

# ROSETTA System

## 產品使用手冊

前言、產品設定前的準備.....	1
一、產品說明	
(一) 產品內容.....	2
(二) 硬體設備及安裝方式.....	2
(三) 網路環境.....	4
(四) 注意事項.....	5
二、網路連線	
(一) 系統登入.....	6
(二) 網路連線設定	
(1) ADSL 固定制.....	7
(2) ADSL 非固定制 (計時制).....	8
(三) 區域網路設定.....	8
二、伺服器管理.....	9
三、DNS (網域名稱)	
(一) 動態網域名稱設定.....	13
(二) 固定 IP 網域名稱設定.....	14
四、使用者帳號	
範例：甲公司(ADSL 固定制)	
(一) 使用者帳號設定.....	16
(二) 網頁測試.....	18
(三) 郵件帳號測試.....	20
範例：乙公司(ADSL 非固定制)	
(一) 使用者帳號設定.....	23
(二) 網頁測試.....	25
(三) 郵件帳號測試.....	26
五、應用程式.....	27
六、檔案分享	
(一) 伺服器設定.....	29
(二) 如何使用資料分享區內的檔案？.....	31
七、附錄	
(一) 系統備份.....	37
(二) 快取設定.....	43

## 前言、產品設定前的準備

在產品設定前，請檢查是否已經準備好以下的相關資料？

- 網路連線：是否已向 ISP(HiNet 或 SeedNet 等業者)申請了固定制或計時制的 ADSL？  
 固定制：請備妥 ISP 業者提供的網路位址、網路遮罩、閘道以及 DNS 等各項資料。  
 計時制：請準備 ISP 業者提供的連線帳號、密碼。
- 網域名稱：請向台灣網路資訊中心或其他網域名稱申請單位註冊。
- 使用者的帳號、密碼。

### ◎ 設定範例

#### 1. 甲公司

網路連線：ADSL 固定制

網域名稱：(1) test.com.tw

(2) abc.com.tw

使用者：

使用者	帳號	密碼	網頁	郵件
(1) 王老闆	boss	boss	www.test.com.tw	boss@test.com.tw
(2) 林業務	service	service	www.abc.com.tw	service@abc.com.tw
(3) 會計吳	bill	bill	bill.test.com.tw	bill@abc.com.tw

#### 2. 乙公司

網路連線：ADSL 非固定制 (計時制)

網域名稱：testweb.com.tw

使用者：

使用者	帳號	密碼	網頁	郵件
(1) 王老闆	boss	boss	www.testweb.com.tw	boss@testweb.com.tw
(2) 林業務	service	service	Service.testweb.com.tw	service@testweb.com.tw
(3) 會計吳	bill	bill	Bill.testweb.com.tw	bill@testweb.com.tw

## 一、產品說明

### (一) 產品內容

請檢查產品內容是否包含下列物品：

1. ROSETTA System(DOM) + 電源線
2. 軟體光碟片
3. USB 介面授權鎖
4. 快速安裝說明

### (二) 硬體設備及安裝方式

⇒ 打開機殼。

⇒ 將 Rosetta Linux System 插入 IDE 1，原硬碟排線請插入 IDE 2。

再將 Rosetta Linux System 的電源線插入電源插座。



⇒ 關上機殼。

⇒ 將『資料保護鎖』插入電腦的 USB 埠，並打開電源開機。



⇒ 在開機畫面時，按「Delete」鍵，進入 Bios 設定。

⇒ 在 Bios 畫面，檢查 HD1 及 HD2，是否安裝正確。

Main		BIOS Setup Utility
System Time	[xx:xx:xx]	
System Data	[xx/xx/xxxx]	
Legacy Diskette A	[None]	
Legacy Diskette B	[None]	
Floppy 3 Mode Support	[Disabled]	
> Primary Master	[User Type HDD]	
> Primary Slave	[None]	
> Secondary Master	[Auto]	
> Secondary Slave	[None]	
> Keyboard Features		
Language	[English]	
Supervisor Password	[Disabled]	
User Password	[Disabled]	
Halt On	[On Error]	
Installed Memory	xxMB	

⇒繼續檢查 "Primary Master " 的 Cylinders、Head、Sector 項目，是否正確？

Main		BIOS Setup Utility	
Primary Master [User Type HDD]			
Type		[User Type HDD]	
Translation Method		[LBA]	
Cylinders		[31]	
Head		[32]	
Sector		[63]	
CHS Capacity		31MB	
Maximum LBA Capacity		32MB	
Multi-Sector Transfers		[Maximum]	
SMART Monitoring		[Disabled]	
PIO Mode		[4]	
ULTRA DMA Mode		[Disabled]	

⇒在 Bios 畫面，將滑鼠及螢幕設定為不檢查錯誤。

⇒儲存設定並重新開機。

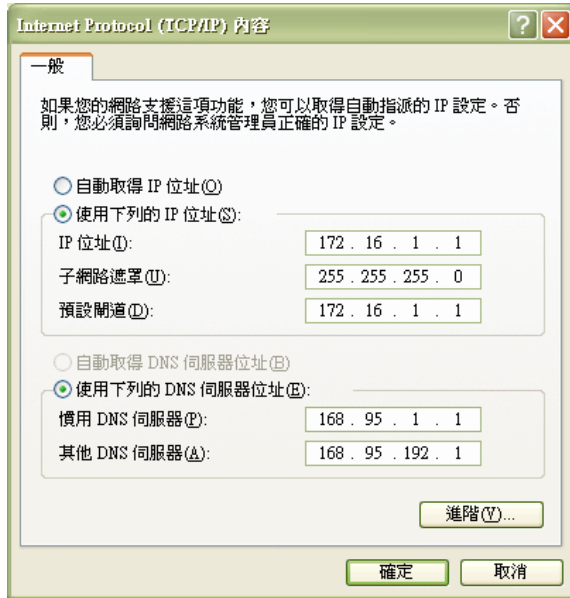
⇒硬體安裝完成。

### (三) 網路環境

#### 3-1. 系統管理者

##### (1) 系統管理者\_伺服器內部網路網段資訊

將伺服器 IP 設定為預設的 IP 位址 172.16.1.1、子網路遮罩 255.255.255.0、預設閘道 172.16.1.1，並填寫 ISP 服務商提供的 DNS 伺服器位址。



#### 3-2. Client 端設定

##### (1) 電腦名稱及工作群組

將使用者的電腦加入網域，請在「控制台」→「系統」→「網路識別」按下「內容」，設定「電腦名稱」，更改成員隸屬的工作群組為【ROSETTA-GRP】。

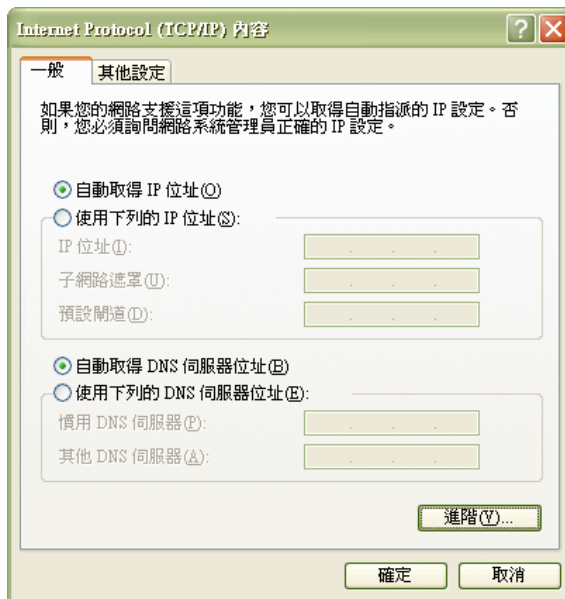
在區域網路內的任兩個工作站不可使用相同的「電腦名稱」，而未設定工作群組的使用者，將無法自動在檔案總管瀏覽系統提供的檔案分享區，請手動在檔案總管進行伺服器搜尋，再填寫使用者名稱及密碼後登入。



## (2) 內部網路網段資訊

使用者的網路，可設固定的 IP 位址，也可設為「自動取得 IP 位址」。

【注意】若是要作為資料備份的電腦端，則需設為固定的 IP 位址。



## (四) 注意事項

### 4-1. USB Key（資料保密鎖）

USB Key（資料保密鎖）為本產品的註冊識別資訊，請勿遺失，否則將無法獲得本產品的各項支援服務。

系統在使用狀態時，請勿將 USB Key 拔出，否則將會刪除在保密區內的所有資訊。

### 4-2. 加密分享區的密碼

請勿遺失「加密分享區」的密碼，否則將無法「啟動」使用加密區內的所有內容，且必須先關閉加密分享區並刪除所有資訊後，再重新建立密碼及啟用。

### 4-3. 管理者操作

在同一時間，系統不允許二個管理者同時登入操作。

## 二、網路連線

### (一) 系統登入

請在硬體安裝完畢後，啟動電源，等待開機約一分鐘。

打開 IE4.0 以上版本的瀏覽器畫面，在網址列填入 **http://172.16.1.1:1300**

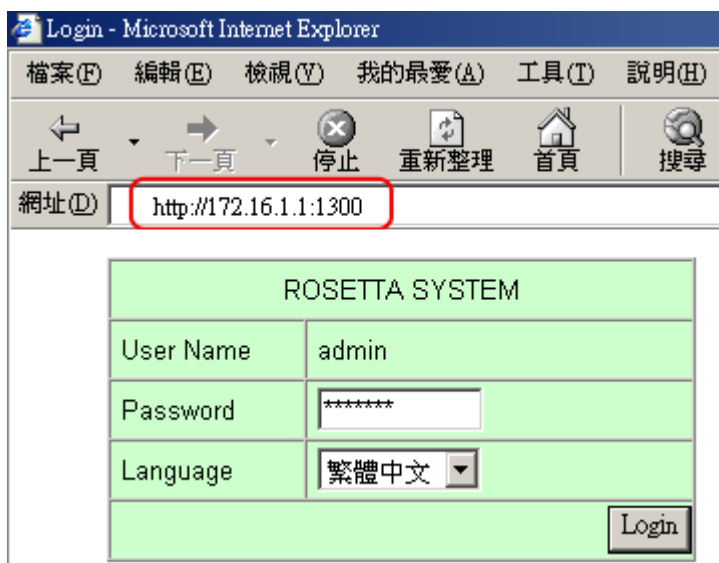
進到系統登入畫面，

1.填寫 Password(密碼)，系統預設為 rosetta

(登入後，請至『伺服器管理/管理者密碼設定』進行變更)

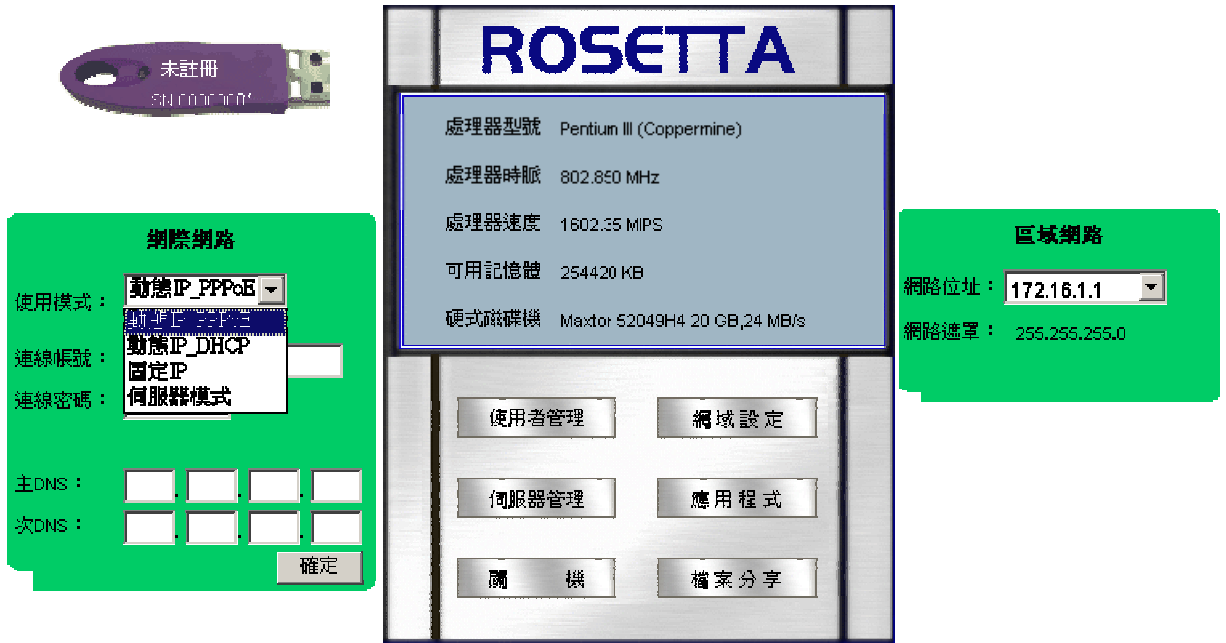
2.選擇適合的語系，

3.按下「Login」即可登入設定主畫面。



## (二) 網路連線設定

請選擇使用的網路連線狀態，進行設定。



### (1) ADSL 固定制

請填寫 ISP 業者提供的網路位址、網路遮罩、閘道以及 DNS 等各項資料。

按下確定後，請選擇重新開機。





**(2) ADSL 非固定制 (計時制)**

請填寫 ISP 業者發放的連線帳號及密碼。

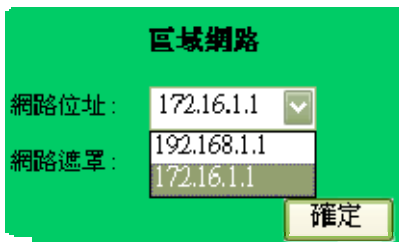
按下確定後，請選擇重新開機。



(注意：HiNet 用戶，請於帳號後續填@hinet.net)

**(三) 區域網路設定**

請依照目前已使用的區域網路狀態，將伺服器設定為 172.16.1.1 或 192.168.1.1



## 二、伺服器管理

### 1. 管理者密碼設定

若啟動「限內部使用管理系統」時，則無法在遠端網際網路登入系統。

設定時，請輸入管理者密碼。

更改系統管理員的密碼，請輸入 4~8 個(大、小寫英文、數字，不含符號)字元，按下「確定」後，新的密碼立即生效，下次登入時請輸入新的密碼。

#### 管理者密碼設定

限內部使用系統管理	<input type="radio"/> 啟動 <input checked="" type="radio"/> 關閉
管理者帳號	admin
密碼	<input type="password"/>
再次確認密碼	<input type="password"/>

