

目前由于信息量流通之大，全国流量也是逐渐跟上 4G 时代，全国流量卡根据手机卡槽通常也有大、中、小卡之分，不过流量卡目前只能上网，不可以打电话或者发短信




关于手机卡类型的选择




以电信卡为例,通常正常充值的流量卡为什么不能正常上网呢?这几个步骤都做了吗?


打开手机上的设置,点击双卡与移动网络,然后点击打开中国电信


设置


 飞行模式


 WLAN 关闭 >


 蓝牙 关闭 >


 双卡与移动网络 >


 其他无线连接 >


 通知与状态栏 >

 免打扰模式 >

 显示与亮度 >

 锁屏杂志与壁纸 >

 声音与振动 >

 指纹与密码 >



双卡与移动网络

SIM卡信息



中国电信1



通用设置

移动数据



OPPO 漫游

免SIM卡，低资费，一键境外上网。



移动数据用量

本月已用流量

2216.19M

流量统计开始日期

每月28日 >

每日流量提醒

1000M >

联网控制

使用WLAN与移动网络的应用 >

在子页面中点开接入点名称，再点击右上角的+号，添加接入点设置



SIM卡信息

启用



编辑卡信息

SIM卡名称

中国电信1 >

网络设置

数据漫游



接入点名称



网络运营商

中国电信 >

4G+ 2G: 中国电信

22:28



接入点名称



通用



中国电信互联网设置CTNET
ctnet



彩信

中国电信4G WAP (China Telecom)
ctwap



重置为默认设置



在设置页面将接入点名称改为中国电信，而 APN 设置改为 ctnet

取消

修改接入点

保存

名称

中国电信互联网设置CTNET >

APN

ctnet >

代理

未设置 >

端口

未设置 >

用户名

未设置 >

密码

未设置 >

服务器

未设置 >

MMSC

未设置 >

ppp呼叫号码

未设置 >

彩信代理

未设置 >

彩信端口

未设置 >

MCC

通常还需要将 MCC 和 MNC 设置成 460 和 06 (或者 11) , 但这个步骤很多智能手机已经不需要设置了 ,

取消

修改接入点

保存

MMSC 未设置 >

ppp呼叫号码 未设置 >

彩信代理 未设置 >

彩信端口 未设置 >

MCC 460 >

MNC 11 >

身份验证类型 未设置 >

APN 类型 default,hipri,supl >

APN 协议 IPv4/IPv6 >

APN 漫游协议 IPv4/IPv6 >

启用APN

承载系统 未指定 >



保存设置后，就可以打开数据网络正常上网了，不过需要注意的是，如果一直显示无信号状态，则需要检查是否一个手机里安装了两张电信卡，目前订单智能手机不能同时兼容两张电信卡，只可以用一种电信卡，

移动和联通的设置操作类似，只需要将 APN 的设置分别改为 cmnet 和 3gwap 即可

取消

修改接入点

保存

名称

中国联通 3g 彩信 (China U... >

APN

3gwap >

代理

未设置 >

端口

未设置 >

用户名

未设置 >

密码

未设置 >

服务器

未设置 >

MMSC

http://mmsc.myuni.com.cn >

彩信代理

10.0.0.172 >

彩信端口

80 >

MCC

460 >



删除 APN

< 修改接入点

名称
中国移动 (China Mobile) GPRS >

APN
cmnet >

代理
未设置 >

端口
未设置 >

用户名
未设置 >

密码
未设置 >

服务器
未设置 >

MMSC
未设置 >



更多

