1. 確認 ISP 是否支援 IPv6 部分業者會自動分配 IPv6 位址,但有些需要申請或手動設定

2. 確認路由器是否支援 IPv6

Cudy 路由器都有提供 IPv6 功能 3. 取得設定模式

● DHCPv6 (最常見,自動取得 IPv6)

請向您的 ISP 確認應採用的設定模式

- PPPoE (IPv6 over PPPoE)
- 靜態 IPv6 (Static IPv6)

常見連線模式有三種:

二、設定步驟 (電腦網頁版)

1. 登入路由器後台 開啟網頁,在網址列輸入 192.168.10.1 ,並輸入管理者密碼

2. 進入 IPv6 設定 前往 進階設定 → IPv6

3. 啟用 IPv6 並選擇模式

將 IPv6 開啟後,連接類型請選擇"中繼 "模式 (請依 ISP 要求設定),並按下 保存 & 應用 即可完成設定



4. 檢查連線狀態 可到 系統狀態 頁面,查看 IPv6 的連線狀態是否成功



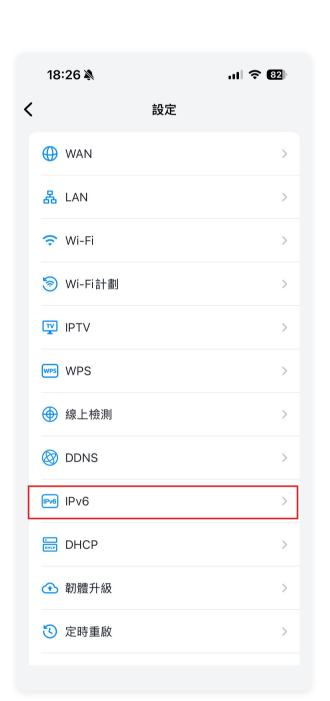
三、設定步驟 (手機 App 版)

1. 進入路由器頁面 連上 Cudy 路由器的 Wi-Fi 後,開啟 Cudy App 並點選路由器進入頁面

2. **進入更多**設定 往下滑點選 更多



3. **找到 IPv6 選**項 找到 IPv6 選項並進入



4. 啟用中繼模式 開啟後一樣設定為中繼模式就完成囉



備註:如何測試 IPv6 是否成功?

您可以使用以下網站來測試 IPv6 是否能夠使用:

1. https://ipv6.tc.edu.tw/

如使用 IPv6 的話會呈現彩色照片,沒有的話則是呈現黑白



2. https://test-ipv6.com/index.html.zh TW

