

## ASUS (RT-N56U)無線路由器 使用說明



1	認語	t ASUS (RT-N56U)無線路由器	2
	A.	技術規格 - 周邊連接和擴充	2
	B.	基本電腦系統要求 (bb500/ FibreHome500/ bb1000/ FibreHome1000)	2
2	首ジ	₹接駁 ASUS (RT-N56U)無線路由器	3
3	由其	其他公司轉用香港寬頻服務	6
4	使月	引小貼士	7



### 認識 ASUS (RT-N56U)無線路由器

A. 技術規格 - 周邊連接和擴充



#### B. 基本電腦系統要求 (bb500/ FibreHome500/ bb1000/ FibreHome1000)

為確保閣下能享受穩定的寬頻速度,本公司建議客戶可參考以下之基本電腦系統要求

中央處理器	Intel Core2 Duo P8700/2.5 (3 GHz 或以上)
記憶體	4GB 或以上
硬碟	64GB SATA II SSD(讀寫速度至少需要 200MB/s)固態硬碟
網絡卡	100/1000M 以太網絡卡



### 2 首次接駁 ASUS (RT-N56U)無線路由器

首先·將數據線的一邊連接到牆身插座/光纖網絡終端機·另一邊則連接到 ASUS (RT-N56U) 無線路由器的 WAN 連接埠;接著·使用另一數據線將路由器的任何一個 LAN 連接埠連接至 電腦的 LAN 連接埠·然後開啟路由器的電源及電腦。

開啟網頁瀏覽器,於網址列輸入 [<u>http://192.168.1.1]</u>後按[Enter]。

於 ASUS (RT-N56U)路由器登入頁面,在「管理員登入名稱」及「管理員密碼」欄位輸入[admin] 後按[確定]。

Windows 安全性		
位於 RT-N56U 的伺服 智奇: 此何服請要求信約 證, 不會按全邊壞),	譯 192168.1.1 需要使用者名稱及3 9使用者名稱及安碼以不安全的方式 n	233 ·
	住我的範題	

登入後,按[前往設定] 開始設定路由器。







設定新的路由器登入名稱及密碼,然後按[下一步]繼續。

/ISUS RT-N56U	- A	
ALAR REAR	設定路由器登入密等	
網路設定積置	要更點由醫室碼以現止未把職的用戶端存取這	3)神道=195年年間・ -
() #####	路由器登入名稱	adein
9586 12.92	新密碼	31.91
新由器設定	重新输入新密码	
	路由發密碼是您的聲頭路由器的管理金 您登人路由器的網頁團形使用介面時, 輸入使用者名碼與密碼,預設的路由器 名幅與密碼為 admin / admin. 使用者名稱與密碼的字母大小寫有區別	<ul> <li>第一番</li> <li>第一部</li> <li>第一部</li> <li>For server 1812/01.11 suggering a scientering and parsison of the server is inserved ball on authentication softward a server is inserved in a science in a science inserved in a science in a science inserved in a scince inserved in a science</li></ul>

ASUS 無線路由器(RT-N56U)支援 2.4GHz 及 5GHz 兩種速率的無線網路。設定 2.4GHz 網路 名稱及金鑰後,建議在「5GHz – 安全性設定」點選「與 2.4GHz 設定相同」,以套用相同的 網路名稱及金鑰,然後按[套用本頁面設定]。

H11A	集線網路設定		
网络说定档量	T&TE - 6599 1107 4	5 <b>16 a</b> 15 3 10	(Service Set Identifier) に知道時間に回到時間間間。
N THE R	2.4GHz·安全性設定		
	998 & W (\$510)	<b>2</b> /	Wifi Name
<b>9661</b> 838	判断全的		
Bassz -	SGRE-安全性健定		☑ 與2.4G45款定期間 •
	9004名¥6(SSID)		Wifi Name
	91% ± 14		
	戦入 8-63 部子式 WPA2-Personal / FREEP用・	(宇母・微 45・第世子	于成其组合)或 54 回十二兩位于三组的的原語主論,要於新語加密的大為 建設定期后加密,完全主論構成可以描述,但這會使出的原語是由主語所有的用



