

一般情况和功能限制，配置和操作提示

这些提示比其他文档中的说明具有更高的优先级。请仔细阅读这些说明，因为其中包含了针对安装和软件使用的重要信息。

Startdrive V14 SP1

TFS-RQ	简要说明	实际情况	解决办法	生效自版本
STARTDRIVE_SW				
TFS2039553	在属性页中将 PROFIsafe 报文从 30 更改为 900 时，TIA portal 失灵	在将安全报文从 ‘PROFIsafe 报文 30’ 更改为 ‘PROFIsafe 报文 900’ 时，TIA portal 失灵	- 打开驱动的设备配置 - 双击驱动，在巡视视图中打开其属性 - 浏览至报文配置 -> <驱动名称> -> 发送安全报文 (实际值) - 取消离线安全程序保护 - 将 CU250S2PN2 报文更改为安全报文 900。	V14.0 SP1
TFS2192506	“Startdrive 中的内部错误” 报警消息	添加了设备 G120C DP (V4.4) 后，“信息 -> 常规” 选项卡中会显示一条报警消息。	请忽略此报警消息。	V14.0 SP1
TFS2202251	窗口 - 在窗口上修改了模拟量输入类型后，TIA portal 在线模式下失灵。	在功能视图的“输入/输出”/“模拟量输入”窗口上修改了“模拟量输入类型” (p756[0]) 的值后，TIA portal 在线模式下失灵。	1. 可在参数列表中通过 p756[0] 修改模拟量输入类型，或者 2. 可离线修改模拟量输入类型，之后再下载配置。	V14.0 SP1
TFS2202757	在功能视图中浏览基本定位器窗口时，TIA portal 冻结	在功能视图中浏览基本定位器窗口时，TIA portal 冻结	1. 用户应先浏览特殊窗口，再浏览不同的窗口。	V14.0 SP1
STARTDRIVE_SW - 上载/下载				
TFS2171437	在控制单元的名称栏中输入非 ascii 字符时报警	在控制单元的名称栏中输入非 ascii 字符时，系统会发出报警：非 ascii 字符不会设置给驱动中的参数 p7600。	请勿输入非 ascii 字符。	V14.0 SP1
STARTDRIVE_SW - 驱动向导				
TFS2204346	没有 PLC 的情况下参考速度不正确	在调试 PROFibus 和 PROFINet 控制单元时，如果在“控制连接和设定值”窗口上选中了第 3 个选项（不带 PLC 的驱动），参考速度 (p2000) 则被设为错误的值。	在完成调试向导后，将参考速度 (p2000) 设为最大值 (p1082)。	V14.0 SP1
STARTDRIVE_SW - 安装				
TFS2196569	在修改 Startdrive G120 V14SP1 期间点击复选框时，“下一步”按钮被禁用。	用户已安装 SDR G120 V14 SP1 和 SDR S120 SP1 并尝试修改 G120 V14 SP1，然后在“配置”一步中点击设置向导中的复选框 (SINAMICS Startdrive V14.0 SP1 组件)，之后“下一步”按钮被禁用。	按下设置向导中的“返回”按钮，然后再次按下“下一步”按钮。	V14.0 SP1
TFS2202049	由于升级期间未勾选 SINAMICS Startdrive V14 SP1 复选框，因此不会安装 Startdrive G120 V14	当客户尝试从 V14SP1 安装程序升级/修改 V14 时，应不勾选“SINAMICS Startdrive V14 SP1”复选框并按下“下一步”按钮。未安装 V14	如果未安装 V14，客户应从之前的资源 (DVD/SIOS) 中重新安装 V14	V14.0 SP1
TRACE_00_Global - 跟踪				
TFS2095076	在通过“观察开/关”按钮完成跟踪记录时未显示图形。	点击跟踪工具栏中的“观察开/关”按钮完成跟踪记录，图形选项卡中未显示图形。	点击“信号表”中的“在图形上显示”按钮。用户可看到图形选项卡。	V14.0 SP1
HWCN_43 Modules				
TFS2202653	当用户先上传 PLC 再上传驱动整个站时，TIA portal 失灵。	当用户先上传 PLC 再上传 DP 驱动时，TIA portal 失灵。	上传方案应按下列顺序执行：1. 驱动 2. PLC	V14.0 SP1