

一、设备信息确认

1、确认型号

数控面板拍照确认：

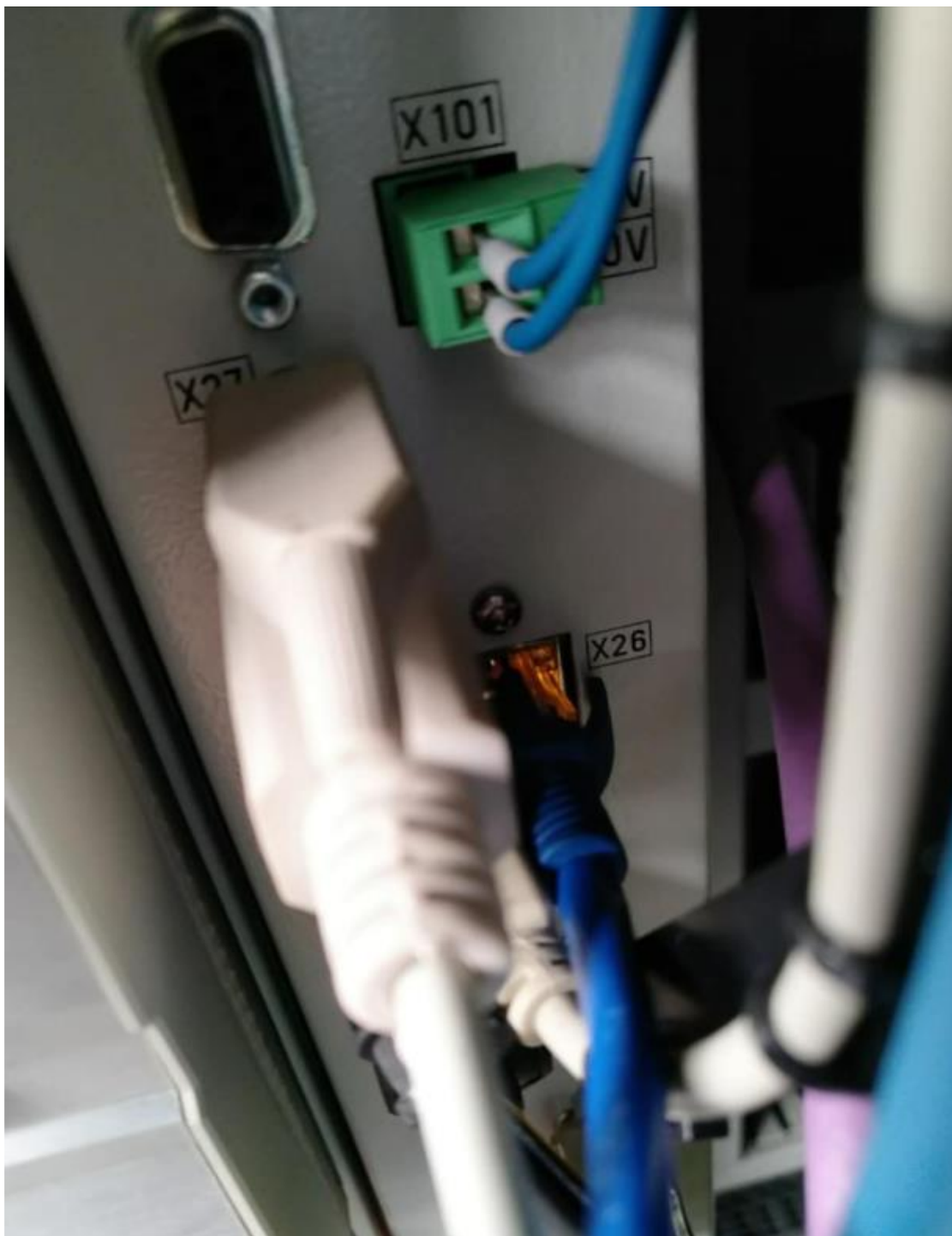


此系统为：海德汉 530 操作系统

还有一种情况是面板无任何版本信息，这时就需要进入系统里面再确认。

