電腦端設定

步驟一:到您的電腦,點選"開始"→"控制台"→"網路連線"

(如果沒有看到網路連線圖示請將控制台切換到傳統檢視)





步驟二: "網路連線"視窗

		1	停用(3) 秋秋(1) 俗慎(2)			
	-		構設器運線(@)			
	<u> </u>		律立法语(S) 制味(D) 電話会長(V)			
在" 區域連線 "圖示	百城連線	」 上按滑鼠右鍵	内容(I)	,點選" 內容 "	,則出現如下圖的視	窗,請

在"**區域連線內容**"視窗選擇"Internet Protocol (TCP/IP)",然後按"內容"會出現步驟五的視窗

🕹 區域連線 內容 🛛 🔹 💽 🗙
一般 驗證 進階
連線使用:
■ Intel(R) PRO/100 VE Network Conne
這個連線使用下列項目(0):
QoS Packet Scheduler
✓ 3 Detwork Monstor Linver
<
安裝(N) 解除安裝(U) 内容(R)
描述
骨腳在的運動通過。 設的廣域網路通訊協定,提供不同網路之間的通訊能 力。
 ▼建築後「在通知画域内顧小画小(m) ✓ 在這個連線只有有限連線或沒有連線能力時通知我(M)
確定 取消

步驟三:請勾選 [●]使用下列的 IP 位址 ◎: , 然後在 IP 位址 輸入"192.168.1.33" , 子網路遮罩請輸

入"255.255.255.0",輸入完成後請點選"確定"。

Internet Protocol (TCP/IP) 內容	? 🛛
一般	
如果您的網路支援這項功能,您可」 則,您必須詢問網路系統管理員正積	以取得自動指派的 IP 設定。否 確的 IP 設定。
● 使用下列的 IP 位址(፩):	
IP 位址①:	192.168.1.3
子網路遮罩(U):	255 . 255 . 255 . 0
預設開道(D):	· · ·
○自動取得 DNS 伺服器位址(B)	
● 使用下列的 DNS 伺服器位址 Œ):
慣用 DNS 伺服器(P):	
其他 DNS 伺服器(A):	
	進階(♡)
	確定取消

瀏覽器設定

在設定本產品之前,必須先設定 Web 瀏覽器,本說明書以 Internet Explorer 6.0 為範例。

≥"→點選"工具"→ 步驟一:開啓"Internet Explorer 瀏覽器"→點選"停止

點選"網際網路選項"會出現如步驟二圖●的視窗

(此時還不能上網,如果跳出 ADSL 撥號連線視窗請將其關閉)



步驟二:點選"連線"會出現下圖 ❷的視窗→請選擇 ◎永遠不撥號連線 (C)







步驟四:瀏覽器的設定部份已完成,請先將瀏覽器關閉

THE SAME SAME MARY ROLLES UNITS	about-blank - Microsoft Internet Explorer			
	檔案② 编辑④ 被視② 我的最爱(d) 工具	D RMH		The second se
Rith (1) a bouthlank (1) a bou	G 1-A · O · 🖹 🗟 🟠 🔎	搜尋 🥎 我的感觉 🧭	🗟 • 头 🖂 🔜	
	部住① 👸 about blank		💟 🄁 移至 連結 😕 D	iorton AntiVirus 🛃 🔹 🍖 -
				<u>^</u>
×				
R				
				M

設定本產品

※以下畫面都是儲存在本設備之中,不需要實際連上網際網路及可設定

步驟一:請先找一台電腦然後將網路線從電腦的網路埠連接到 G-500 的 Ethernet 埠

步驟二:請確定 G-500 的燈號顯示皆正常(PWR 恆亮綠燈及 ETHERNET 亮橘燈或綠燈)

步驟三:開啓您的網頁瀏覽器(Internet Explore)→請在網址輸入"192.168.1.2"→

會出現步驟二的圖❶畫面



步驟四:預設登入密碼為"1234",如果沒有更改過請直接按下"登入(Login)"→進入圖2的畫面

the second se	0.1.77	V F145
7YEI	×14	A PA
ZYXEL		
	7.417.0 500	
	ZyAIR G-500 輸入	預設密碼" 123 4
	ZyAIR G-500 輸入引	預設密碼"1234
	ZyAIR G-500 輸入音 請輸入密碼・然後按一下「登入	預設密碼"1234
	ZyAIR G-500 輸入予 請輸入密碼・然後按一下「登入	預設密碼"1234
	ZyAIR G-500 輸入引 請輸入密碼・然後按一下「登入	預設密碼"1234
	ZyAIR G-500 輸入予 請輸入密碼・然後按一下「登入 密碼:	預設密碼"1234
	ZyAIR G-500 輸入引 請輸入密碼・然後按一下「登入 密碼:	預設密碼"1234

此時會要求您變更密碼,您可以變更登入的密碼,變更後請點選"**套用(Apply)**", 如不變更請直接點選"**略過(Ignore)**"



