

Cudy 路由器無線中繼 (WISP) 模式設定教學

WISP 模式讓您能將無線網路訊號當作主要來源，並維持路由器的完整功能，適合在無法使用實體網路線的地方使用

拓模及模式介紹

此模式下的路由將透過 Wi-Fi 無線方式連接到前端的無線路由器或數據機



APP 介面設定步驟

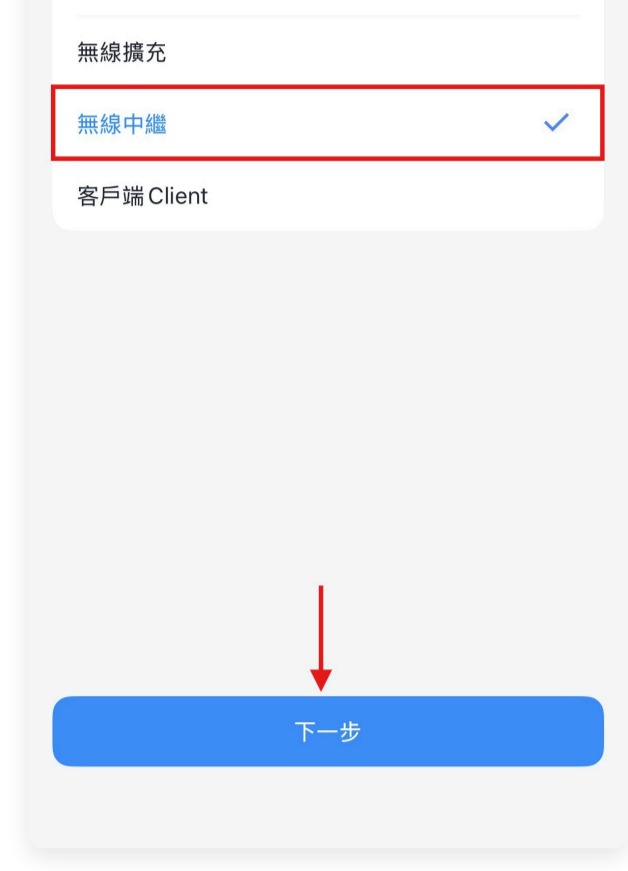
步驟 1：登入並點選快速設定

進入路由器 APP 介面後，點選「快速設定」



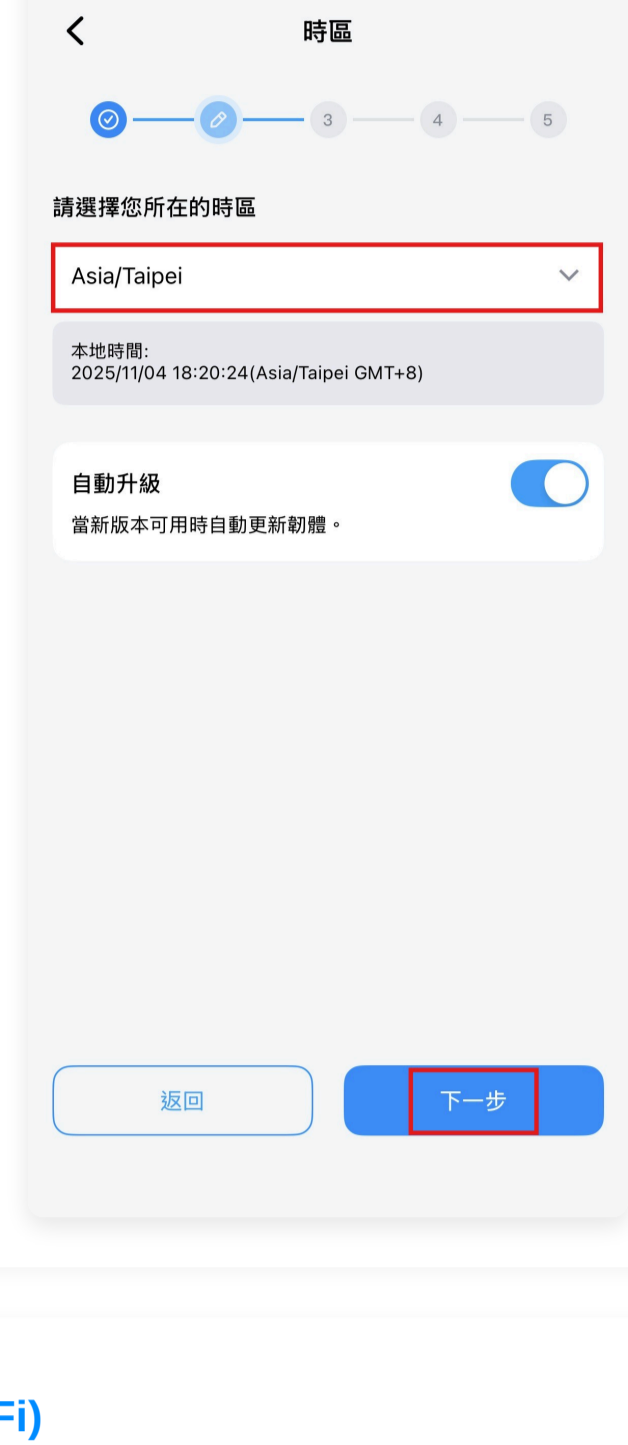
步驟 2：選擇無線中繼模式

在工作模式選項中，請選擇「無線中繼」模式



步驟 3：選擇時區

選擇您的時區並點選「下一步」



步驟 4：選擇主網路 (WiFi)

選擇您要中繼的 WiFi，建議以 5G 訊號為優先 (速度較快)



