



1????????????????

步：按照上面方法将存储卡设定到“传送”模式。建议客户做此操作之前清除存储卡中的所有文件。

第二步：设置CPU的启动状态：在"项目树"中右击CPU选择“属性”，在“属性”窗口中点击“启动”，此处必须选择“暖启动 - RUN模式”

第三步：直接拖拽PLC设备到存储卡盘符

图6：拖拽

用户也可以直接将一张已经做好的“程序卡”更改为“传送卡”。

2????????????S7-1200PLC

步：将CPU断电

第二步：插卡到CPU卡槽

第三步：将CPU上电，用户会看到CPU的"MAINT"黄灯闪烁

第四步：将CPU断电，将存储卡拔出

???CPU????????????????????

???

CPU的启动方式不是“暖启动 - RUN模式”，详细请参考上面“第二步”。

检查第三步，必须拖拽PLC项目到存储卡盘符，而不是程序块等其他项目内容。下载到存储卡中的项目文件有可能不完整，例如缺失硬件组态等。

使用存储卡清除密码

????????????S7-1200????????"????????"????S7-1200????????????????????????????????????????

使用一张存储卡，插在电脑读卡器中，清空内部文件

在TIA PORTAL中将存储卡的工作模式改成“传送”卡，参考图4

将S7-1200设备断电

插入存储卡到S7-1200CPU上

将S7-1200设备上电，此时CPU会停止，

当“MAINT”指示灯闪烁，将S7-1200设备断电

取出存储卡后，将S7-1200设备上电，此时CPU密码及清除

???

不要格式化存储卡

清除密码的同时CPU的程序也同时清除