### 2. 主機名稱

請自訂系統伺服器的主機名稱，未設定或設定錯誤將會影響郵件的收發。

例：自訂主機名稱為 abchost（註：主機名稱與網域名稱不同）

#### 主機名稱

主機名稱	<input type="text" value="abchost"/>	<input type="text" value="rosettasys.com"/>
------	--------------------------------------	---

### 3. 網路校時伺服器

請選擇所在地時區及校時伺服器。

#### 網路校時伺服器

時區	<input type="text" value="Asia/Taipei"/>
網路校時伺服器	<input type="text" value="watch.stdtime.gov.tw"/>

### 4. 備份設定

請先在欲儲存備份資料的電腦，新增備份的帳號、密碼（設定說明，請參考第 37 頁）

在備份設定的欄位中，設定資料備份的時間、位址等，或回存備份的資料。

#### 備份設定

備份控制	<input type="radio"/> 立即備份 <input type="radio"/> 啟動排程 <input checked="" type="radio"/> 關閉排程 <input type="radio"/> 回存備份
備份密碼	<input type="password" value="●●●●●●"/>
備份位址	<input type="text" value="172.16.1.2"/>
備份時間	<input type="text" value="00"/> : <input type="text" value="00"/>

## 5. 郵件設定

設定每個使用者的信箱容量及每一封郵件的大小限制。(每個使用者的信箱容量都相同)

### 郵件設定

每個信箱容量	<input type="text"/> MB
每封郵件大小	<input type="text"/> MB

## 6. 垃圾郵件來源設定

先點選要設定為『允許』或『封鎖』，按下「確定」。

### 垃圾郵件來源設定

伺服器郵件過濾設定	<input checked="" type="radio"/> 允許的寄件者 <input type="radio"/> 封鎖的寄件者
-----------	--

填寫要設定的電子郵件位址或網域名稱。

例：aaa@abc.com.tw，允許(封鎖)這個寄件者的郵件。

abc.com.tw，允許(封鎖)在@之後的這個網域名稱的郵件。

.abc.com.tw，允許(封鎖)在@之後這個網域名稱的全部郵件。

### 垃圾郵件來源設定 / 允許的寄件者

請填寫您要新增的電子郵件位址或網域名稱  
(例如：aaa@abc.com.tw 或 abc.com.tw 或 .abc.com.tw)

電子郵件位址 / 網域名稱	<input type="text"/>
---------------	----------------------

abc@test.com.tw
test.com.tw
.test.com.tw

## 7. 匿名上傳 FTP 設定

請設定資料區的磁碟容量。

由遠端網際網路的使用者，利用 FTP 檔案傳輸軟體，匿名將檔案上傳至伺服器。

(請參考第 31 頁)

### 匿名上傳FTP設定

匿名上傳FTP磁碟配額	<input type="text"/> MB
-------------	-------------------------

## 8. 加密分享區\_密碼及刪除設定

第一次啟動加密的檔案分享區時，請先「設定密碼」後，再「啟動」才會生效。

刪除加密區資料前，請先設定加密分享區的狀態為「關閉」後再操作。

選擇「刪除加密區」時，將會刪除所有在加密分享區的已存資料。

### 加密分享區\_密碼及刪除設定

設定密碼	<input checked="" type="radio"/> 設定
新密碼	<input type="text"/>
再次確認密碼	<input type="text"/>
刪除加密區	<input type="radio"/> 刪除加密分享區全部內容

## 9. 加密分享區狀態設定

請填已設定的密碼，將加密的檔案分享區設定「啟動」。

「關閉」時不需填寫密碼。

### 加密分享區狀態設定

加密分享區	<input checked="" type="radio"/> 啟動 <input type="radio"/> 關閉
密碼	<input type="text"/>

## 10. WINS 設定

請設定 Wins 的狀態是否啟動或關閉，建議設為「啟動」。

在 Windows 系統中須啟動 Wins 功能，才能讓不同網路區段的電腦使用網路上芳鄰功能。

### wins設定

wins狀態	<input checked="" type="radio"/> 啟動 <input type="radio"/> 關閉
--------	--

## 11. DHCP 設定

請設定 DHCP 的狀態是否啟動或關閉，建議設為「啟動」。

### DHCP設定

DHCP狀態	<input checked="" type="radio"/> 啟動 <input type="radio"/> 關閉
--------	--

## 12. 快取設定

請設定快取的狀態是否為一般或通透，建議設為「一般快取」。

User 端的電腦，必須設定「Proxy 伺服器」，設定值才會生效(請參考第 43 頁)

設定通透式快取時，所有上網連線都會經過 Proxy 快取處理。

(注意：設定為通透快取時，可能會因某些網路服務的檢查，導致網頁無法存取。)

### 快取設定

快取設定	<input checked="" type="radio"/> 一般快取 <input type="radio"/> 通透快取
<input type="button" value="確定"/>	

## 13. 伺服器軟體更新

「使用版本」欄位顯示目前的使用版本，請至本公司網站下載新的版本，下載並/儲存後，上傳新的版本，按下「確定」，系統重新啓動後，完成更新。

### 伺服器軟體更新

使用版本	V. 0.99
伺服器軟體更新	<input type="text"/> <input type="button" value="瀏覽..."/>
<input type="button" value="確定"/>	

## 14. 動態網域名稱設定

網路使用動態 IP 模式，並向網域名稱註冊機構申請了動態 DNS 設定設定後，請將動態網域名稱的狀態設為「啓動」，即可完成。

※系統僅提供一個網域名稱的動態 DNS 設定

### 動態網域名稱設定

動態網域名稱狀態	<input checked="" type="radio"/> 啓動 <input type="radio"/> 關閉
動態網域名稱	<input type="radio"/> 設定
網域名稱註冊機構	<input type="text" value="TWNIC"/>
網域名稱	<input type="text"/>
申請帳號	<input type="text"/>
判別密碼	<input type="text"/>
<input type="button" value="確定"/>	

(請參考下頁的設定)

### 三、DNS(網域名稱)

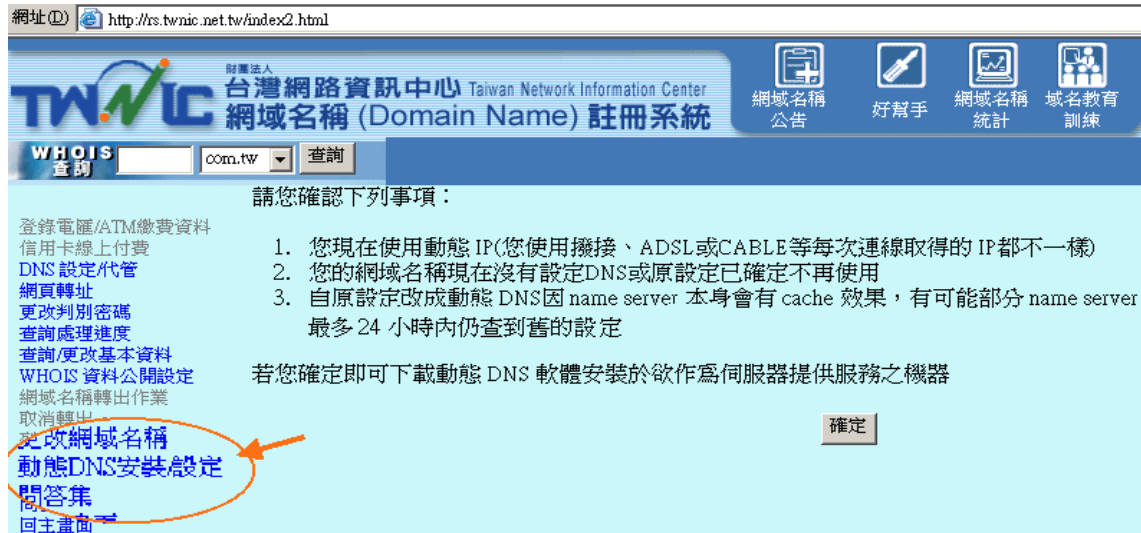
#### (一) 動態網域名稱設定 範例：乙公司

乙公司的網路連線是 ADSL 非固定制，並沒有固定的 IP 位址

在台灣網路資訊中心申請了一個網域名稱：testweb.com.tw

步驟 1、請先至網域名稱的註冊單位，申請或更改網域名稱的動態 DNS 對應。

選擇「動態 DNS 安裝/設定」，請按下「確定」，完成設定，不須下載應用程式。



步驟 2、設定『動態網域名稱』，依序填寫各項資料，按下「確定」。

#### 動態網域名稱設定

動態網域名稱狀態	<input type="radio"/> 啟動 <input type="radio"/> 關閉
動態網域名稱	<input checked="" type="radio"/> 設定
網域名稱註冊機構	TWNIC
網域名稱	testweb . com.tw
申請帳號	yourname
判別密碼	●●●●●●●●

確定

步驟 3、在『動態網域名稱狀態』，選擇「啟動」，按下「確定」。

完成動態網域名稱設定！

#### 動態網域名稱設定

動態網域名稱狀態	<input checked="" type="radio"/> 啟動 <input type="radio"/> 關閉
動態網域名稱	<input checked="" type="radio"/> 設定
網域名稱註冊機構	TWNIC
網域名稱	testweb . com.tw
申請帳號	yourname
判別密碼	●●●●●●●●

確定

## (二) 固定 IP 網域名稱設定

## ◎ 範例：甲公司

甲公司的網路連線是 ADSL 固定制，有固定的 IP 位址

在台灣網路資訊中心註冊的二個網域名稱：(1)abc.com.tw，(2)test.com.tw

步驟 1、請先至網域名稱註冊單位，更改網域名稱的 DNS 對應。

DNS 設定/代管：請選擇「DNS 模式」

DNS /主機名稱：請填寫「rohost.abc.com.tw」

IP Address：請填寫固定 IP 的位址。

(注意：多網域名稱時，每個網域名稱都必需做設定)

### DNS 設定/代管

若你不會填表單，請看[DNS 設定\(DNS模式\)範例](#)，[DNS 代管\(主機模式\)範例](#)!

<input checked="" type="radio"/> DNS模式 <input type="radio"/> 主機模式	
DNS/主機名稱	IP Address
一 rohost.abc.com.tw	填寫申請到的固定IP位址
二 rohost.abc.com.tw	再填寫一次
三	
四	
五	

步驟 2、請至伺服器主畫面，選擇「網域設定」

**網際網路**

使用模式：

網路位址：

網路遮罩：

預設閘道：

主DNS：

次DNS：

**ROSETTA**

處理器型號 Pentium III (Coppermine)  
 處理器時脈 802.850 MHz  
 處理器速度 1602.35 MIPS  
 可用記憶體 254420 KB  
 硬式磁碟機 Maxtor 52049H4 20 GB,24 MB/s

**區域網路**

網路位址：

網路遮罩：

步驟 3、選擇「新增網域名稱」。


新增網域名稱	
網域名稱	刪除

(1) 請在網域設定畫面，填寫網域名稱，按下「新增」。

網域設定

網域名稱	abc	.com	.tw
<b>新增</b>			

(2) 完成第 1 個網域名稱設定後，再新增第 2 個網域名稱。



新增網域名稱	
網域名稱	刪除
abc.com.tw	

(3) 在網域設定畫面，新增第 2 個網域名稱。

網域設定

網域名稱	test	.com	.tw
<b>新增</b>			

(4) 畫面上顯示已設定的網域名稱，完成網域名稱的設定

新增網域名稱	
網域名稱	刪除
abc.com.tw	
test.com.tw	



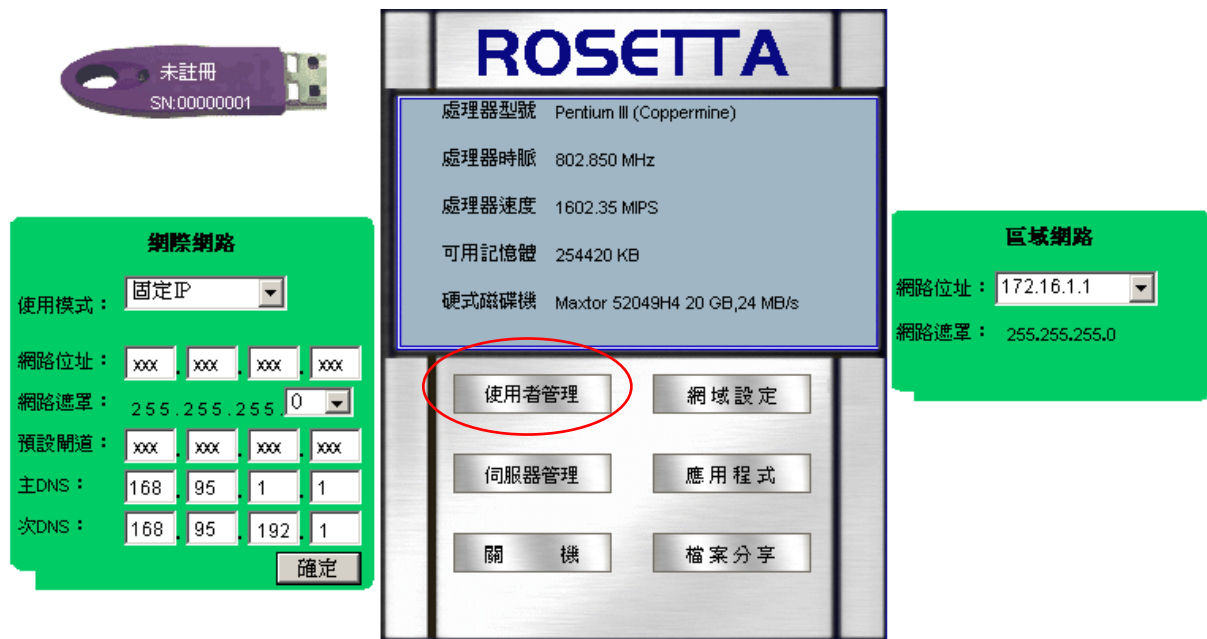
## 四、使用者帳號

## ◎ 範例：甲公司

## (一) 使用者帳號設定

使用者	帳號	密碼	網頁	郵件
(1) 王老闆	boss	boss	www.test.com.tw	boss@test.com.tw
(2) 林業務	service	service	www.abc.com.tw	service@abc.com.tw
(3) 會計吳	bill	bill	www.test.com.tw/bill	bill@abc.com.tw

