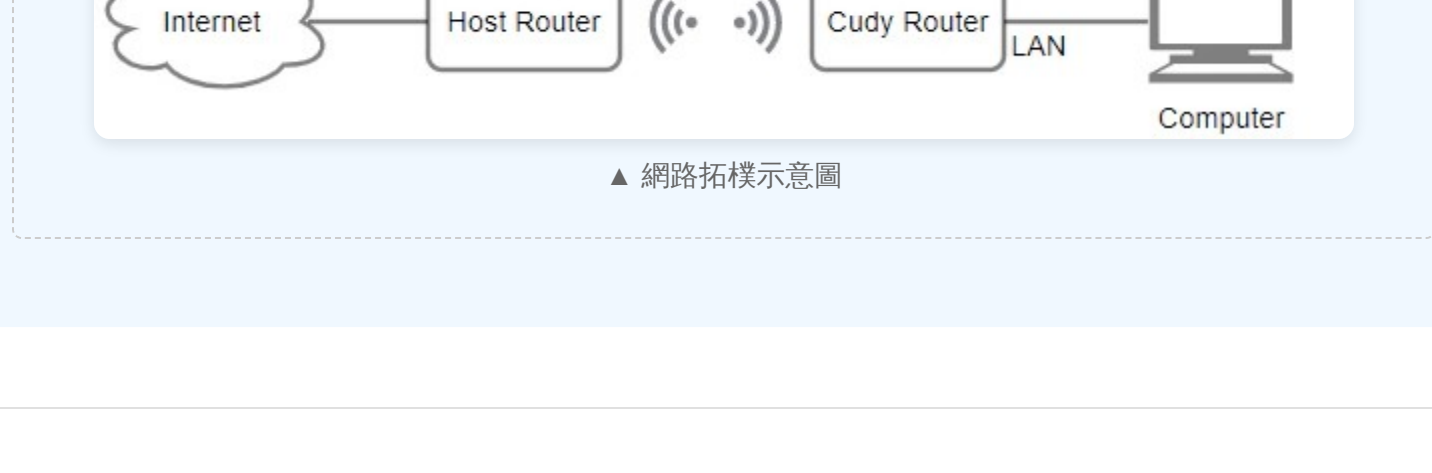


Cudy 路由器無線擴展模式設定教學

無線擴展模式可以延伸現有的 Wi-Fi 訊號，擴大無線網路的覆蓋範圍，您的 Cudy 路由器將連接到主路由器並擴展其訊號。

拓模及模式介紹

