

超级终端与天平通讯设置方法

1. 选用合适的通讯线

AR, EP 通讯线零件号 12106964

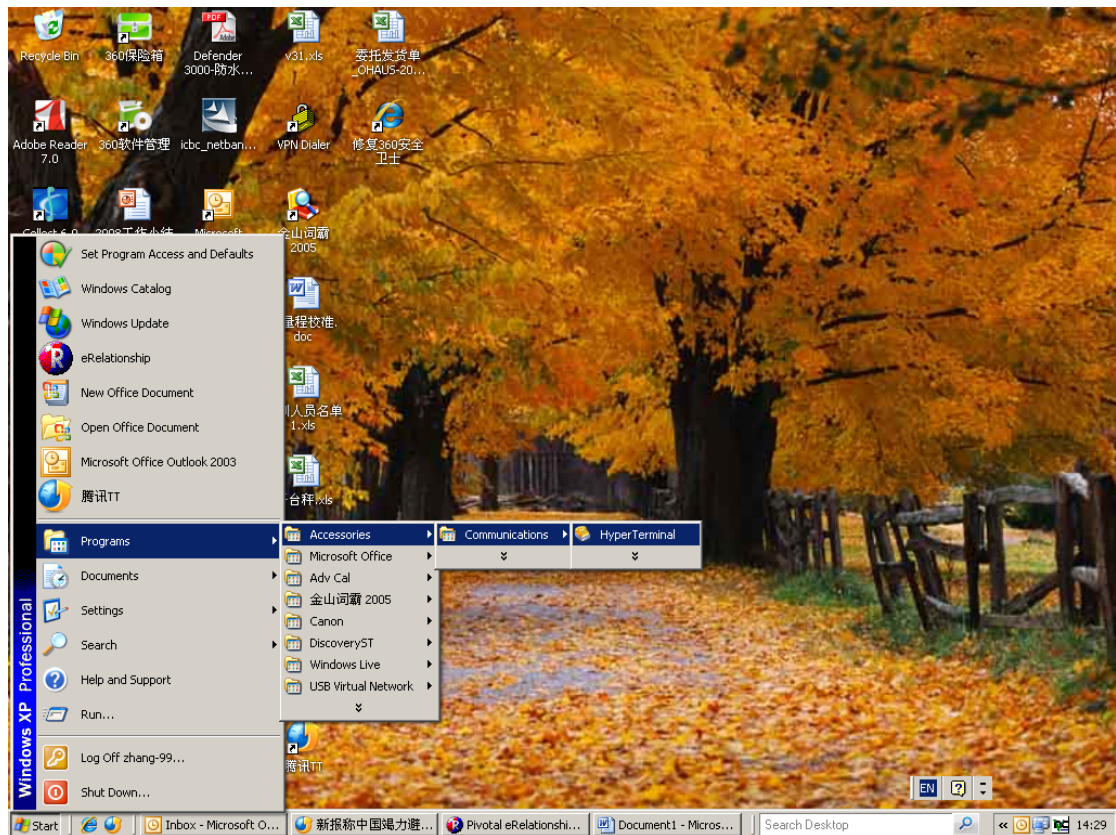
CP、CAV、DV 通讯线零件号 80500525

2. 检查天平的 RS232 设置，

