Cisco 7911G IP 電話

接續圖、功能設定暨簡易維護

Q & A

內容

壹、	網路電話接續說明	3
1.	網路電話背面標準接續圖	3
貳、	功能設定	4
1.	如何修改 NTNU 背景圖	4
2.	如何修改預設鈴聲圖	5
參、	簡易故障排除	6
1.	電話 reset 機制	6
2.	電話網線接續是否鬆脫檢查	7
肆、	其他	8
1.	Skype User Version 4.x 撥號模組說明	8

壹、網路電話接續說明

1. 網路電話背面標準接續圖



- 1. 網路電話提供後端電腦接續功能,若無接續需求則 10/100 PC 接孔不須接續。
- 此為標準接續,藍色 UTP 為 3 or 5m 長,黑色 UTP Cable 為 1.8m 長,特殊環境可依需求進行對換使用。

貳、功能設定

1. 如何修改 NTNU 背景圖







2. 如何修改預設鈴聲圖







参、簡易故障排除

1. 電話 reset 機制



說明:

- 網路電話第一次使用時會向系統進行韌體更新動作,若更新過程異常, 電話顯示會不正常,透過Power off / Power on 可以讓網路電話重新 進行更新韌體動作,電話第一次更新時間約為5-7分鐘,第二次後約為 1分鐘內。
- 2. 此動作為電話異常時處理,請勿頻繁做此動作。

2. 電話網線接續是否鬆脫檢查



說明:

- <u>10/100 SW</u>網孔鬆脫會造成供電不穩定而影響顯示及通話品質,並讓後端網路連線不穩定。
- 2. 10/100 PC 網孔鬆脫會影響後端 PC 連線不穩定或產生連線速度慢問題。

肆、其他

1. Skype User Version 4.x 撥號模組說明

說明:

您可以透過Skype撥ntnu.voip聽到臺灣師範大學歡迎詞後續撥分機即 可與校內分機互通

▶ 搜尋 <u>ntnu. voip</u>,於右方視窗按<u>通話</u>,聽到歡迎詞後按分機碼即可 進行通話





skype ninu.voip		skyper ntnu.voip			
Skype 對話(Z) 通話(Y) 檢視(X) 功能(W) 說明(V)					
🛞 ntnu.voip	+ 新增	🛞 ntnu.voip	+ 新增		
🔚 下午 04:44 taipei, 臺灣		🔚 下午 04:45 taipei, 臺灣			
S ntru.voip		S ntnu.voip			
S Skype	新增一組電話號碼	S Skype	新增一組電話號碼		
O0:20 Ø ◄	==== 0 ?	00:18	De O 🖸 🔗		
、 撥打給 ntnu.voip,通話時間 00:06。	下午 0-8	、 撥打給 ntnu.voip , 通話時間 3729 。	⊗ 14:40 [^]		
、 撥打給 ntnu.voip ,通話時間 00:0: 1 2/	ABC 3 DEF	、 撥打給 ntnu.voip ,通話時間	3 DEF 04:41		
4 GHI 5、	JKL 6 MNO	4 GHI 5 JKL 《	6 MNO		
7 PQRS 81	TUV 9 WXYZ	7 PQRS 8 TUV	9 WXYZ		
《 撥打給 ntru.voip ,通話時間 00:1 * (p+ # ≡	、 撥打給 ntnu.voip ,通話時間 🖌 🛛 0 +	# 04:43 E		
、 與 ntnu.voip 通話	下午 04:43	📞 與 ntnu.voip 通話	下午 04:45		
●▼ □ Pozma未 G7194% mm 在這裡輸入要給 ntnu.voip 的訊息					
			•		
	/#k	L	/ #k		