步驟 5：輸入 Wi-Fi 密碼

輸入您選擇的主網路 (WiFi) 密碼並點選「完成」



步驟 6：確認並繼續

確認無誤後，請點選「下一步」



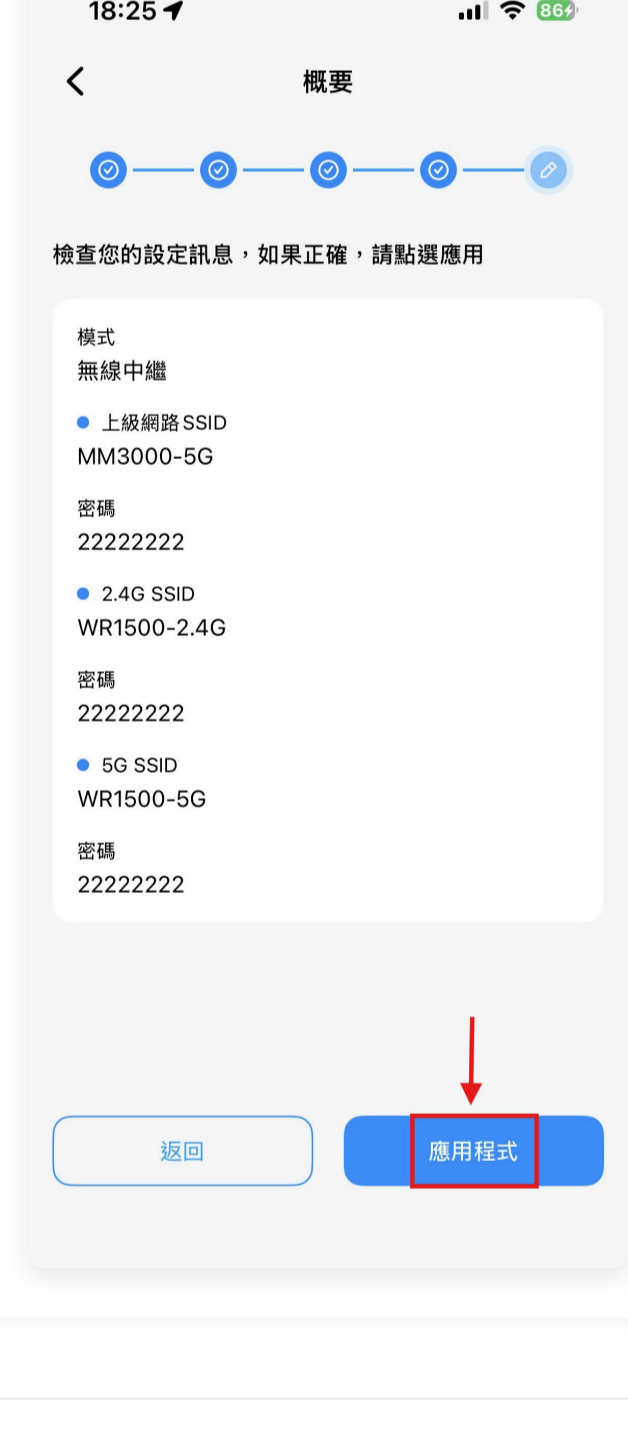
步驟 7：自訂中繼網路名稱與密碼

您可以設定新的 WiFi 名稱以及密碼後點選「下一步」



步驟 8：套用設定並完成

確認資訊正確後點選「應用程式」，等待約 3-5 分鐘完成設定



Web 介面設定步驟

步驟 1：登入管理介面

確保您的裝置已連接至路由器，瀏覽器輸入 <http://cudy.net> 或 192.168.1.1 登入