2、确认通讯接口

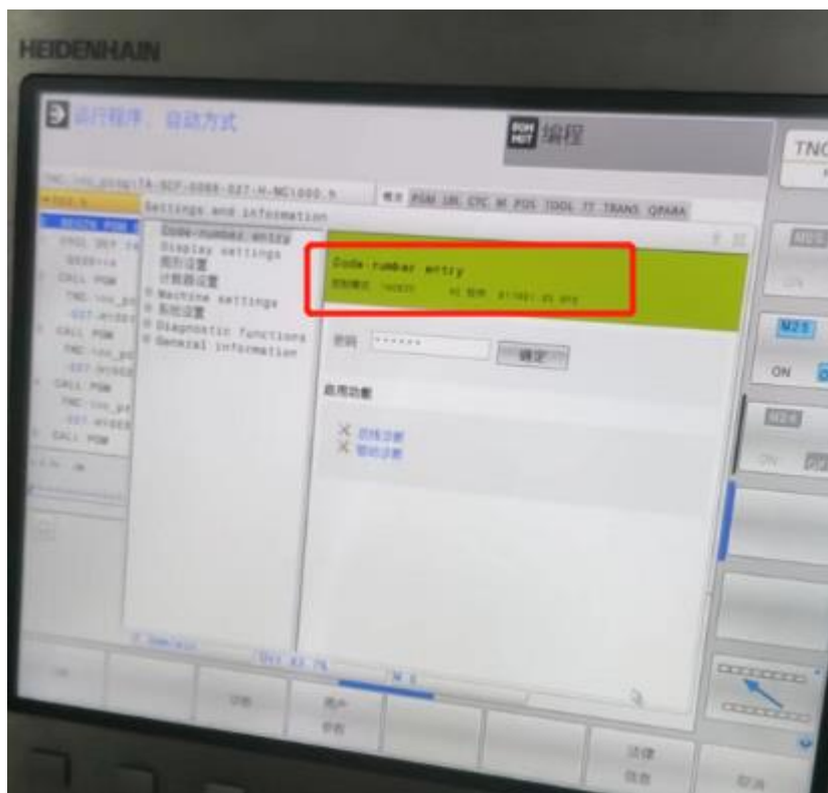
打开电器柜后既可看到网口。编号 X26



3、确认数控系统软件版本(以 620 为例)

