办了主题为“融资助力机床企业拓展全球业务”研讨会，为100多位嘉宾答疑解惑。

在未来，我们将继续致力于电机领域的发展，不断引进新技术，推出新产品，以满足用户对于更高性能、更可靠质量的需求。

直流技术的应用非常广泛，尤其适用于主机驱动装置。直流技术具有良好的转速和转矩控制特性，转速控制范围较宽，其高旋转精度特别适用于低转速的驱动装置。这些技术特性使直流系统非常适用于驱动装置。西门子 Sinamics 传动产品系列现在拥有了适用于直流应用的调速装置，这意味着用户可以拓展 Sinamics 产品系列的功能。新型 Sinamics DC Master (DCM) 调速装置的组态与调试是通过标准 Sinamics 工具 SIZER 和 STARTER，以及AOP30高级操作员界面和BOP20数字操作员面板进行。用户无需太大支出即可以通过 Profibus 和 Profinet 接口以及模拟量和数字量接口将Sinamics DCM集成到现有以及新的自动化解决方案中。（“Simple”简单易用、“Maintenance-friendly”维护方便、“Affordable”价格适当、“Reliable”可靠耐用和“Timely to market”及时上市）包含Simatic S7-200 SMART PLC、一款用于基本自动化任务的小型可编程逻辑控制器，以及用于满足基本需求的多功能变频器Sinamics V20。该解决方案主要面向中国的原始设备制造商（OEM），包括纺织机械、包装机械、暖通空调（HVAC）领域等。与那些生产含有复杂自动化与驱动产品的大型机械设备的OEM不同的是，纺织机械领域的OEM和其他目标客户所生产的是小型设备。小型设备需采用涉及小型可编程逻辑控制器、人机界面、变频器和伺服装置的基本自动化解决方案。

该解决方案是对现有西门子经济型产品线的重要补充，西门子将以相对有竞争力的价格和高产品质量来满足新兴市场客户的特殊要求。新推出的解决方案是西门子在中国大力推动SMART创新的又一佐证，SMART创新产品和解决方案将帮助西门子开发包括中国在内的新兴工业化国家的巨大市场潜力。

Simatic S7-200 SMART PLC

Simatic S7-200 SMART PLC在中国进行研发和生产、凝聚了西门子中德工程师的丰富经验，以期满足不断增长的中国OEM市场，并为客户提供经济、便捷以及可靠的自动化控制产品。该产品具备机型丰富、选项多样、软件友好多种特点，并可无缝集成SMART LINE触摸屏及V20变频器。凭借对中国市场的深入了解、强大的本地研发能力及西门子全球质量标准，全新推出的S7-200 SMART巩固了西门子在国内PLC市场的领导地位。我们相信这位新成员的加入将给包括人机界面、变频器、伺服和小型PLC等在内的SMART家族带来新的活力，并将Z终帮助用户提升生产力与生产效率。S7-200 SMART PLC设计精良且性能可靠

CPU模块配备了标准型和经济型供用户选择，分别用于复杂和简单的工业领域。可扩展的标准型

模块可处理更多I/O需求的复杂任务，Z大可扩展到188点，可满足大部分小型自动化设备的控制需求。经济型CPU模块则直接通过单机本体满足控制需求。S7-200 SMART CPU模块本体Z多可集成3路高速脉冲输出，频率高达100KHz，支持PWM/PTO输出方式以及多种运动模式，可自由设置运动包络。

新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道以及模拟量通道。在不额外占用电控柜空间的前提下，信号板扩展能更加贴合用户的实际配置。高速处理芯片，基本指令执行时间可达0.15 μs。该产品还集成了Micro SD卡插槽，使用市面上通用的Micro SD卡即可实现程序的更新和PLC固件升级，极大地方便了客户工程师对Z终用户的远程服务支持，也省去了因PLC固件升级返场服务所带来的不便。

Sinamics V20

Sinamics V20变频器由西门子中、德、英三国工程师共同设计研发，并在西门子数控（南京）有限公司生产。该款变频器结构紧凑、坚固耐用、调试迅速、操作简便且经济实用。它是西门子将全球科技系统应用到本地产品设计中的Z佳**。简单传动任务需要方便而经济实用的解决方案。

Sinamics V20变频器具有两种供电方式，共四种外形尺寸，功率范围覆盖0.12kW至15kW，适用于拖动泵、风机、压缩机或输送机系统，以及加工与输送领域内的简单任务。这种紧凑型变频器可并排安装以节省安装空间。除了采用常规柜壁式安装外，还可进行穿墙式安装。由于无需其它模块或附加选件即可运行，大大缩短了安装时间。通过集成式操作员面板（BOP），可顺利地进行现场调试和操作。除了具有便于连接控制器的通用串行接口外，该终端还具有一个应用于电子控制器上的通用语言Modbus接口，可用于与第三方控制器进行通信。预制的接口和应用宏(即把一组命令组织在一起完成一个特定的任务)，便于进行面向应用的设置。对于额定功率高于7.5kW的变频器，该款变频器可将制动电阻器与集成的制动斩波器直接连接。

西门子数字量输入模块代理商