

四川南充西门子PLC模块代理商

产品名称	四川南充西门子PLC模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	1
联系电话	13817547326

产品详情

四川南充西门子PLC模块代理商

西门子中国有限公司授权合作伙伴——浔之漫智控技术(上海)有限公司，作为西门子授权中国代理商，供应全国西门子工控设备，主要销售西门子PLC模块，西门子交换机，西门子变频器，西门子触摸屏，西门子电机，西门子数控软件，西门子电线电缆，西门子低压产品等等。本公司坐落于松江工业区西部科技园，西边和全球芯片制造商台积电毗邻，

东边是松江大学城，向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

公司国际化工业自动化科技产品供应商，是从事工业自动化控制系统、机电一体化装备和信息化软件系统

集成和硬件维护服务的综合性企业。与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。

目前，浔之漫智控技术（上海）有限公司将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，其产品范围包括西门子S7-SMART200、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP等各类工业自动化产品。

与此同时，我们还提供西门子G120、G120C V20 变频器；S120 V90 伺服控制系统；6EP电源；电线；电缆；

网络交换机；工控机等工业自动化的设计、技术开发、项目选型安装调试等相关服务。

长期紧密合作过程中，建立了良好相互协作关系，在自动化控制方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供西门子的及自动控制的佳解法方案。西门子公司是一家专注于工业、基础设施、交通和医疗领域的科技公司。浔之漫智控技术(上海)有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制系统、传动技术应用、数控系统以及低压控制低压配电为公司的技术特长。

科强的电子图文菜谱电池荣获科技部创新基金支持2010年KETRON科强创始人胡满华先生代表中国企业家陪同国务院温家宝总理访问印度并出席中印工商峰会2011年KETRON科强的移动电源产品接受原外交部长李肇星先生的体验并获得高度评价截止2012年6月KETRON科强潜心研发的产品共获专利和软件著作权50余项2011年由KETRON科强冠名并出资中国慈善总会授权的科强慈善资金成立为KETRON科强的慈善事业和社会责任揭开新的一页2011年KETRON科强连续六年荣获浙江省信用企业之称号2011年KETRON科强荣获宁波市政府授予的首批宁波市创新团队之称号2 Moka慕卡安全移动电源女性专用型m31000毫安流线型设计女性专用无辐射京东天猫有售1995年10月董事长胡满华投资1000万元人民币资金成立宁波科强电池有限公司2001年2月公司投入400万元建立国内先进的锂电池自动分造系统同年3月公司手机电池项目投产2001年6月公司KQS 1000手机电池获宁波波导股份有限公司认定通过成为合格供应商2003年9月世界电池公司Lenmar公司总裁波特先生来公司考察2003年11月获得Lenmar公司订单达成合作关系2005年2月被宁海县地方税务局评为县纳税大户2005年11月被宁海县人民政府评为县企业名列三十一位2006年10月被宁海县人民政府评为县文明单位和县诚信企业

强连续六年荣获浙江省信用企业之称号2011年KETRON科强荣获宁波市政府授予的首批宁波市创新团队之称号2 Moka慕卡安全移动电源女性专用型m3100毫安流线型设计女性专用无辐射京东天猫有售1995年10月董事长胡满华投资100万元人民币资金成立宁波科强电池有限公司2001年2月公司投入400万元建立国内先进的锂电池自动分造系统同年3月公司手机电池项目投产2001年6月公司KQS 1000手机电池获宁波波导股份有限公司认定通过成为合格供应商2003年9月世界电池公司Lenmar公司总裁波特先生来公司考察2003年11月获得Lenmar公司订单达成合作关系2005年2月被宁海县地方税务局评为县纳税大户205年11月被宁海县人民政府评为县企业名列三十一位2006年10月被宁海县人民政府评为县文明单位和县诚信企业2006年10月中旬应宁波市政府邀请中科院院士电池专家北京有色金属研究总院总工程师余成洲先生来公司视察就我司电池产业的发展作重要指示2008年8月移动电源控制软件V10获得国家计算机软件著作权证书2008年9月公司职工养老保险投保率达到100受宁波市劳动局表彰2008年9月公司电脑电池项目获宁波市创新基金支持2008年10月份公司被国家科技部授予首批高新技术企业称号2008年12月30日获宁波市企业工程技术中心2009年3月