实例操作：

先按  (文件管理) 键，再按  MOD 键。



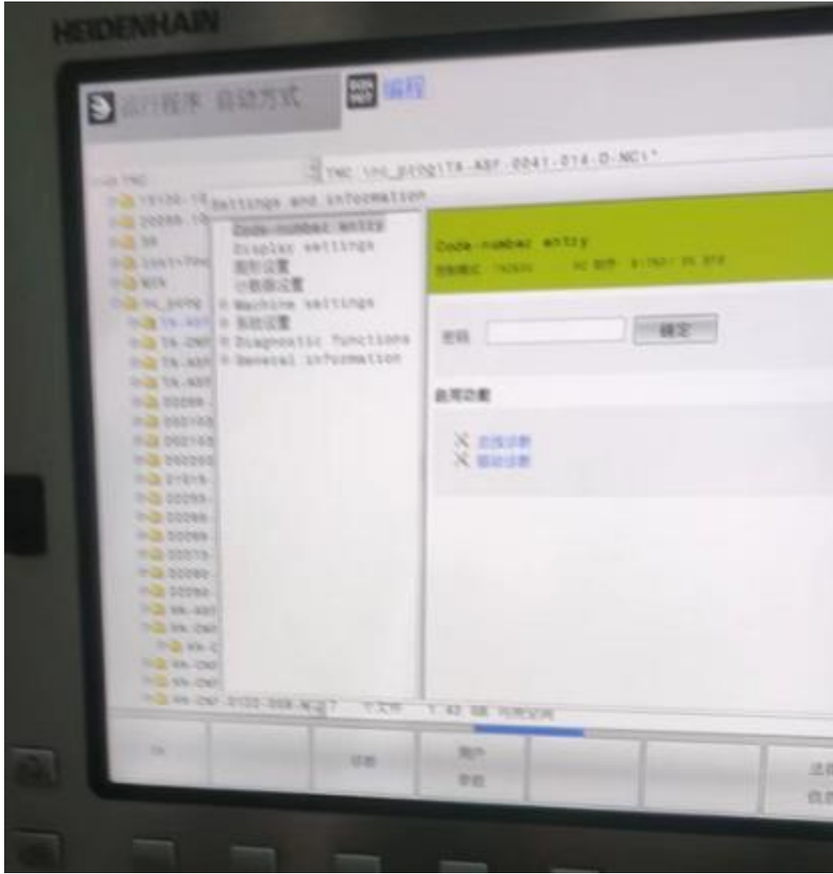
此处显示版本为 TNC620

注：目前 530、640 都支持无授权采集。

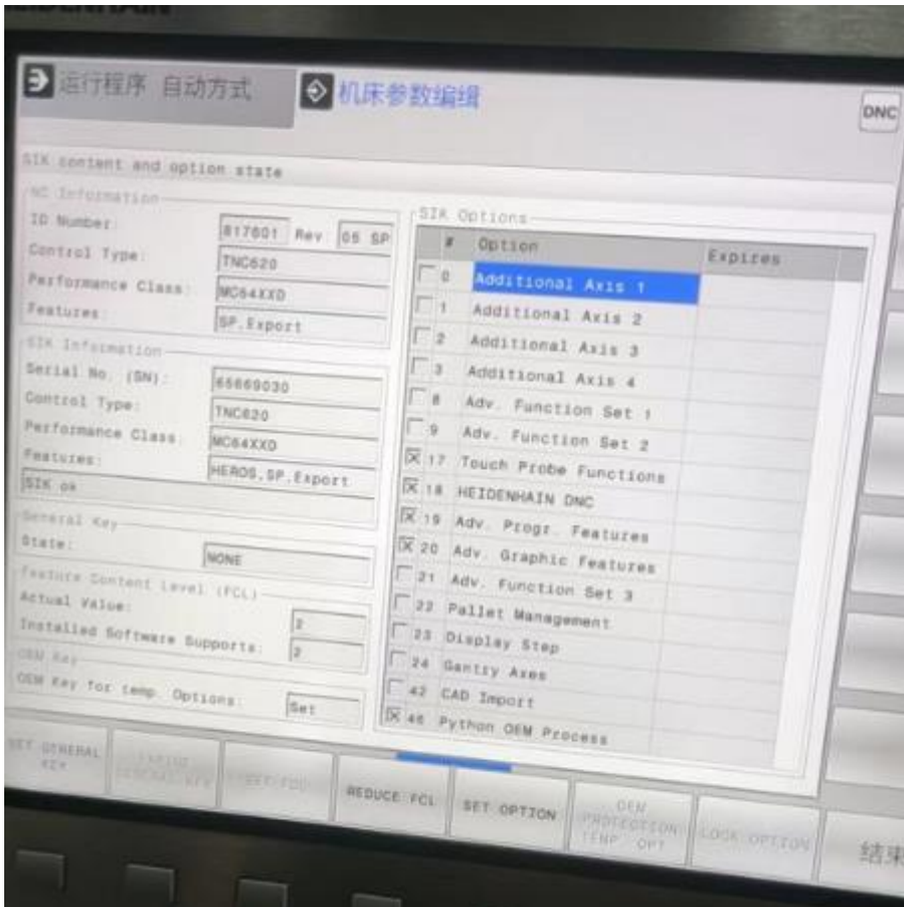
4、确认系统授权

