



印表機分享及設定

以HP M3035MFP事務機為例

教學支援組 資訊化課程

講師 曾莚雅

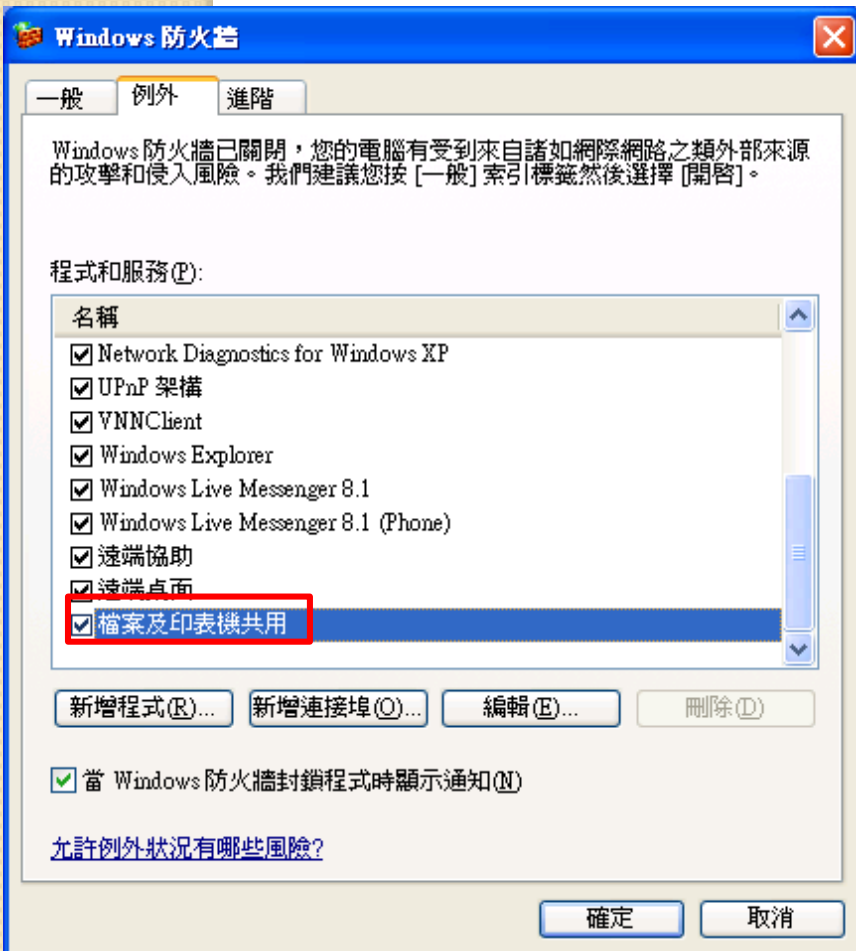
2013.1.15

課程大綱

- ✓ 網路分享印表機設定
- ✓ 防火牆防護
- ✓ 其他功能設定

網路分享印表機設定

防火牆設定



允許程式通過 Windows 防火牆通訊

若要新增、變更或移除允許的程式與連接埠，請按一下 [變更設定]。

允許程式通訊的風險為何?

[變更設定 \(M\)](#)

允許的程式與功能 (A):

名稱	家用/工作場所 (私人)	公用
<input checked="" type="checkbox"/> 核心網路功能	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 連線到網路投影機	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 無線可攜式裝置	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 路由及遠端存取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 網路探索	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 遠端事件記錄檔管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 遠端協助	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 遠端服務管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 遠端桌面	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 遠端桌面 - RemoteFX	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 遠端排程工作管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 遠端磁碟區管理	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 檔案及印表機共用	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

[詳細資料 \(L\)...](#)

[移除 \(M\)](#)

[允許其他程式 \(R\)...](#)

開啟資料夾進階共享設定-以XP為例

The image shows a Windows XP desktop environment with a File Explorer window open to the '資料夾同步處理' (Folder Synchronization) settings. The window title is '我的電腦' (My Computer). The menu bar includes '檔案(F)', '編輯(E)', '檢視(V)', '工具(T)', and '說明(H)'. The '工具(T)' menu is open, showing options like '連線網路磁碟機(N)...', '中斷網路磁碟機(D)...', and '同步處理(S)...'. The '資料夾選項(O)' option is highlighted. The '資料夾選項' dialog box is open, showing the '檢視' (View) tab. The '資料夾畫面' (Folder view) section has '套用到所有資料夾(L)' (Apply to all folders) selected. The '進階設定' (Advanced settings) section has '在標題列顯示完整路徑' (Show full paths in title bar) checked. The '使用簡易檔案共用 (建議使用)' (Use simple file sharing (recommended)) option is unchecked and highlighted with a red box. Other options include '記住每一個資料夾的檢視設定' (Remember view settings for each folder), '登入時還原先前的資料夾視窗' (Restore previous folder window on logon), and '管理成對的網頁和資料夾' (Manage paired web pages and folders). The '管理成對的網頁和資料夾' section has three radio buttons: '以單一檔案來顯示和管理' (Show and manage as a single file), '同時顯示並分別管理兩個部份' (Show and manage two parts separately), and '同時顯示兩個部份但視為一個檔案來管理' (Show two parts but manage as a single file). The '還原成預設值(D)' (Restore default settings) button is at the bottom right. The '確定' (OK) button is highlighted with a red box. The '取消' (Cancel) and '套用(A)' (Apply) buttons are also visible.

