

IPv6 網際網路協定設定教學

一、準備工作

- 確認 ISP 是否支援 IPv6：部分業者（如中華電信）需額外申請或進行手動設定
- 確認路由器支援：Cudy 路由器全系列均支援 IPv6 功能
- 常見模式：DHCPv6 (最常見)、PPPoE、靜態 IPv6

二、電腦設定方式

步驟 1：進入 IPv6 設定頁面

登入管理後台（預設地址為 192.168.10.1），前往「進階設定」→「IPv6」



步驟 2：啟用並選擇中繼模式

將 IPv6 切換為「開啟」，連接類型選擇「中繼 (Relay)」模式（或依您的 ISP 需求選擇類型），最後按下「保存」



步驟 3：檢查連線狀態

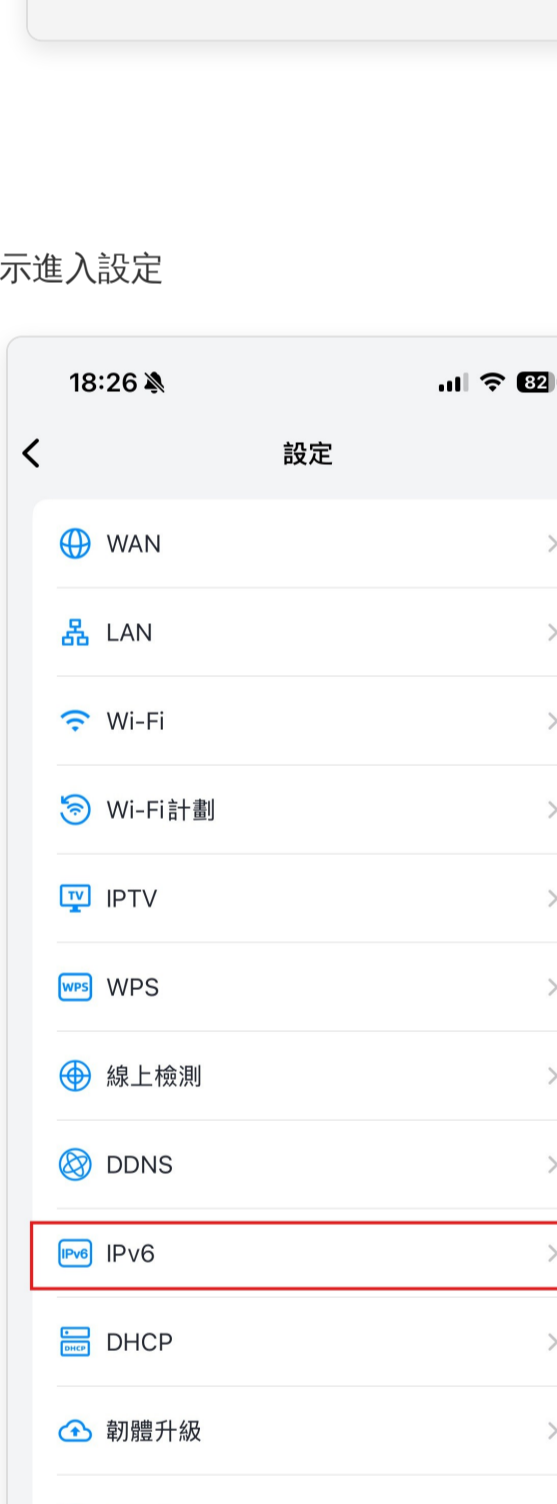
回到「系統狀態」頁面，確認 IPv6 區塊是否已成功取得位址資訊與 DNS



三、Cudy App 設定方式

步驟 1：開啟更多功能

開啟 Cudy App，進入路由器首頁後，向下滑動並點選「更多」功能按鈕



步驟 2：進入 IPv6 選項

在功能清單中，找到並點擊「IPv6」圖示進入設定



步驟 3：啟用中繼模式

開啟 IPv6 開關，並將類型設定為「中繼 (Relay)」，點擊右上角保存即可完成



四、連線成功測試

測試方式 1：圖片檢查網站

連結至 <http://ipv6.tc.edu.tw>。若您看到彩色照片代表 IPv6 連線成功；若為黑白照片則代表目前仍在使用 IPv4



測試方式 2：詳細位址資訊檢查

連結至 <http://test-ipv6.com>，可以查看詳細的連線評分與您的 IPv6 位址資訊