1、输入密码：SIK

初始步骤操作跟上图一样，只是输入密码不同。

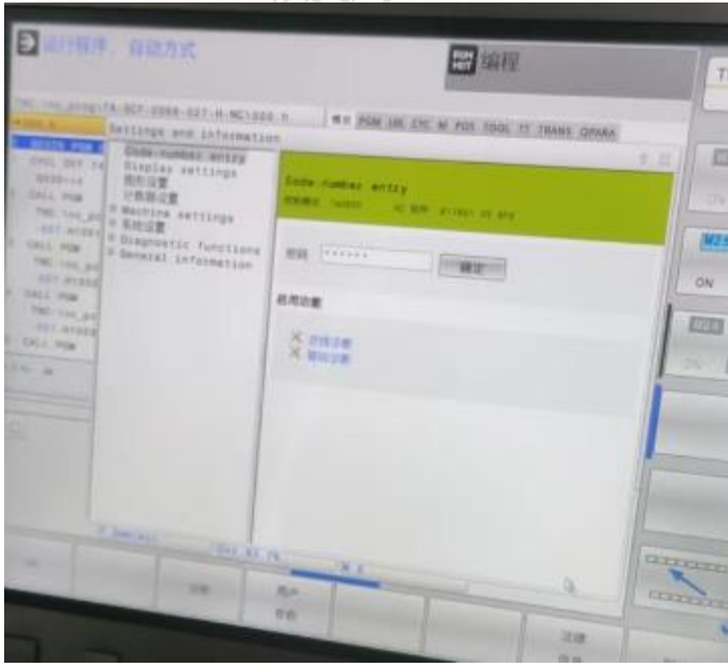


2、查询选项 18

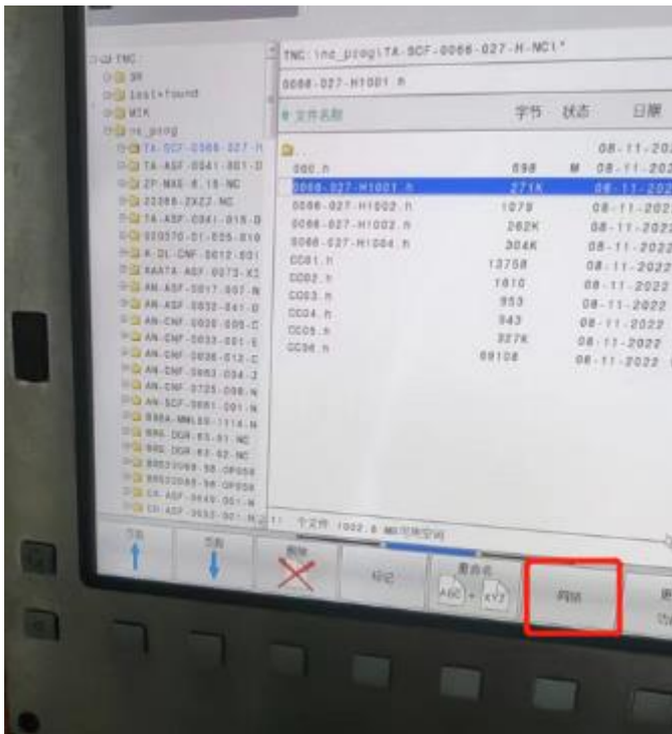


二、网络配置

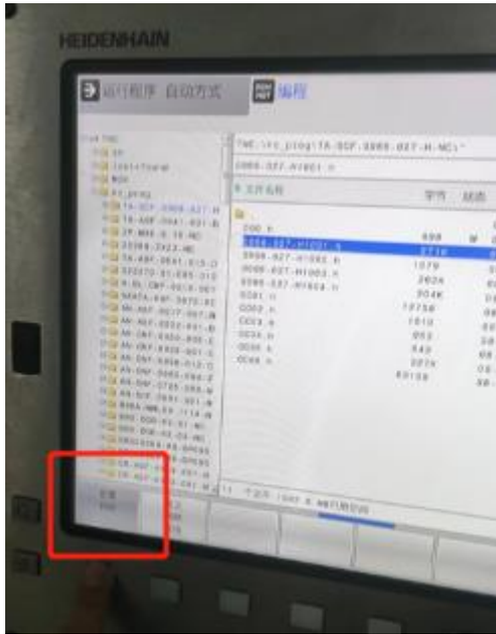
