



Knowledgebase > Guides and Articles (Other Language - 中国人) > 了解移动应用网络管理工具

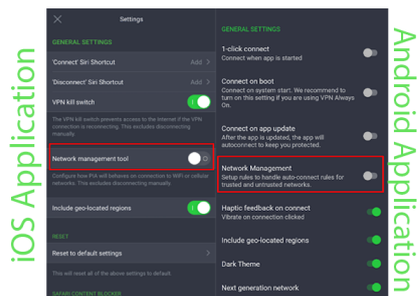
## 了解移动应用网络管理工具

Michael B - 2021-08-24 - Guides and Articles (Other Language - 中国人)

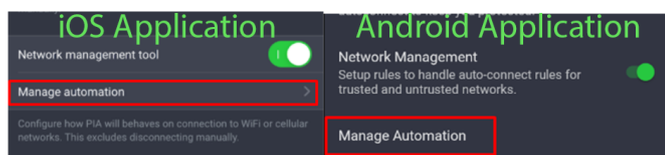
网络管理工具 v2

对于使用我们 iOS 和 Android 移动版应用程序的用户，我们提供了一项独特的高级功能，称为（网络管理工具）。借助此功能，用户可以配置我们应用程序在连接了 Wi-Fi 或蜂窝移动网络后的行为方式。

在最近发布的移动版应用程序 v3.8.0 中，我们更新了网络管理工具。不论是 iOS 和 ，都可以在应用程序设置中找到这项功能。



启用之后，您就能看到（管理自动化）选项。

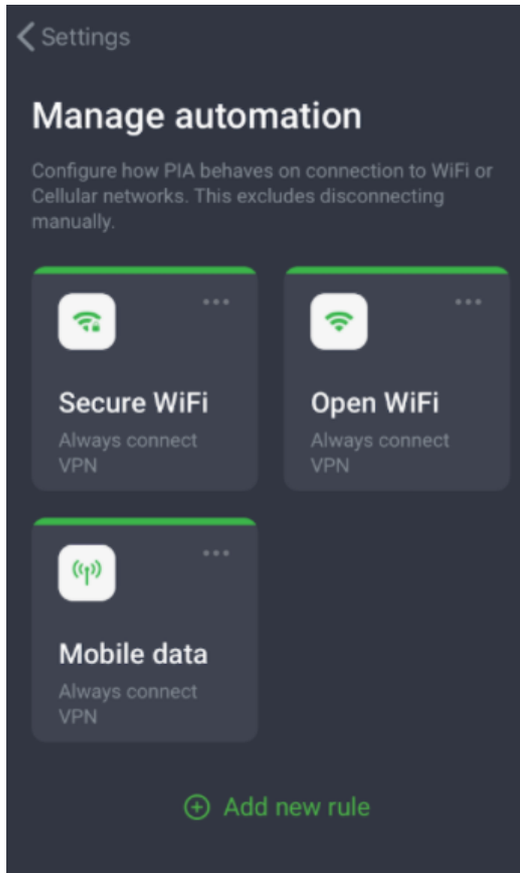


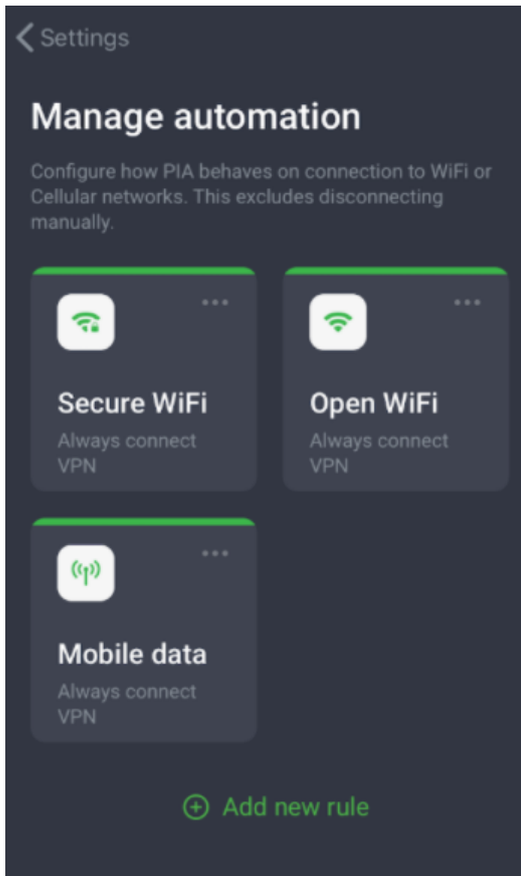
点击（管理自动化）后，您可以基于不同的网络来管理 VPN 在何时自动连接和断开连接，或者是否在切换网络时保留之前的连接状态。默认的选项有 Secure WiFi、安全 WiFi、开放 WiFi 和（移动数据）。