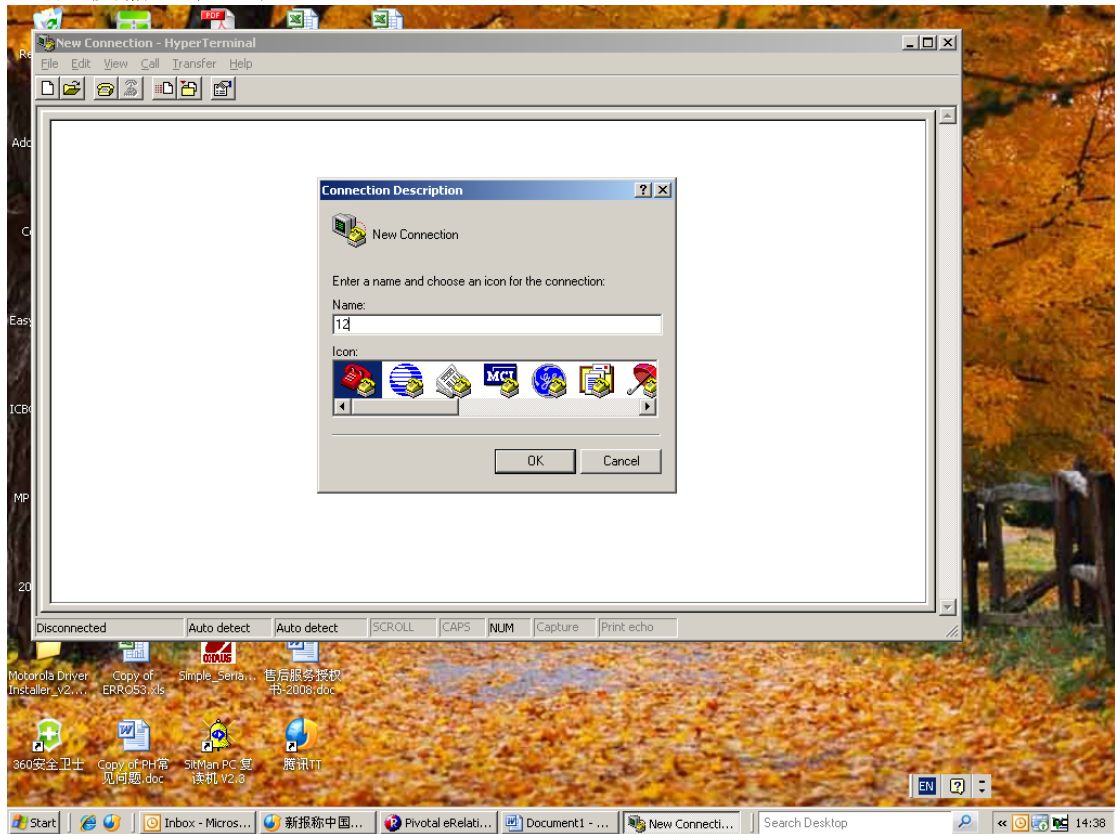
初始设置为波特率 2400，起始位 7，停止位 2，奇偶校验 无，握手信号 无

3. 在电脑中选择超级终端，

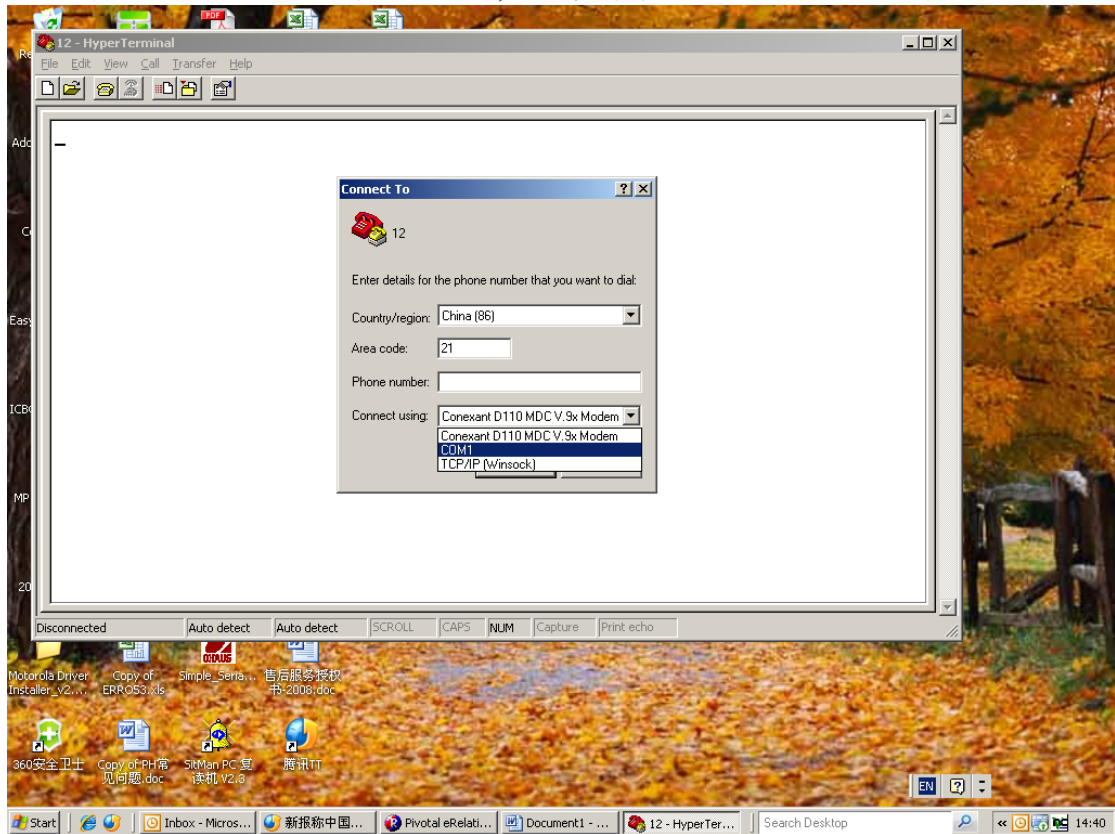