在此模式下，無線擴展裝置會接收主路由器的訊號，並將其重新發送，以覆蓋更廣的區域。



APP 介面設定步驟

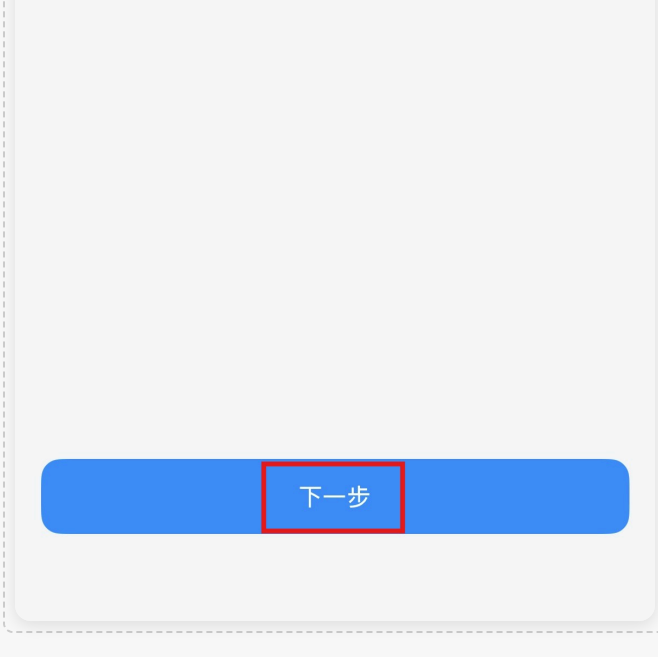
步驟 1：登入並點擊快速設定

登入路由器 App 介面後，點擊「快速設定」。



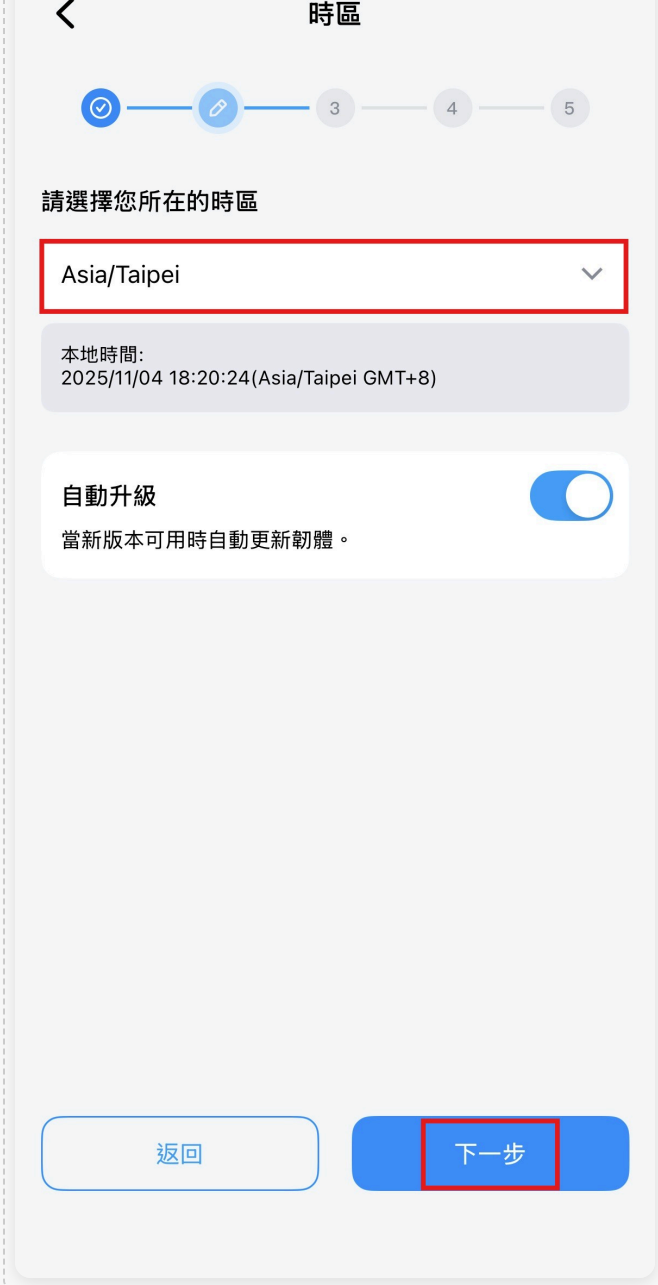