1. 工具

2. 資料夾選項

3. 檢視

4. 取消使用簡易檔案共用

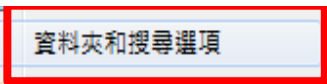
5. 確定

開啟資料夾進階共享設定-以WIN7為例

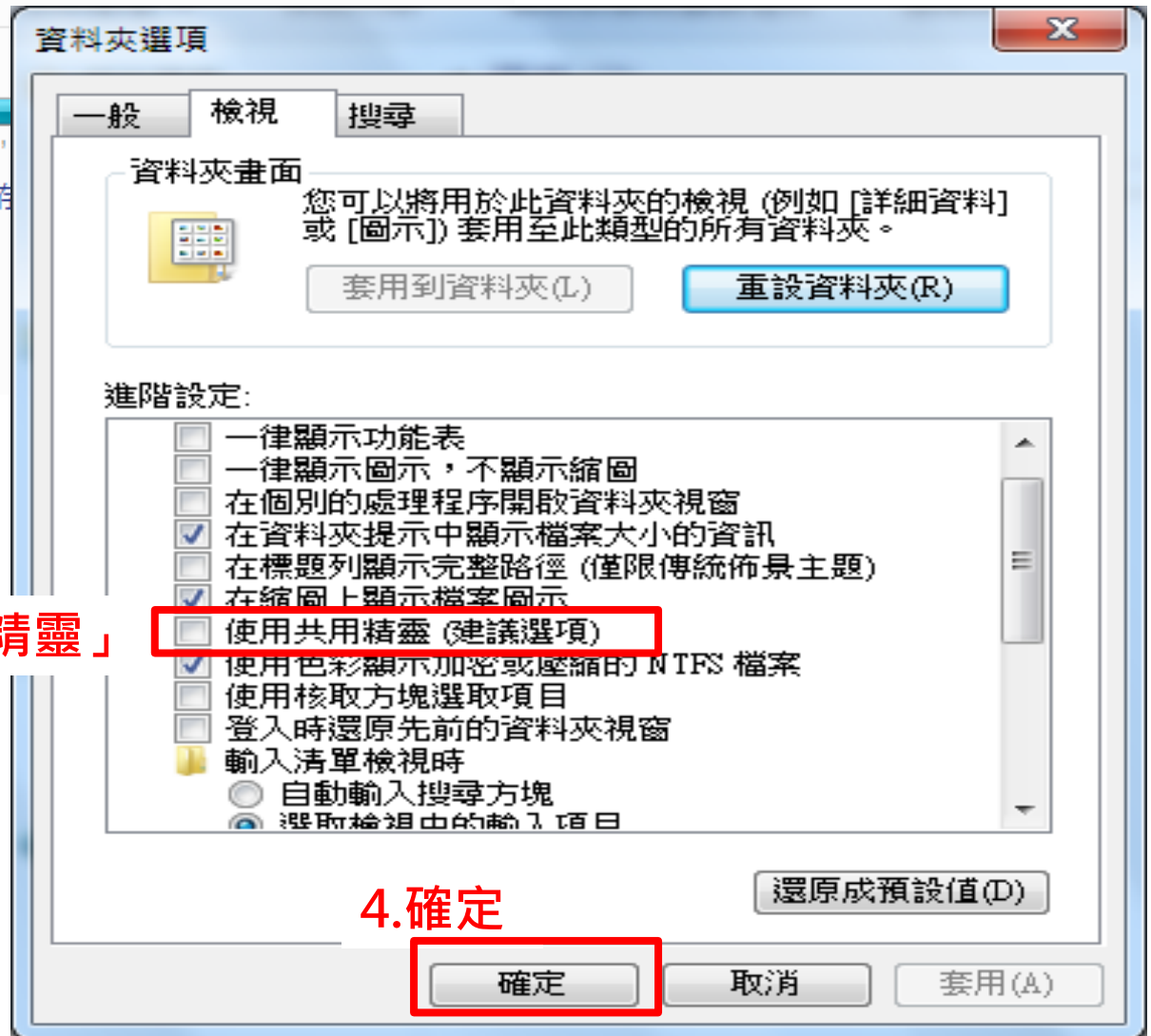
1.組合管理



2.資料夾和搜尋選項

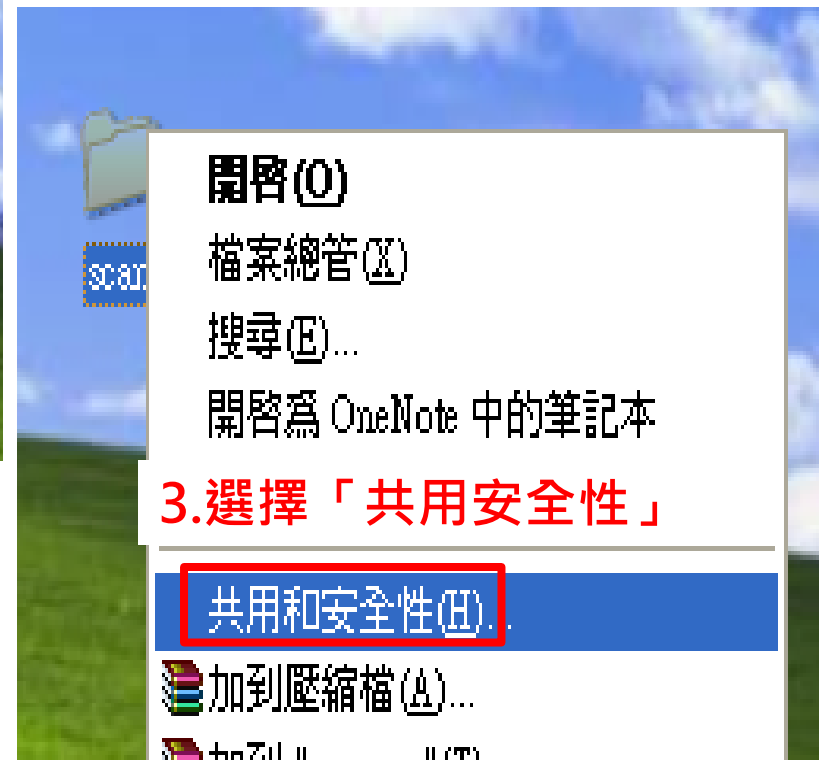


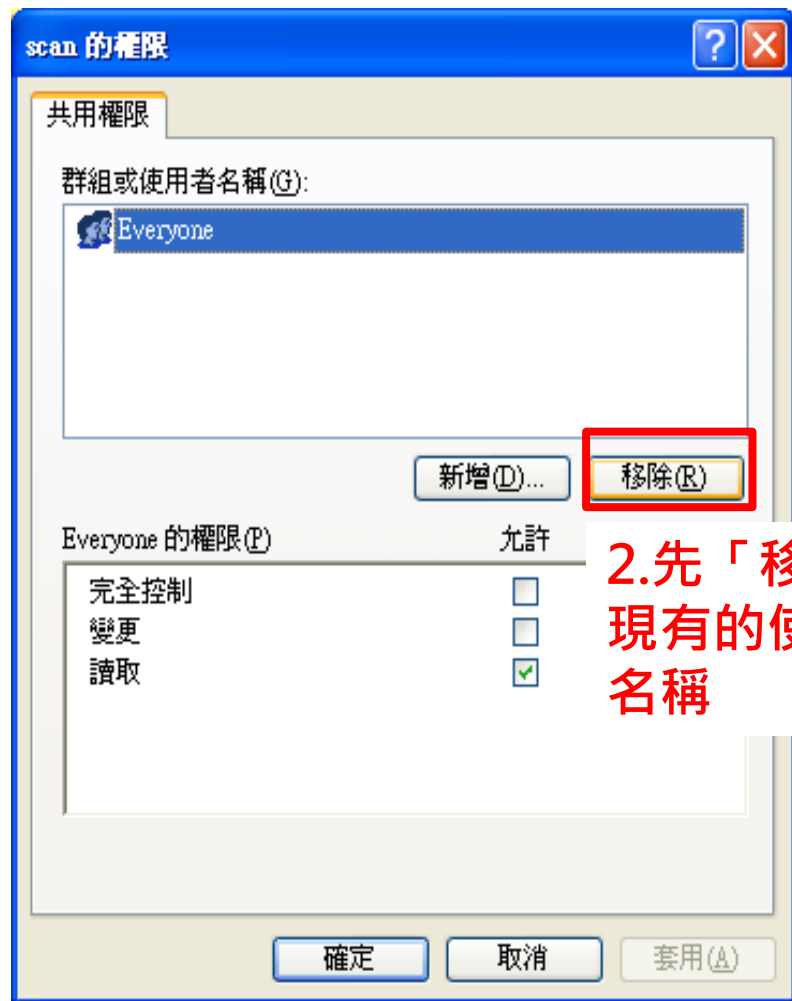
3.取消「使用共用精靈」

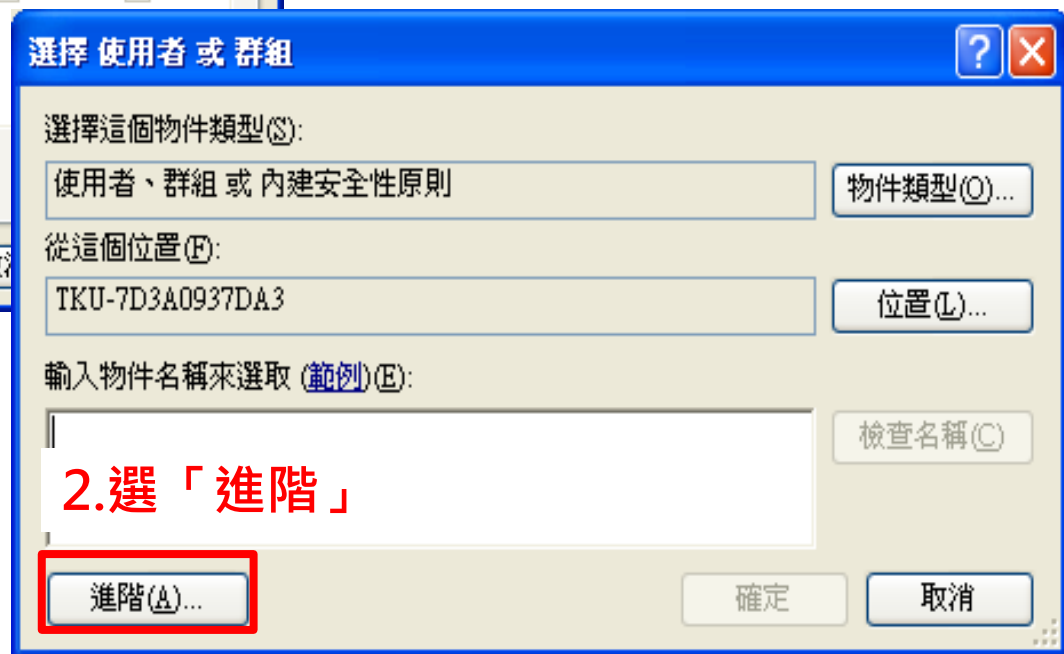
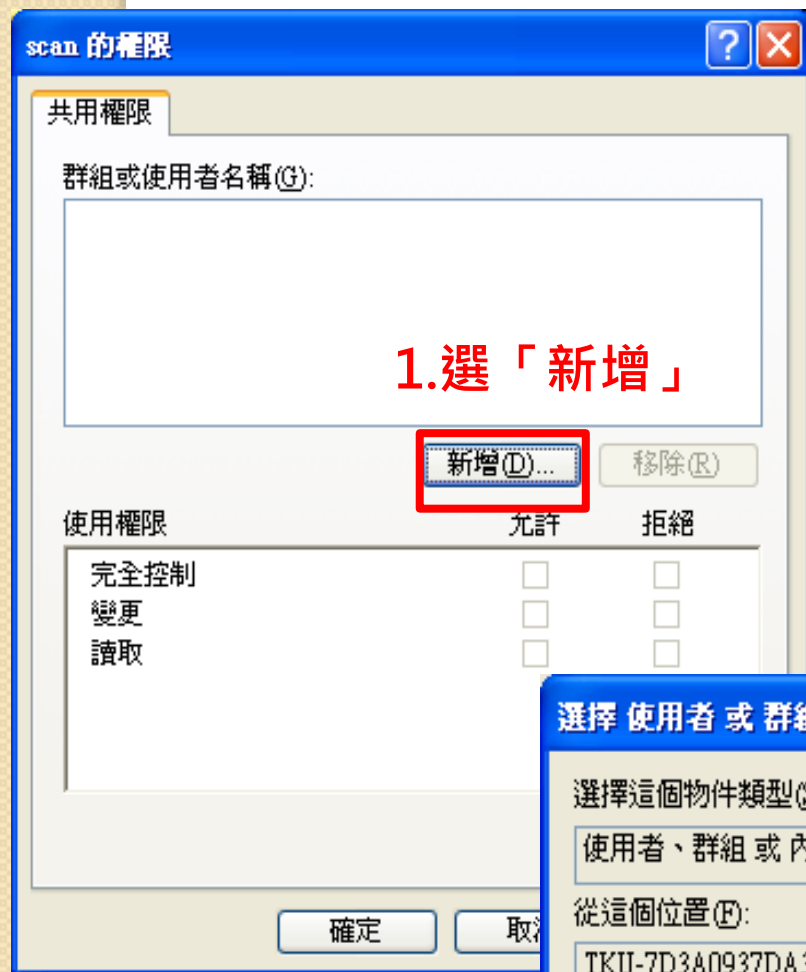


