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 1dot1dot1.cloudflare-dns.com 并点击"保存"。
- 步骤 4: 访问 <u>https://1.1.1.1/help</u> 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1dot1dot1.cloudflare-dns.com并点击"保存"。
- 步骤 4:访问 <u>https://1.1.1.1/help</u> 以验证启用了 TLS 上的 DNS。

參考連結:

https://developers.cloudflare.com/1.1.1.1/setting-up-1.1.1.1/android/ https://www.rubyfish.cn/config-emui