步驟 2：選擇無線擴展模式

在工作模式選項中，請選擇「無線擴展」模式。



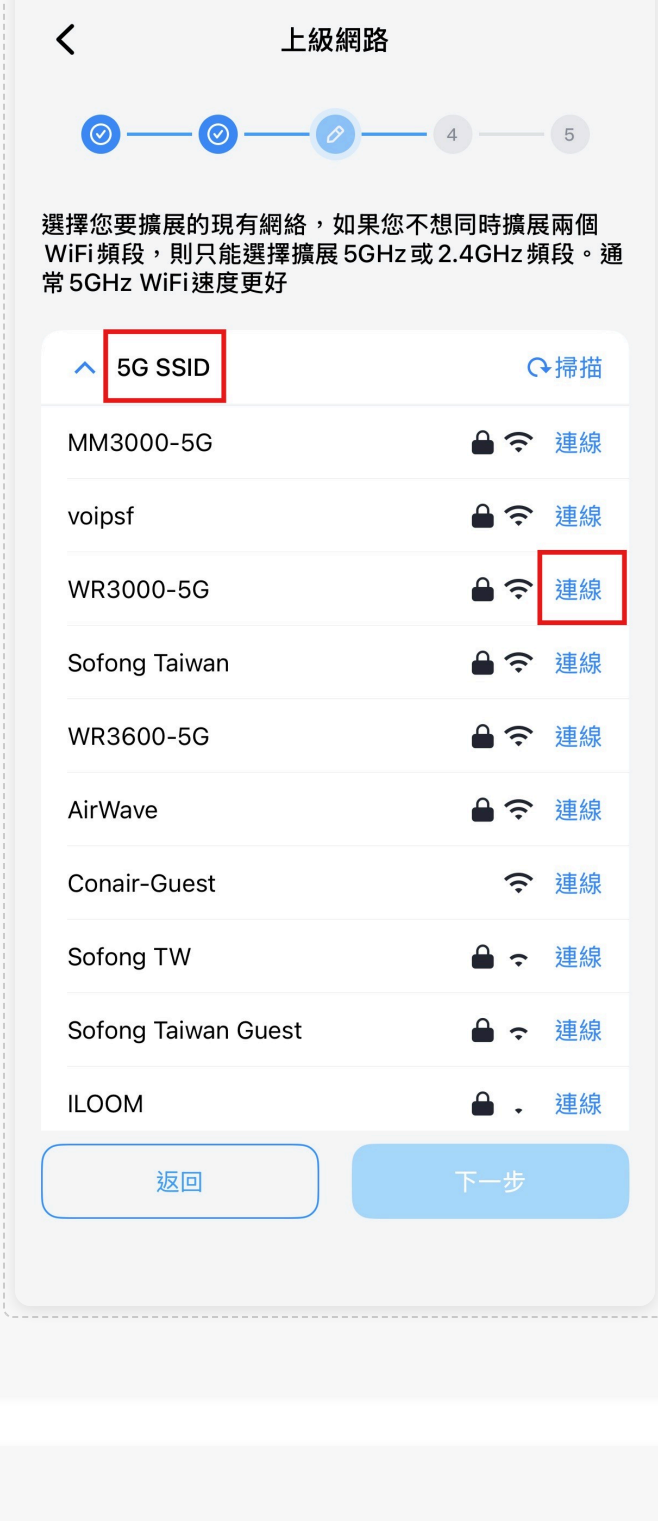
步驟 3：選擇時區

選擇您的時區並點選「下一步」。



步驟 4：選擇主網路 (Wi-Fi)