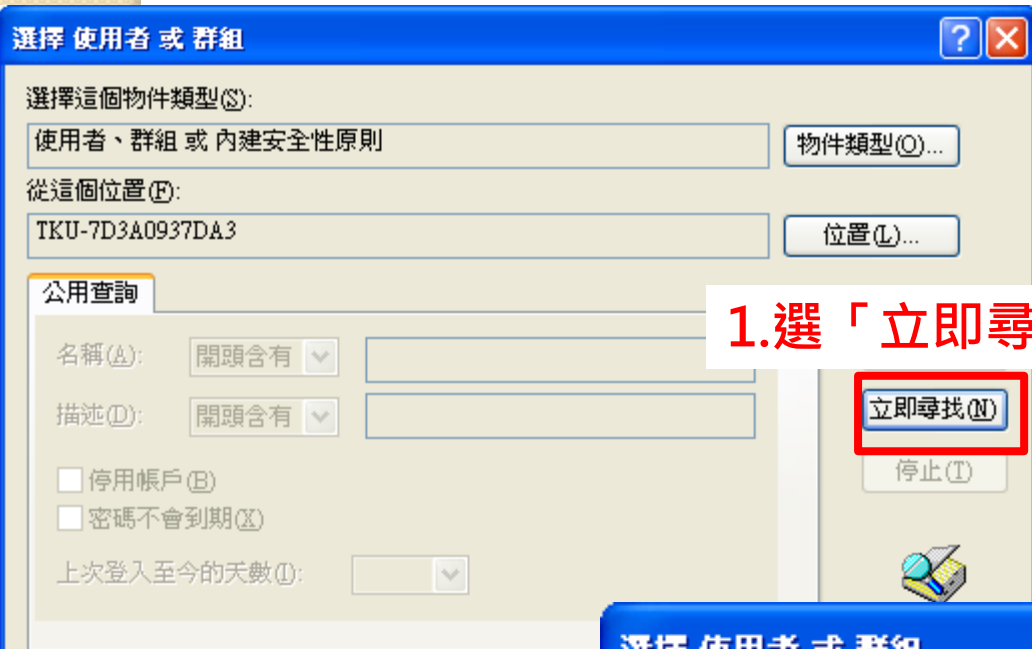
4.確定

新增並共享掃描資料夾-以XP為例





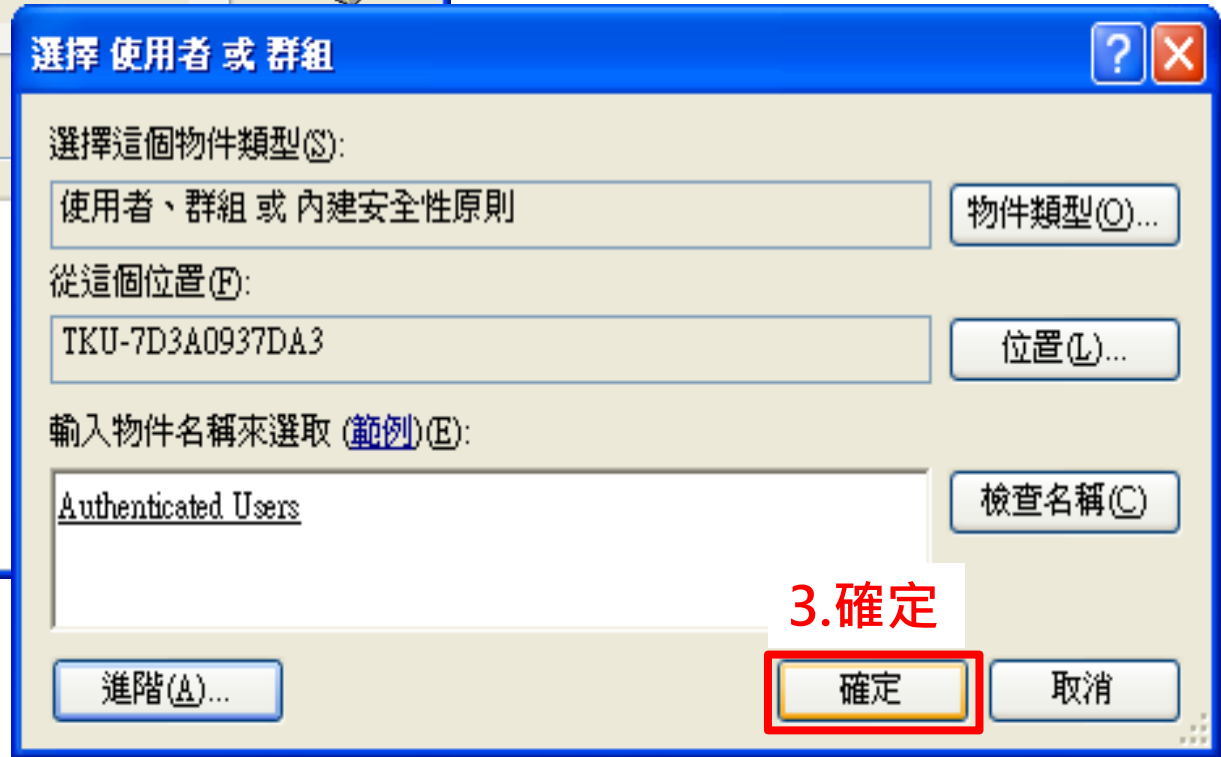




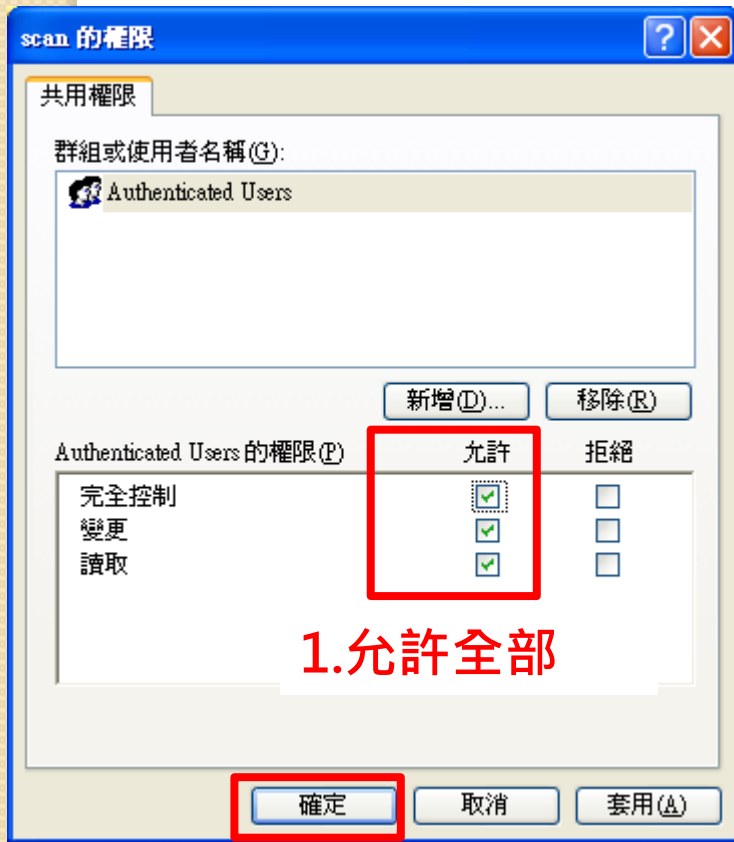
1. 選「立即尋找」

名稱 (RDN)	在資料夾
Administrator	TKU-7D3A0937...
Administrators	TKU-7D3A0937...
ANONYMOUS LOGON	
ASPNET	TKU-7D3A0937...
Authenticated Users	
Backup Operators	TKU-7D3A0937...