步驟 1、請至伺服器主畫面，選擇「使用者管理」



步驟 2、選擇「新增使用者」。

## 新增使用者

限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
-------	----	----------	----------	------	------	----	----	------

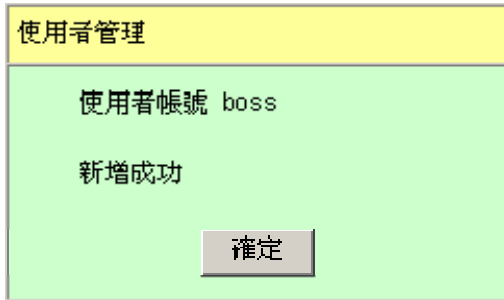
(1) 請在使用者管理畫面，依序填寫使用者帳號、密碼等，按下「新增」。

## 使用者管理

使用者帳號 *	boss	<請填1~20個小寫英、數字元，不含符號>
密碼 *	****	<請填4~20個小寫英、數字元，不得與帳號相同>
再次確認密碼 *	****	<請再重複輸入密碼>
磁碟配額(MB)	100 MB	
郵件位址	boss @ test.com.tw	<可用英、數字元及符號"!@#>
限內部使用	<input type="radio"/> 啟動 <input checked="" type="radio"/> 關閉	
主機名稱	www . test.com.tw	<可用英、數字元及符號"!@#>

新增

(2) 按下確定後，完成第 1 個使用者設定。



(3) 回到使用者管理畫面，再繼續新增第 2、3 個使用者。

新增使用者

限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
	boss		100	boss@test.com.tw	www.test.com.tw			

(4) 在使用者管理畫面，依序填寫使用者帳號、密碼等，按下「新增」。

使用者管理

使用者帳號 *	service	<請填1~20個小寫英、數字元，不含符號>
密碼 *	*****	<請填4~20個小寫英、數字元，不得與帳號相同>
再次確認密碼 *	*****	<請再重複輸入密碼>
磁碟配額(MB)	20 MB	
郵件位址	service @ abc.com.tw	<可用英、數字元及符號"!","">
限內部使用	<input type="radio"/> 啓動 <input checked="" type="radio"/> 關閉	
主機名稱	www . abc.com.tw	<可用英、數字元及符號"-">

新增

(5) 畫面上顯示已設定的使用者名稱，完成使用者的設定。

新增使用者

限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
	boss		100	boss@test.com.tw	www.test.com.tw			
	service		20	service@abc.com.tw	www.abc.com.tw			
	bill		10	bill@abc.com.tw	bill.abc.com.tw			

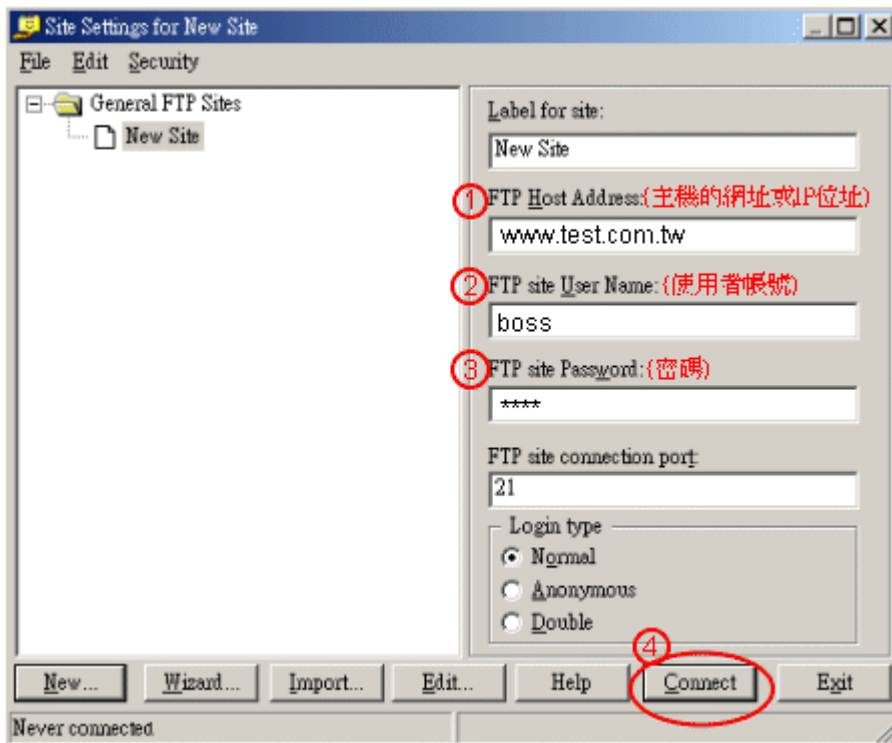
## (二) 網頁測試

將已完成的網頁資料，利用 Publish 或 FTP 等傳輸軟體，上傳至網頁空間。

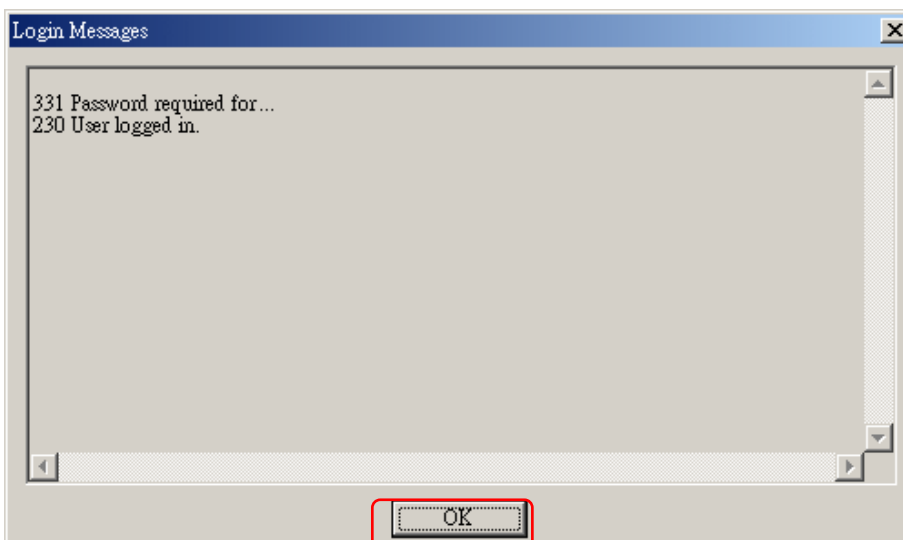
例：www.test.com.tw，以 CuteFTP 上傳檔案。

(1) 啟動 CuteFTP，登入伺服器主機的設定畫面。

請依序填寫主機網址、使用者帳號、密碼後，按下『Connect』登入伺服器主機。

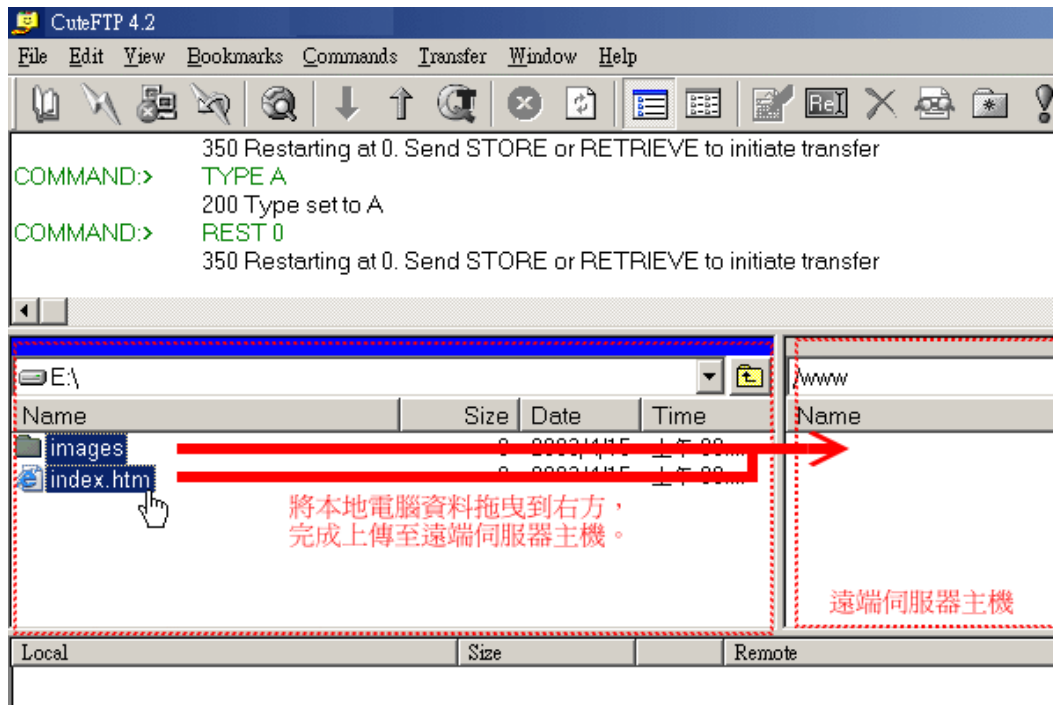


(2) 當 CuteFTP 連結上伺服器主機時，會顯示以下的歡迎畫面，請按下「確定」。



(3) 在畫面的左方，是本地電腦的目錄；畫面右方則是遠端伺服器主機的目錄。

請選取並"拖放檔案"，即可進行檔案上傳或下載的工作。



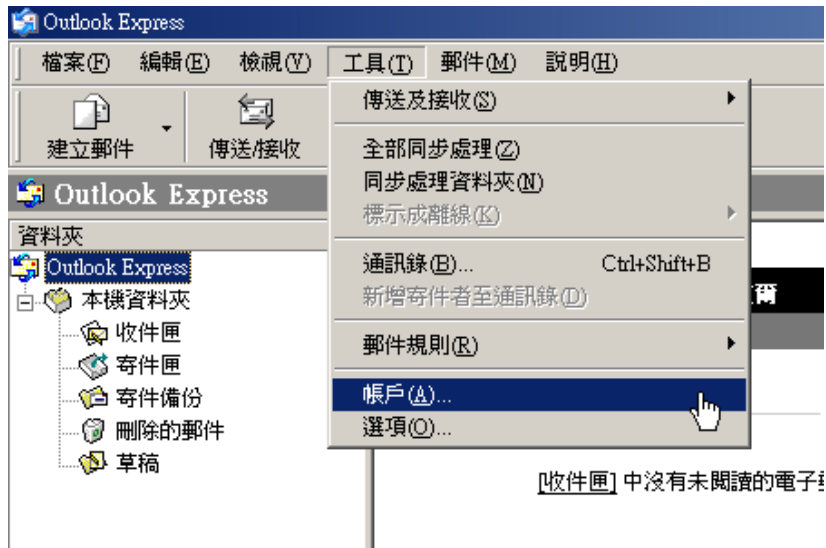
(4) 打開瀏覽器，在網址列填寫 <http://www.test.com.tw>，檢查網頁畫面是否正常顯示。



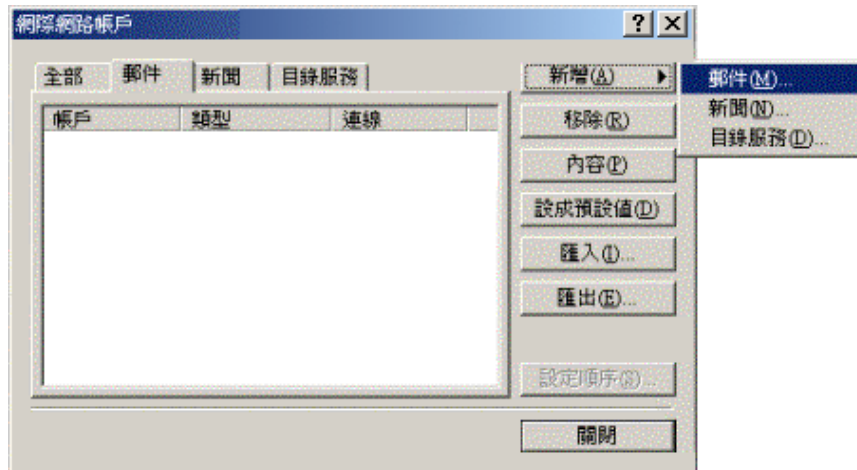
(5) 完成！

### (三) 郵件帳號測試

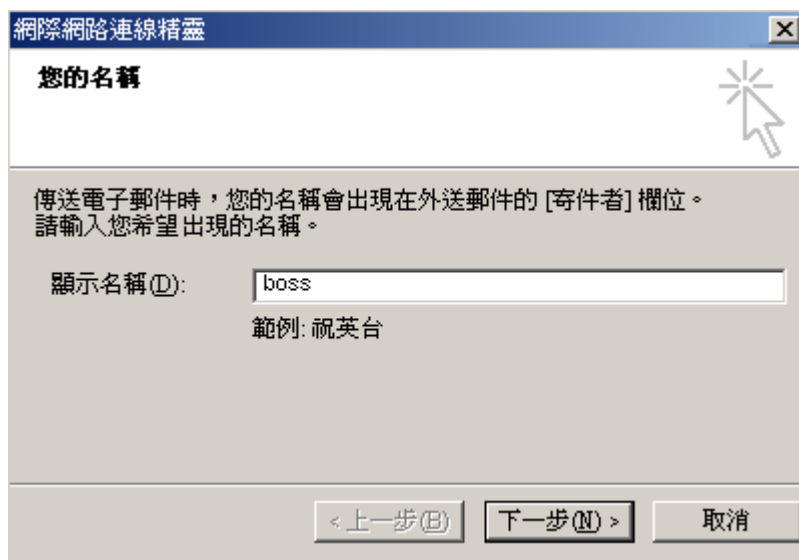
(1) 開啓 Outlook Express，選取「工具」，然後點選「帳戶」。



(2) 在「網際網路帳戶」的視窗，請點選「新增」的按鈕，並點選「郵件」選項。



(3) 請輸入希望讓收件人看到的寄件人名稱，可輸入姓名或綽號或暱稱。



(4) 輸入你目前所要設定的郵件帳號位址。

網際網路連線精靈

**網際網路電子郵件地址**

電子郵件地址是供其他人傳送電子郵件給您。

電子郵件地址 (E):

