

SIEMENS湖南西门子授权总代理商

产品名称	SIEMENS湖南西门子授权总代理商
公司名称	上海颢勇自动化设备有限公司
价格	668.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15006288773 15006288773

产品详情

产品详细介绍

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1、 SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802D

SL、 810D、 840D、 611U、 S1202、 系统及伺服电机 , 力矩电机 , 直线电机 , 伺服驱动备件等等。

1、 保证全新原装进口

2、保证准时发货

3、保证售后服务

流程一：1、客户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、客户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、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额到公司行

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

《销售态度》：保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至各地含税（13%）含运费！

《产品》：原装，全新原装

西门子已经发展成为中国社会和经济不可分割的一部分，以其环保业务组合与创新解决方案全面投入到与中国的合作中，共同致力于实现可持续发展。公司将更好地把握市场脉搏，了解本地信息，更加快速高效地满足客户的需求。

矢志创新融入中国发展

中国拥有多样化的市场需求和愿意尝试新事物的客户群，是发展级创新的理想之地。西门子致力于为中国市场设计和开发满足当地客户真实需求的产品及解决方案，建立与客户强有力的伙伴关系，融入中国的创新体系，并为全球技术创新做出贡献。西门子提出多项针对中国环境的创新理念与模式

截至2015财年，西门子在中国建立了20个研发中心，拥有约4500名研发人员和工程师，以及超过1万项有效及申请。*的研究人员工作在西门子设在北京、上海、南京、无锡、武汉和天津等地的创新实验室里，为中国的“自主创新”作贡献。

2016年，西门子将在中国成立新的研发创新中心。中心将实现跨业务集团合作，超过300名研究人员将以数字化为重点，开发新的技术、产品与解决方案。

全面携手客户前行

中国制造业正经历从“中国制造”向“中国智造”的转型，西门子能够帮助制造企业提高生产效率和灵活性，加快产品上市速度。2015年，西门子深化与全球领先的铝合金汽车零部件制造商——中信戴卡股份有限公司的合作，为其提供完整的数字化企业解决方案（以产品生命周期管理软件（PLM）、制造执行系统（MES）和全集成自动化（TIA）为核心的西门子数字化企业软件套件），以及相关的电气及信息化工程服务和，以帮助中信戴卡打造真正的数字化工厂。

同时，西门子与全球规模最大的亚麻纱制造商之一——金达控股有限公司携手，共同建设新的数字化工厂。西门子向金达控股及其生产基地提供了Simatic IT等数字化工厂解决方案，帮助其提升企业管理水平、生产效率和产能，向**级的先进制造企业迈进。

在过程工业领域，西门子专注为客户带来长期效益，提高投资回报率。2015年10月，西门子与赛鼎工程有限公司签订战略合作框架协议，双方将强强联手打造煤化工领域的“工业4.0”解决方案。西门子从一体化工程到一体化运营的解决方案将在赛鼎得到全面应用，并为赛鼎的数字化之路保驾护航。

同时，西门子响应中国政府发展新能源汽车行业的倡议，与北京汽车集团有限公司签署协议建立合资公司，生产电驱动动力总成，将为中国市场带来更多新能源汽车驱动技术。

作为中国能源行业忠实的合作伙伴，提升能源效率并减少温室气体排放一直是西门子长期以来追求的目标。2016年，西门子获得在中国的首份4台SGT-800型燃气轮机的订单。这些燃气轮机将用于山西国新能源在保德和昔阳的分布式能源项目。这两座热电联产发电厂（CHP）的总装机容量将达近300兆瓦。

西门子还在交通、楼宇、城市基础设施等方面积极推动中国现代城市化的进程