2. 選「Authenticated Users」(經過驗證的使用者)

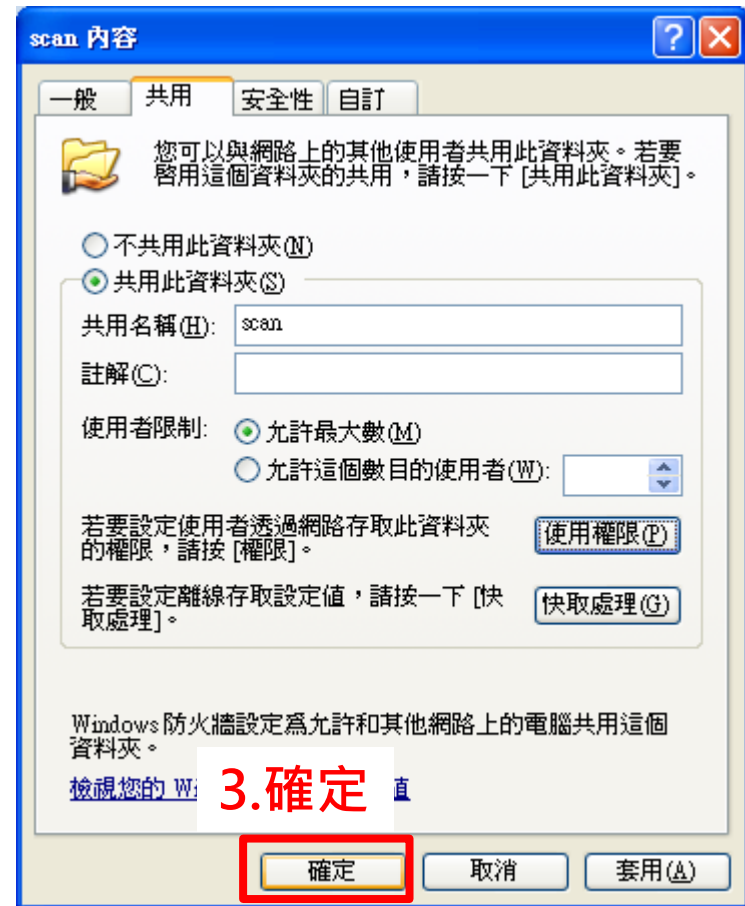


3. 確定



2.確定

遠端電腦(B電腦)要存取本機電腦(A電腦)資料時，只需輸入A電腦的帳號密碼，但輸入的帳號必須是”電腦系統管理員”，若為”受限制的”身分則無法進入

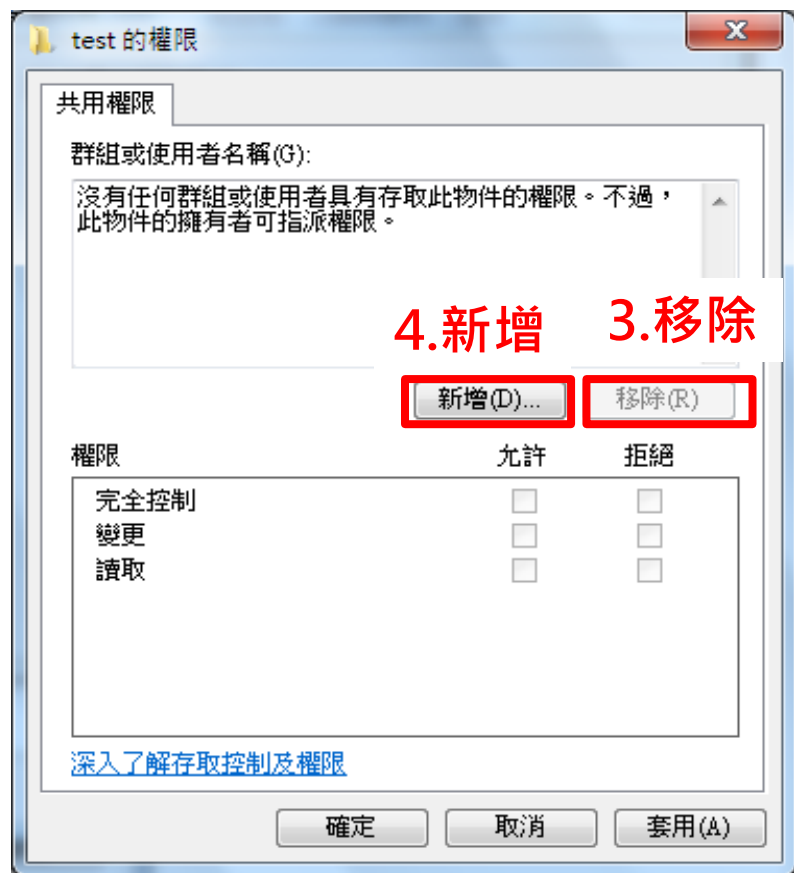
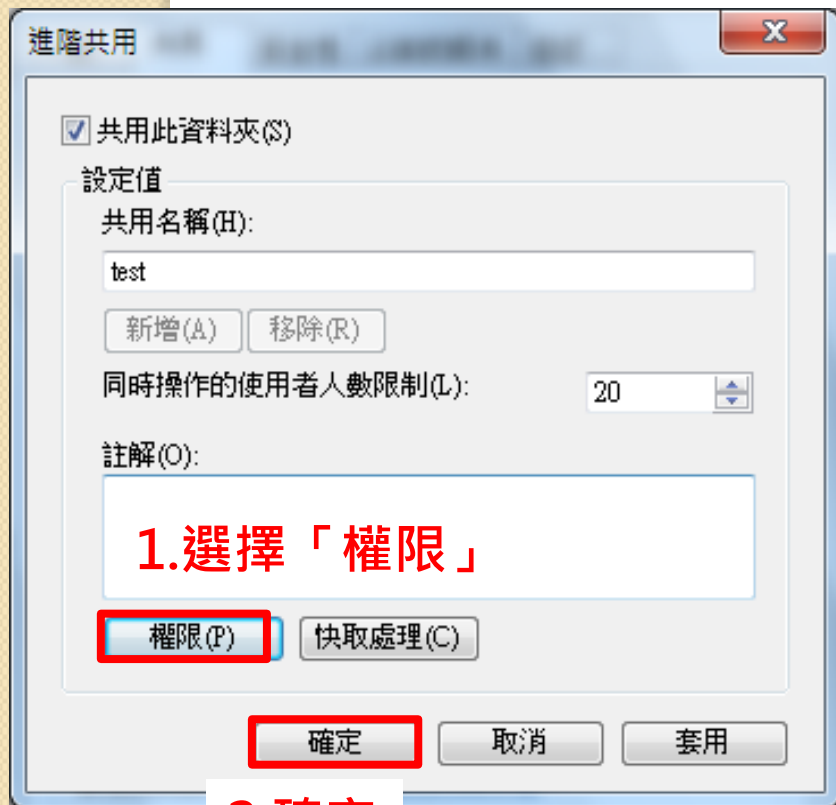


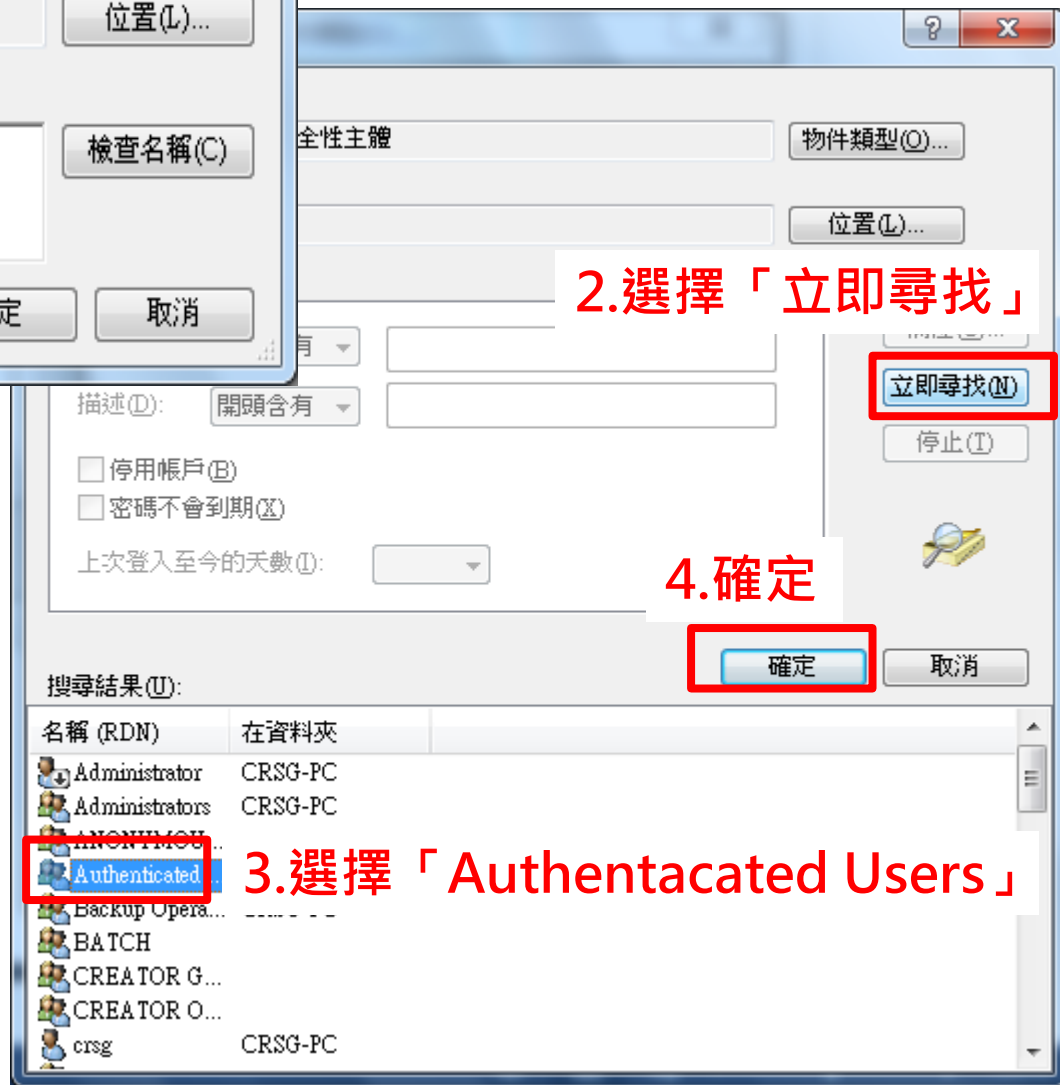
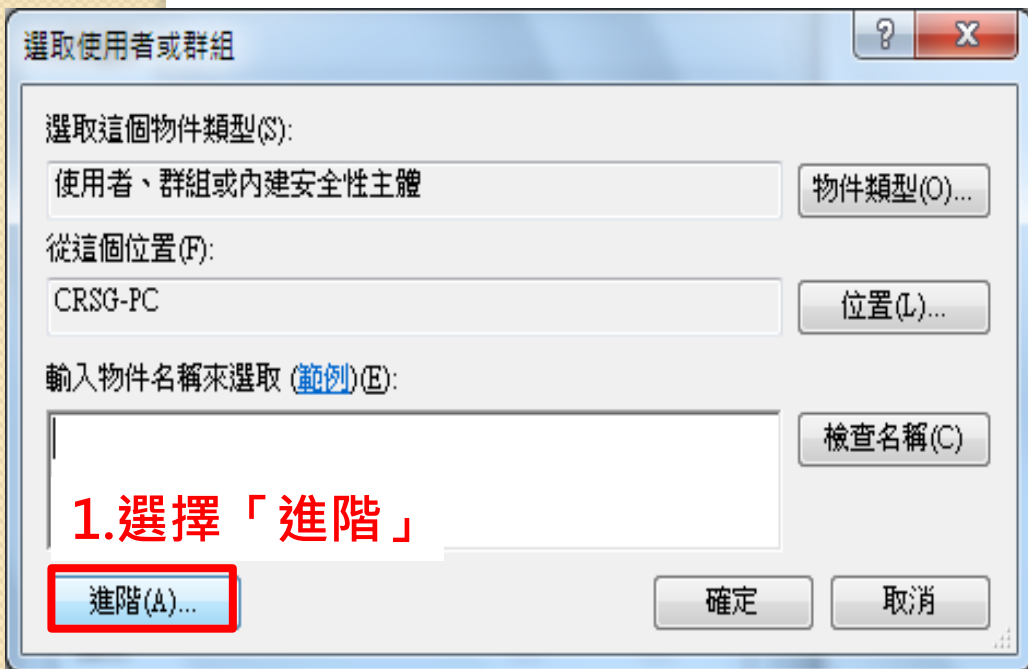
4.完成設定後會多一個手手，表示共享資料夾成功囉!!

