

常问问题 • 3月/2013年

LD 相关文档文档列表

S120, 6SE70, 6RA70, 6RA80, Drive ES, Drive monitor, 电机, 文档列表

目录

1 样本列表.....	3
2 手册列表.....	4
3. 常问问题和应用指南列表	8
4. 视频列表.....	19

本文主要总结了大型传动相关的文档列表，按照产品分类，供客户方便查找。产品类型包括：SINAMICS S120, Masterdrives(6SE70),SIMOREG DC Master(6RA70),SINAMICS DCM(6RA80),6SG70,电机以及软件 Drive ES , Drivemonitor , STARTER 等。

1 样本列表

表 1 样本列表

产品	样本名称	链接
MM420	micromaster 420/430/440 变频器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2475
	0.12kW 至 250kW 产品样本	
MM430	micromaster 420/430/440 变频器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2475
	0.12kW 至 250kW 产品样本	
MM440	micromaster 420/430/440 变频器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2475
	0.12kW 至 250kW 产品样本	
G120	SINAMICS G120 变频器 0.37kW 至 250kW	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2480
G120C	Sinamics G120C 样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6035
G120P	Sinamics G120P 样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6778
G110	SINAMICS G110 产品样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2478
V10	SINAMICS V10 变频器 产品样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3196
V20	MC Sinamics V20 样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6723
V50	SINAMICS V50 产品样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4510
G130	Sinamics G130/G150/S120 产品目录	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6202
G150	Sinamics G130/G150/S120 产品目录	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6202
	高性能多机传动系统 SINAMICS S120	
S120	变频调速装置和变频调速柜	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=4149
S120	SINAMICS S120 驱动系统	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6644
运动控制系统	运动控制系统	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=4042
SIMOTION , S120 , 电机	MOTION Control : SIOMTION , SINAMICS S120 and motors for production machines	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6085
6RA80	SINAMICS DCM 直流调速装置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6446
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES VC 三 相交流传动系统电压源型变频调速	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6203
6SE70 MC	SIMOVERT Masterdrives MC 单轴与 多轴驱动 0.5-250KW	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2286

6RA70	SIMOREG 全数字直流调速装置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5931
6RM70	SIMOREG DC-MASTER 6RM70 全数字直流调速柜	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6204
电机	低压电动机效率增强型系列	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2476
贝得电机	贝得低压电机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=4386
A-Compact Plus 电机	A-Compact Plus 标准高压三相异步电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5800
1LG0 电机	1LG0 低压交流异步电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2479
1LE1 电机	IEC 鼠笼式电动机-全新一代 1LE1 机座号 100-160	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=4183
N-Compact , H-Compact 电机	N-Compact , H-Compact 大功率变频异步电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6200
SIMOTICS GP 1LE0002 电机	SIMOTICS GP 1LE0002 变频调速三相异步电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6544
SIMOTICS 1LE0001 电机	SIMOTICS 1LE0001 高效低压交流异步电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6075
高压笼型异步电动机	高压笼型异步电动机 Synchronous and Asynchronous Servo Motors for SIMOVERT MASTERDRIVES	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5932
伺服电机	Synchronous and Asynchronous Servo Motors for SIMOVERT MASTERDRIVES	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6086
伺服电机	西门子伺服电机常用电机简明样本 西门子全新智能型大功率光伏逆变单元	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6663
光伏逆变单元	元	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6503

2 手册列表

表 2 手册列表

产品型号	样本名称	链接
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 使用大全 V3.4	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2175
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 增强型变频器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2176
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 书本型变频器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2177
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 装机装柜型变频器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2178

6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 增强型逆变器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2179
6SE70 VC	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 书本型逆变器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2180
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES 6SE70 装机装柜型逆变器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2181
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SBM 绝对值编码器接口板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2182
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SLB 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2183
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES CBP/CBP2 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2184
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES VSB 电压识别板的说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2185
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES EB1 扩展板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2186
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SCB2 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2187
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SLP 脉冲发生器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2188
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SLS 开关说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2189
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES TSY 同步板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2190
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SBP 脉冲编码器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2191
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SBR 旋转编码器接口板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2192
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES EB2 扩展板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2193
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES DTI 数字量接口板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2194
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SCB1 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2195
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES OP1S 手操器说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2196
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES CBL 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2197