例如: someone@microsoft.com

< 上一步 (B)    下一步 (N) >    取消

(5) 填寫「POP3」與「SMTP」伺服器的名稱，請填寫網域名稱。

網際網路連線精靈

**電子郵件伺服器名稱**

我的內送郵件伺服器是 (S)  伺服器。

內收郵件 (POP3、IMAP 或 HTTP) 伺服器 (I):

SMTP 伺服器是處理外送郵件的伺服器。  
外寄郵件伺服器 - SMTP (O):

< 上一步 (B)    下一步 (N) >    取消

(6) 在「密碼」欄位中，請輸入設定的密碼(請注意大小寫)

網際網路連線精靈

**網際網路郵件登入**

請建立網際網路服務提供者給您的帳戶名稱及密碼。

帳戶名稱 (A):

密碼 (P):

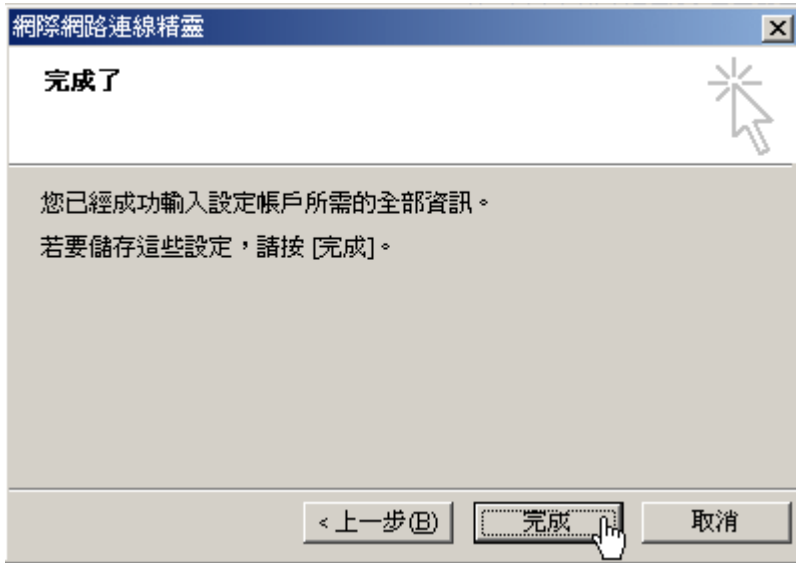
記憶密碼 (W)

如果您的網際網路服務提供者要求您使用 [安全密碼驗證] (SPA) 來存取您的郵件帳戶，請選擇 [使用安全密碼驗證登入] 選項。

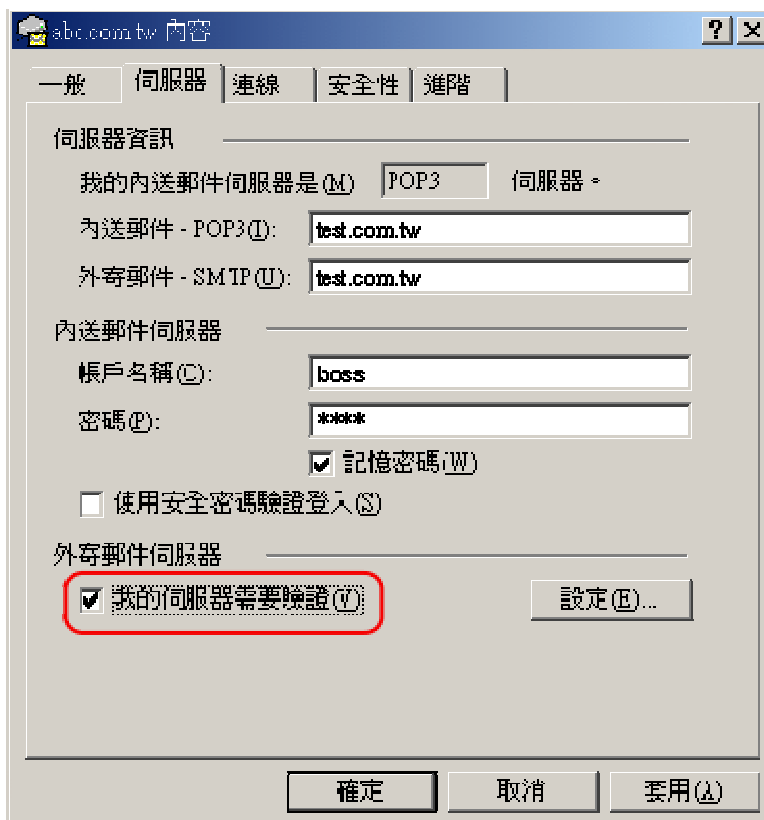
使用安全密碼驗證 (SPA) 登入 (S)

< 上一步 (B)    下一步 (N) >    取消

(7) 設定建立無誤後，請按下「完成」。



(8) 接下來請到「工具」→「帳戶」，請點選帳戶的內容在「伺服器」內的「外寄郵件伺服器」，勾選「我的伺服器需要驗證」，完成郵件的設定(未勾選此項目，將無法寄信)



(9) 接下來請寄出一封郵件給自己，測試看看是否可以收到？

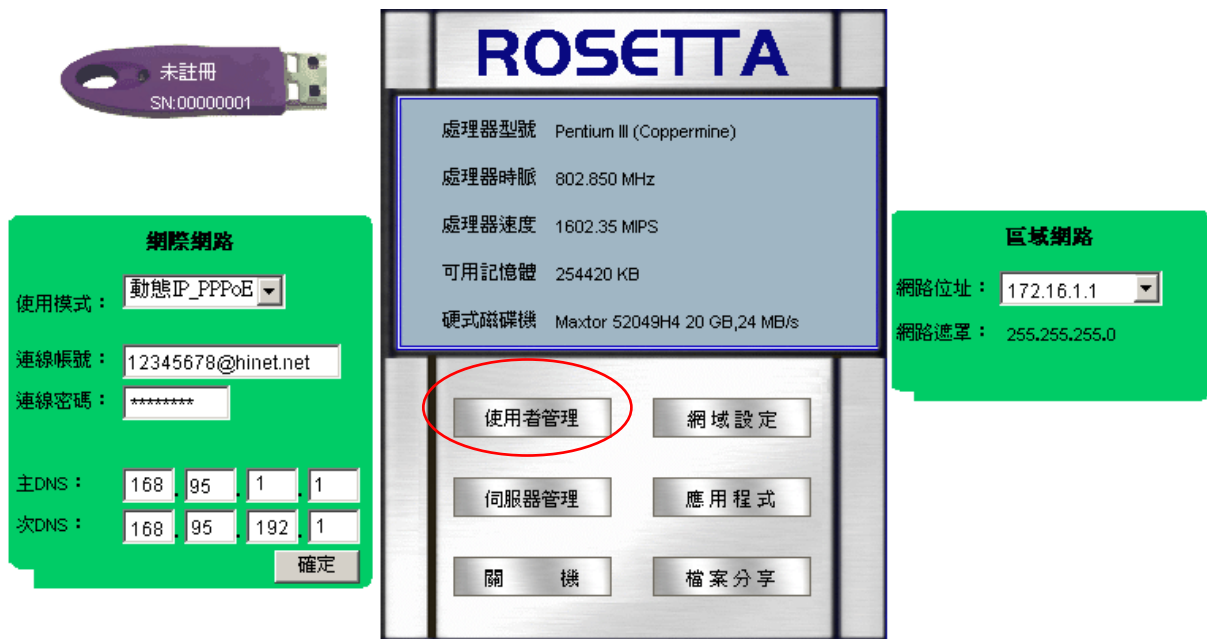
(10) 完成了！

## ◎ 範例：乙公司

## (一) 使用者帳號設定

使用者	帳號	密碼	網頁	郵件
(1) 王老闆	boss	boss	www.testweb.com.tw	boss@testweb.com.tw
(2) 林業務	service	service	Service.testweb.com.tw	service@testweb.com.tw
(3) 會計吳	bill	bill	Bill.testweb.com.tw	bill@testweb.com.tw

步驟 1、請至伺服器主畫面，選擇「使用者管理」



步驟 2、選擇「新增使用者」。

新增使用者

限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
-------	----	----------	----------	------	------	----	----	------

(1) 請在使用者管理畫面，依序填寫使用者帳號、密碼等，按下「新增」。

## 使用者管理

使用者帳號 *	<input type="text" value="boss"/>	<請填1~20個小寫英、數字元，不含符號>
密碼 *	<input type="text" value="****"/>	<請填4~20個小寫英、數字元，不得與帳號相同>
再次確認密碼 *	<input type="text" value="****"/>	<請再重複輸入密碼>
磁碟配額(MB)	<input type="text" value="100"/> MB	
郵件位址	<input type="text" value="boss"/> @ <input type="text" value="testweb.com.tw"/>	<可用英、數字元及符號"!,@,>
限內部使用	<input type="radio"/> 啓動 <input checked="" type="radio"/> 關閉	
主機名稱	<input type="text" value="www"/> . <input type="text" value="testweb.com.tw"/>	<可用英、數字元及符號"!,@,>

新增



(2) 按下確定後，完成第 1 個使用者設定。

使用者管理
使用者帳號 boss
新增成功
<input type="button" value="確定"/>

(3) 回到使用者管理畫面，再繼續新增第 2、3 個使用者。

新增使用者								
限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
	boss		100	boss@testweb.com.tw	www.testweb.com.tw			

(4) 在使用者管理畫面，依序填寫使用者帳號、密碼等，按下「新增」。

使用者管理	
使用者帳號 *	service <請填1~20個小寫英、數字元，不含符號>
密碼 *	***** <請填1~20個小寫英、數字元，不得與帳號相同>
再次確認密碼 *	***** <請再重複輸入密碼>
磁碟配額(MB)	20 MB
郵件位址	service @ testweb.com.tw <可用英、數字元及符號"!","">
限內部使用	<input type="radio"/> 啓動 <input checked="" type="radio"/> 關閉
主機名稱	www . testweb.com.tw <可用英、數字元及符號"-">
<input type="button" value="新增"/>	

(5) 畫面上顯示已設定的使用者名稱，完成使用者的設定。

新增使用者								
限內部使用	帳號	已用配額(MB)	磁碟配額(MB)	郵件位址	主機名稱	修改	刪除	待收郵件
	boss		100	boss@testweb.com.tw	www.testweb.com.tw			
	service		20	service@testweb.com.tw	service.testweb.com.tw			
	bill		10	bill@testweb.com.tw	bill.testweb.com.tw			

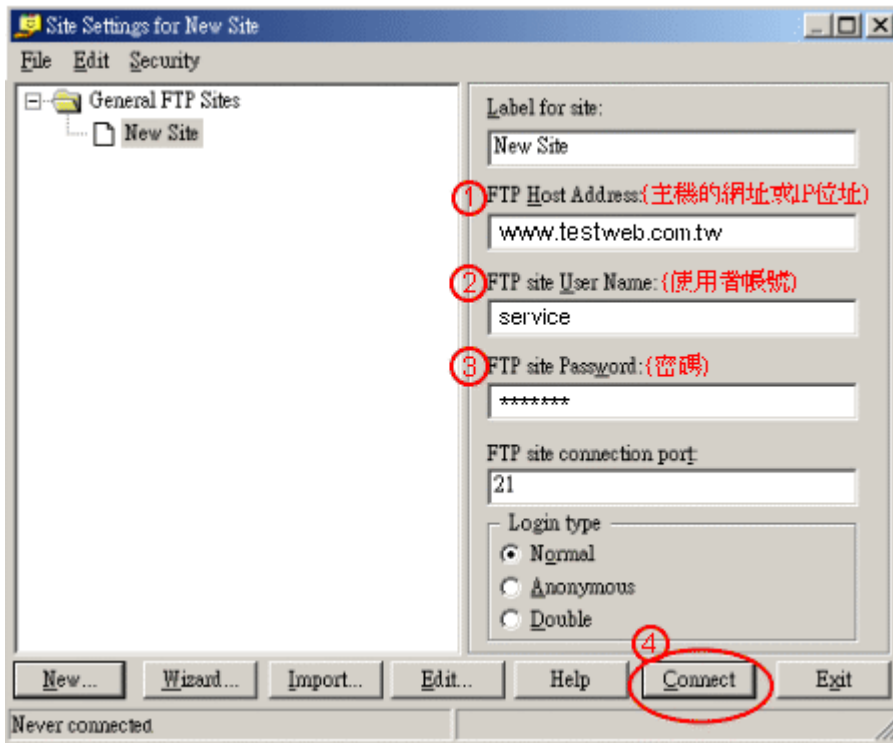
## (二) 網頁測試

將已完成的網頁資料，利用 Publish 或 FTP 等傳輸軟體，上傳至網頁空間。

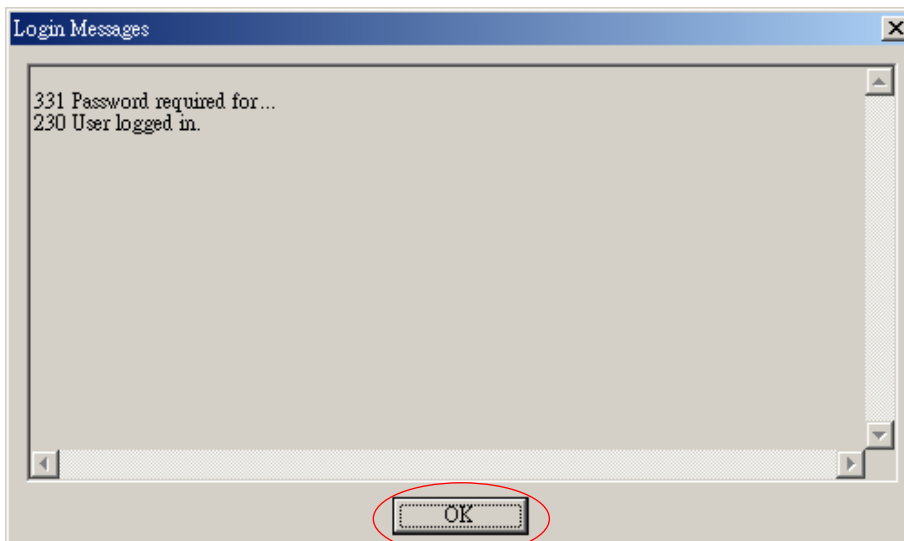
例：http://service.testweb.com.tw，以 CuteFTP 上傳檔案。

(1) 啓動 CuteFTP，登入伺服器主機的設定畫面。

請依序填寫主機網址、使用者帳號、密碼後，按下『Connect』登入伺服器主機。

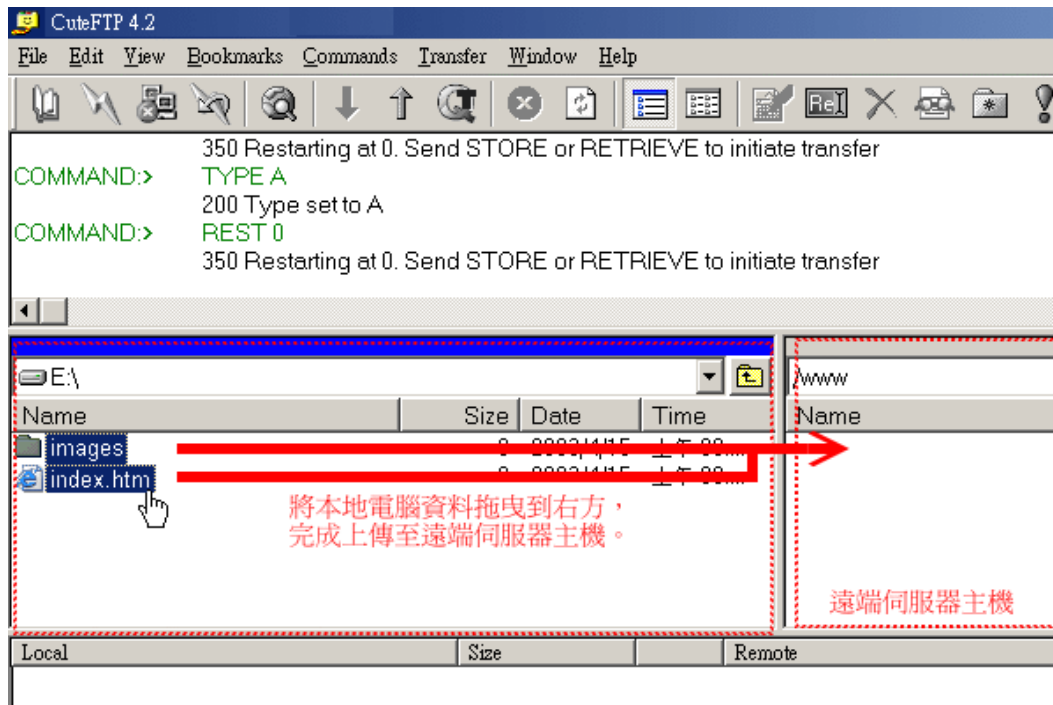


(2) 當 CuteFTP 連結上伺服器主機時，會顯示以下的歡迎畫面，請按下「確定」。



(3) 在畫面的左方，是本地電腦的目錄；畫面右方則是遠端伺服器主機的目錄。

請選取並"拖放檔案"，即可進行檔案上傳或下載的工作。



(4) 打開瀏覽器，在網址列填寫 <http://service.test.com.tw> 或 <http://www.test.com.tw/service>，檢查網頁畫面是否正常顯示。



(5) 完成！

### (三) 郵件帳號測試

請參考甲公司的設定範例！

## 五、應用程式

本產品除目前的既有功能外，用戶可藉由購買或升級等方式，取得本公司陸續開發的其他軟體功能。

步驟 1、安裝新的軟體功能時，用戶請先至本公司網站「下載專區」下載或取得應用程式。

### 最新應用軟體

請先下載並儲存最新應用程式，再至系統的「應用程式」進行新增。

#### 1.WebMail

軟體名稱	更新日期	檔案大小	軟體說明
WebMail(V1.2)	94/04/15	1260KB	利用網頁收發郵件，即使出門在外也不會漏接任何重要訊息。

步驟 2、請至伺服器主畫面，選擇「應用程式」

步驟 3、選擇「新增應用程式」

新增應用程式						
限內部使用	軟體名稱	軟體帳號	主機名稱	修改	刪除	資料庫匯出

(1) 在新增應用程式畫面，設定應用程式的使用限制、主機名稱及上傳路徑。

例：應用程式為 **webmail**，新增應用程式要使用在 <http://www.abc.com.tw/webmail>

應用程式

限內部使用	<input type="radio"/> 啓動 <input checked="" type="radio"/> 關閉	
應用程式名稱	<input type="text" value="webmail"/>	
主機名稱	<input type="text" value="webmail"/>	<input type="text" value="abc.com.tw"/>
應用程式上傳	<input type="text" value="D:\Documents\webmail"/>	<input type="button" value="瀏覽..."/>

(2) 畫面顯示已設定的應用程式名稱、帳號等，完成應用程式的設定。

新增應用程式						
限內部使用	軟體名稱	軟體帳號	主機名稱	修改	刪除	資料庫匯出
<input type="checkbox"/>	webmail	webmail	webmail.abc.com.tw			

(3) 打開瀏覽器畫面，在網址列填入 <http://abc.com.tw/webmail> 登入應用程式的畫面



## 六、檔案分享

### (一) 伺服器設定

檔案分享是以群組的方式進行檔案的分享，系統預設的三組檔案分享區，皆不可刪除。

**PUBLIC** 分享區：成員為系統的所有使用者，成員可在網路上的芳鄰找到分享區。

加密分享區：可自行選擇允許的成員，存取「ftpa」資料區。

匿名 FTP 下載資料區：可自行選擇成員，在區域網路內上傳及刪除檔案至「download」資料區，非成員僅提供閱讀及下載（遠端 FTP 進行下載時，主機位址請填網域名稱）。

匿名 FTP 上傳資料區：使用者在遠端網際網路，使用 FTP 將檔案上傳至伺服器，成員可至「upload」資料區存取。

(1) 請至伺服器主畫面，選擇「檔案分享」



(2) 請選擇「新增分享區」




新增分享區		
分享區名稱	刪除	選擇成員
PUBLIC分享區		
加密分享區		
匿名FTP下載資料區		
匿名FTP上傳資料區		

(3) 在新增分享區的畫面，請填寫 1~30 個英、數字元 (不含符號) 的分享區名稱。



檔案分享

分享區名稱	service	新增
-------	---------	----

(4) 在分享區的管理畫面，進入該分享區的所屬成員設定。

新增分享區		
分享區名稱	刪除	選擇成員
PUBLIC分享區		
加密分享區		
匿名FTP資料區		
service		

(5) 選擇該分享區的所屬成員。

全部的使用者	請選擇	成員
bcss ocrvico bill	 	從全部的使用者選擇成員

確定

## (二) 如何使用資料分享區內的檔案？

透過網路芳鄰，群組成員可以分享與群組相關或重要的檔案，例如：群組共同使用的表單，或是重要的檔案文件；要讓群組中的其他成員透過網路芳鄰來取得一份文件檔案，就必須先將檔案存放在分享區，群組內的其他成員才能使用。

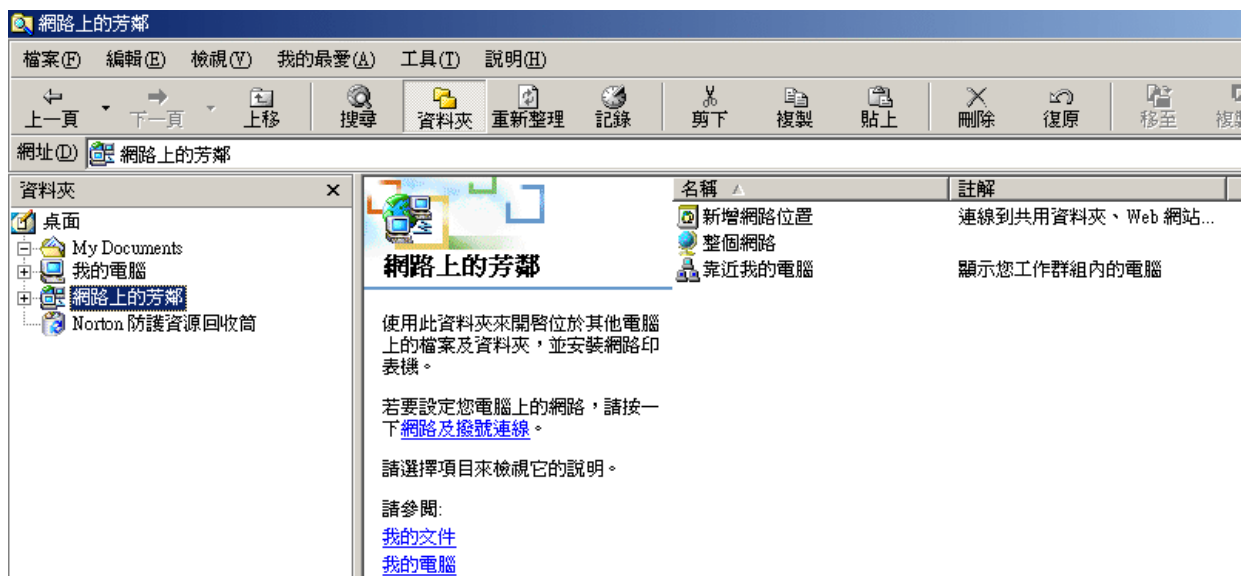
注意：請檢查 Client 端電腦的工作群組，是否為「ROSETTA-GRP」？（請參考第 4 頁）

