

FH303 – PPPoE (以中華電信為例)

開啟瀏覽器(網頁)，在網址輸入：192.168.0.1

輸入預設密碼：admin (小寫)



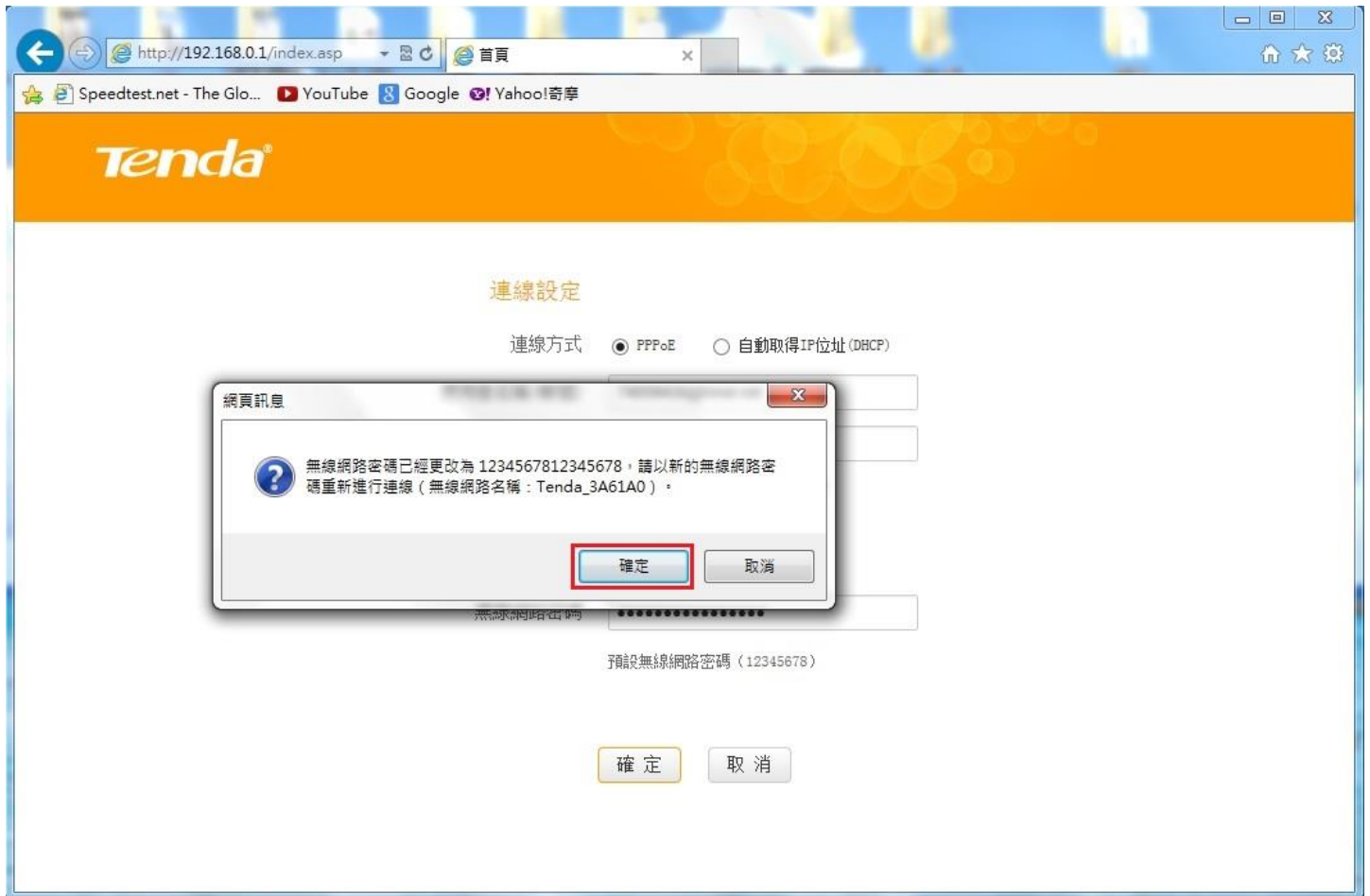
1. 連線方式 ● PPPoE

2. 使用者名(帳號)、密碼，為申請的電信業者所配發的帳號、密碼；中華電信帳號後面加上@hinet.net

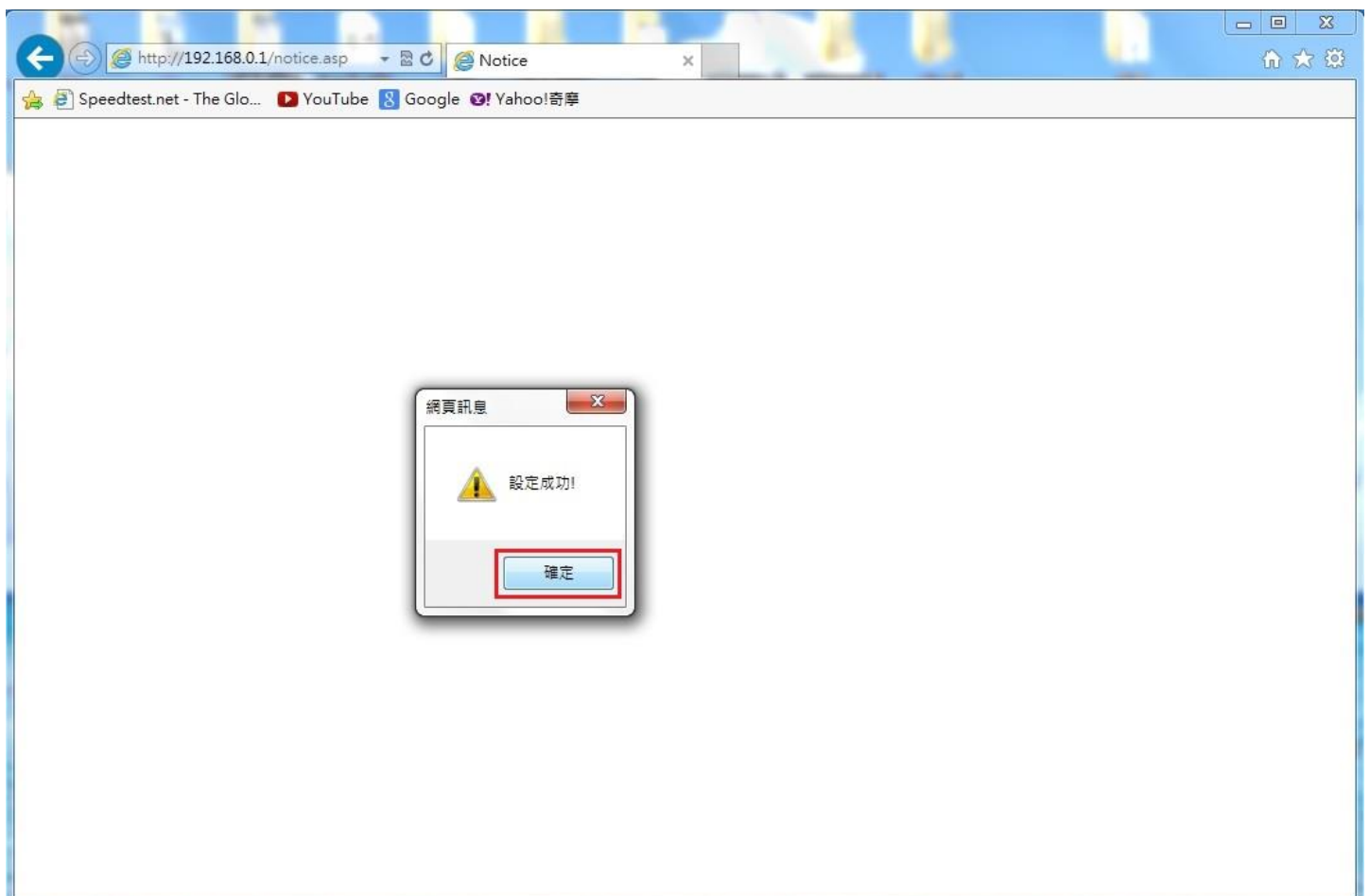
3. 無線網路密碼(Wi-Fi)，可自行變更，最少八個字



確定後，會跳出網頁訊息，提示您的 Wi-Fi 密碼與 Wi-Fi 名稱



確定後，會跳出另一個網頁訊息，「設定成功!」按確定



之後會直接跳入進階設定畫面，此時連線狀態「已連線」並取得 WAN IP



The screenshot shows the Tenda 11N wireless router's configuration interface. The browser address bar shows <http://192.168.0.1/advance.asp>. The page title is "TENDA 11N無線路由器". The navigation menu includes "返回首頁", "進階設定", "無線網路設定", "頻寬管理", "虛擬伺服器", "防火牆設定", and "系統工具". The left sidebar shows "系統狀態" selected. The main content area is titled "WAN埠狀態" and displays the following information:

連線狀態	已連線
連線方式	PPPoE
WAN IP	36.231.60.35
子網路遮罩	255.255.255.255
預設閘道	168.95.98.254
主要DNS伺服器	168.95.1.1
次要DNS伺服器	168.95.192.1
連線時間	00:00:03

Below the table, it shows "網路連線狀態診斷" as "網際網路連線成功。" and buttons for "連線" and "斷線".