选择，程序——附件——通讯——超级终端



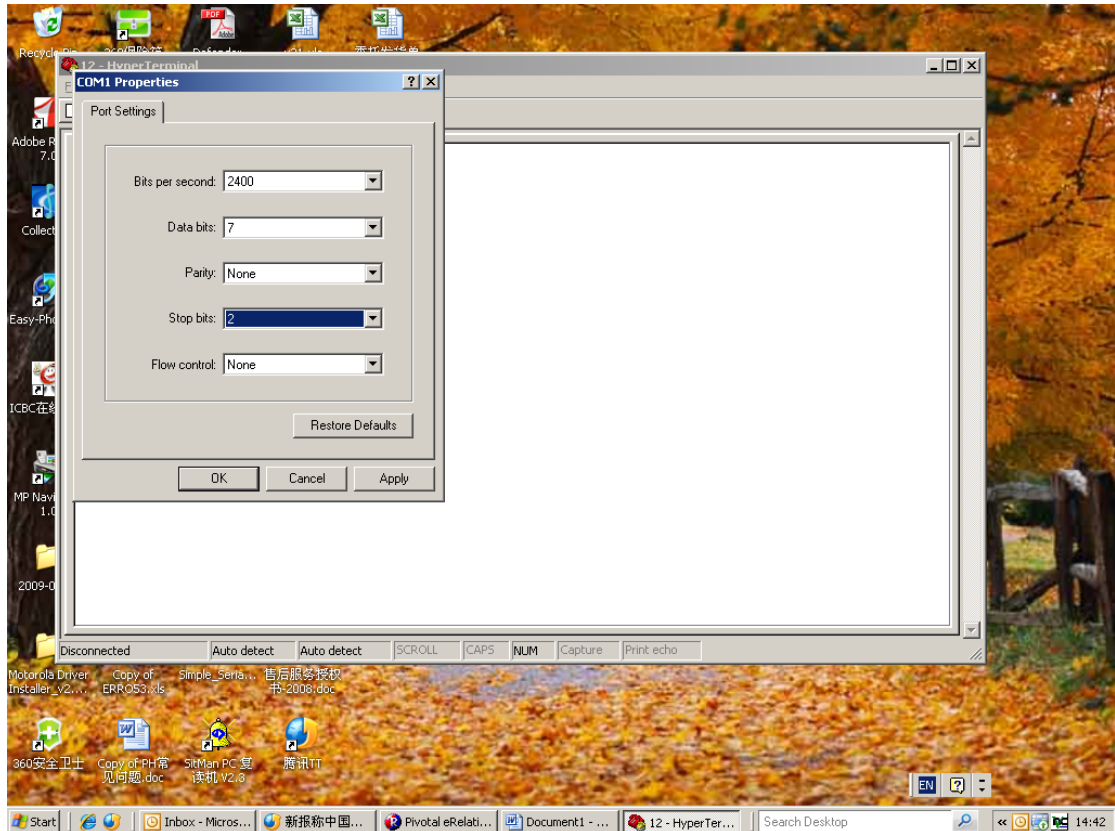
4. 随便输入个名字，点击 OK。



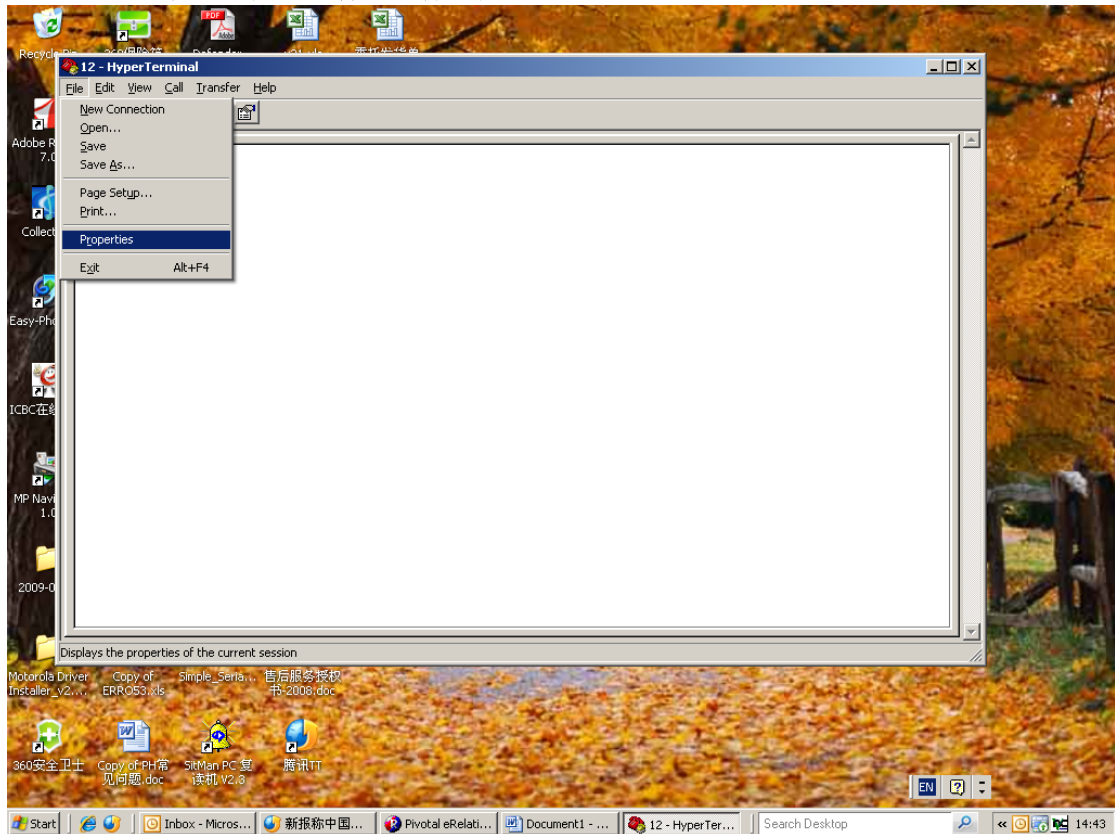
5. 选择 com 口，一般选择为 com1,主要依据使用者电脑的设置选择 com 口。



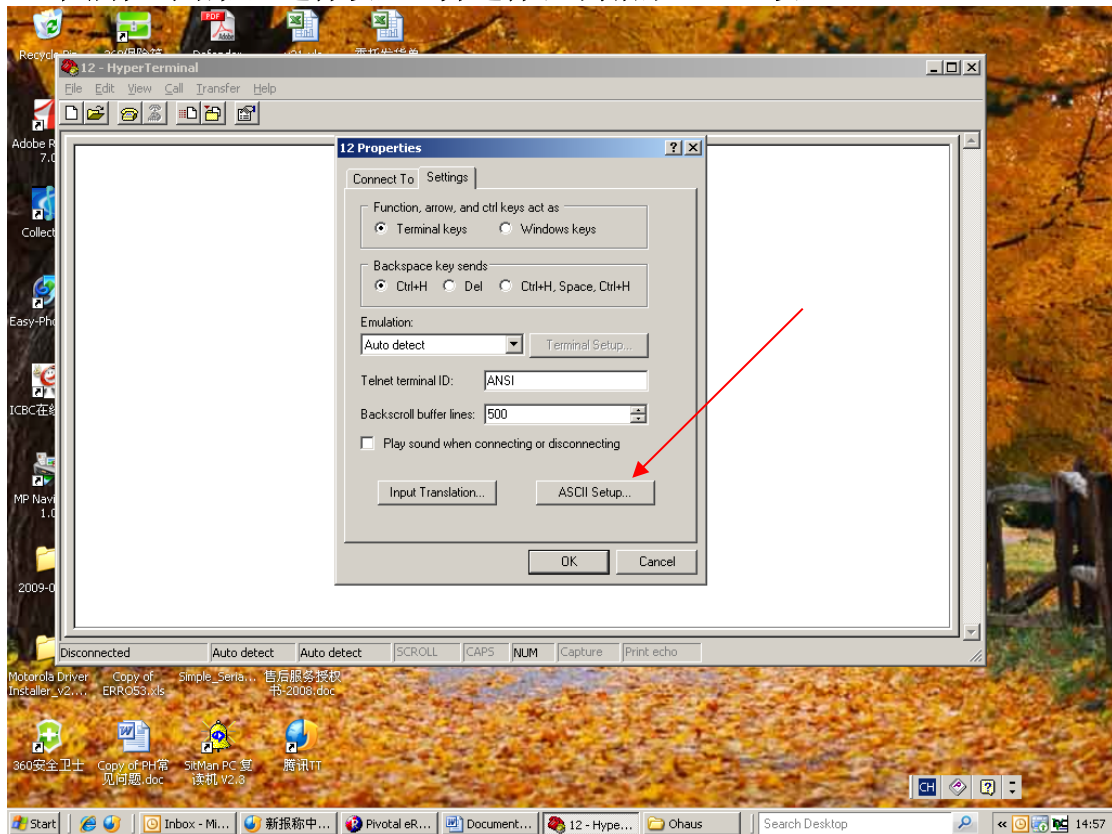
6. 通讯端口设置。根据天平 RS232 设置，更改电脑端口设置。确认电脑端口设置与天平 RS232 设置一致。



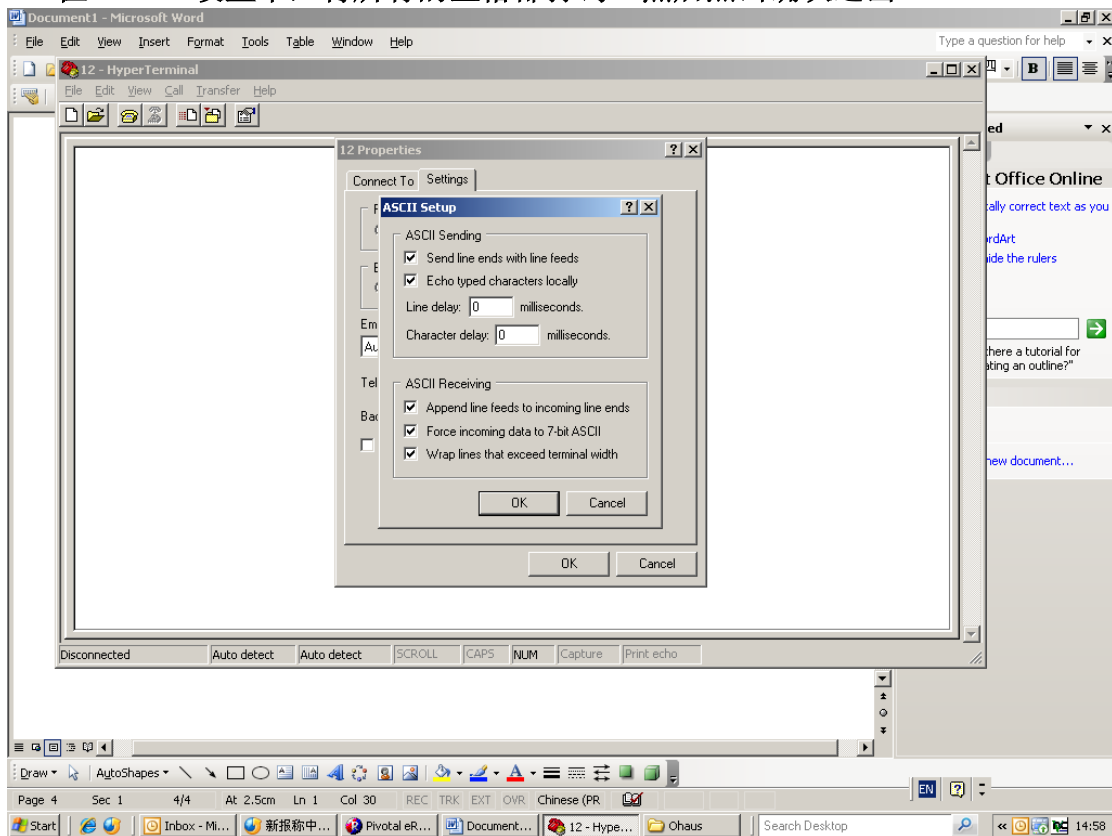
7. 点击对话框左上角的文件，选择属性。



8. 在属性对话框里选择设置，并选择右下角的 ASCII 设置。



9. 在 ASCII 设置中，将所有的空格都打钩。然后点击确认退出。



超级终端设置完成。按天平上的打印键，看是否有数值传到电脑上或者在电脑上打一个 P，按一下回车，看是否有数值传到电脑上。（便携式天平，电脑不能发送命令，只能接收天平传来的数据）