

Android 9 设定私有 DNS

Android 9 Pie 支持私有 DNS，它使用 DNS over TLS 来保护您的查询。如果您的设备运行 Android 9，则建议使用此方法来设置 1.1.1.1，因为与以前版本的 Android 不同，不需要为每个新的 WiFi 网络配置它。

一、通用设定参考方法

请按照以下步骤将您的设备配置为使用 1.1.1.1。

步骤 1：转到 设置→网络和互联网→高级→私人 DNS。

步骤 2：选择"私人 DNS 提供商主机名"选项。

第 3 步：输入 1dot1dot1dot1.cloudflare-dns.com 并点击“保存”。

步骤 4：访问 <https://1.1.1.1/help> 以验证启用了 TLS 上的 DNS。

二、华为手机在 EMUI 9 中将 DNS-over-TLS 技术称之为"加密 DNS"，您可以从"无线和网络"中点击"加密 DNS"完成配置。

请按照以下步骤将您的设备配置为使用 1.1.1.1。

步骤 1：转到 设置→无线和网络→加密 DNS。

步骤 2：选择"指定加密 DNS 服务"选项。

第 3 步：输入 1dot1dot1dot1.cloudflare-dns.com 并点击“保存”。

步骤 4：访问 <https://1.1.1.1/help> 以验证启用了 TLS 上的 DNS。

参考連結：

<https://developers.cloudflare.com/1.1.1.1/setting-up-1.1.1.1/android/>

<https://www.rubyfish.cn/config-emui>