Zyxel Zyair G-	500 (G-500) - Microsoft Internet Explorer		
檔案(F) 編輯(E) 材			-
🔇 l – į 🔹 🕥	- 💌 🗟 🏠 🔎 搜尋 🌟 我的最爱 🊱 😥 - 🌺 🔯 - 🗾		
網址(D) 顲 http://192.1	168.1.2/npSys.html	🖌 🄁 移至	連結 »
ZyXEL			
 設定精畫 進階 系統 毎場 	主選單		
網路設定 遠端管理 日誌檔	歡迎使用 ZyXEL 內建式網路設定工具。 ● 按一下「設定精靈」,開始設定您的系统以連接網際網路。		
設備維護 登出	• 按一下「設備維護」可存取更多的維護子選單。		
	English 繁體中文		
	Status: Ready		
⋛ 完成	- Ø #	際網路	.:

步驟五:進入"主選單"畫面,若您的畫面為英文介面請選取"繁體中文"

步驟六:請點選"無線"→安全性請點選"靜態 WEP"

🗿 Zyxe	L ZYAIR	6-500 (6-	500) - M	icrosoft Intern	et Explorer						- FX
檔案(E)	網解回	検縄団	我的根据	EW IND	説明(証)						
() ±-	-я • (Ð 🛛 본		🏠 🔎 ER O	1 🥎 我的最爱	\varTheta 🍰	🖾 · 🦲				
網址回	🛃 http://19	92.168.1.24;	pSys.html							~	→ 移至 迷詰 ※
Ζνλ	(EL										HELP (?)
設定利	6 8	4	無線)	區域網	路						
速間							**********				
A-30				無線網路	MAC	2 没班	小锅锅 花用香豆 料庫	RADIUS			
-	設定										
建筑	管理				無餘服役	識別碼 ESSID	Witeless				
1146						ESSID					
設備約	# 200				流行無為	ENDER AN	Channel 06 2	43776883 🛩			
登出					国地分 第	· 隋朝祖 [隋朝祖	2432	2402)			
								- 14(1)			
					安全性		無安全性	<u> </u>			
					前置対位	長度	静態WEP				
					802.11 8	55	WPA		~		
					最大調整	滚装数	802.1x + 勤 802.1x + 靜	態WEP 熱WEP	0		
						Contract	802.1x + #	WEP			
						<u>非</u> 用		(WIRTE			
		Statue	: Ready								
(1) 完成										2 992	956

步驟七:請輸入無線服務識別碼 ESSID (此為基地台名稱,預設為 Wireless)→金鑰 1~4 請輸入 五碼英文字或數字(此為無線網路連線密碼)→設定完成後請點選"套用"

無線網路	MAC過瀘	漫遊 本	機端使用者資 料庫 RADIUS	此處可以
				ー自行輸入
	無線服務識別	邁 ESSID	Wireless	
	■ 読載 ESSI 選擇無線頻道 RTS/CTS 臨り ごは 2.3 に見	D 转值	Channel-06 2437MHz 🗸 2432 (0 ~ 2432)	可以選擇 64 位 元(金鑰需輸入 5 (個字云)及
	管理分割 障势 安全性 WEP 加密		24-52 (256 - 2432) 詩態 WEP 64位元 WEP	128 位元(金鑰 需輸入 13 個字
	驗證方式 64位元 WEP: 每個級 128位元 WEP: 每個 (濟發更一個 WEP 4	2. 金號(1至4)請輸入5個字) 金號(1至4)請輸入13個 3. 例何當加及無須資料傳輸	白虹 ▼ 元或10個数字(10-9", "AF")・ 字元或20個数字・ 始2時動金钟・)	元)
	● 金輪 1 ● 金輪 2 ● 金輪 3	ASCII zyxel zyxel zyxel	O Hex	選擇 ASCII, 並在 金鑰 1~4 輸入無
_	 金輪 4 前置封包長度 	zyxel	長 🗸	線網路加密金鑰
	802.11 模式 最大訊框業發	ŧ.	混合 650 _{(0~180}	•
		套用	重新設定	

完成設定

	Internet Protocol (ICP/IP) 內容
請再重新進行一次 電腦端設定 ,然後 在進行到 步驟三 時,請勾選	一般 其他設定 如果您的網路支援這項功能,您可以取得自動指派的 IP 設定。否則,您必須詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。
● 自動取得 IP 位址(2) 以及	 ● 自動取得 IP 位址(0) ● 使用干秒的 IP 位址(3): IP 位址(1):
● 自動取得 DNS 伺服器位址(B),	子網路進罩(U): 預設開道(D):
然後點選" 確定 "。	 ● 自動取得 DNS 伺服器位址(2) ● 使用 1万油5 DNS 伺服器位址(2): 債用 DNS 伺服器(2): 其他 DNS 伺服器(<u>A</u>):
	進階(型 確定 取消

然後再請您將 G-500 接到您對外的線路或設備上,就完成設定了。