6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SLE / SLE-DP 编码器接口板	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2198
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES CBD 通讯板说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2199
6SE70 选件	SIMOVERT MASTERDRIVES SSB 安全停车选件说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2200
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC V2.4 版本说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2275
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 书本型 DC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2276
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 书本型 AC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2277
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 增强型 DC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2278
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 增强型 AC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2279
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 装机装柜型 DC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2280
6SE70 MC	SIMOVERT MASTERDRIVES MC 装机装柜型 AC-AC	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2281
6SE70 VC	6SE70 矢量控制使用大全，版本 VC34 (上册)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6900
6SE70 VC	6SE70 矢量控制使用大全，版本 VC34 (下册)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6901
6RA70	SIMOREG DC Master 6RA70 系列 V3.1 全数字直流调速装置英文说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=2201
6RA70	SIMOREG DC Master 6RA70 系列 V3.1 全数字直流调速装置中文说明书	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=3845
S120	S120 发电系统手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5981
S120	S120 矢量控制使用大全 (主要用于钻机行业) _v1.0_ 上册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6847
S120	S120 矢量控制使用大全 (主要用于钻机行业) _v1.0_ 下册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6847
S120	SINAMICS S120 控制单元和扩展系统组件手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6480
S120	SINAMICS S120 书本型功率单元	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6482
S120	SINAMICS S120 装机装柜型功率单元	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6482

S120	SINAMICS S120 交流驱动器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6483
S120	SINAMICS S120 Combi 设备手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6481
S120	SINAMICS S120/S150 List Manual	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6479
S120	SINAMICS S120 调试手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6485
S120	SINAMICS S120 驱动功能手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=4390
S120	S120 自由功能块	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6596
S120	SINAMICS/SIMOTION DCC 标准块描述	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6484
S120	SINAMICS S120 变频调速柜	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6589
S120	SINAMICS S120 水冷装机装柜型功率单元	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6895
S120/S150	SINAMICS S120/S150 参数手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6896
S120	SINAMICS G130, G150, S120 装机装柜型, S120 变频柜, S150 Safety Integrated, 固件版本 4.5	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6229
6SG70	6SG70 系列 20 kW ~ 500 kW 选型样本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6897
电机	防爆电机 紧凑型 SIMOTICS XP 1LA5/6/7/9 1MA6/7, 1MB1, 1MJ6, 1LG4/6 精简版操作说明	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5917
电机	低压三相电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6595
电机	防爆电机操作说明 紧凑型	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=3640
1FK7	操作说明 同步电机 1FK7	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6595
1FT6	1FT6 选型手册_1204	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=5106
1FT7	1FT7 操作手册_0511	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6423
1FT7	1FT7 选型手册_0711	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6424
1FW3	1FW3 操作说明_0809	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6425
1FW3	1FW3 选型手册_0809	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6426
1PH4	1PH4 操作手册_0510	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6427
1PH4	1PH4 选型手册_0808	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6429

1PH7	1PH7 操作手册_1108	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6432
1PH7	1PH7 选型手册(生产机械)_0507	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6434
1PM4_PM6	1PM4_PM6 选型手册_0408	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6440
1FK7	1FK7 G2 选型手册_1011_chs	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6443
1PH8	SIMOTICS 1PH8 主电机选型手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6438
1PH8	1PH8 异/同步电机选型手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6703
S120	SINAMICS 驱动技术 1FN6 系列电机选型手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6594
DCM	SINAMICS DCM, 参数手册, 固件版本 1.3 (基于 4.4)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6893
DCM	SINAMICS DCM 直流变频器, 操作说明, 软件版本 1.3	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6892
DCM	SINAMICS DCM, 直流变频器控制模块, 操作说明, 版本 1.3	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6894

3. 常问问题和应用指南列表

表 3 常问问题和应用指南

产品型号	样本名称	链接
6SE70 VC	Masterdrives 驱动装置对辅助电源的要求	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3615
6SE70 VC	MASTERDRIVE 系列变频器所允许的最长电机电缆长度是多少？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1404
6SE70 VC	CUVC 模拟量输出标定？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1408
6SE70 VC	模拟量输入断线的监控	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1443
6SE70 VC	CUVC 模拟量输入输出通道的标定	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2601
6SE70 VC	为什么不能用 P651-P654 将输入输出端口设置成输出？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1409
6SE70 VC	CUVC 的数字量输入输出的设置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1449
6SE70 VC	CUVC 中自由功能块的激活	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1440
6SE70 VC	6SE70 控制板的更换问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1473
6SE70 VC	MASTERDRIVES 或 DC MASTER 连接器和百分数的对应关系	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1451

6SE70 VC	MasterDrive 编码器故障时从速度控制方式切换到 SLVC 方式	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1452
6SE70 VC	MasterDrive 如何切换参数组	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1460
6SE70 VC	变频器的启停控制基本实现方法	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1461
6SE70 VC	如何在 6SE70 中设置密码	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1521
6SE70 VC	在 6SE70 中怎样设置抱闸控制？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1586
6SE70 VC	变频器的脉冲频率是否会影响变频器的输出功率	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1441
6SE70 VC	CUVC 能识别的脉冲编码器的极限频率？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1398
6SE70 VC	装机装柜型并联装置补充说明手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6417
6SE70 VC	使用 MasterDrive 直流母线时注意的问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1498
6SE70 VC	6SE70 样本中刀熔开关耐压值的解释	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1499
6SE70 VC	变频器的输出电抗器与输出滤波器的区别 (更新版)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1528
6SE70 VC	6SE70 怎样选择输出电抗器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2594
6SE70 VC	直流母线和逆变器之间中间回路元件的连接	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3392
6SE70 VC	什么时候需要使用续流二极管？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1410
6SE70 VC	CUVC 和 VC plus 用 OP1S 下载参数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1524
6SE70 VC	OP1S 作为远程控制装置,允许的连接的电缆长度为多少米？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1401
6SE70 VC	如何进行故障屏蔽？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1399
6SE70 VC	MASTERDRIVES 如何确定故障时间	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1405
6SE70 VC	MASTERDRIVES "F002" 故障	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1445
6SE70 VC	Master Drive 中 F008 故障分析	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2610
6SE70 VC	MASTERDRIVES 预充电电阻损坏原因分析	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6675
6SE70 VC	CUVC、CUMC 的 DP/USS 通讯中双字和单字的连接问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3160
6SE70 VC	为什么 Masterdrives CUCV 参数 P653	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3186

	不能被修改	
6SE70 VC	MASTERDRIVES VC 中，怎样才能修改参数 P383.2 ?	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3242
6SE70 VC	参数 Pxxx.B 或 Uxxx.B 不能被设置成 12 的原因	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2705
6SE70 VC	CUVC V3.3 的参数下载到 V3.4 的 CUVC 后，trace 功能不工作	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2609
6SE70 VC	如何将 RAM 中的参数存到 EEPROM 中 ?	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1403
6SE70 VC	6SE70 主从控制的应用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1297
6SE70 VC	6SE70 就地远程切换步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5883
6SE70 VC	如何上传和下载 T400 标准工艺软件参数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3564
6SE70 VC	在 MasterDrive VC 中如何计算电机编码器的位置实际值	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3613
6SE70 VC	为什么矢量控制(CUVC)变频器在转矩控制时用 OFF1 不能停机 ?	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1402
6SE70 VC	6SE70 中的选件目录	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1587
6SE70 VC	新旧版本 MasterDrive 制动单元有何差异	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5909
6SE70 VC	新旧版本数字测速机接口板 DTI 有何差异	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6011
6SE70 VC	如何禁止 Masterdrive 中已激活的选件板	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5946
6SE70 VC	在 MasterDrive VC 装置中如何选择安全停车 K80 选件	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2605
6SE70 VC	矢量控制装置中哪个 CBP 板是第二块通讯板	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1442
6SE70 VC	怎样通过 DP 通讯获得 6SE70 和 6RA70 装置的内部数据	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5027
6SE70 VC	在 CUR 中 CBP 通讯板的使用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1444
6SE70 VC	S7-200 与 6SE70 之间的 USS 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1493
6SE70 VC	SIMOLINK 通讯光纤电缆选型	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3389
6SE70 VC	如何将模拟输出 1 设置为电流信号	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1396
6SE70 VC	故障信息处理"F008"	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1433
6SE70 VC	故障时间的确定	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1434

