

## USB GSM/GPRS MODEM 的上网设置

一、首先在超级终端下，对模块进行设置：

```
at
OK
at+ccid //检测是否装有 SIM 卡
+CCID: "89860060190200147245"

OK
at+cgmr //检测软件版本，5.0 以上的才有 GPRS 功能支持
534_09gg.2C2 1747684 080602 16:50

OK

at+csq //检测信号质量，确定是否可以登陆上网络
+CSQ: 28,0

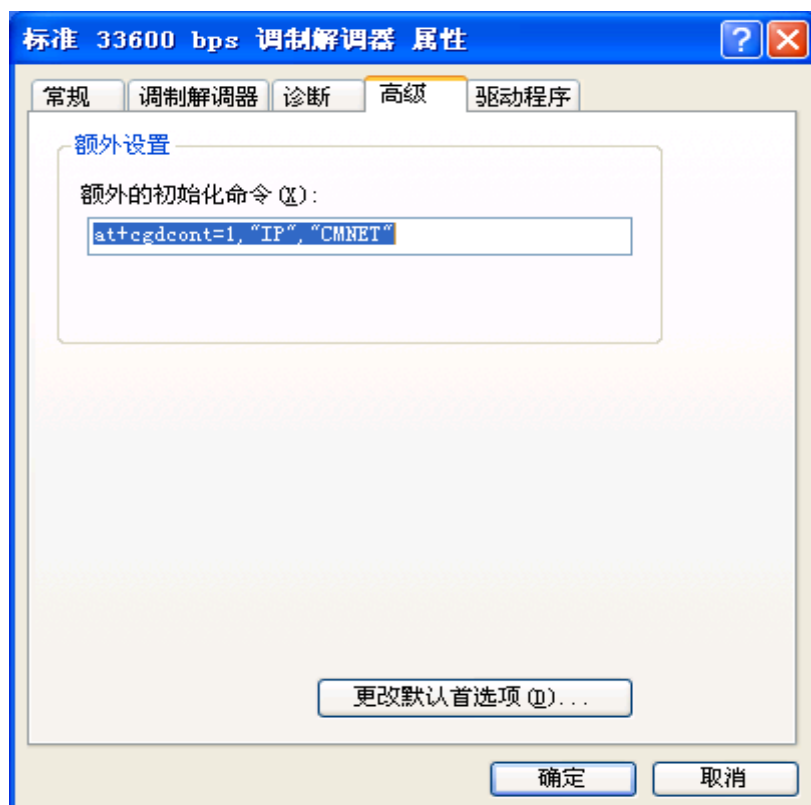
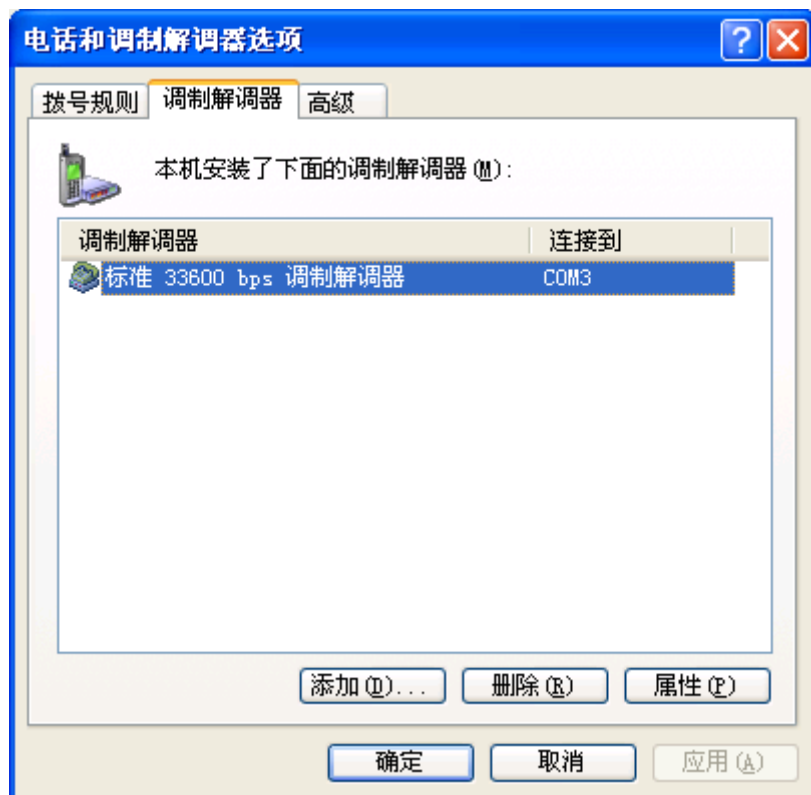
OK
at+CGCLASS="B" //设置模块工作类型
OK
AT+CGDCONT=1,"IP","CMNET" //上网设置，只有开通 GPRS 功能的 SIM 卡才
可以
OK
AT+CSQ
+CSQ: 27,0

OK
AT+CGACT=1,1 //激活网络
OK
AT+CGREG? //检测是否登陆上 GPRS 网络
+CGREG: 0,1 //成功登陆

OK
AT+IPR=0; //更改串口速率自适应
OK
AT&W //保存设置
```