接著是設定無線網路的部份

請先點選「無線網路設定」；無線網路名稱(主要 SSID)就是 Wi-Fi 名稱，可自行變更，無法輸入中文不進行變更也可。

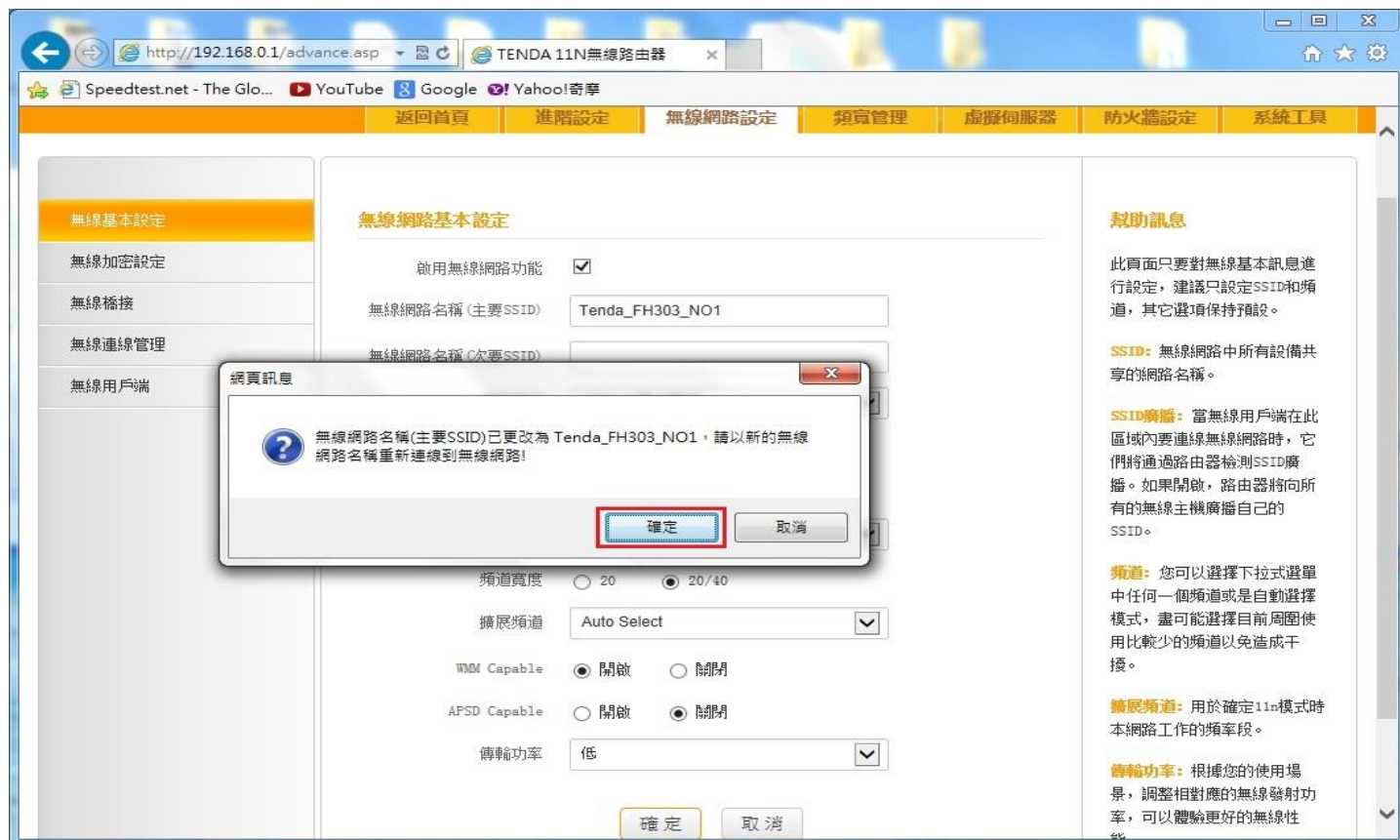


The screenshot shows the Tenda 11N wireless router's configuration interface for wireless network settings. The browser address bar shows <http://192.168.0.1/advance.asp>. The page title is "TENDA 11N無線路由器". The navigation menu includes "返回首頁", "進階設定", "無線網路設定", "頻寬管理", "虛擬伺服器", "防火牆設定", and "系統工具". The left sidebar shows "無線基本設定" selected. The main content area is titled "無線網路基本設定" and displays the following settings:

啟用無線網路功能	<input checked="" type="checkbox"/>
無線網路名稱 (主要 SSID)	Tenda_FH303_NO1
無線網路名稱 (次要 SSID)	
網路模式	11b/g/n混合模式
廣播 (SSID)	<input checked="" type="radio"/> 開啟 <input type="radio"/> 關閉
AP隔離	<input type="radio"/> 開啟 <input checked="" type="radio"/> 關閉
頻道	AutoSelect
頻道寬度	<input type="radio"/> 20 <input checked="" type="radio"/> 20/40
擴展頻道	Auto Select
WMM Capable	<input checked="" type="radio"/> 開啟 <input type="radio"/> 關閉
APSD Capable	<input type="radio"/> 開啟 <input checked="" type="radio"/> 關閉
傳輸功率	低

At the bottom, there are buttons for "確定" and "取消".

確定後，會跳出網頁訊息，提示名稱已變更成功，需重新連線



左邊，點選「無線加密設定」，確認「選擇無線網路名稱(SSID)」是否為更改過的名稱
加密模式、WPA 加密規則，建議選擇「推薦使用」
確認密碼有無錯誤