6SE70 VC	如何解决驱动调试软件安装过程中反复提示重新启动的问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2595
6SE70 VC	怎样用 PKW (参数区) 方式读写参数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2613
6SE70 VC	CBP2 V2.10 为什么不支持 DS47 非周期通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4124
6SE70 MC	MasterDrives CUMC 中 F01 软件的 PIN 码订货方法	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3779
6SE70 MC	如何改变 CUMC 驱动电机的方向	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5947
6SE70 MC	如何改变 CUMC 定位系统的实际位置方向	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5948
6SE70 MC	如何激活 CUMC 的 F01 功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3387
6SE70 MC	MC 伺服控制器简明调试	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4146
6SE70 MC	F01 工艺控制软件包简明调试	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4147
6SE70 MC	CUMC 基本定位功能简明调试	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4148
6SE70 MC	CUMC Firmware 的更新 (DOS)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1438
6SE70 MC	CUMC Firmware 的更新 (WIN)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1439
6SE70 MC	CUMC 驱动西门子标准同步电机应如何接线	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3388
6SE70 MC	CUMC 的速度控制模式的参数设置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3159
6RA70	6RA70 调试步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3873
6RA70	6RA70 主从控制的应用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1296
6RA70	6RA70 系列 12 脉动串联连接的应用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6416
6RA70	6RA70 的 3 种功率扩展方式	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3797
6RA70	6RA70 零速给定时电机缓慢转动的应对方法	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1450
6RA70	6RA70 参数标定	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5030
6RA70	S7-200 与 6RA70 之间的 USS 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1492
6RA70	6RA70 故障诊断	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3890
6RA70	在 DriveMonitor 中如何添加 3.2 版本的 6RA70	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3531
6RA70	6RA70 直流调速装置的安全停车 (E-Stop)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3532

6RA70	SIMOREG 6RA70 单象限装置的励磁反向控制	无
6RA70	SIMOREG 整流器与 PC 机的连接电缆	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3447
6RA70	6RA70 就地远程切换步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5885
6RA70	在频繁执行点动命令时如何控制 6RA70 主接触器的通断	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3800
6RA70	如何处理 SIMOREG 6RA70 的 F030 故障	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6331
6RA70	对于 12 脉动系统，如何计算电枢阻抗和感抗	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=692
6RA70	对于 6RA70 DC-MASTER 和 SIMOREG CM，使用同一个整流变压器能够同时运行几个 12 脉动系统	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=697
6RA70	6RA70 带串联或并联的电机时须注意哪些事项？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=917
6RA70	有哪些用于故障确认的方法？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=918
6RA70	SIMOREG 直流驱动器带大电感负载时，如何计算电感以及所需的附加 Alpha W 的脉冲数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=920
6RA70	如何在 6RA70 上运行一个串绕电动机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=921
6RA70	对于 12 脉动系统，如何计算电枢阻抗和感抗	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=692
6RA70	对于 6RA70 DC-MASTER 和 SIMOREG CM，使用同一个整流变压器能够同时运行几个 12 脉动系统	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=692
DCM	SINAMICS DCM 软件版本如何升级	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6657
DCM	在 STARTER 中，如何使用 Advanced CUD 替代 Standard CUD	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=6537
DCM	如何监视速度给定值和实际值 (nset = nact)	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=915
DCM	SINAMICS DCM DCC 功能介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?Id=7024
6RA28	6RA28 怎样控制励磁	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1467
6RA28	如何处理 6RA28 在零速下慢速爬行的问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2596