選擇您要擴展的網路名稱 (SSID)，建議優先選擇 5G 的 Wi-Fi 網路。



步驟 5：輸入 Wi-Fi 密碼並確認

輸入主網路 (主路由) 的 Wi-Fi 密碼並點擊「完成」。



步驟 6：自訂擴展網路名稱與密碼

Wi-Fi 名稱預設會在您選擇的主網路名稱後加上 `EXT2G`、`EXT5G`。若您部分，您也可以更改為自己想要的名稱，密碼會與主網路相同。



步驟 7：套用設定

確認各項訊息無誤後，請點選「應用程式」，約 3-5 分鐘後設定完成。



Web 介面設定步驟

步驟 1：登入管理介面

開啟網頁瀏覽器，在網址列輸入 `http://cudy.net` 或 `192.168.10.1` 進入設定頁面。

步驟 2：選擇「無線擴展模式」

在彈出的「快速設定」視窗中，選擇「無線擴展模式」，然後點選「下一步」。



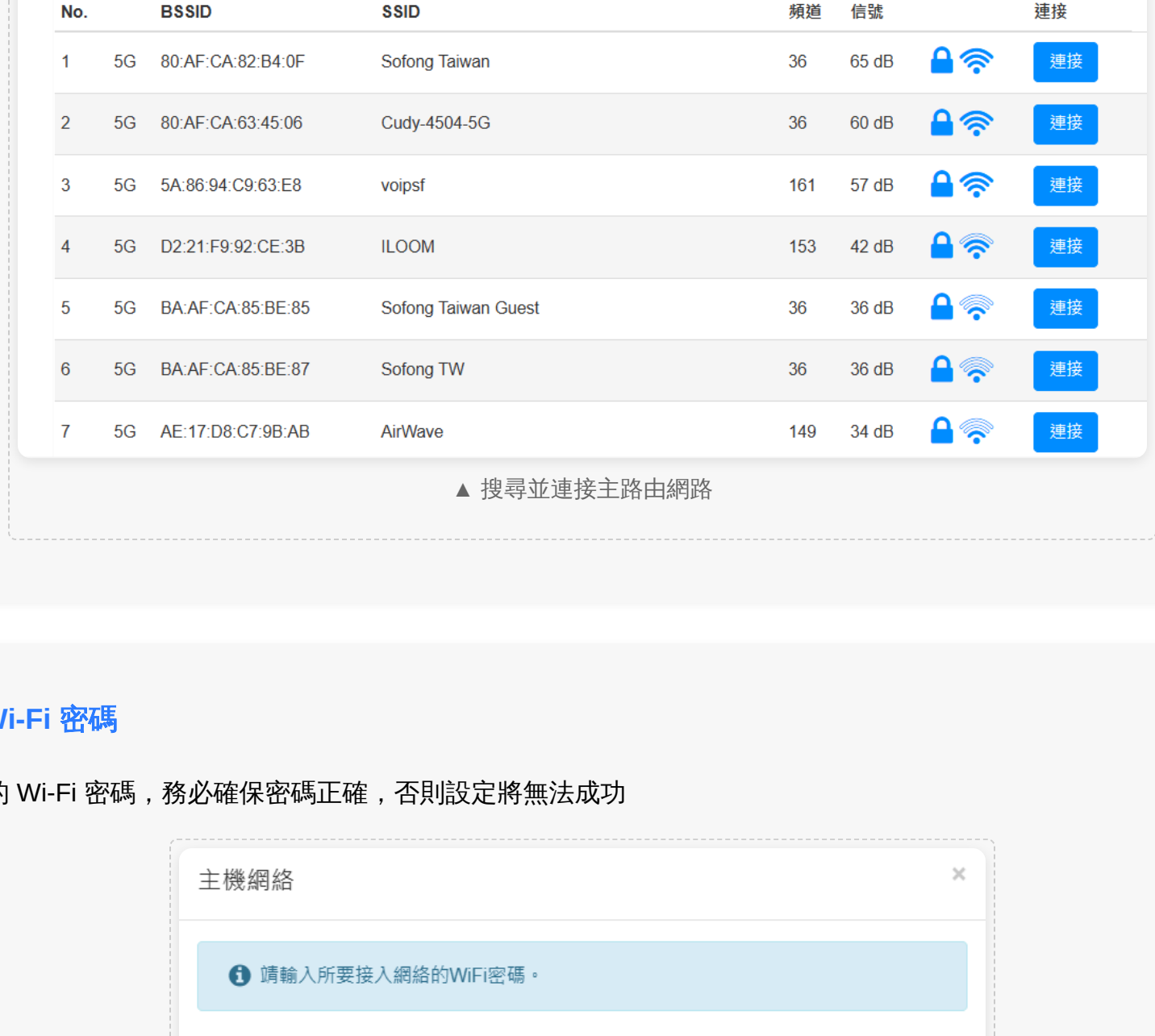
步驟 3：選擇時區

選擇您的「時區」，通常已預設為正確時區，無須更改，直接點選「下一步」。



步驟 4：連接主路由網路

在列表中选择要擴展訊號的主路由網路，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，務必確保密碼正確，否則設定將無法成功。