## 二、断开超级终端，在控制面板中进行配置

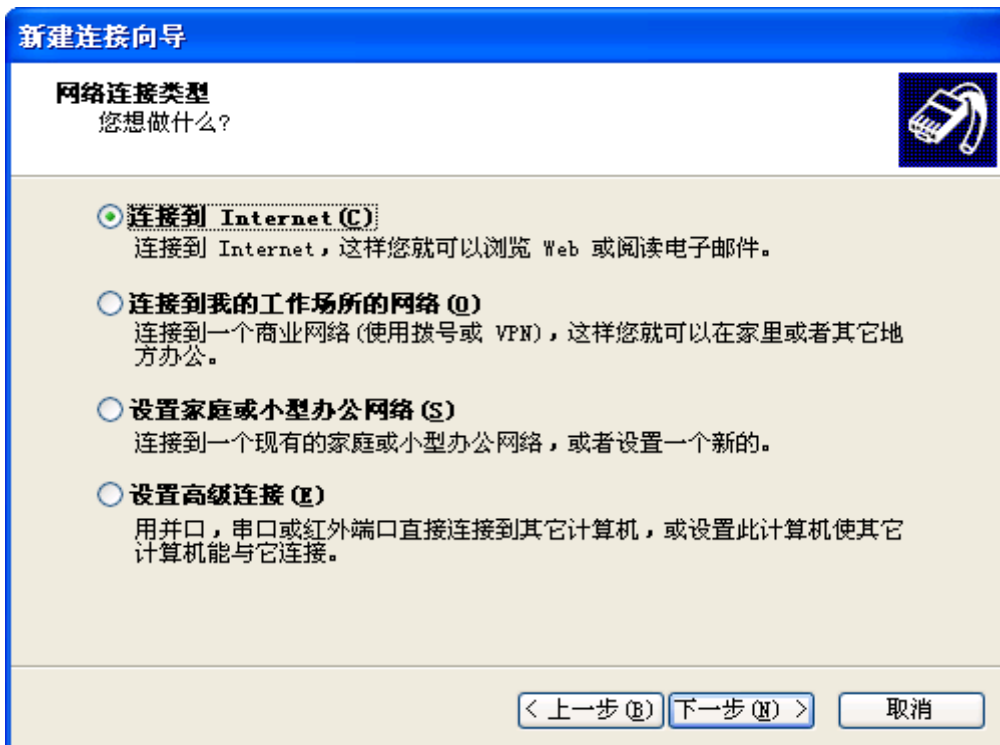
1. 在“控制面板”——电话与调制解调器选项中选择添加调制解调器，安装完成后按一下界面进行设置：





按上三图进行设置后单击“确定”按钮，即可完成对 USB GSM MODEM 的安装设置；

2. 在控制面板中选择建立新连接，按一下图示进行设置：



## 新建连接向导

### 准备好

此向导准备设置您的 Internet 连接。



您想怎样连接到 Internet?

- 从 Internet 服务提供商 (ISP) 列表选择 (L)
- 手动设置我的连接 (M)  
您将需要一个帐户名, 密码和 ISP 的电话号码来使用拨号连接。对于宽带帐号, 您不需要电话号码。
- 使用我从 ISP 得到的 CD (C)

< 上一步 (B) 下一步 (N) >

取消

## 新建连接向导

### Internet 连接

您想怎样连接到 Internet?



- 用拨号调制解调器连接 (D)  
这种类型的连接使用调制解调器和普通电话线或 ISDN 电话线。
- 用要求用户名和密码的宽带连接来连接 (U)  
这是一个使用 DSL 或电缆调制解调器的高速连接。您的 ISP 可能将这种连接称为 PPPoE。
- 用一直在线的宽带连接来连接 (A)  
这是一个使用 DSL, 电缆调制解调器或 LAN 连接的高速连接。它总是活动的, 并且不需要您登录。

< 上一步 (B) 下一步 (N) >

取消

## 新建连接向导

### 连接名

提供您 Internet 连接的服务名是什么？



在下面框中输入您的 ISP 的名称。

ISP 名称 (A)

您在此输入的名称将作为您在创建的连接名称。

< 上一步 (B)

下一步 (N) >

取消

## 新建连接向导

### 要拨的电话号码

您的 ISP 电话号码是什么？



在下面输入电话号码。

电话号码 (P):

您可能需要包含“1”或区号，或两者。如果您不确定是否需要这些另外的号码，请用您的电话拨此号码。如果您听到调制解调器声，则表明您拨的号码正确。

< 上一步 (B)

下一步 (N) >

取消

## 新建连接向导

### Internet 帐户信息

您将需要帐户名和密码来登录到您的 Internet 帐户。



输入一个 ISP 帐户名和密码，然后写下保存在安全的地方。（如果您忘记了现存的帐户名或密码，请和您的 ISP 联系）

用户名 (U):

密码 (P):

确认密码 (C):

任何用户从这台计算机连接到 Internet 时使用此帐户名和密码 (S)

把它作为默认的 Internet 连接 (M)

启用此连接的 Internet 连接防火墙 (T)

< 上一步 (B)

下一步 (N) >

取消

## 新建连接向导



### 正在完成新建连接向导

您已成功完成创建下列连接需要的步骤:

#### GPRS

- 与此计算机上的所有用户共享

此连接将被存入“网络连接”文件夹。

在我的桌面上添加一个到此连接的快捷方式 (S)

要创建此连接并关闭向导，单击“完成”。

< 上一步 (B)

完成

取消



显示成功后即可浏览 IE。