PATH Plus	PATH Plus 软件如何实现网侧谐波的计算	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1305
Drive ES	DriveES 软件的简易使用指南	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1262
Drive ES	如何在 STEP7 环境中调试变频器	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6231
Drive-ES	DriveES 软件的简易使用指南	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1262
Drive Monitor	Drivemonitor 软件的使用指南	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1263
Drive Monitor	DriveMonitor 的安装语言	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1437
Drive Monitor	USB 转换到 RS232	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2600
Drive Monitor	怎样解决在安装 drivemonitor 过程中重启系统的问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1522
Drive Monitor	驱动调试软件的安装问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1523
Drive Monitor	怎样在 DriveMonitor 设置参数和使用 TRACE 功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=645
S120	SINAMICS S120 CF 卡介绍与选型	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4459
S120	S120 死区功能块的相关内容	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6870
S120	STARTER 中如何比较不同测量中的曲线	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6489
S120	S120 增加新电机参数组需改变脉冲频率	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6871
S120	如何使用 SINAMICS S120 变频器的扩展抱闸功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6886
S120	转矩限幅的 3 种设置方式	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6953
S120	如何连接电机模块至带电直流母线	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6924
S120	如何实现 S120 主从控制方案	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=693
S120	整流单元介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3617
S120	Sinamics 整流模块谐波分析	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2620
S120	SINAMICS S120 书本型进线模块预充电回路和接线方式介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6168
S120	SINAMICS S120 装机装柜型进线模块预充电回路和接线方式介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6212
S120	SINAMICS S120 大功率整流回馈单元 SLM 进线断路器的联锁控制	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4476
S120	SINAMICS S120 整流单元混合并联时的	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes

	控制时序	sage.aspx?ID=6340
S120	SINAMICS S120 DRIVE CLiQ 电缆的最大允许长度	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=6412
S120	SINAMICS S120 书本型模块 24V 端子适配器和直流母线适配器的选型与使用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=4530
S120	SINAMICS , MICROMASTER 选型配置软件 Sizer 使用入门	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3780
S120	Webworkshop Sizer 软件的使用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3369
S120	Sizer 软件安装问题	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=4132
S120	SINAMICS S120 基本组态	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3140
S120	S120 项目配置过程演示	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1302
S120	S120 驱动第三方伺服电机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1303
S120	S120 驱动感应电机	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1304
S120	S120"调试"功能介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3285
S120	SINAMICS S120 调试手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3960
S120	SINAMICS S120 中如何配置 DMC20 ?	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=5991
S120	如何配置 S120 双轴电机模块 DMM 拓扑结构	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=6691
S120	DCC SINAMICS 使用指南	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3796
S120	S120 授权	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3232
S120	Sinamics S120 通讯功能介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=3362
S120	SINAMICS Profidrive 入门介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1290
S120	如何设置 CU320-2 DP 的 PROFIBUS 地址	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=5943
S120	如何安装使用 SINAMICS S120 的 GSD 文件	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=5996
S120	S7-300/400 与 SINAMICS G150 之间的 PROFIBUS DP 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=4117
S120	通过 DP 总线实现 S7-300/400 与 SINAMICS S120 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1287
S120	通过 PROFINET 实现 S7-300/400 与 SINAMICS S120 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes sage.aspx?ID=1374

S120	通过 PROFIBUS DP 实现 S7-1200 与 SINAMICS S120 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6701
S120	通过 PROFINET 实现 S7-1200 与 SINAMICS S120 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6254
S120	在 CU320 上实现 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 的并行通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2623
S120	为什么 SINAMICS S120 无法接收 PLC 发送的控制字 PZD1	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4527
S120	如何通过 SINAMICS Link 实现 CU320 间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5830
S120	怎样为扩展 S120 通讯报文	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4133
S120	S120 通过 111 报文来实现 Basic Position 功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4063
S120	S150 Servo 方式选择自由报文后端子无法启动	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4290
S120	如何实现 AOP30 与驱动装置之间的时钟同步功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4099
S120	如何实现 S120 与 S7 CPU 的时钟同步	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4460
S120	SINAMICS S120 与 S7 200 及 HMI 的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1301
S120	如何通过 WinccFlexible 实现屏与 S120 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4098
S120	如何实现 HMI 控制 S120 时的通信状态监视	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6700
S120	如何在 HMI 设备上显示 SINAMICS S120 的故障报警信息	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6082
S120	SIMATIC 和 SINAMICS S120 之间的 PROFINET IRT 通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6680
S120	SIMOTION 通过 PN 与 CU320 IRT 通讯，当实际拓扑与配置拓扑不同时会出现什么报警	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4486
S120	如何使用 PC Adapter 连接 CU320	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4526
S120	PG/PC 与 S120 的连接	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5891
S120	没有 CU 的情况下，如何将 STARTER 中的 SINAMICS 项目下载到 CF 卡	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4135
S120	如何在 STARTER 软件中插入脚本	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMes

		sage.aspx?ID=5780
S120	离线方式下使用 Trace 功能记录 SINAMICS 驱动数据的方法	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6667
S120	怎样解决 STARTER 软件安装过程中反复提示需要插入 CD_2 的问题？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3124
S120	怎样解决在安装 SCOUT V4.1.2.0 之后无法使用 DCC 的问题？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3126
S120	STARTER 软件 (S120) 简易使用手册	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1379
S120	如何在 STARTER 中保存或导出 Trace 图形和波特图	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6521
S120	如何用 SCOUT 中打开在不同区域语言下创建的项目	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4525
S120	如何重置 Scout 工具栏	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4322
S120	S120 怎样实现在 BOP20 直接显示输出频率	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5958
S120	BOP20 使用说明	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2622
S120	BOP20 调试 CU310 步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5032
S120	怎样通过 AOP30/BOP20 激活 SINAMICS G150 和 S120 的自由功能块？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3153
S120	怎样通过 AOP30/BOP20 添加驱动数据组 (DDS) 和电机数据组 (MDS) ？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3154
S120	无论 P003 如何设置，AOP30 上仅显示 1 级参数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3381
S120	操作面板 AOP30 使用说明	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5859
S120	SINAMICS S120 系统中的编码器转换模块介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6684
S120	SINAMICS S120 能记住增量编码器的实际位置吗？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4113
S120	S120 如何读取编码器的实际脉冲数	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2597
S120	编码器信号扩展监控功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6732
S120	西门子驱动编码器介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2619
S120	如何通过参数执行绝对值编码器的校准	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3766
S120	S120 故障/报警信息的配置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3766

		sage.aspx?ID=3801
S120	S120 的基本定位功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1300
S120	如何使用 S120 参数组切换功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5028
S120	如何使用专有技术保护功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6724
S120	SINAMICS S120 位置跟踪功能的使用	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6167
S120	如何改变 S120 驱动电机的方向	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5949
S120	怎样激活 Sinamics 系列变频器的控制器 CU320 自由功能块	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1511
S120	怎样使用 SINAMICS 自由功能块	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3956
S120	关于速度附加给定的斜坡下降时间设定	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4289
S120	S120 简单抱闸控制	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6502
S120	SINAMICS S120 变频器可否在 V/F 控制方式下实现一拖多	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5152
S120	如何更换 SINAMICS S120 组件	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=2607
S120	S120 的冷却风扇控制	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3332
S120	通过起动及停止按钮实现 S120 驱动装置的控制	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4134
S120	SINAMICS S120 中如何配置电机温度信号	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6080
S120	SINAMICS S120 中如何快速复位所有 BICO 参数互联	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6081
S120	如何将 SINAMICS S120 设置成为可调电压源？	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4531
S120	怎样设定 SINAMICS G150/G130/S120 (装机装柜型) 变频器参数，用于激活与制动模块有关的外部故障	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4525
S120	怎样同时复位 S120 中不同对象的故障	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5957
S120	当模拟量输入信号断线，SINAMICS S120/S150/G150/G130 可以保持原速度正常运行	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5112
S120	SINAMICS S120 项目无法正常下载	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6131
S120	当并联电机模块中一个损坏该如何解决	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6692
S120	S120 项目中的综合故障指示	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6713