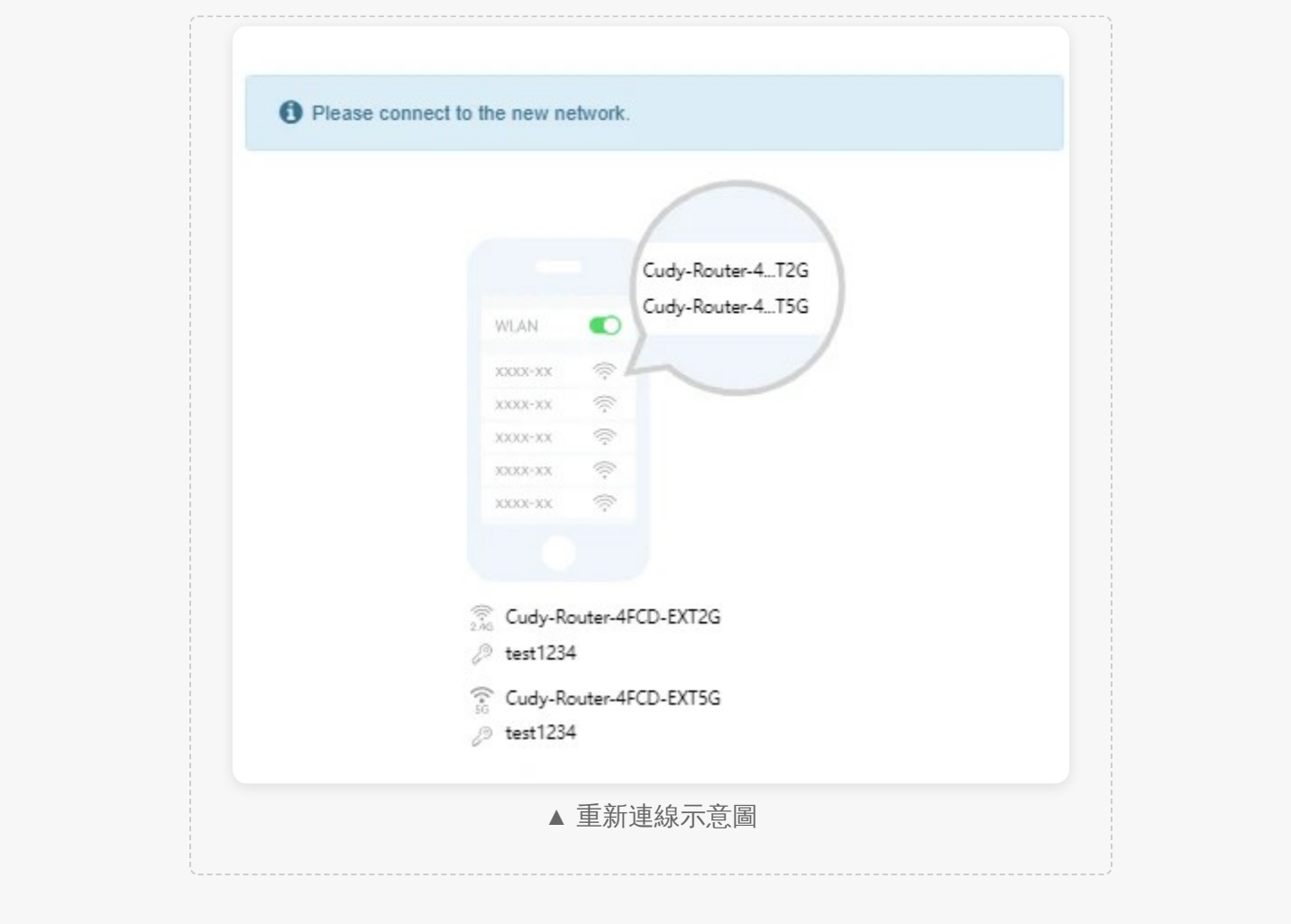
步驟 6：自訂 Wi-Fi 名稱與密碼

您可以自訂擴展後的 Wi-Fi 網路名稱 (SSID)，此模式下的密碼會與您的主路由 Wi-Fi 密碼相同。



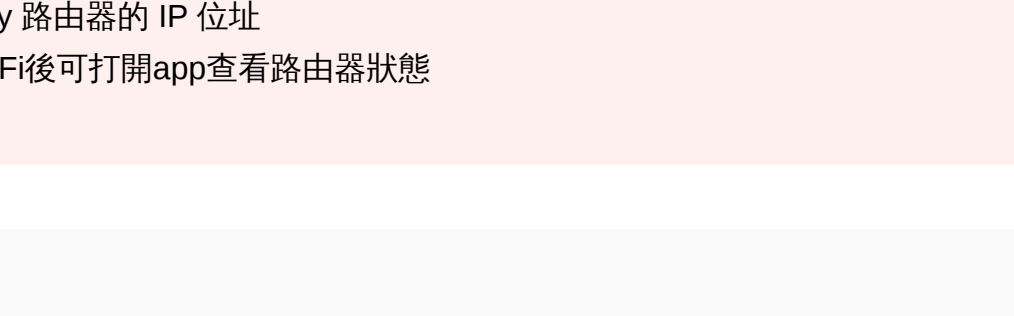
步驟 7：儲存並套用設定

點擊「保存並應用」，以完成配置，等待路由重新啟動。



步驟 8：重新連接 Wi-Fi 網路

將您的無線裝置重新連接到新的 Wi-Fi 網路即可正常上網。



注意事項：

- 如果您使用有線裝置設定此模式，在設定完成後，該裝置可能會暫時無法上網，請重新插拔乙太網路線，或停用再啟用網路介面，以取得新的連線。

- 在無線擴展模式下，Cudy 路由器的 IP 位址將由主路由分配，因此預設 IP 位址 `192.168.10.1` 將無法登入，您可以透過主路由的客戶端清單尋找 Cudy 路由器的 IP 位址。

- 手持裝置連上路由器的 Wi-Fi 後可打開 app 查看路由器的狀態。