

## (修好可测) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60004故障解决方法

产品名称	(修好可测) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60004故障解决方法
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	西门子:西门子6RA80维修 6RA80:报警F60004维修 德国:修好可测
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

### 产品详情

(修好可测) 西门子6RA80直流调速器启动报警F60004故障解决方法

西门子6RA8087调速器报故障维修,西门子6RA8087调速器报警F60005维修, 西门子调速器6RA8087报警F60004维修,西门子调速器6RA8087报警F60006维修, 西门子调速器6RA8087报警F60007维修, 西门子调速器6RA8087报警F60030维修, 西门子调速器6RA8087报F60038维修, 西门子调速器6RA8087报警F60040维修, 西门子调速器6RA8087报警F60093维修

### 工控

产品的更新换代是必然的, 尤其近几年随着信息

#### 技术和电子

产业的迅猛发展, 工控业的发展变化可以用日新月异来形容; 作为一名工控行业的工程师, 面临这么快的发展和产品升级速度, 压力也增大很多, 我们公司周期长的基建项目, 可能等做下一个项目时用到的产品已经升级了。记得2000年前后, 我们选型、设计、调试用的工控产品, 可以连续几年不用重新选型, 现在就不同了, 工作中会频繁遇到选用新产品、新型号的事, 大大增加了我们使用新产品的经历。2014年第一次在国际项目中使用6RA80的经历颇多, 也是我近些年众多用新产品中印象最深刻的一次, 从集团和公司层面来说, 国外项目是不容许出任何问题的, 另外次选用西门子新的6RA80直流调速器在等离子行业中的应用, 本身也存在一定的风险, 当时感到压力很大。首先调试的是S7200和6RA80的自由口通讯, 大家会说6RA80了还用USS, 岂不是白白浪费了高性能的PROFIBUS T和PROFIBUS功能! 确实如此, 200plc和6RA80的通讯只能用USS, 200CPU程序中未使用现成的USS库指令, 我想通过自由口发送和接收USS报文, 达到USS通讯的目的, 使用发送和接收指令, 可以自己组态PZD, PKW的数据内容和通讯字长, 另外, 选用S7 200/S7

400还是选用dcs直接通讯, 方案设计还要经过业主和设计院同意, 其中不乏业主指定等原因。