S120	SINAMICS S120 固件升级步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4477
S120	SINAMICS S120 CU320 项目升级成 CU320-2DP 的步骤	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4478
S120	SINAMICS S120 控制单元 CU320-2 DP 连接设备兼容性	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5031
DCM	SINAMICS DCM 简明调试指南	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6645
DCM	SINAMICS DCM 如何使用第二块 CUD	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6681
DCM	SINAMICS DCM 存储卡的功能	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6682
DCM	SINAMICS DCM 软件版本如何升级	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6657
DCM	SINAMICS DCM 编码器数据组的配置	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6898
电机	西门子标准电机简介	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4097
电机	高校变频电机简介	无
电机	如何计算电机绕组温升	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3127
电机	标准电机特殊订货号 X66 的含义	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=3286
电机	如何使用 CAD Creator 工具生成伺服电机的尺寸图	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5993
电机	如何通过 DT configurator 生成标准电机的参数表及尺寸图	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=5995
电机	如何查询标准低压异步电机的选件信息	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=4333
电机	三相感应电机的平衡意味着什么	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=722
电机	在哪里可以找到关于旋转电力机械防护等级的信息	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=725
电机	西门子技术论坛电机版区精华帖索引	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6033
中压	中压产品的定位与选择	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6704
GM150	在 SINAMICS GM150 中，如何正确替换匹配的 IGBT 功率板	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=6148
传动基础知识	交直流电压型变频器, V/f, 矢量控制	http://www.ad.siemens.com.cn/download/docMessage.aspx?ID=1385
传动基础知识	电磁兼容(EMC)安装规范	无

4. 视频列表

表 4 视频列表

产品型号	样本名称	链接
S120	SINAMICS S120 DCC 功能使用入门	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=664
S120	S120 主从控制应用	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=666
S120	S120 通过 111 报文来实现 Basic Position 功能	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=923
S120	S120 调试功能介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=924
S120	S120 基本组态	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=925
S120	SINAMICS S120 通信	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=926
S120	SINAMICS S120 产品介绍(1)——功率与控制部分	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1041
S120	SINAMICS S120 产品介绍(2)——系统元件	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1042
S120	SINAMICS S120 产品介绍(3)——DRIVE-CLiQ 简介与拓扑规则	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1043
S120	SINAMICS S120 产品介绍(4)——柜机结构和选件	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1044
S120	SINAMICS S120 产品介绍(5)——制动单元介绍	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1070
S120	S120 模块化变频调速系统简介	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1135
S120	STARTER 的 TRACE 功能	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1071
S120	使用 STARTER 软件配置 S120——离线手动配置	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1072
S120	使用 STARTER 软件配置 S120-在线自动配置	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1073
S120	S120 的故障和报警功能	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1074
S120	使用 STARTER 软件做项目的升级	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1116
S120	使用 STARTER 软件做项目的归档和恢复	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1117
S120	使用 STARTER 软件直接将项目下载到 CF 卡	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1118
S120	使用 STARTER 与 S120 在线连接 (DP)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1119

S120	使用 STARTER 与 S120 在线连接 (RS232)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1120
S120	使用 STARTER 与 S120 在线连接 (以太网)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1121
S120	使用 STARTER 调试 S120(Vector 控制方式)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1129
S120	使用 starter 调试 s120(Servo 控制方式)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1130
S120	使用 STARTER 调试整流装置	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1131
S120	Starter 软件的安装	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1132
S120	BOP20 使用简介	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1122
S120	BOP20 参数查询	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1123
S120	BOP20 故障查询与复位	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1124
S120	BOP20 简单驱动调试	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1125
S120	S7-1200 与 S120(CU320-2 DP)之间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1067
S120	通过 PROFINET 实现 S7-300 与 S120 之间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1068
S120	S7-1200 与 S120(CU320-2 PN)之间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1067
S120	通过 PROFINET 实现 S7-300 与 S120 之间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1068
S120	S7-1200 与 S120(CU320-2 PN)之间的通讯	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1069
S120	S7-300/400 与 S120 通过 DP 通讯 (非周期通讯)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1126
S120	S7-300/400 与 S120 通过 DP 通讯 (周期通讯)	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1127c
S120	SINAMICS LINK 通讯的配置与实现	http://www.ad.siemens.com.cn/service/elearning/cn/Course.aspx?CourseID=1128