1、输入密码：NET123



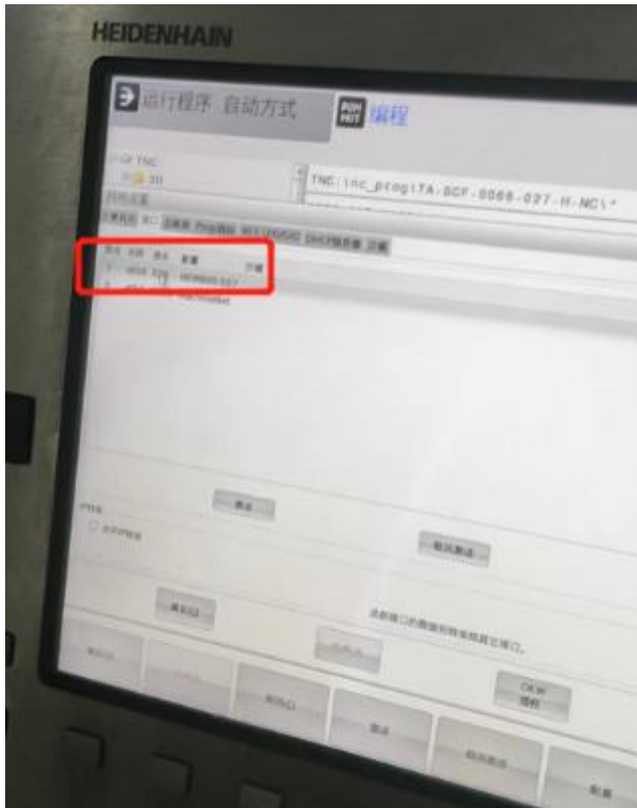
2、选择网络配置



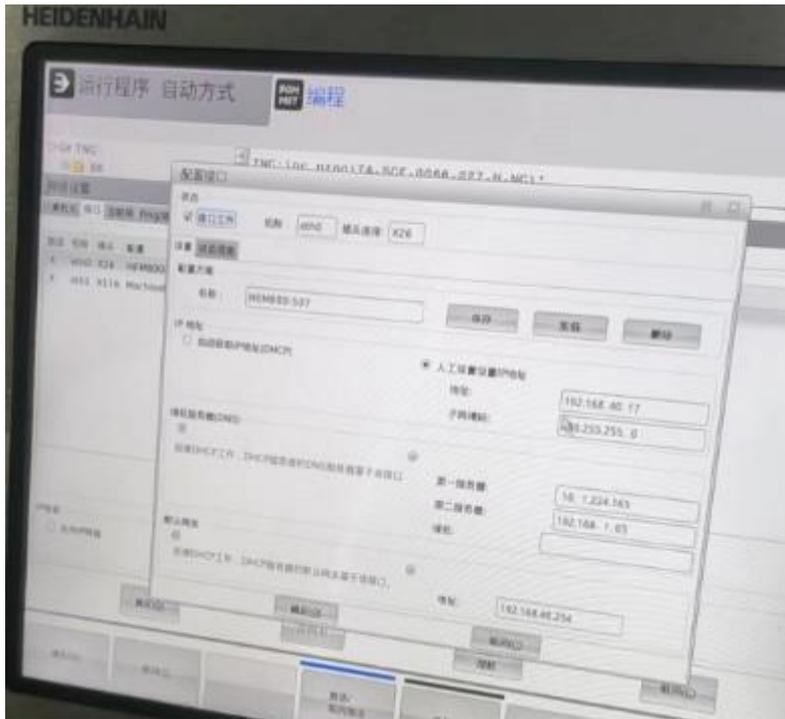
3、配置网络



4、选择 X26 网络



5、配置网络后重启

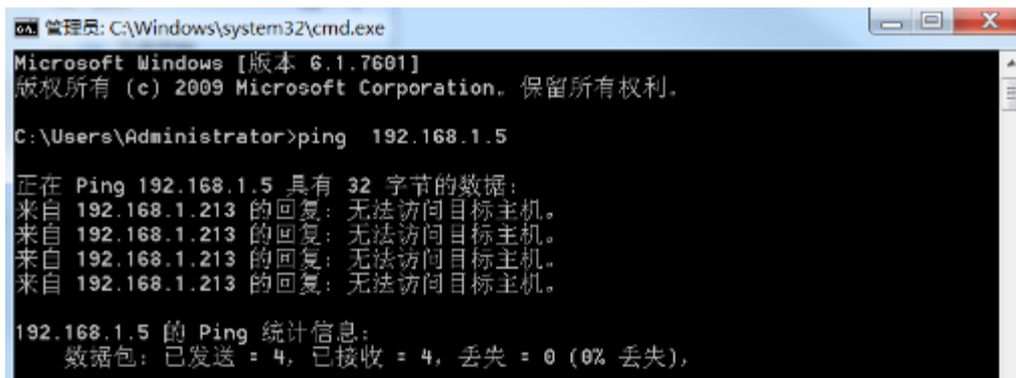


三、通讯测试

1、ping 指令

ping ip

例： ping 192.168.1.5



四、常见问题

1、网络不通

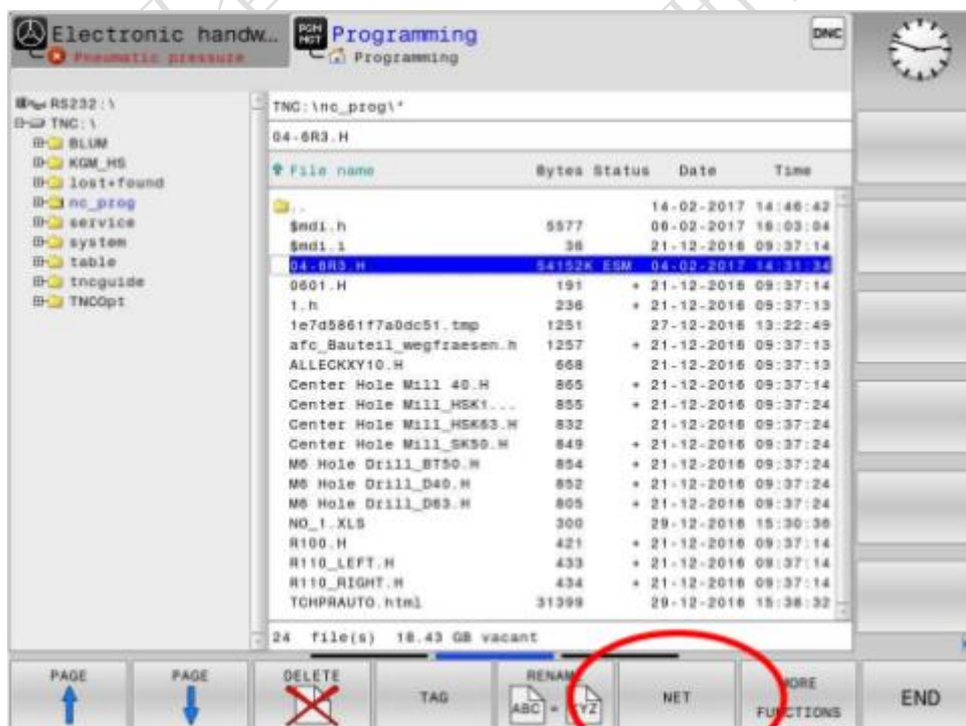
重启设备、检查网线、检查网口灯是否闪烁

2、版本低