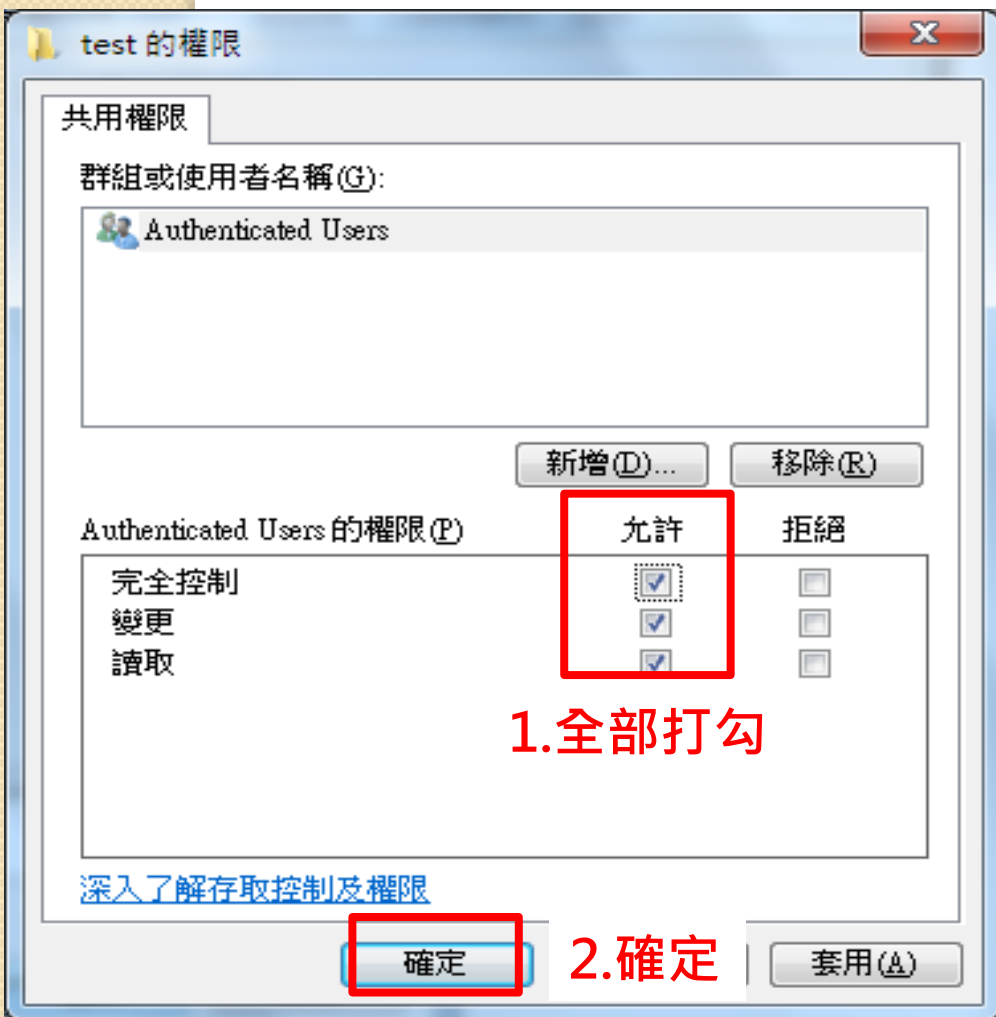


新增並共享掃描資料夾-以WIN7為例

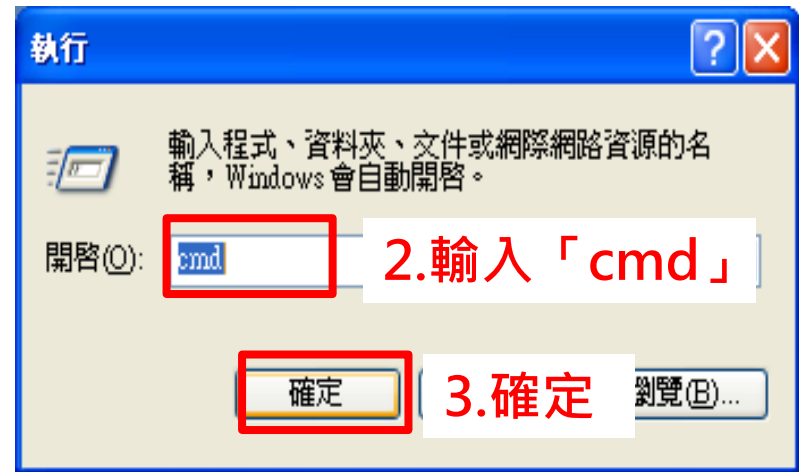








查詢自己電腦的IP位址-以XP為例




```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\User>ipconfig_
```

1.輸入「ipconfig」

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\User>ipconfig

Windows IP Configuration

Ethernet adapter 區域連線:

    Connection-specific DNS Suffix . . :
    IP Address. . . . . : 163.13.226.80
    Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
    Default Gateway . . . . . : 163.13.226.254