# **2** 首次接駁 ASUS (RT-N56U)無線路由器

確保所有設定資料正確無誤後,按[下一步]。

/ISUS RT-N56U		
A REAM	网络已投定	
制為設定時間	유선하다면: Thu, Nov 13 1 (1)(1)(2)(2) (2 AGH2)	8:19:39 2014 (GMT+08:00)
(1) 80.07.16.50	判路名號 (SSID)	WIS Name
	野路主論	Will Password
🕗 MRRE	15 at \$2.00	WPA2-Personal - AES
	価が表現時にいいたの	
	9月38名4新(SSID)	Will Name
	19175 金 <b>i</b> A	Will Password
	無 da Jan Bi	WPA2-Personal - AES
	外部间留台(WAN)	
	WAN 建線路型	olite P
	WAN IP	61 238 19 94
	内部局部(LAN)	
	LANIP	192.168.1.1
	MAC	10 C3 7B 43 CE EF
		<del>7-8</del>

使用新的路由路登入名稱及密碼重新登入一次以重新啟動路由器更新設定。

/ISUS RT-N56U		
REAR	網路已設定	
制度设定装置	余低時間: Thu, Nov 13 18:19:55 2014 (QHT+08:00)	
	Windows 安全性	
(1) 秋市道路	位於 RT-N56U 的伺服器 192.168.1.1 需要使用者名稱反定语。	
<b>9786</b> 25 12	警告:此伺服器要求位的使用者名稱及客碼以不安全的方式得想(基本驗證),不含安全隱爆)。	
张曲基总定     书	admin 注意 已 起住我的药题	
	NE RM	
	内部局面(LAN)	
	LAN IP 192.168.1.1	
	MAC 10:C378:43CE.EF	



## **3** 由其他公司轉用香港寬頻服務

進入路由器設定主頁後,點選[進階設定]中的[外部網路(WAN)]。在[WAN 連線類型]右方的選 單選擇[自動取得 IP]後,按[套用本頁面設定]儲存設定。

/ISUS RT-N56U	登出 重新開幕	繁體中文 ▼			
* <b>**</b> * 網路設定積靈	運作模式:無線路由器 射變版本: 3.0.0.4 網際網路設定 通訊埃姆發程式 虛辭伺服器	<u>.374_4561</u> SSID: <u>Wifi Name</u> <u>Wifi Name</u> <u>C</u> $\leftarrow$ <u>C</u> DMZ DDNS NAT Passthrough			
── <b>股</b> 設定 品 夠路地図	外部網路(WAN) - 網際網路設定 RT-N56U支持獎 WAN。選擇 "容錯轉移"模式設定第二 WAN 為備用網絡。選擇 "負載平衡"模式可以同時為兩個網路頻寬後 化,流量最大化,反應時間嚴小化,並約止數解溢出。				
▲▲ 流量管理					
▶ 家長電腦控制程式	基本設定 WAN 建線線型	自動取得 IP 固定 IP PPP0E PPTP			
	設動 WAN	L2TP ● 差 ● 音			
AiCloud	設動 NAT	O是 ● 잠			
悲動 UPnP <u>UPnP FAQ</u> シニ ● 活					
<b>豪 無線鋼路</b>	網際網路 IP 設定 自動取得遠洋網路位址	Q. ₽. ₹			
合 內部網路(LAN)	網際網路 DNS 設定				
① 外部網路(WAN)	自動接上 DNS 伺服器	O是●否			





如忘記 ASUS (RT-N56U) 無線路由器登入密碼或不能成功更改設定,則可能需要使用重置按 鈕恢復路由器至出廠預設。當完成重置後,所有曾調整的設定都將恢復成預設值。

1. 接駁電源後,於無線路由器後方的重置按鈕超過5秒鐘後,就已完成重置動作。

2. 出廠初始值設定:

使用者名稱 / 密碼	IP 位址	SSID
admin / admin	192.168.1.1	ASUS

ASUS 無線路由器 (RT-N56U) - 重置按鈕在 USB 埠旁邊:

