

<電腦設定>

一. WinXP 設定

◆確認 TCP/IP

1. 點選 開始→控制台→網路連線 按滑鼠右鍵選擇『開啓』。



2. 點選 『區域連線』按滑鼠右鍵選擇 『內容』。



3. 點選 『一般』→ Internet Protocol (TCP/IP) → 內容 。

Broadcom Ne	tXtreme Gigabit Etherne	設定()	
這個連線使用下列 🗹 🍞 OSA NdisF	項目(O): ilter Protocol		
Acer NetMo	onitor Protocol otocol (TCP/IP)		
✓	() 解除安裝(1)	内容(R)	<u>э</u> , г
- 描述 傳輸控制通訊協 設的廣域網路通	定/網際網路通訊協定(訊協定,提供不同網路	TCP/IP)。這是預 之間的通訊能	
73~			

4. 點選"自動取得 IP 位址"和"自動取得 DNS 伺服器位址"→確定。

Internet Protocol (TCP/IP) 内容	? 🛛
一般其他設定	
如果您的網路支援這項功能,燃 則,您必須詢問網路系統管理員	R可以取得自動指派的 IP 設定。否 正確的 IP 設定。
● 自動取得 IP 位址 (2)	
● 使用下列的 IP 位址③:	
子網路德寶(11)	
預設閘道①:	
● 自動取得 DNS 伺服器位址	B
〇使用下列的 DNS 伺服器位:	址E):
慣用 DNS 伺服器(P):	and the second second
其他 DNS 伺服器(A);	
	進階(型)
	確定取消

5. 請重新開啓電腦。

機器連接示意圖

- 1. 請先關閉電腦及 WBR-3405TX。
- 2. 將數據機上的網路線接到 WBR-3405TX 的 WAN 埠。
- 3. 再使用另一條網路線將 WBR-3405TX 任一埠的 LAN 埠與 PC 的網路卡連接。
- 4. 先插上WBR-3405TX的電源器再開啓電腦電源。

連接路由器



<WBR-3405TX 設定>

1. 點選桌面上 Internet Explorer 圖示開啓瀏覽器。



2.在 Web 瀏覽器網址欄位內輸入 "http://192.168.1.1" 按 Enter 鍵。

🍯 Google	- Microsoft	Internet Ex	plorer					×
檔案①	編輯(E)	檢視(型)	我的最愛(A)	工具(<u>T</u>) 說	明(<u>H</u>)			
←上一頁	ī 🔪 🖈	× 🛃	畲│②搜尋	🗟 我的最愛	⑦媒體	3	Z- 🍠	»
網址①	192.168	3.1.1 重	新整理				. Ph	经

3. 使用者名稱及密碼皆 輸入 " admin ", 按確定。(產品出廠預設值皆為" admin")

輸入網路容	芒碼		? ×
?	請輸入您的使用者	首名稱與密碼。	
8	網站:	192.168.1.1	
	範圍	AP-Router	
	使用者名稱(U)	admin	
	密碼(P)	жжжжж	
	┌ 將這個密碼存:	到您的密碼清單(2) 確定 取消	

4.點選左列 "LAN Setting" 再點選右上方 "WAN" 。

<PPPoE>

- 4.1.1 在 Connection Type 中選取 "PPPoE" (例:ADSL 非固定制)
- 4.1.2 在 User Name & Password 中輸入帳號及密碼(電信業者提供)。
- 4.1.3 在 Retype password 中,再重覆輸入一次密碼。
- 4.1.4 勾選 Always-on。
- 4.1.5 輸入完成後 按 "Apply" 。



<動態取得 IP 位址>

- 4.2.1 在 Connection Type 中選取 " DHCP Client or Fixed IP" 。
- 4.2.2 在 WAN IP 中點選 Obtain IP Automatically 。(例:東森寬頻 Cable)
- 4.2.3 按 " Clone MAC Address " 。
- 4.2.4 按 "Apply" 。



<固定 IP>

4.3.1 在 Connection Type 中選取 " DHCP Client or Fixed IP" 。

4.3.2 在 WAN IP 中點選 Specify IP。(例:ADSL 固定制)

4.3.3 輸入 IP Address、Subnet Mask、Default Gateway 、DNS 1 等資料。(電信業者提供)

4.3.4 輸入完成後 按 "Apply" 。



出現下圖時點選"Back"。

🚈 http://19	92.168.1.1A	/an_poe.cg	i - Mio	rosoft Inter	net Explorer
檔案E	編輯(E)	檢視♡	我的	的最愛(A)	工具(<u>T</u>)
令上一頁	Į → -	8	₫	Q 搜尋	图 我的最
網址①	🎒 http://19	2.168.1.1A	van_p	oe.cgi	

The device is restarting ...

Back

5.點選左列 "Wireless "

5.1 Wireless =>Enabled ${\scriptstyle \circ}$

5.2 Super G Mode =>Super G with Dynamic Turbo ${\scriptstyle \circ}$

5.3 SSID Broadcast => Enabled ·

5.4 按 "Apply" 。

🚈 http://192.168.1.1Av_basic_1	l 1 g.htm - Microsoft Internet Explorer	
檔案(E) 編輯(E) 檢視(Y	1) 我的最愛(A) 工具(I) 説明(H)	
⇔上一頁 • ⇒ • 🙆 🖪	3 🖄 《②搜尋 函我的最爱 《⑦媒體 🏈 💁 🎒 🕢 🗐 🗹	
網址D) 🙋 http://192.168.1.1	1/w_basic_11g.htm	
Wireless Router	IO8 Mbps	
	Basic Authentication Advanced	HELP
 LAN Setting Wireless Status Routing Access Management Tools Wizard 	Wireless Enabled Disabled SSID default Channel 6 (Domain: ETSI) Super G Mode Super G with Dynamic Turbo Extended Range Mode Enabled Disabled SSID Broadcast © Enabled O Disabled Cancel Apply	

出現下圖時點選"Back"。



The device is restarting...