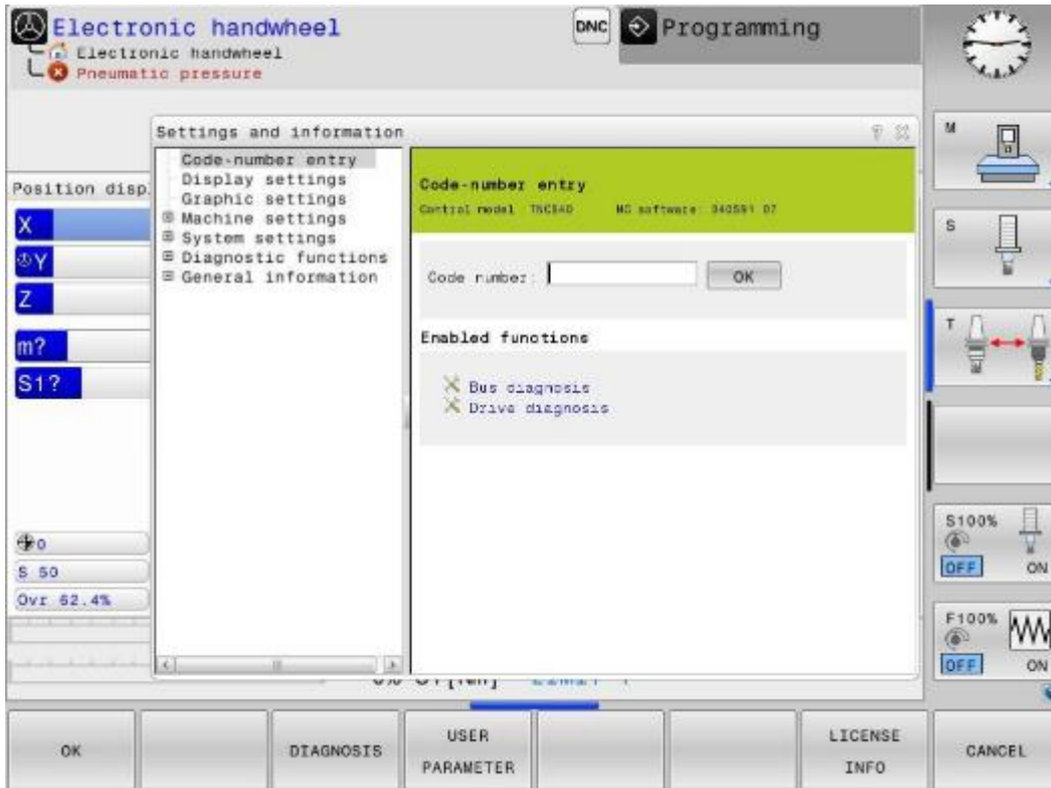
尝试升级数控系统

五、官方文档网络配置说明

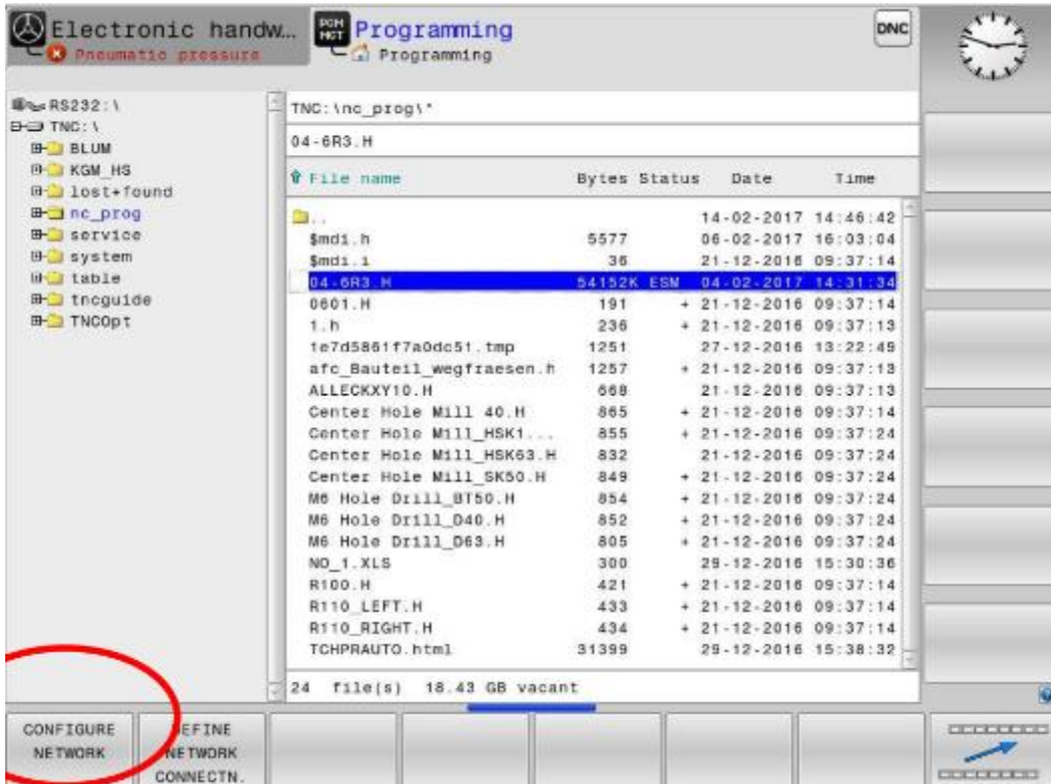
数控系统启动后，在编辑（EDIT）模式下，选择“PGM MGT”键
按下网络（NET）软按键



按下 MOD 键，输入密码“NET123”