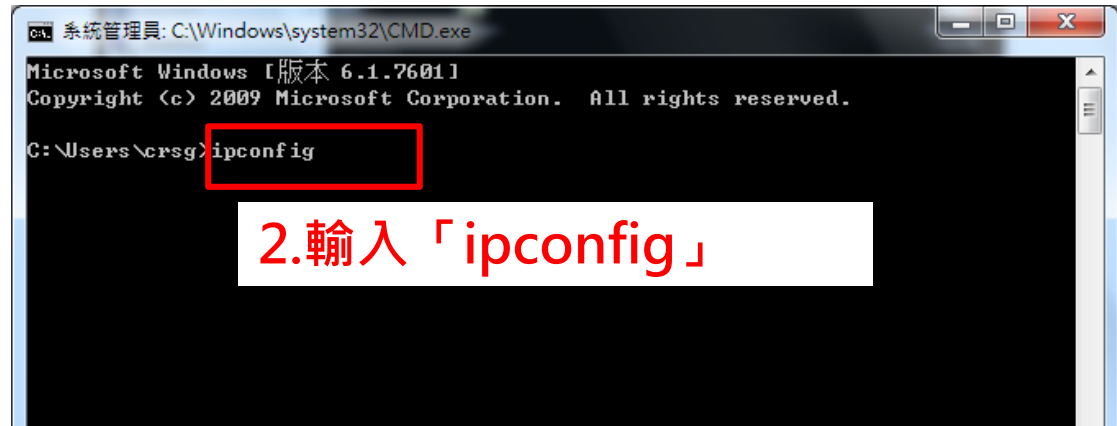
C:\Documents and Settings\User>
```

2.記下自己電腦的IP位址

查詢自己電腦的IP位址-以WIN7為例



1. 開始→在搜尋程式的地方key「ipconfig」

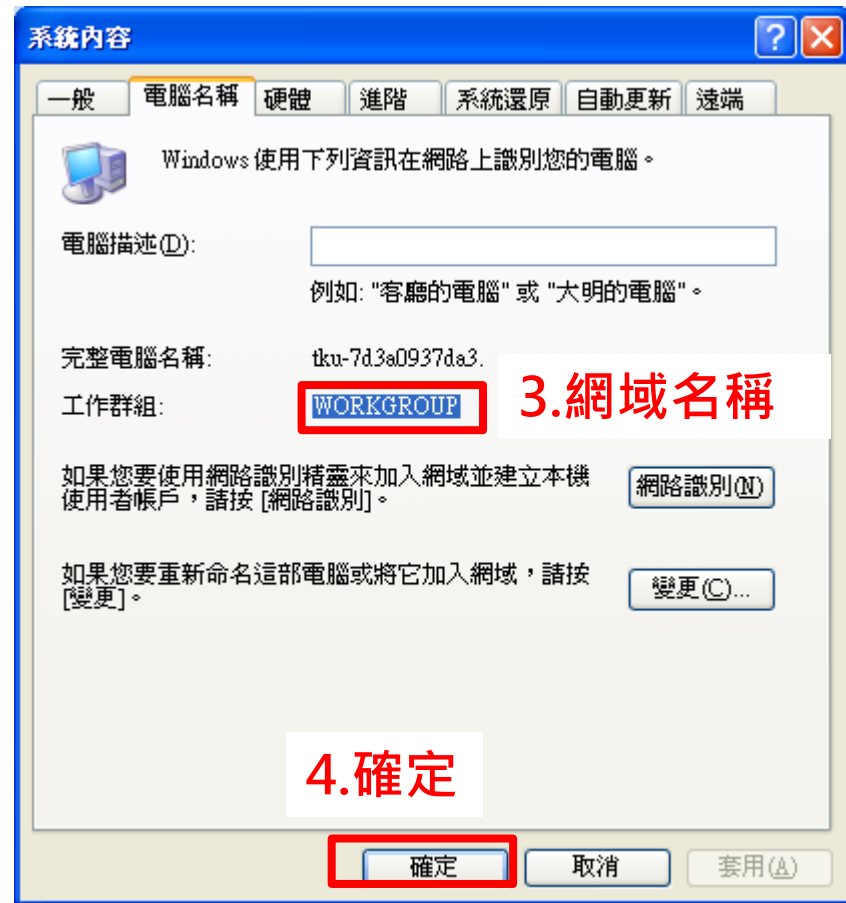


2. 輸入「ipconfig」



4. 記下自己電腦的IP位址

找自己電腦的網域名稱-XP為例



找自己電腦的網域名稱-WIN7為例



登入M3035網頁設定掃描資料夾

淡江大學資訊處 事件申請 x 淡江大學-學術單位 x HP LaserJet M3035 MFP Seri x

163.13.226.219 / Device/ActionLCDi...
Google TKU 淡江大學-Welc... 1. 登入M3035的頁面 目錄 backup 淡江大學入口網

hp invent

HP LaserJet M3035 MFP / 163.13.226.219
HP LaserJet M3035 MFP Series

資訊

裝置狀態
組態頁
耗材狀態
事件記錄
用量頁
裝置資訊
控制面板

裝置狀態

就緒

● 暫停/繼續 ● 繼續

耗材

資訊 設定值 數位傳送 登出

一般設定
傳送至資料夾
電子郵件設定
電子郵件通訊錄
傳真設定
傳真通訊錄
傳真快速撥號
匯入匯出
LDAP 設定

新增預先定義的資料夾

3. 點選左邊「傳送至資料夾」 說明

步驟 1: 選擇目的地類型

選擇「傳送至資料夾」目的地類型，然後按一下 確定。接著會進入另一頁以指定設定。

目的地類型

共用資料夾
(工作站或伺服器上建立的共用)

資訊 設定值 數位傳送 網路 登出

傳送至資料夾

說明

使用下列核取方塊與按鈕，以啟用、停用及設定裝置的「傳送至資料夾」功能。註：目的地資料夾 (共用資料夾或 FTP 站台) 必須能正常運作，才能使用此工具將這些資料夾新增為裝置上的目的地。

啟用傳送至資料夾
 啟用掃描設定精靈

預先定義的資料夾

別名：

- 79-DOCUMENT/M3035掃描資料夾
- CHENGSF
- CRSG
- LEE
- TKU
- 小一機
- 小白機
- 柏

新增... 全部移除... 測試資料夾存取權限

1.新增

資訊 設定值 數位傳送 網路 登出

新增預先定義的資料夾

說明

步驟 1：選擇目的地類型

選擇「傳送至資料夾」目的地類型，然後按一下 確定。接著會進入另一頁以指定設定。

目的地類型

共用資料夾
(工作站或伺服器上建立的共用)

FTP 站台
(已安裝及設定檔案傳輸通訊協定服務的工作站或伺服器)

3.確定

確定 取消

2.選「共用資料夾」

✓ 其他電腦要存取本機電腦資料時，需輸入本機電腦帳號密碼，輸入帳號密碼必須是「電腦系統管理員(隸屬Administrators群組的使用者)」身分，若為「受限制的」身分則無法進入。

新增共用資料夾

步驟 2：指定共用資料夾設定

標準快速存取資料夾是所有使用者都可使用的普通共用資料夾。個人快速存取資料夾。使用者需要使用有效的憑證進行驗證，才能使用個人快速存取資料夾。

建立標準快速存取資料夾

建立個人快速存取資料夾

別名：(裝置上顯示的資料夾名稱)

測試機

1. 輸入M3035顯示的名稱

資料夾路徑：(例如：\\mycom

\\163.13.226.80\scan

2. 輸入「\\電腦IP位址\資料夾名稱

預設檔案名稱：(裝置使用者可

file

3. 輸入掃描後的檔案名稱

步驟 3：指定存取憑證

存取憑證：

使用公用憑證

網域：

4. 輸入網域名稱(使用者工作群組)

使用者名稱：

密碼：

5. 輸入電腦的使用者名稱和密碼
(注意：使用者帳號密碼須設定才能存取該掃描資料夾)

測試資料夾存取權限

步驟 4：指定檔案設定 (選擇性)

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)

[購買耗材](#)

[產品支援](#)

淡江大學資訊處 事件申請 x 淡江大學-學術單位 x HP LaserJet M3035 MFP Seri x

163.13.226.219/hp/device/this.LCDdispatcher?nav=hp.Folders

Google TKU 淡江大學-Welc... 淡江大學資訊處 事... 雷凱老師維修相關 backup 淡江大學入口網

產品支援

步驟 3：指定存取憑證

存取憑證：
使用公用憑證

網域：
WORKGROUP

使用者名稱：
User

密碼：

1.網域名稱 M3035與使用者電腦需要在同個網域下
例:(163.13.226.7x~163.13.226.7x)

測試資料夾存取權限

2.測試資料夾存取權限

步驟 4：指定檔案設定 (選擇性)

啟用預設檔案名稱首碼
檔案名稱首碼：