Back

	Device information > Log > Log Setting > Statistic > Wireless	P
	Firmware Version: V1.6.6 , 04 Sep 2006	
LAN Setting	LAN	
Wireless	MAC Address 00-11-6b-b0-65-1b	
😑 Status	IP Address 192.168.1.1	_
Routing	Subnet Mask 255.255.0	_
	DHCP Server Enabled <u>DHCP Table</u>	
Management		
Wizard	Wireless	
Wizdid	Connection 802 11g AP Enable	
		_
	ESSID deladit	_
	Channel 6	
	Authentication Disabled	
	WAN	
	MAC Address 00-11-6b-b0-65-1c	
	Connection PPPoF Connected Connect Disconnect	
		着住 Connection Type
	Subnet Mask 255.255.255	一 中選取 "PPPoE"
	Default Gateway 219.81.166.128	— 此 Connection 必為
	DNS 61.31.233.1 168.95.1.1	PPPoF Connected •
	\checkmark	
	代表 WAN 已設定完成	

若 IP 尚未取得皆爲" 0 " 時,請按右方 " Connect " 按鈕

出現下圖時點選"Back"。

點選左列 "Status"

🎒 http://19	92.168.1.1/s	tatus.ogi - N	licros	oft Internet :	Explorer			
檔案E	編輯(E)	檢視(♡)	我的	的最愛(A)	工具(I)	說		
令 上一頁	ī → -	8	a	②搜尋	🗟 我的胡	贵愛		
網址①	網址(12) 🗃 http://192.168.1.1/status.cgi							

The line is connecting.



6. 當 Firmware Version: 若不是最新版本 V1.6.6 時建議上網下載最新版本做更新動作。

網址: http://www.levelone.com.tw

點選立即下載選項。



<韌體更新>

點選左列 "Tools"再點選 "Firmware"→瀏覽。



選擇 WBR-3405TX 最新韌體檔案所存放位置,按"開啓"。



檔案路徑將會顯示在空白列中,再按"upgrade"。

🚈 http://192.168.1.1/firmware	htm - Microsoft Internet Explorer	
檔案(E) 編輯(E) 檢視(D 我的最愛(A) 工具(I) 説明(H)	
⇔上一頁 • ⇒ • 🙆 🛛	3 🖓 《2) 搜尋 全国我的最爱 《9) 媒體 🏈 🖏 - 🎒 🗹 - 🗐	
網址① 🙋 http://192.168.1.	1/firmware.htn	_
Wireless Router	Restart Settings Firmware Ping test	5
 LAN Setting Wireless Status Routing Access Management Tools Wizard 	Upgrade Firmware Deseuments and Setting 瀏覽 upgrade	■ → 點選

出現下圖時點選"Back"。

🎒 http://19	2.168.1.1A	ıpgrade.cgi	- Microsoft Inten	net Explorer				
檔案E	編輯(E)	檢視(♡)	我的最愛(<u>A</u>)	工具(I) 調	说明(<u>H</u>)			
令上一頁	\rightarrow	8	☆複建建	圖 我的最多	そう 学 媒體	۲	B. 3	
網址(D)	၍ http://19	2.168.1.1A	upgrade.cgi					
0.3240								

The device is restarting ...

Back

當 Firmware Version 爲"V1.6.6, 04 Sep 2006"表示您的機器已經完成最新韌體更新。

🚰 http://192.168.1.1/status.htm - Microsoft Internet Explorer	
檔案(E) 編輯(E) 檢視(型) 我的最愛(A) 工具(I)	說明(出)
~上一頁 • → • ③ ④ 岱 ◎ 溴镍霉 函数的	最愛 ③ 媒體 🎯 💁 🗃 - 🗐
網址① 🙆 http://192.168.1.1/status.htm	
Wireless Router	IO8 Mbps
Device information	► Log ► Log Setting ► Statistic ► Wireless
Eirmware Versi	on: V1 6 6 04 Sep 2006
LAN Setting	
Wireless MAC Address	00-11-6b-60-f1-52
Status	192.168.1.1
Subnet Mask	255.255.255.0
DHCP Server	Enabled DHCP Table
Management	
Wireless	
Connection	802 11g AP Enable
Ecolo	
ESSID	
Channel	6
Authentication	Disabled

<無線加密設定>

1. 點選左列 "Wireless" 再點選右上方 "Authentication" 。

File Edit View Favor	rites Tools Help	
🔇 Back 🔹 🕤 🔹 🖹	2 6 P Search Interview	
Address 🕘 http://192.168	.1.1/w_wep_11g.htm	
Wireless Router	IO8 Mbps	
	► Basic ► Authentication ► Advanced	
	Authentication Type WEP	選取您需要的加密
LAN Setting	WEP 💿 Open System 🔿 Shared Key	類型及設定
Ctatus	Mode HEX V	
 Routing 	WEP Key 64-bit 💌	
	Kev 1 () XXXXXXXX	▶ 1 你相 田 凯宫的家 匪
Management	Key 2 🔿 000000000	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
Tools	Key 3 🔿 000000000	
Wizard	Key 4 🔿 000000000	
	Cancel Apply Dear	▶點選

2.出現下圖時點選"Back"。

🎒 http://19	92.168.1.1N	/an_poe.cg	i - Microsoft Inter	net Explore
檔案①	編輯(E)	檢視(♡)	我的最愛(A)	工具(<u>T</u>)
⇔上一員	[•⇒•	۲	☆ ② 搜尋	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
網址①	🎒 http://19	2.168.1.1N	/an_poe.cgi	

The device is restarting ...