**安全 WiFi** 是您之前使用密码访问过的 WiFi 网络。

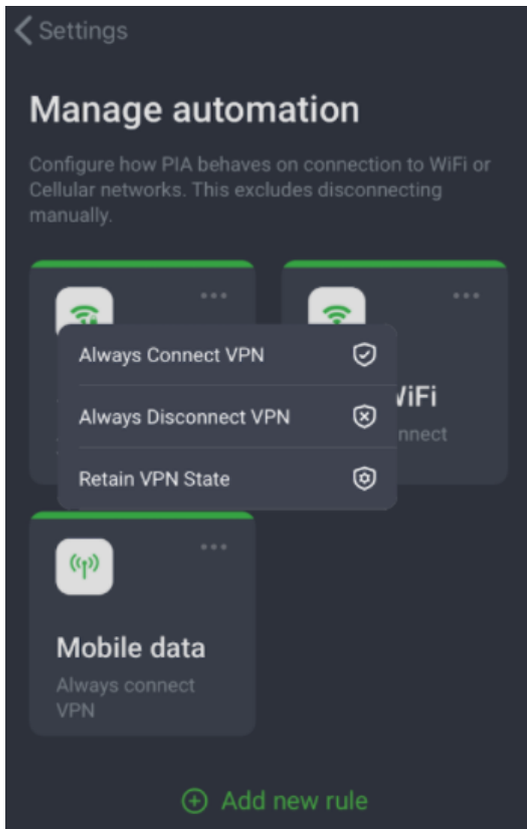
**开放 WiFi** 视为公共，或者无需输入密码就能接入的网络。

**移动数据** 显然是您的蜂窝移动运营商提供的数据网络。

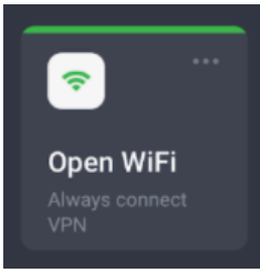




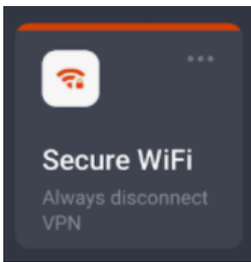
点击提供的任一选项后，您可以通过显示的选项来设置您希望在设备连接了特定网络时应当如何做出响应。



**（始终连接）** 当设备连接了启用此设置的网络时，VPN 会始终自动连接。如果看到网络方框顶部显示一条“绿色”线条，您可以断定这个网络启用了始终连接 VPN。

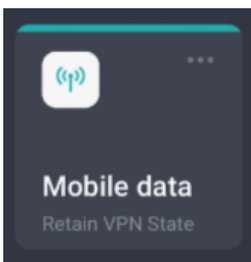


**（始终断开）** 当设备连接了启用此设置的网络时，VPN 会始终断开连接。如果看到网络方框顶部显示一条“红色”线条，您可以断定这个网络启用了（始终断开 VPN）。

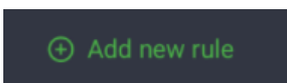


**（保留 VPN 状态）**：赋予了（保留 VPN 状态）设置的网络会根据之前网络的连接状态来断定 VPN 状态。

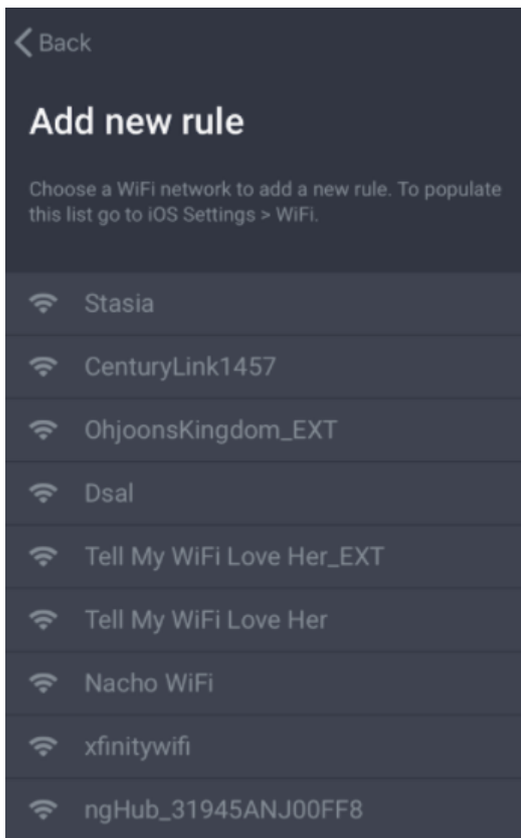
示例：如果您将（开放 WiFi）设为（始终连接 VPN）并将（移动数据）设为（保留 VPN 状态），那么当您断开与（开放 WiFi）的连接时，VPN 会保持连接状态。如果看到网络方框顶部显示一条“蓝色”线条，您可以断定这个网络启用了保留 VPN 状态）。