存取檔案分享區資料的步驟：

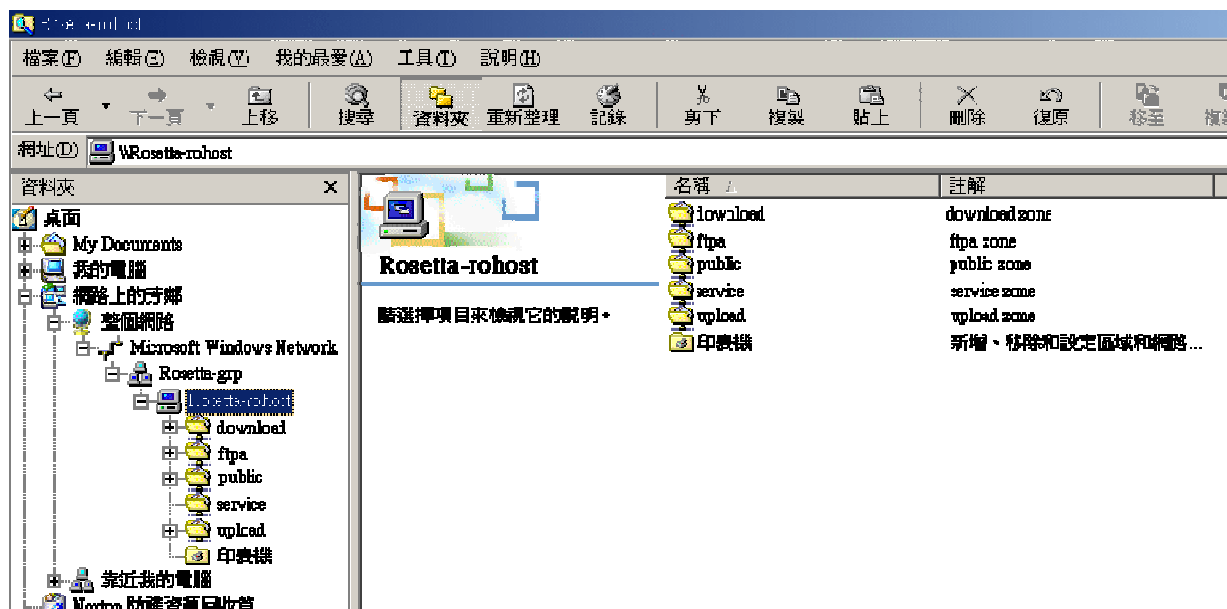
### ◎ Win 2000

例：Service 群組內成員，存取資料分享區內文件。

#### (1) 請至『網路上的芳鄰』畫面

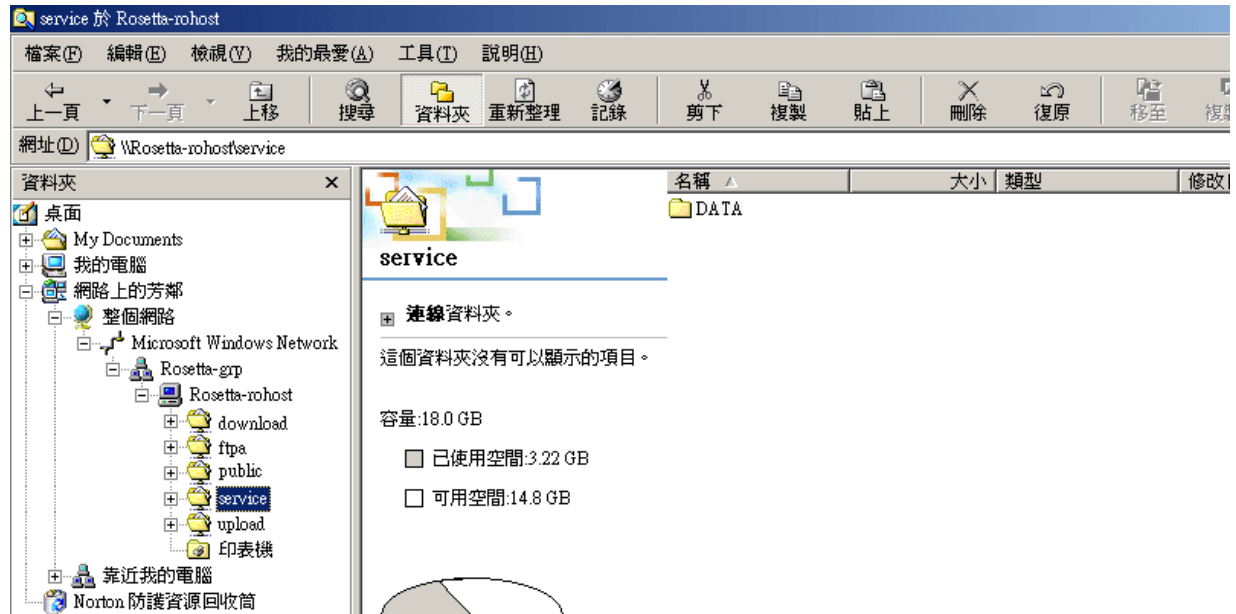


#### (2) 找到「整個網路」/「Microsoft Windows Network」/「rosetta-grp」/「rosetta-rohost」



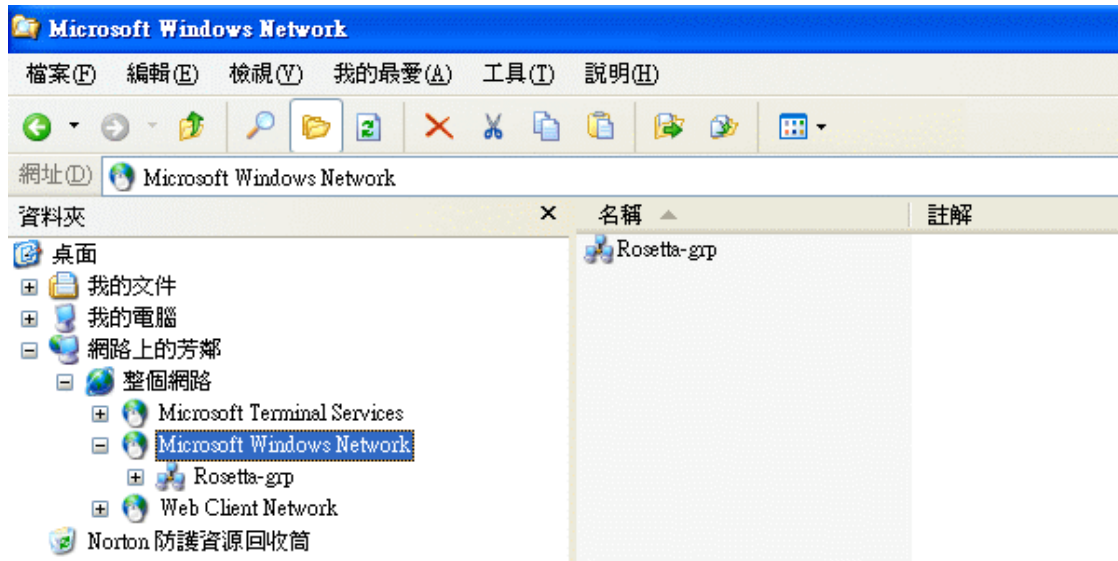


(3) 在「rosetta-rohost」內，可看到已預設的資料分享區，及新建的「service」資料區。

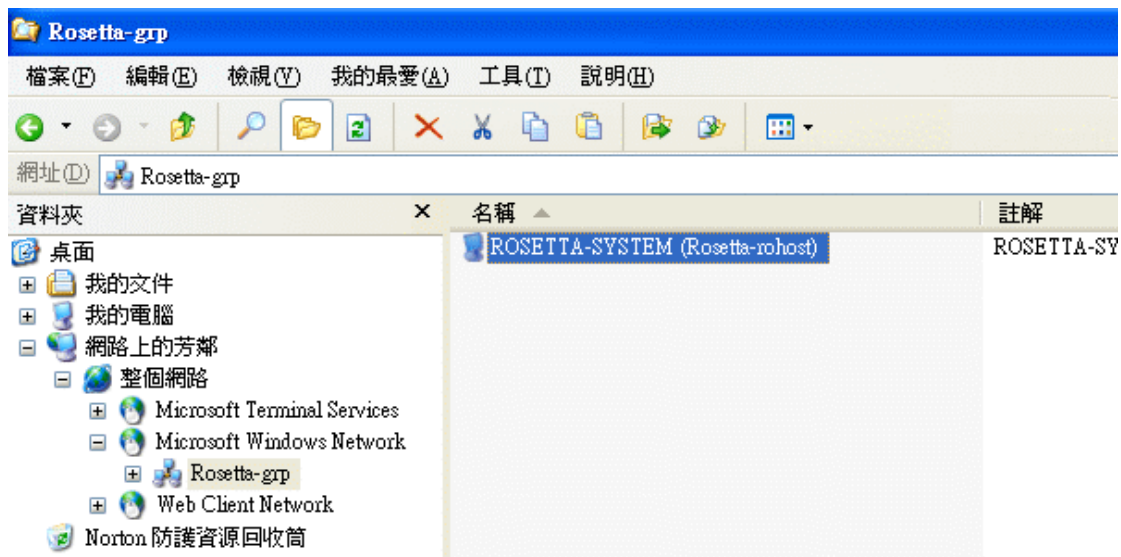


## ◎ Win XP

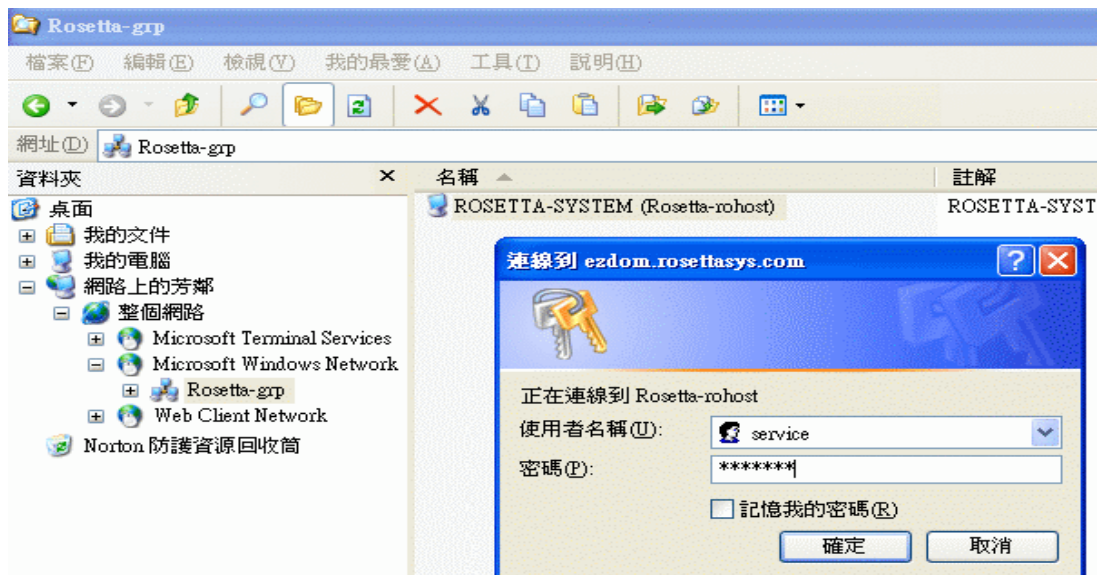
(1) 請至『網路上的芳鄰』畫面



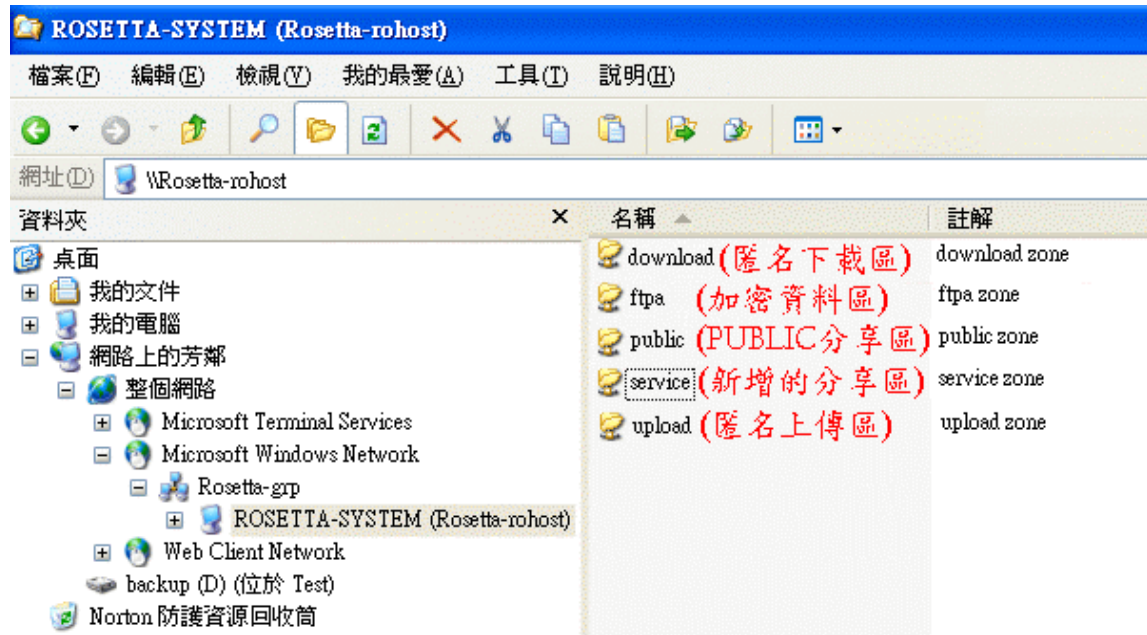
(2) 找到「整個網路」/「Microsoft Windows Network」/「rosetta-grp」



(3) 登入時，請填寫使用者名稱及密碼。

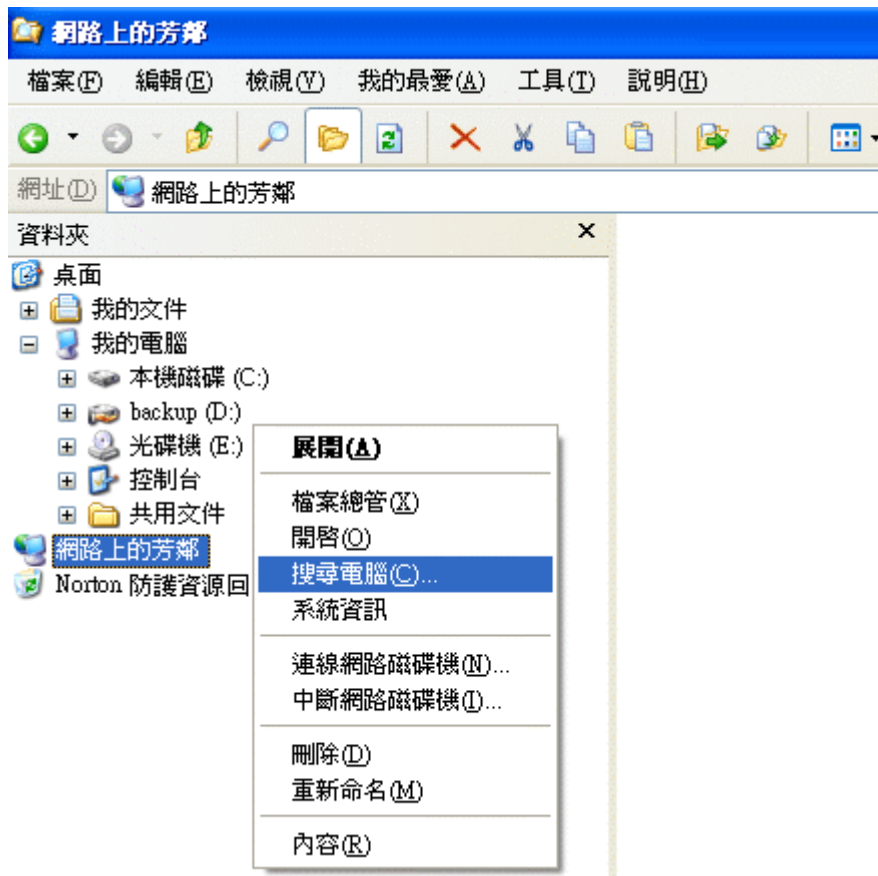


(4) 在「rosetta-rohost」內，可看到已預設的資料分享區，及新建的「service」資料區。

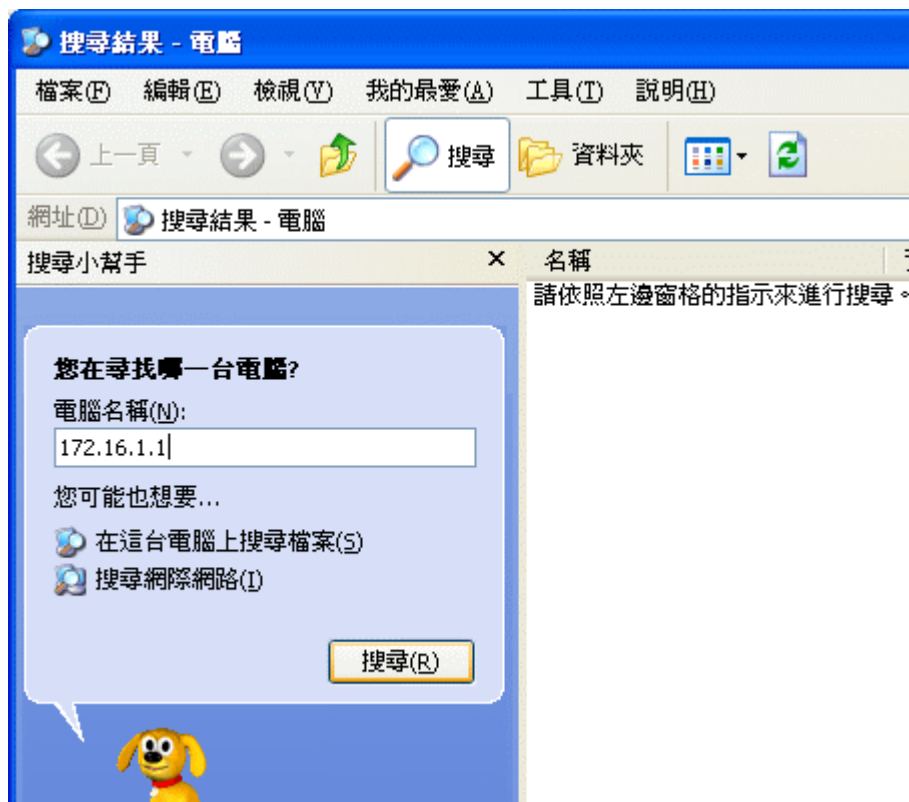


※若 Client 端電腦，設為「自動取得 IP 位址」時，

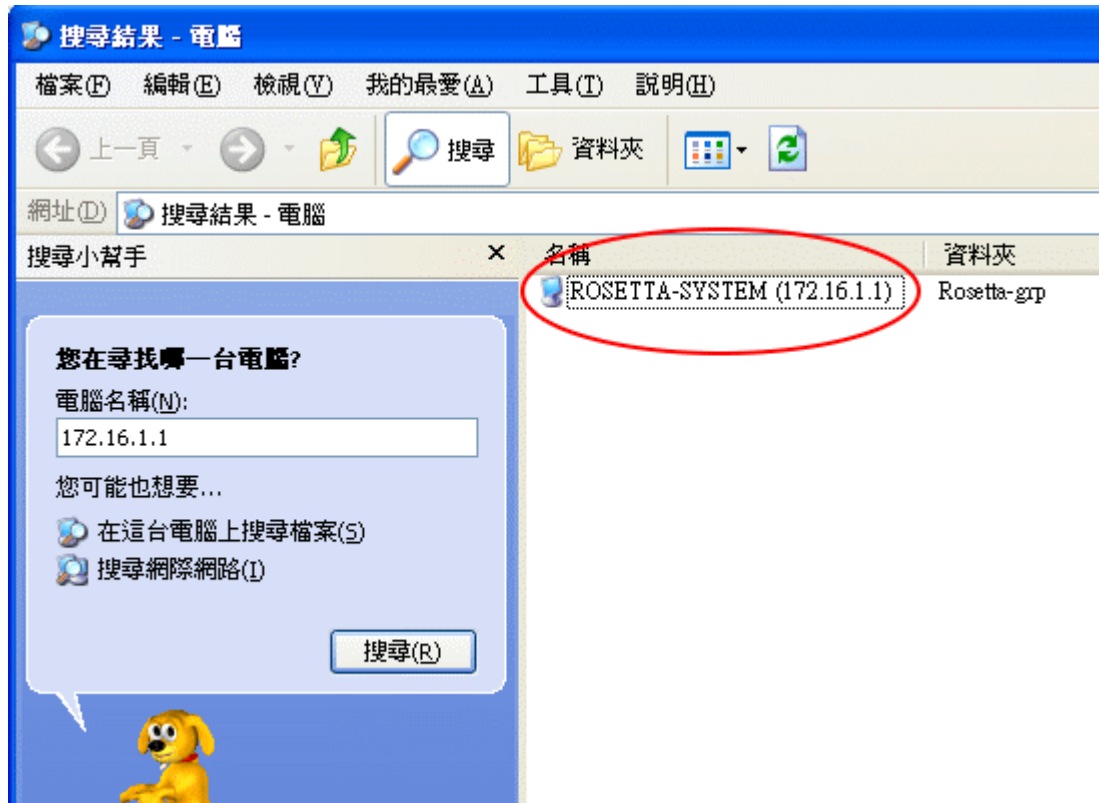
(1) 請在「網路上的芳鄰」，按下右鍵，選取「搜尋電腦」



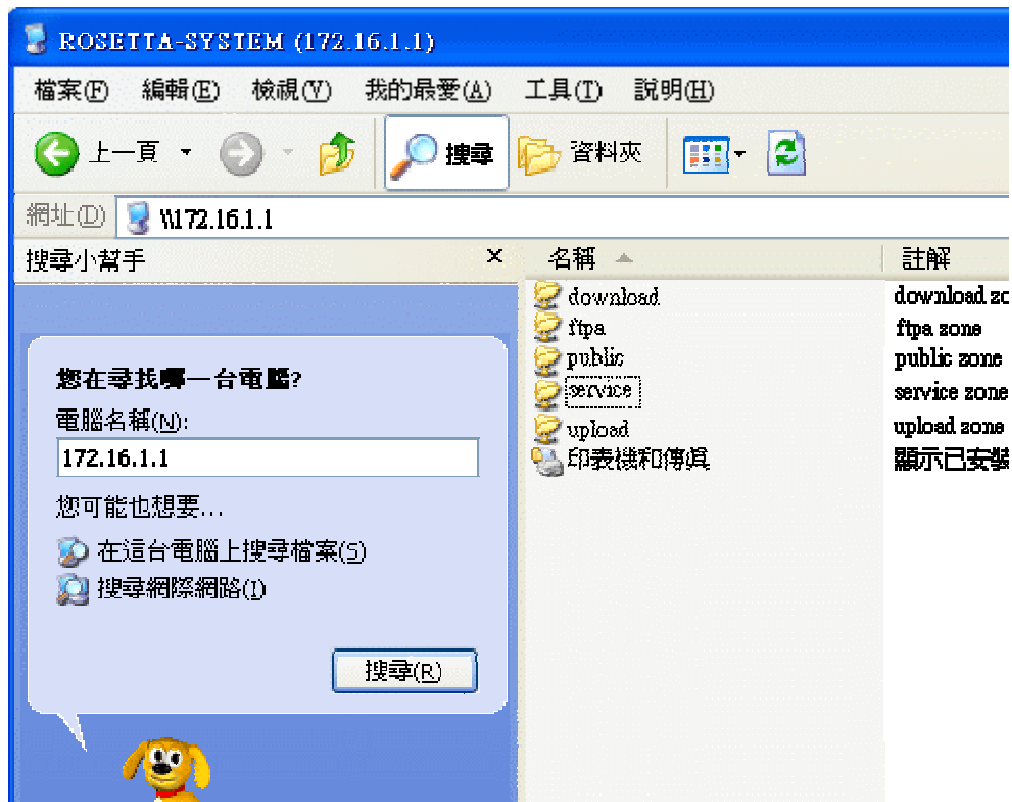
(2) 請搜尋伺服器，電腦名稱請填「172.16.1.1」，按下「搜尋」



(3) 找到伺服器，請點選「ROSETTA-SYSTEM(172.16.1.1)」



(4) 開啓「ROSETTA-SYSTEM(172.16.1.1)」後，即可顯示系統預設及設定的資料區。



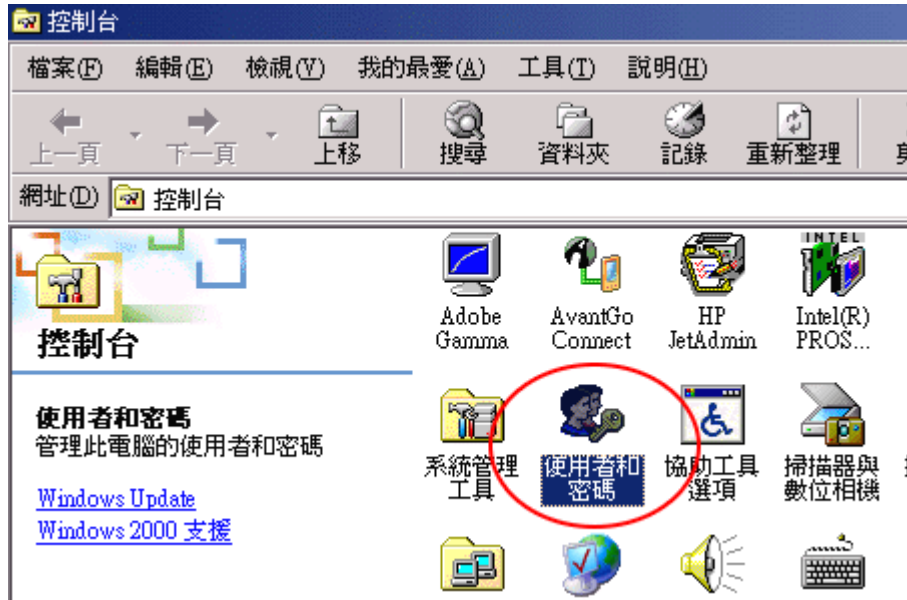
## 七、附錄

### (一) 系統備份

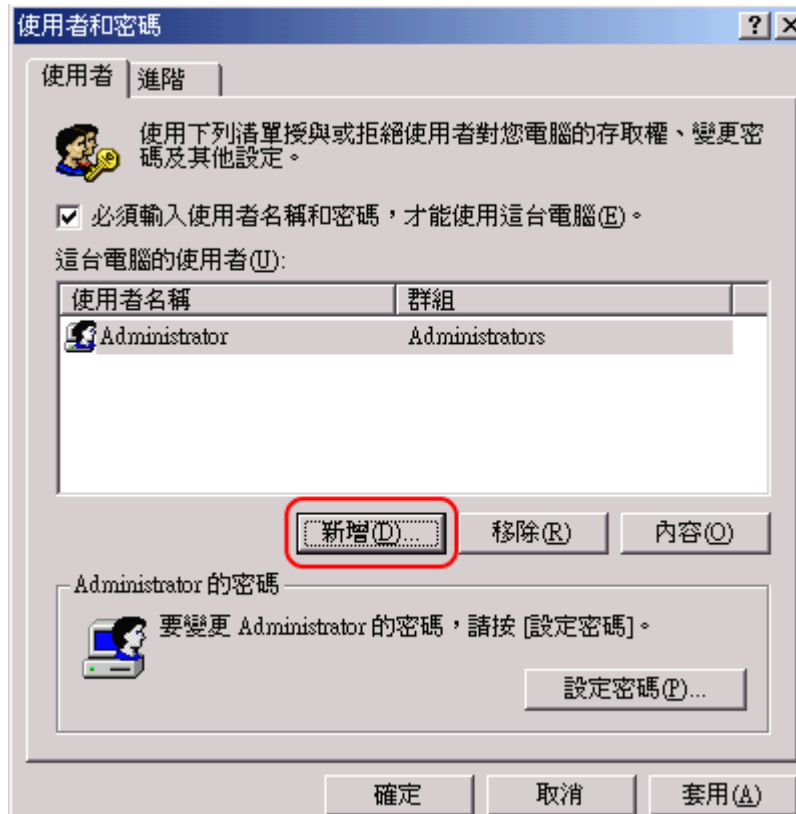
#### ◎ Win 2000 的系統資料備份設定步驟

步驟 1、在欲備份的電腦，新增一個使用者帳號。

(1) 請按【開始】→【控制台】→【使用者和密碼】



(2) 按下【新增】





(3) 新增使用者名稱，請填寫「backup」。

新增使用者

請輸入新使用者的基本資訊。

使用者名稱(U): backup

全名(N):

說明(D):

要繼續，請按 [下一步]。

< 上一步(B)    下一步(N) >    取消

(4) 設定使用者 backup 的密碼。

新增使用者

請輸入並確認這位使用者的密碼。

密碼(P): \*\*\*\*\*

確認密碼(C): \*\*\*\*\*

要繼續，請按 [下一步]。

< 上一步(B)    下一步(N) >    取消

(5) 設定使用者 backup 的存取權限，按下「完成」。

新增使用者

您想授與這位使用者的存取權層級？

標準使用者(S) (Power Users 群組)  
使用者可以修改電腦和安裝程式，但無法讀取其他使用者的檔案。

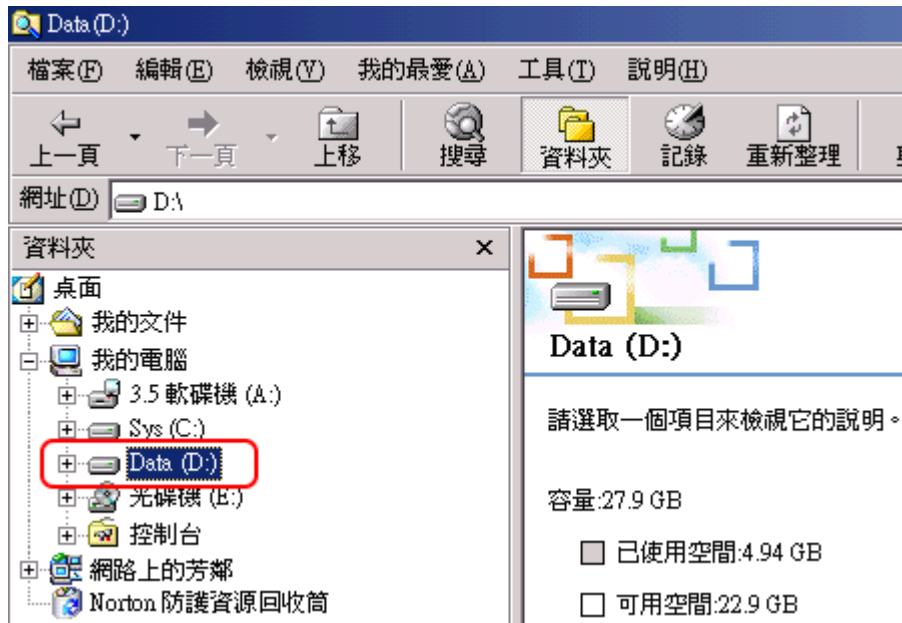
受限的使用者(R) (Users 群組)  
使用者可以操作電腦和儲存文件，但無法安裝程式或進行可能破壞系統檔案與設定的變更動作。

其他(O): Administrators

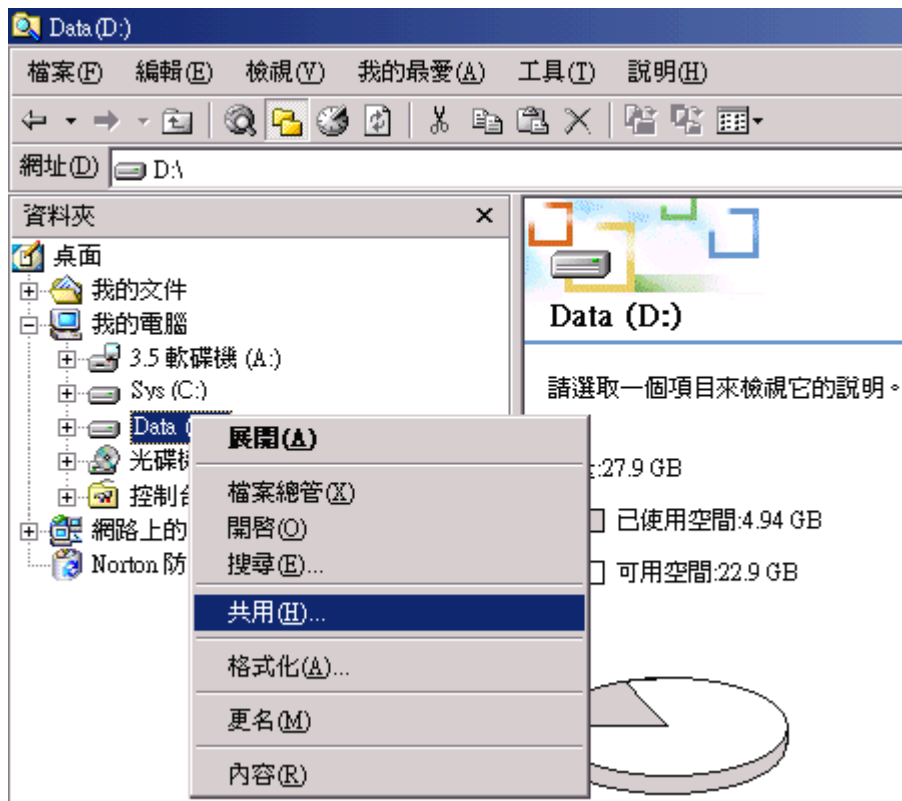
< 上一步(B)    完成    取消

## 步驟 2、設定電腦磁碟區

(1) 選擇要儲存備份資料的磁碟區，更改名稱爲「backup」的磁碟區

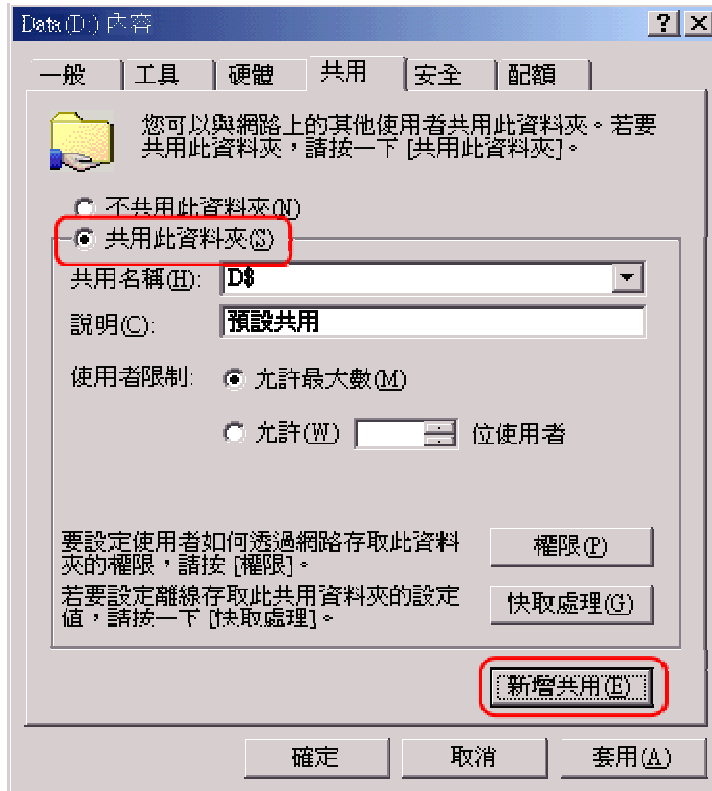


(2) 將「backup」磁碟區，設定爲「共用」

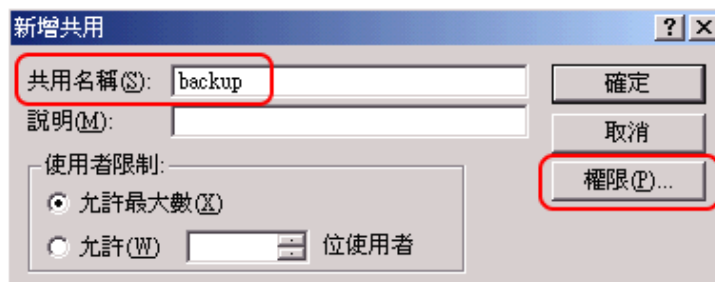




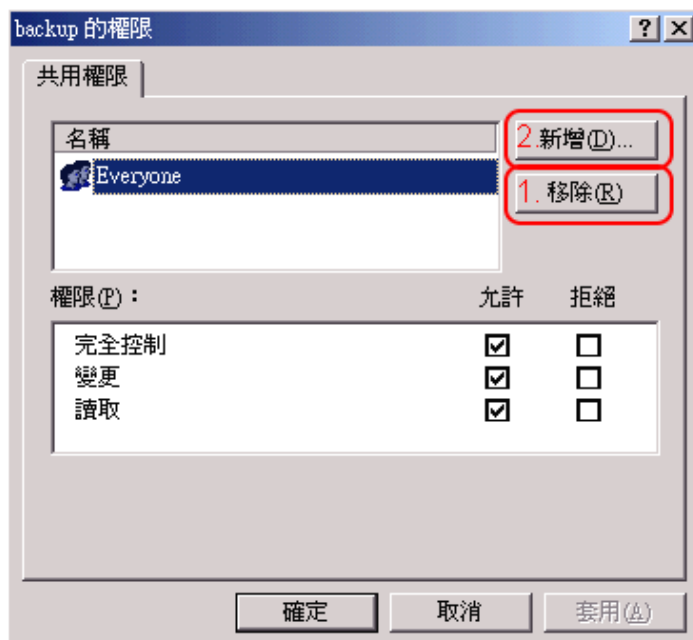
(3) 在「backup」磁碟區的「共用」內容，點選「共用此資料夾」及「新增共用」



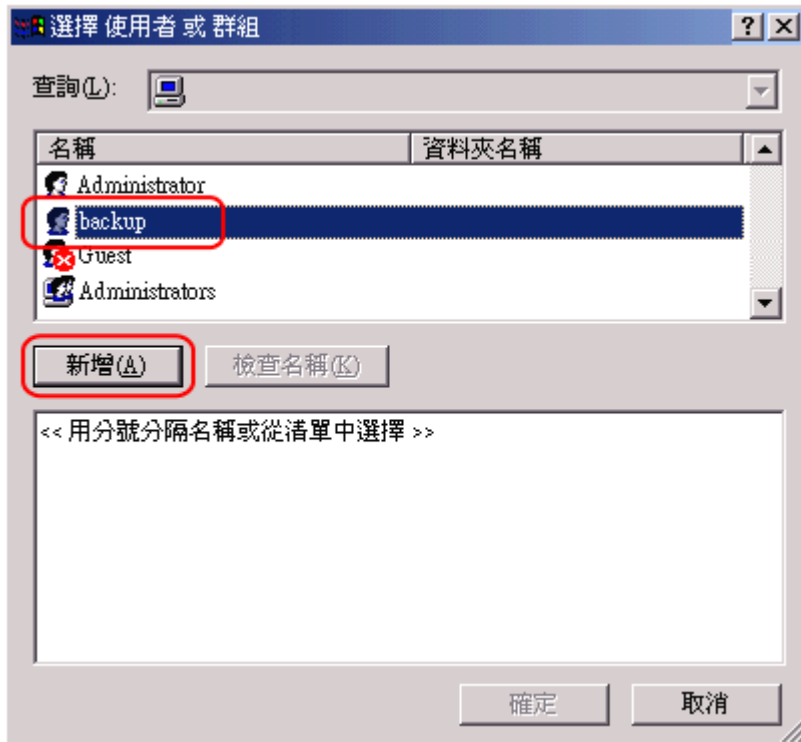
(4) 設定共用名稱爲「backup」，按下「權限」



(5) 在 backup 的權限，先選擇「移除」，再按下「新增」



(6) 請選擇使用者的名稱爲「backup」，再按下「新增」。



(7) 再連續按下【確定】，完成設定。

步驟 3、檢查系統備份是否成功？

(1) 在系統的「伺服器管理」/「備份設定」，選擇「立即備份」，等候資料的備份（備份的時間，因儲存的資料多寡而定）。

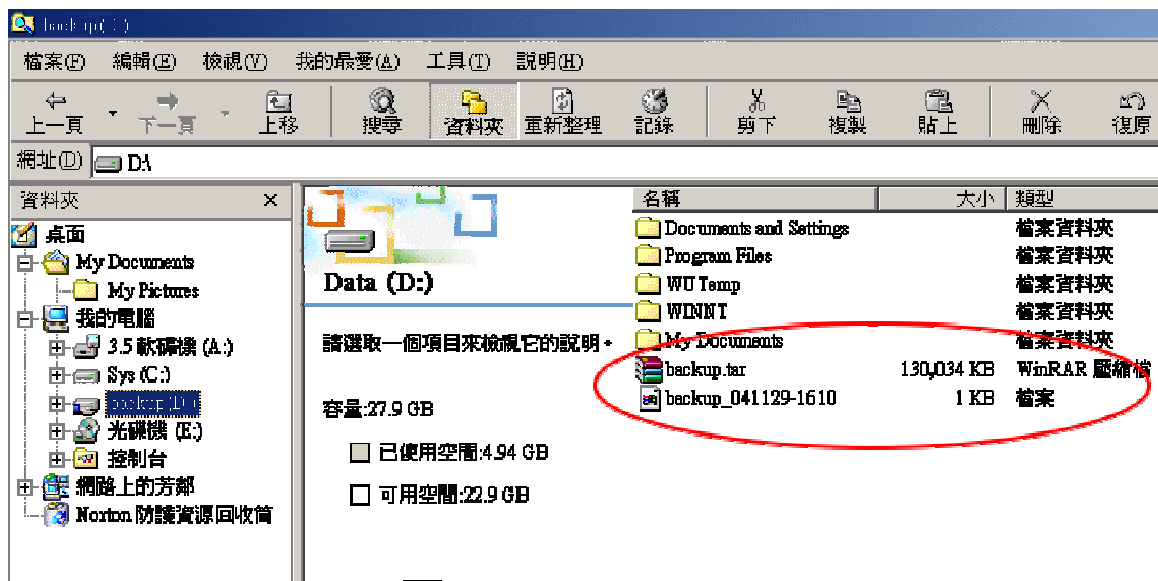
#### 備份設定

備份控制	<input checked="" type="radio"/> 立即備份 <input type="radio"/> 啓動排程 <input type="radio"/> 關閉排程 <input type="radio"/> 回存備份
備份密碼	●●●●●●
備份位址	172.16.1.2
備份時間	00 : 00

確定

(2) 回到 Client 端電腦的「backup」磁碟區，檢查是否已經新增備份的檔案？

（有二個檔案，壓縮檔：backup.tar 及記錄：backup\_日期-時間）



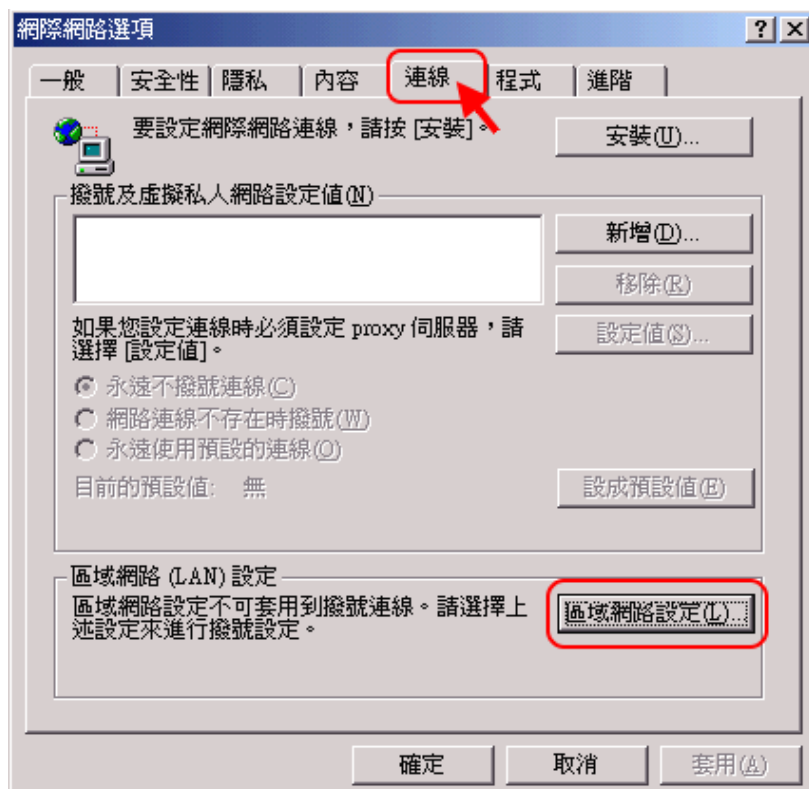
## (二) 快取設定

### ◎ IE 6.0 的 Proxy 伺服器設定步驟

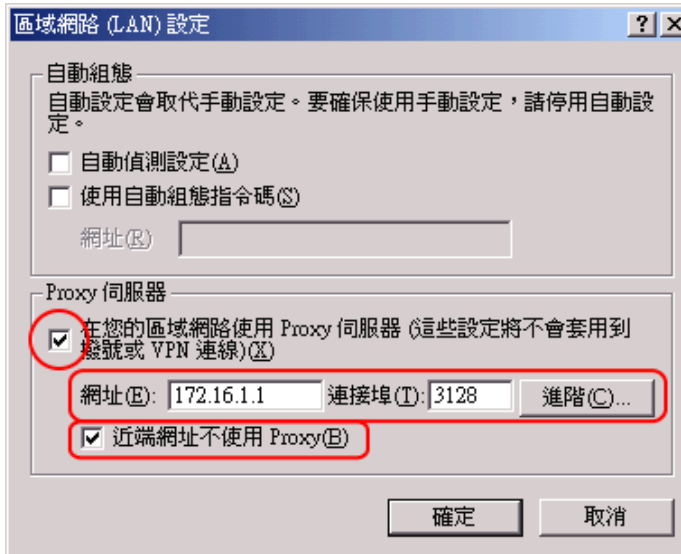
(1) 請開啓 Internet Explorer，請點選【工具】→【網際網路選項】



(2) 請選擇【連線】→【區域網路設定】



- (3) 將「自動組態」清除，設定「使用 Proxy 伺服器」  
在「網址」欄位填入「172.16.1.1」(或 192.168.1.1，請聯絡系統管理員)，  
「連接埠」填入「3128」，並將「近端網址不使用 Proxy」打勾，按下【確定】。



- (4) 再連續按下【確定】，完成設定。