

# 天津西门子WINCC软件代理商

产品名称	天津西门子WINCC软件代理商
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:TIA博途(TIAPortal)系列 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

天津西门子WINCC软件代理商

天津西门子WINCC软件代理商

西门子一直非常重视和中国高校建立长期合作关系。与重庆大学的合作源于1996年，西门子在重庆大学建立了西门子-重庆大学自动化培训中心。截

止目前，西门子已先后与200余所高校和职业教育机构开展了多种形式的合作，并以建立实验中心或设立西门子奖学金支持其发展。

西门子每年在高校举办数十场技术以及职业生涯讲座，并在众多高校举办“西门子日”活动。另外，西门子也经常为高校教师和学生举办西门子企业

开放日活动。型值为100万次)，所以必须控制程序中保存的次数，否则将导致EEPROM的失效。

结合以上的了解和工地调试的经验，在实际应用中，若遇到需程序数据保持的时候，要多种方法结合运用以达到Z理想的结果。

针对程序中需保存数据的不同，采取不同的方式实现。对于需在程序DY次运行时进行预置并在程序运行过程中个别情况下进行重新设置的数据，如高

度、荷重等相关标定参数，可在程序的数据块中建立数据，并赋予初始数值。同时在程序中编入SMB31和SMW32命令，在相关条件下对EEPROM的

V数据区进行重新保存，修改先前的初始值。示例如下，当进行参数设置时，置M0.0为1，完成一次VD100的EEPROM存储器保存操作。

对于程序运行过程中数值变化比较频繁，且需断电长期保存的数据，则可将数据存于MB0至MB13存储区，且系统块的断电数据保存设置中将相应的M

存储区设为断电数据保存。也可使用程序中的V存储区，在必要时如上图所示进行一次程序数据存储，而在断电数据保持设置中可选取，也可不选取

据保持的时候，要多种方法结合运用以达到Z理想的结果。针对程序中需保存数据的不同，采取不同的方式实现。对于需在程序DY次运行时进行预置

并在程序运行过程中个别情况下进行重新设置的数据，如高度、荷重等相关标定参数，可在程序的数据块中建立数据，并赋予初始数值。同时在程序

中编入SMB31和SMW32命令，在相关条件下对EEPROM的V数据区进行重新保存，修改先前的初始值。示例如下，当进行参数设置时，置M0.0为1，

完成一次VD100的EEPROM存储器保存操作。

对于程序运行过程中数值变化比较频繁，且需断电长期保存的数据，则可将数据存于MB0至MB13存储区，且系统块的断电数据保存设置中将相应的

M存储区设为断电数据保存。也可使用程序中的V存储区，在必要时如上图所示进行一次程序数据存储，而在断电数据保持设置中可选取，也可不选

取。