根據使用者名稱建立資料夾
 只允許存取使用者自己的目錄

中繼資料檔案格式
無

步驟 5：修改預設文件設定 (選擇性)

色彩喜好設定：
黑白

檔案格式：
PDF

解析度：
200 dpi

預設檔案大小：
標準

確定 取消



HP LaserJet M3035 MFP / 163.13.226.219

HP LaserJet M3035 MFP Series

資訊

設定值

數位傳送

網路

登出

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

新增共用資料夾

「測試機」的存取權已確認。

1. 權限測試成功

說明

淡江大學資訊處 事件申請 x 淡江大學-學術單位 x HP LaserJet M3035 MFP Seri x

163.13.226.219/hp/device/this.LCDispatcher?nav=hp.Folders

Google TKU 淡江大學-Wel... 淡江大學資訊處 事... 雷凱老師維修相關 backup 淡江大學入口網

步驟 3：指定存取憑證

存取憑證：
使用公用憑證

網域：
WORKGROUP

使用者名稱：
User

密碼：

測試資料夾存取權限

步驟 4：指定檔案設定 (選擇性)

啟用預設檔案名稱首碼
檔案名稱首碼：

根據使用者名稱建立資料夾
 只允許存取使用者自己的目錄

中繼資料檔案格式
無

步驟 5：修改預設文件設定 (選擇性)

色彩喜好設定：
黑白

檔案格式：
PDF

解析度：
200 dpi

預設檔案大小：
標準

2. 確定

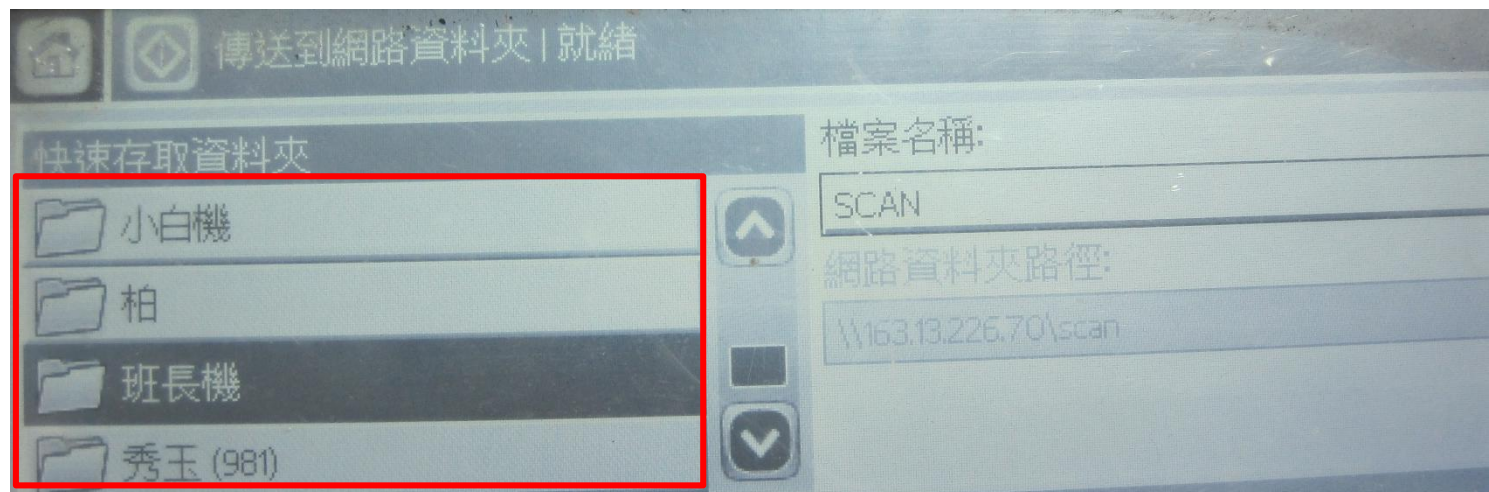
確定 取消

M3035印表機掃描檔案並傳送至共享資料夾

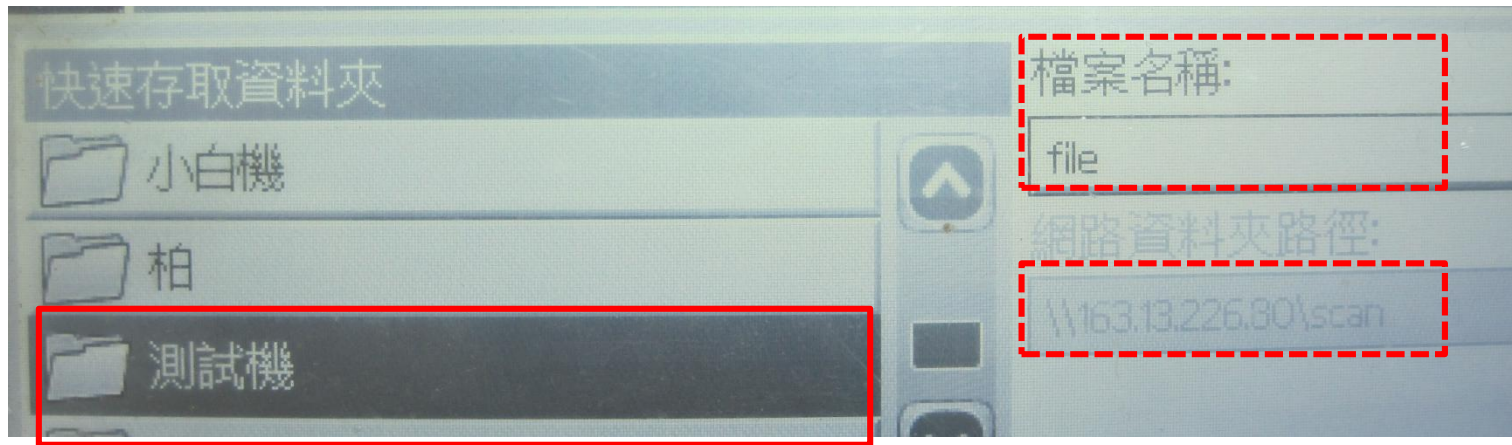
1. 選取「網路資料夾」



2. 選取「快速存取資料夾」中自己設定裝置名稱(「別名」)



3. 同上第二個步驟



4. 按下印表機綠色的開始鈕，即可掃描至資料夾中





M3035掃描資料夾時設定傳
送至電腦的資料夾成功!!

傳送至FTP

資訊 設定值 **數位傳送** 1.數位傳送 登出

一般設定

傳送至資料夾

2.傳送至資料夾

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

新增預先定義的資料夾

說明

步驟 1: 選擇目的地類型

選擇「傳送至資料夾」目的地類型，然後按一下 **確定**。接著會進入另一頁以指定設定。

目的地類型

- 共用資料夾
(工作站或伺服器上建立的共用)
- FTP 站台**
(已安裝及設定檔案傳輸通訊協定服務的工作站或伺服器)

3.FTP站台

確定 取消

4.確定

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)[購買耗材](#)[產品支援](#)

編輯 FTP 站台

說明

編輯 FTP 站台設定

別名：

79-DOCUMENT/M3035掃描資料夾

1.別名：M3035出現裝置的名稱

FTP 伺服器：

163.13.226.79

2.FTP伺服器

FTP 指令連接埠：

5000

3.連接埠

FTP 路徑：

/Document/M3035掃描資料夾

4.FTP路徑

預設檔案名稱：

SCAN

5.掃描傳送的檔案名稱

使用者名稱：

密碼：

6.輸入帳號密碼

測試 FTP 憑證

7.測試存取權限

編輯檔案設定

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)[購買耗材](#)[產品支援](#)

編輯 FTP 站台

「79-DOCUMENT/M3035掃描資料夾」的存取權已確認。

測試成功後→確定

[說明](#)

編輯 FTP 站台設定

別名：

79-DOCUMENT/M3035掃描資料夾

FTP 伺服器：

163.13.226.79

FTP 指令連接埠：

5000

FTP 路徑：

/Document/M3035掃描資料夾

預設檔案名稱：

SCAN

使用者名稱：

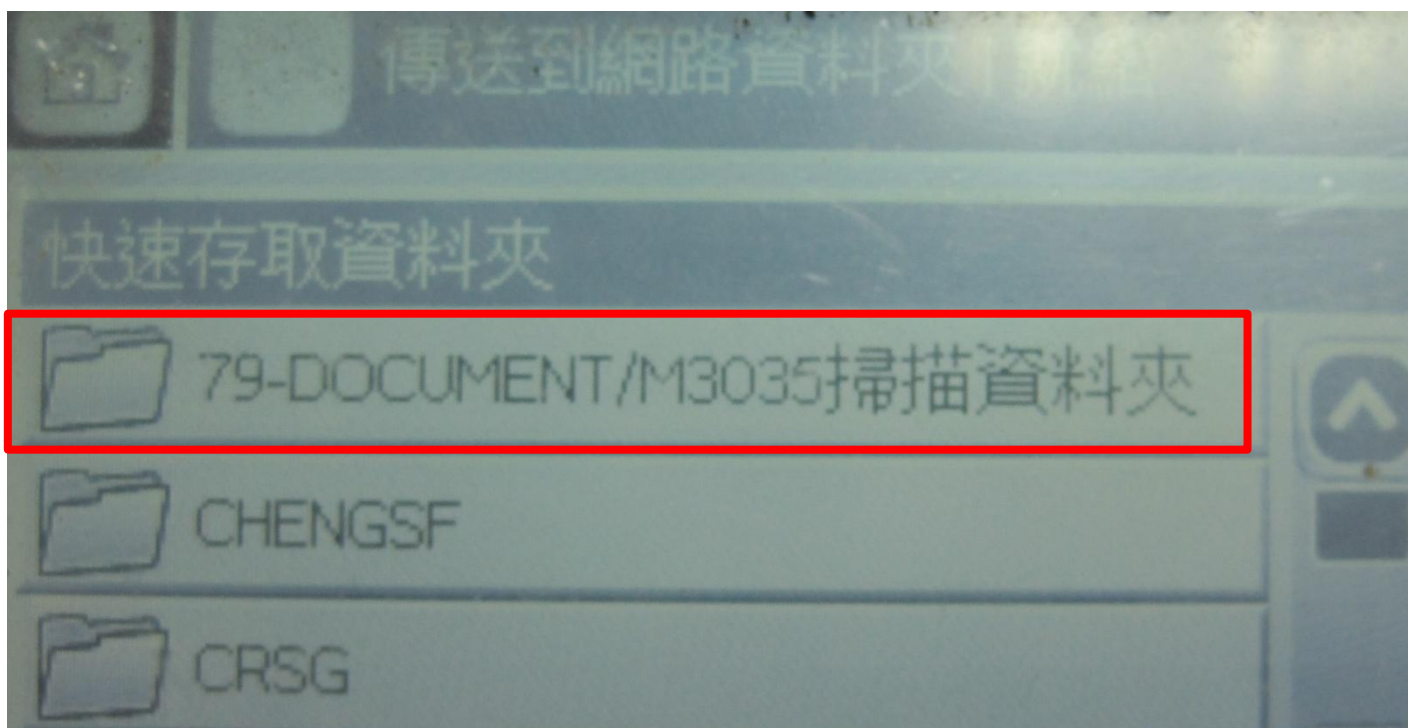
[REDACTED]

密碼：

[REDACTED]

測試 FTP 憑證

設定完成後，可以在M3035看到設定的名稱



傳送至電子郵件

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)

[購買耗材](#)

[產品支援](#)

電子郵件設定

1. 電子郵件設定

說明

SMTP 閘道設定

傳送電子郵件...

直接來自裝置

裝置的 SMTP 閘道：

mail.tku.edu.tw

2. 先設定SMTP閘道：mail.tku.edu.tw

連接埠：