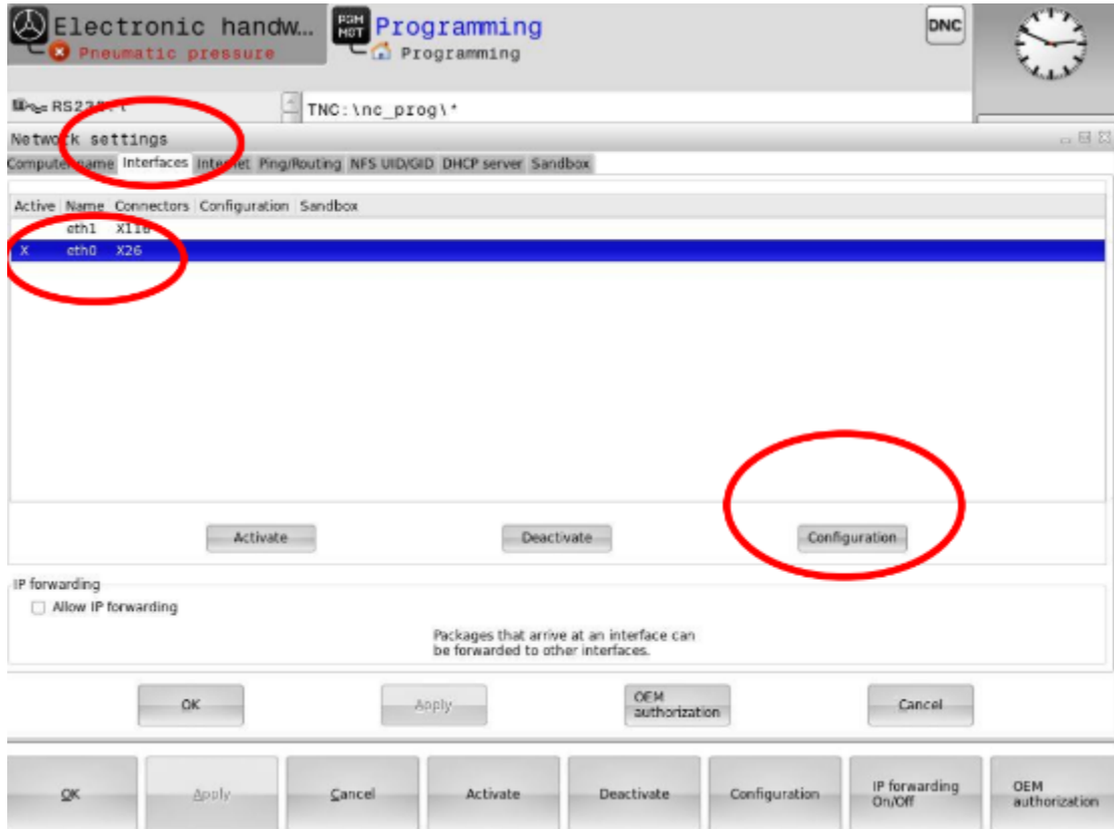


按下配置网络（CONFIGURE NETWORK）软按键

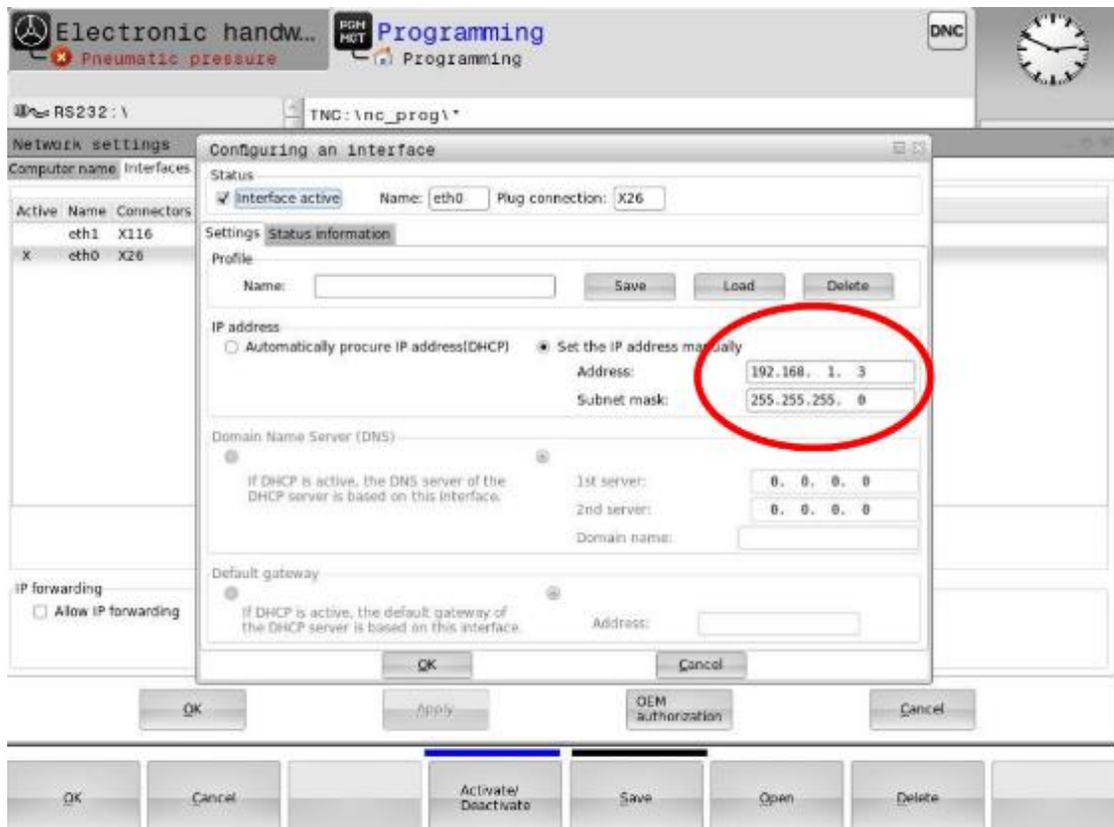


在弹出的对话框中进行网络配置

1. 选择“Interface”
2. 选择“X26”；
3. 选择“配置（Configuration）”



定义具体的 IP 地址，通过“OK”键确认退出。



西码智能

西码智能

西码智能

西码智能