



通过Wi-Fi把你的平板电脑连到互联网上, 迎接无数可能!

你需要连到互联网上浏览网页、安装应用程序、发送信息以及做许多其它事情。本指南教你如何通过Wi-Fi把你的平板电脑连到互联网上。

你需要什么

在开始前,确保你的平板电脑已经充满电并显示**主屏幕**;准备好你家的Wi-Fi网名和密码;你的操作系统也应该完全更新过。

记住, Android平板电脑有很多不同的品牌, 操作上略有不同。你的平板电脑上显示的一些屏幕可能与本指南的有一点不同, 不过你应该仍能跟得上。

本指南中的步骤可能与你平板电脑 显示的有所不同,但应该很相似, 足以能让你跟上

了解数据网络

你的Android平板电脑的大部分内容都来自互联网,这可能是一个网页、天气预报、一个应用程序或一封电子邮件。但要接通互联网,你的平板电脑首先需要连接一个数据网络。

有些型号的平板电脑可以用SIM卡和4G移动数据网络连接互联网,就像一部手机一样。但所有平板电脑都可以通过Wi-Fi网络系统连到互联网,这里让我们着重看看如何连接Wi-Fi。

现在, 你在设置Wi-Fi时就可能已经连接了你家的Wi-Fi网络。不过, 你仍然可以用本指南的步骤连接一个不同的Wi-Fi网络, 这可能是你本地图书馆或你喜欢的咖啡厅的网络。 所有Wi-Fi网络的连接步骤都一样。

查找现有Wi-Fi连接信号

首先,让我们看看你的平板电脑是否已经连上Wi-Fi。看屏幕右上角时间和电池标记的左边,如果你看到有一组曲线(像一块饼),你的平板电脑已经连到一个Wi-Fi网络。如果你在家里,你的平板电脑极有可能正在使用你家的网络,这就对了!



如果你看不到这些曲线, 你就需要连一个Wi-Fi网络

你可以用本指南的这些步骤连接到任何Wi-Fi网络。



准备连接Wi-Fi

你的平板电脑的Wi-Fi连接是从设置程序里控制,要打开它:

- **1.** 从**主屏幕**底部往上扫,显示**应用程序**屏幕。你会看到一个图标网格。
- 2. 找到一个像齿轮一样的图标,这是设置,轻敲它。
- **3.** 从屏幕左面的清单里, 轻敲**连接**, 它应该在清单的最上边。
- **4.** 屏幕右面变成显示一个连接设置的清单, Wi-Fi在最上边。
- **5.** 如果开关呈灰色, Wi-Fi处于关闭状态, 你无法连接任何网络。轻敲开关让它变蓝, 打开Wi-Fi。



Wi-Fi打开后, 你就准备好连接一个网络

连接Wi-Fi

接下来几步, 你需要准备好你家的Wi-Fi网名和密码, 以便输入你的平板电脑。

如果你从未动过, 你家的Wi-Fi网名和密码极有可能就在你的路由器的底部, 这是你安装家庭互联网时互联网公司给你的一个盒子。

或者,你安装家庭互联网时你可能收到了一些互联网资料,网名和密码就在其中的一张信息卡片上。

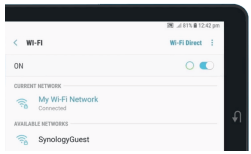
准备好后:

- 1. 幹敲Wi-Fi. 看你可以连接哪些网络。
- **2.** 你的平板电脑会寻找Wi-Fi网络, 然后按信号强弱顺序 把它们列出来, 信号强的话会显示四条蓝色曲线。
- **3.** 找到你家的Wi-Fi网络,如果有些曲线呈灰色,让平板电脑靠你的路由器近些,增强连接信号。
- 4. 一个带锁匙图标的网络会出现,要求你输入密码。这种网络叫有安全措施的网络。如果没有锁匙图标,这说明这个Wi-Fi网络不需要密码就能连接,我们称之为无安全措施的网络。
- 5. 轻敲你家的Wi-Fi网名,会出现一个窗口叫你输入Wi-Fi 密码。
- **6. 输入密码**, 注意要严格按大小写的要求输入。你可以轻敲**显示密码**, 这样你在输入密码时就能看到它。



轻敲清单中你的Wi-Fi网名开始连接

- 7. 自动连接是一个重要功能,这意味着每次你的平板电脑探测到你家的Wi-Fi就会**自动连接**,不需要你再输入密码。
- 8. 输完密码后在**自动连接**上打勾,轻敲**连接**。
- **9.** 清单中你家的Wi-Fi网名下出现**已连接**字样时就表明你的平板电脑已经完成了连接。



Wi-Fi接诵后你就可以上网了

有些免费公共Wi-Fi网络不需要密码, 所以不安全。 网银业务或涉及你私人资料的其它任务不应该通过 公共Wi-Fi网络操作, 即便这种网络要求密码也不应 该这么做。



检查连接信号强度

平板电脑连到Wi-Fi后你会在屏幕右上角看到一个Wi-Fi记号,如果它显示三条实心曲线,这说明你的信号强度达到了最强。

如果有些曲线变成了较淡的灰色,这说明信号强度较弱。信号弱的情况下你的平板电脑也能操作,但有些内容(特别是电影和电视节目)播放时不会太顺畅。

不管你在平板电脑上做什么屏幕右上角都会显示Wi-Fi记号。

现在你已经顺利地通过Wi-Fi把你的平板电脑连到互联网上, 你可以浏览网页、使用应用程序、收发电子邮件以及做其它更多事情了。