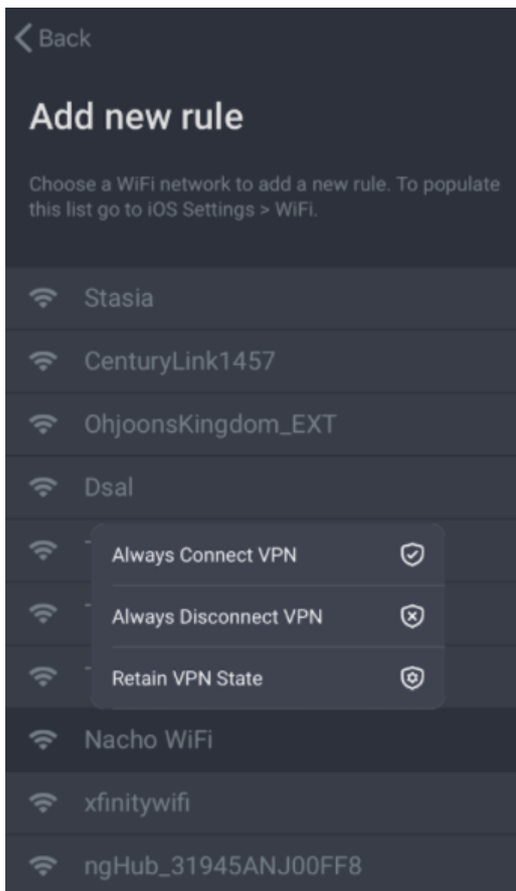
在网络管理工具的底部，您可看到 **Add new rule**（添加新规则）选项。



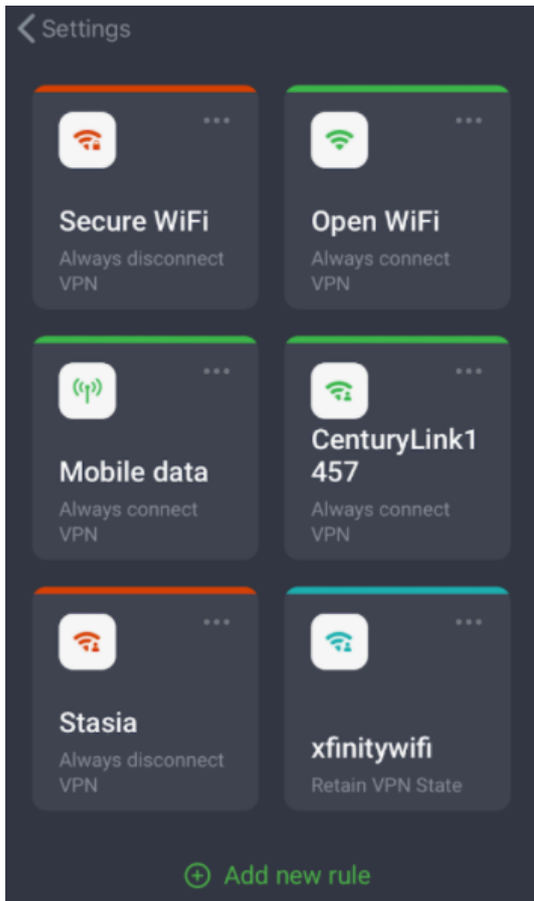
在这里，您可以查看所在区域里可添加至网络管理工具中的可用 WiFi 网络列表。



在此页面中点击一个网络，即可调出上文所述的相同选项，即（始终连接 VPN 始终断开 VPN 和（保留 VPN 状态）。



选择了一个选项后，您可以看到这个网络已添加至网络管理菜单中，并注明已应用的相应规则。



任何添加的网络随时都可删除，只需选择所需网络并点（删除）便可。