步驟 2：選擇「無線中繼」模式

點選「快速設定」，選擇「無線中繼」模式，然後點選「下一個」



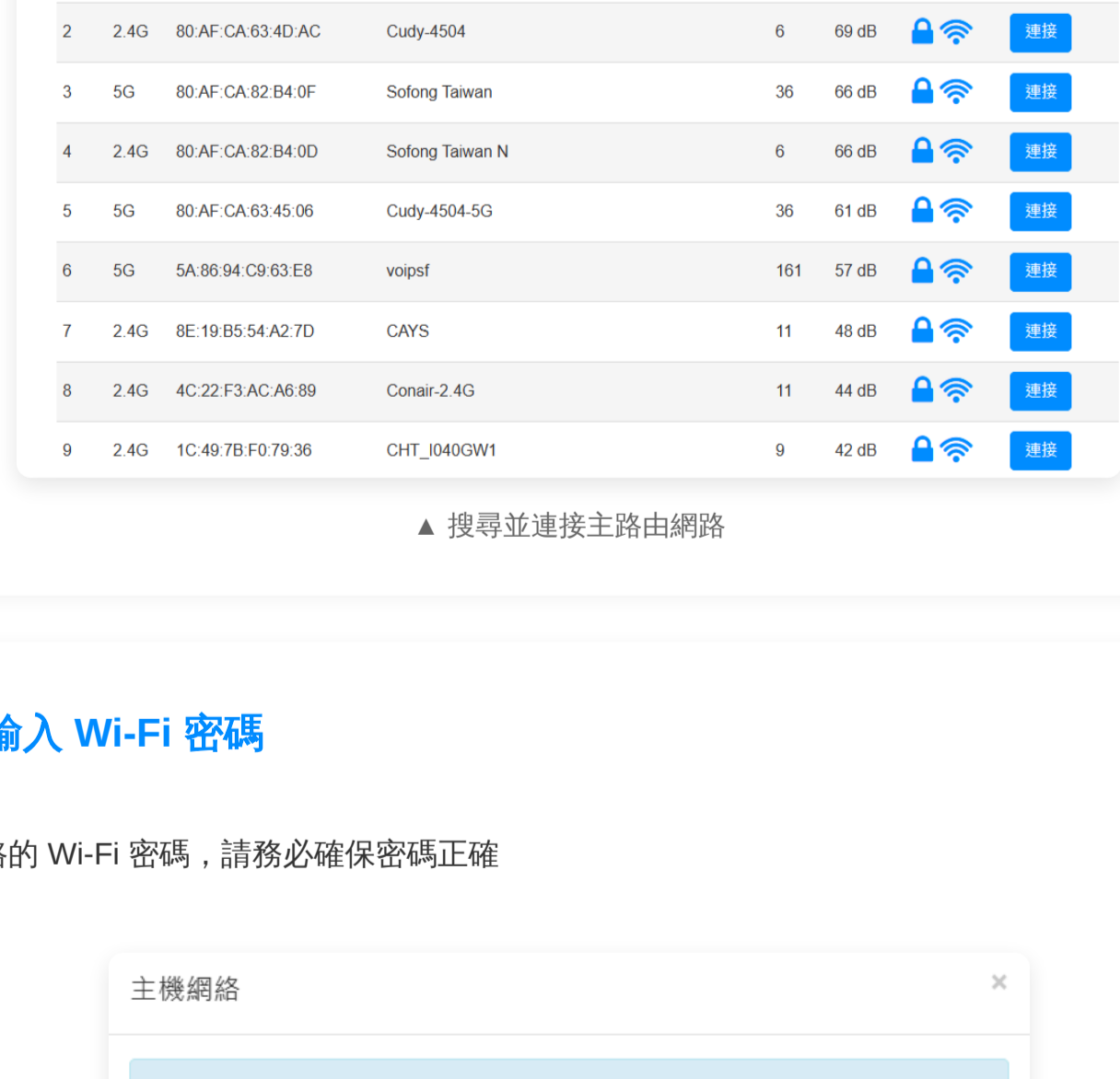
步驟 3：選擇時區

選擇您的時區，通常無須更改，直接點選「下一個」



步驟 4：連接主路由網路

在列表中選擇您要連接的主路由網路，並點選「連接」



步驟 5：輸入 Wi-Fi 密碼

輸入主路由網路的 Wi-Fi 密碼，請務必確保密碼正確



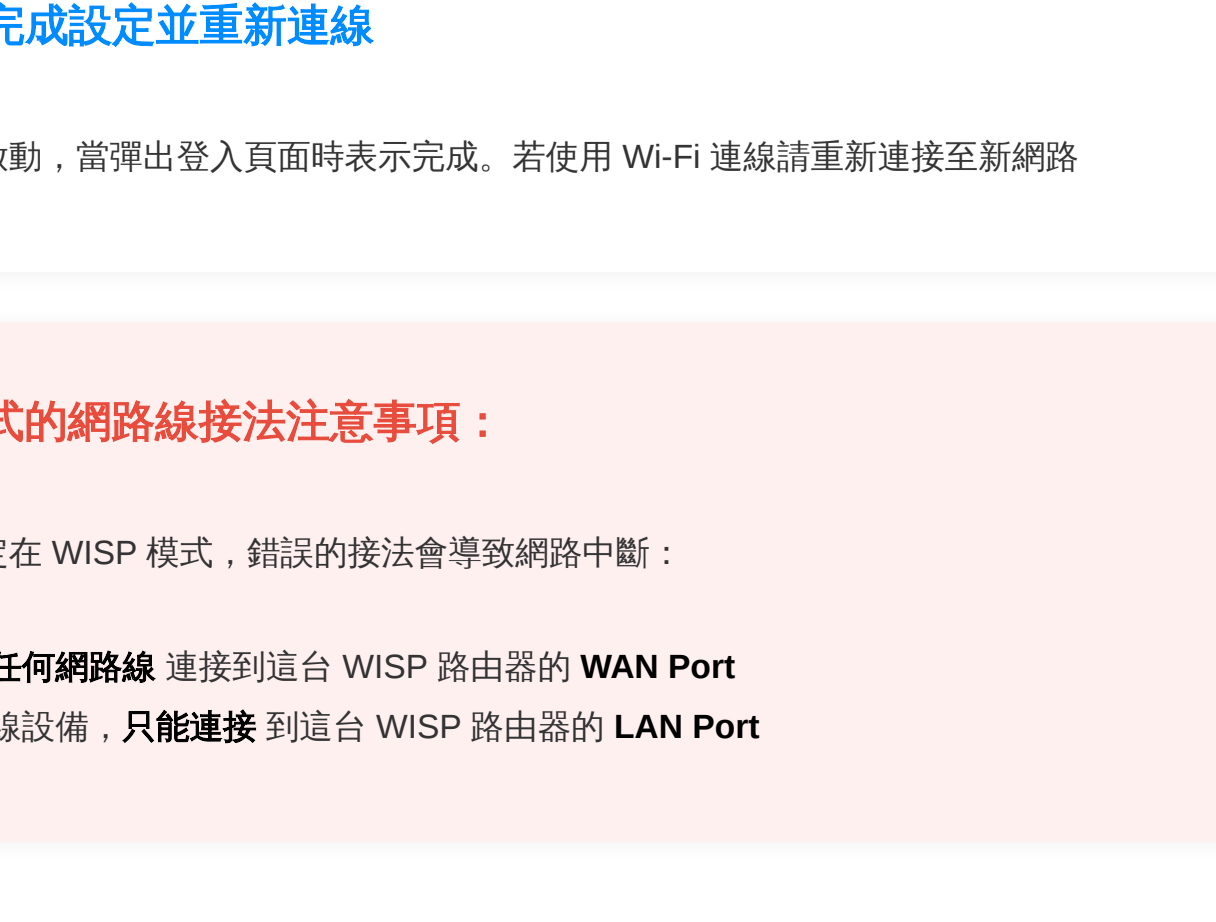
步驟 6：自訂無線網路名稱與密碼

您可以自訂 Wi-Fi 名稱和密碼，或保留預設值，設定完成後點選「下一個」



步驟 7：儲存並套用設定

換頁頁面確認無誤，點選「保存並應用」完成配置



步驟 8：完成設定並重新連線

等待系統重新啟動，當彈出登入頁面時表示完成，若使用 Wi-Fi 連線請重新連接至新網路

WISP 模式的網路線接法注意事項：

如果路由器設定在 WISP 模式，錯誤的接法會導致網路中斷：

- 不要有任何網路線 連接到適合 WISP 路由器的 WAN Port
- 電腦等有線設備，只能連接 到適合 WISP 路由器的 LAN Port