

教你一招•

微信接收消息总延迟 修改一下这三项设置

微信接收消息总是延迟怎么办？所谓微信接收消息延迟，指的就是别人给自己发送了一条消息，自己不能马上接收到，需要经过几十秒甚至几分钟才能收到，很多中老年人在使用微信的时候，都遇到过这种情况，一旦出现这种接收延迟现象就难免会造成一些事情被耽误。对于这个问题，要如何才能解决呢？其实大家只需调整几项手机设置，就可解决。

设置“锁屏后不断开数据连接”

微信之所以会出现消息延迟，其实很多时候都是由于手机在锁屏状态下，自动断开了网络导致的，因为网络断开后，就自然无法接收到消息了，更不用说延迟了，大家要接收消息就必须得将手机解锁之后才能进行，因此就出现了消息接收延迟的现象。所以要把“锁屏

后断开数据”或者“锁屏后断开网络”开关关闭。

操作方法 打开手机的设置页面，接着选择“省电与电池”（图一），打开屏幕右上角的“设置”按钮，然后将“锁屏后断开数据”开关（图二）关闭或者“将休眠时始终保持网络连接”开关打开即可。

设置微信后台联网权限

若要微信接收消息不延迟，就必须一直运行微信，但是在运行中一定要始终保持网络连接，因为只有网络处于连接的情况下，才能收到微信消息，所以就需要将微信后台联网的权限开关打开。

操作方法 打开“手机管家”程序，点击“网络助手”按钮，将“联网控制”开关打开，然后点击屏幕右上角的“...”按钮，选择“后台联网权限”后，将“微信联网”开关保持开启状态就可以了。



选购提示•

买充电器先看重量

随着部分手机品牌陆续取消附赠充电器，很多消费者购机后不得不另行购买充电器。对此，业内人士提出了几点购买建议。

1. 正规充电器外壳塑料件表面平整光滑无毛刺、色泽均匀，外壳接缝紧密、按压不会有缝隙。

2. 充电器的重量不可过轻。虽然重量不能直接决定其质量，但过轻的充电器很可能是厂家为节省成本使用劣质塑料或对内部元器件偷工减料所致。

3. 在选购充电器的时候，应当检查产品及外包装上是否印有“CCC”标志。同时，检查充电器的铭牌是否有标注相关生产信息。标识应为简体中文，字迹清晰且不易擦除。

据《今晚报》

火眼金睛•

网络算命“大师”

随着网络科技的日新月异，“免费在线测八字”等算命信息，充斥于各大社交平台和网站，甚至还出现了“AI免费智能算命”的App。

披着“网络马甲”躲在屏幕后面的所谓“大师”，往往是网络诈骗团伙施展的“障眼法”，不仅泄露受害者的个人隐私，还会让其掉入网络诈骗陷阱。

首先，犯罪嫌疑人或者犯罪团伙会包装一个“大师”身份，通过网络平台散布所谓的“免费”算命服务。一旦有受害人前来咨询，嫌疑人便通过经培训的“话术”套取受害人的信任，成功获取受害人的性别、年龄、职业等信息。接下来，嫌疑人会告诉受害人近期会遇到命途坎坷、事业不顺、身体抱恙等“不祥预兆”。等到受害人为自己的前途命运担



设置微信流量不受限

很多手机之所以会出现微信接收消息延迟的情况，还有可能是没有将微信“不受流量限制”开关打开，一旦流量超过限制，手机就会断开一切网络连接，防止流量超限而引起扣费问题，一旦断开了数据流量，那么就只能在有 WiFi 的情况下才能接收到消息，所以微信就会出现消息延迟的情况，因此要将微信设置为“不受流量限制”。

操作方法 打开手机设置页面，然后在屏幕上方的搜索栏中输入“特殊应用权限”，然后将其打开，打开之后，向下找到并选择“不受流量限制”按钮，接着就可以看到手机里安装的所有应用，在这里找到微信，将微信的“不受流量限制”开关打开就可以了。开启之后，微信就不会因为流量超限，导致手机断开网络而引起消息接收延迟。

□小俊

有此一说•

手机防蓝光膜 作用不大

大家如果买了新手机，第一件事通常是做什么？很多人可能会说，自然是给手机屏幕贴上保护膜。为了保护眼睛，越来越多的人会选择防蓝光贴膜。然而，防蓝光贴膜真的可以防蓝光吗？

实际上，大部分品牌的手机防蓝光贴膜，虽有降低手机屏幕蓝光辐射比的作用，但总体来说效果并不明显。经测试，将同一手机样品“护眼模式”与贴膜效果进行对比后，发现开启“护眼模式”可降低屏幕蓝光辐射比约为40%，而由贴膜降低的辐射比仅为15%~20%，作用十分微弱。可见，防蓝光贴膜对有害蓝光的抑制效果很有限，还不如手机“护眼模式”效果显著。

“护眼模式”（低蓝光模式）开启后，可以起到降低手机和平板电脑屏幕蓝光辐射比、提升屏幕蓝光峰值比、降低屏幕亮度的作用，使蓝光波段总能量得到抑制，从而降低屏幕有害蓝光辐射对眼部的损害。

据《燕赵老年报》

答疑解惑•

用手机摄影 横着拍还是竖着拍

用手机摄影到底是要横着拍还是竖着拍？不同的选择会影响最终的视觉效果，到底该如何选择呢？



横着拍 很多人之所以喜欢用手机横着拍摄，是因为横画幅更符合人们的视觉习惯。横画幅能给人一种自然、舒适、平和、宽广和稳定的视觉感受，适合用来表现水平方向的运动，特别是在表现大场景时，横画幅可以展示得更全面、更具气势（图一）。因此，横画幅适合用来拍摄大场景的风光、人物群体肖像、环境人像、城市建筑全貌等题材，横画幅可以让这些场景显得更宽广、博大和宏伟。



竖着拍 竖画幅能给人向上延伸的感觉，更有利于将画面上下部分的内容联系在一起表达摄影主题，适合用来表现平远的对象，以及对象在同一个平面上的延伸和远近层次（图二）。

除此之外，竖画幅构图还能给人一种高耸向上的视觉感受。因此，竖画幅适合用来拍摄景深的山水、湖面、海面等摄影题材，用来表现这类题材的层次感；也适合拍摄树木、建筑物这类高大、挺拔的摄影题材，用来表现这类题材的威严感。

□照片小哥

遇到这些情况就换新手机吧



复出厂设置，也有的朋友会通过升级系统来优化性能。但是，如果以上操作都没有作用，手机依旧卡顿、App第一次打开的时间仍然较长，那就没有必要坚持使用这个手机了，赶紧换新的吧。

屏幕发黄且色彩暗淡 现在大部分朋友换手机，都是因为手机老化，其中包括性能老化以及屏幕老化。而常见的屏幕问题有屏幕损坏、发黄或颜色暗淡等等。当然，部分朋友会觉得屏幕出现问题，换屏幕就好。但是，这种选择的性价比就很低了，因为在手机屏幕老化的同时，其他零件也在同时老化，换个新屏幕后，其他零件故障也有可能陆续出现，不如换个新手机划算。

黑屏、死机、频繁重启 不管是因为运行内存不足还是硬件损坏，导致手机出现黑屏、死机频繁或者经常性重启，大家都可以通过卸载自启程序后检修，来让手机恢复正常。但是，如果以上问题经常出现，那就换个新手机吧。

□大眼猫