25

3. 連接埠：設定為25

最大附件大小：

無限制

啟用 SMTP 驗證

使用裝置使用者的憑證

使用公用憑證：

使用者名稱：

密碼：

尋找閘道

測試

預設「寄件者：」位址

4. 設定寄件者資訊

電子郵件地址：

b219@mail.tku.edu.tw

顯示名稱：

b219

防止裝置使用者變更預設「寄件者：」位址

請僅使用通訊錄項目

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)

[購買耗材](#)

[產品支援](#)

電子郵件通訊錄

[說明](#)

1. 電子郵件通訊錄

編輯或刪除電子郵件地址與分組清單。按一下 **說明** 以取得詳細資訊。

選項 1：新增項目。

- 要新增電子郵件地址，請按一下 **新增電子郵件地址**。
- 要新增分組清單，請按一下 **新增分組清單**。

新增電子郵件地址...

新增分組清單...

2. 新增電子郵件地址

- 要編輯電子郵件地址或分組清單，請在清單中選擇項目，然後按一下 **編輯項目**。
- 要刪除電子郵件地址或分組清單，請在清單中選擇項目，然後按一下 **刪除項目**。

鍵入名稱，或從通訊錄清單中選擇：

名稱	位址
113444@MAIL.TKU.EDU.TW	113444@mail.tku.edu.tw
BELIAL@MAIL.TKU.EDU.TW	belial@mail.tku.edu.tw
BESTPIKA@SEED.NET.TW	bestpika@seed.net.tw
JYLIEN@MAIL.TKU.EDU.TW	jylien@mail.tku.edu.tw
LISA	hi20105@gmail.com
TING	triangulum1564@gmail.com
YSY@MAIL.TKU.EDU.TW	ysy@mail.tku.edu.tw
大太陽瑋瑋	n012006671@gmail.com
小桂	k790415@gmail.com

編輯項目...

刪除項目...

一般設定

傳送至資料夾

電子郵件設定

電子郵件通訊錄

傳真設定

傳真通訊錄

傳真快速撥號

匯入/匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)[購買耗材](#)[產品支援](#)

新增電子郵件地址

[說明](#)

本頁可讓您將電子郵件地址新增至裝置電子郵件通訊錄。按一下 [說明](#) 以取得詳細資訊。

步驟 1：輸入名稱與電子郵件地址。

名稱 (如裝置上所示，例如 Sally Smith 或 Smith Sally)：

test

1. 裝置上出現的名稱

電子郵件地址 (例如，Sally.Smith@mycompany.com)：

testgrade125@gmail.com

2. 輸入自己的電子郵件地址

步驟 2：按一下 [套用](#) 以儲存資訊，或按一下 [取消](#) 以重新開始而不儲存變更。

套用

3. 套用

傳真快速撥號

匯入/匯出

LDAP 設定

記錄

喜好設定

其他連結

[hp instant support](#)[購買耗材](#)[產品支援](#)

• 要新增分組清單，請按一下 [新增分組清單](#)。

[新增電子郵件地址...](#)[新增分組清單...](#)

選項 2：編輯或刪除現有項目。

• 要編輯電子郵件地址或分組清單，請在清單中選擇項目，然後按一下 [編輯項目](#)。

• 要刪除電子郵件地址或分組清單，請在清單中選擇項目，然後按一下 [刪除項目](#)。

鍵入名稱，或從通訊錄清單中選擇：

名稱	位址
113444@MAIL.TKU.EDU.TW	113444@mail.tku.edu.tw
BELIAL@MAIL.TKU.EDU.TW	belial@mail.tku.edu.tw
BESTPIKA@SEED.NET.TW	bestpika@seed.net.tw
JYLIEN@MAIL.TKU.EDU.TW	jylien@mail.tku.edu.tw
LISA	hi20105@gmail.com
TEST	testgrade125@gmail.com
TING	trianculum1564@gmail.com
YSY@MAIL.TKU.EDU.TW	ysy@mail.tku.edu.tw
大太陽瑋瑋	n012006671@gmail.com
小桂	k790415@gmail.com

[編輯項目...](#)[刪除項目...](#)[刪除所有項目...](#)

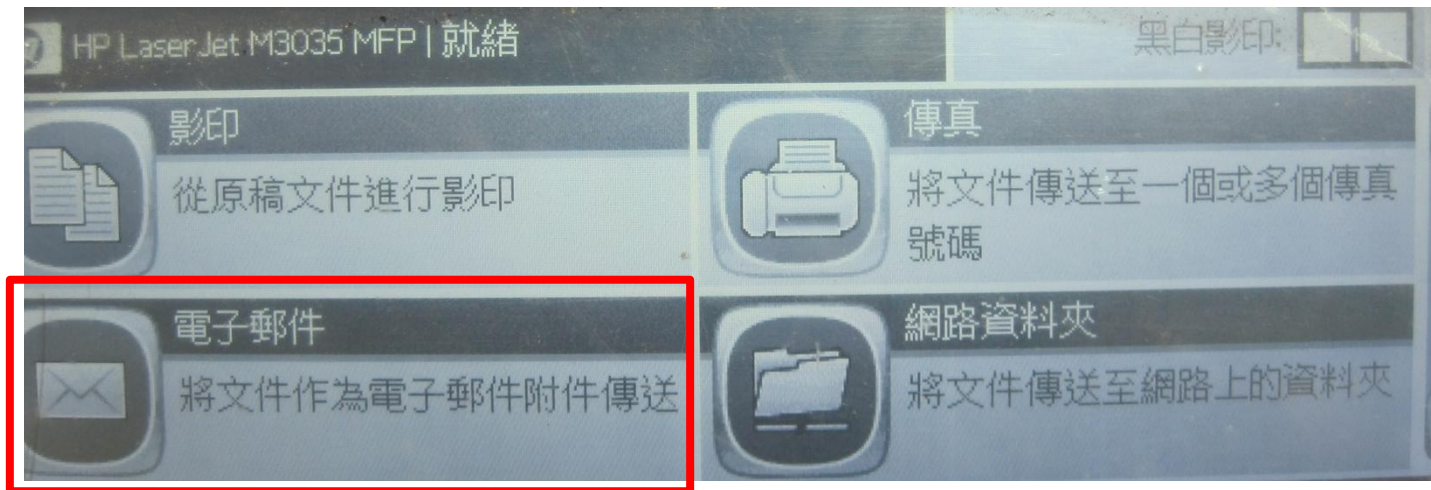
4. 完成後會在下方出現剛剛設定的mail

按一下 [上一頁](#) 以返回「一般設定」頁。

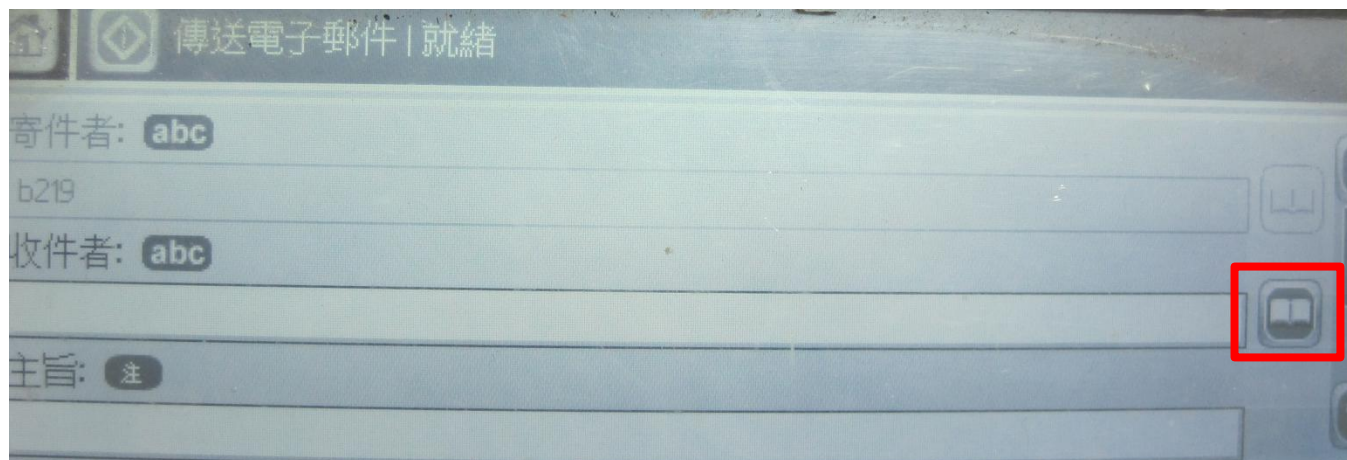
[上一步](#)

M3035印表機掃描檔案並傳送至電子郵件

1. 選取「電子郵件」



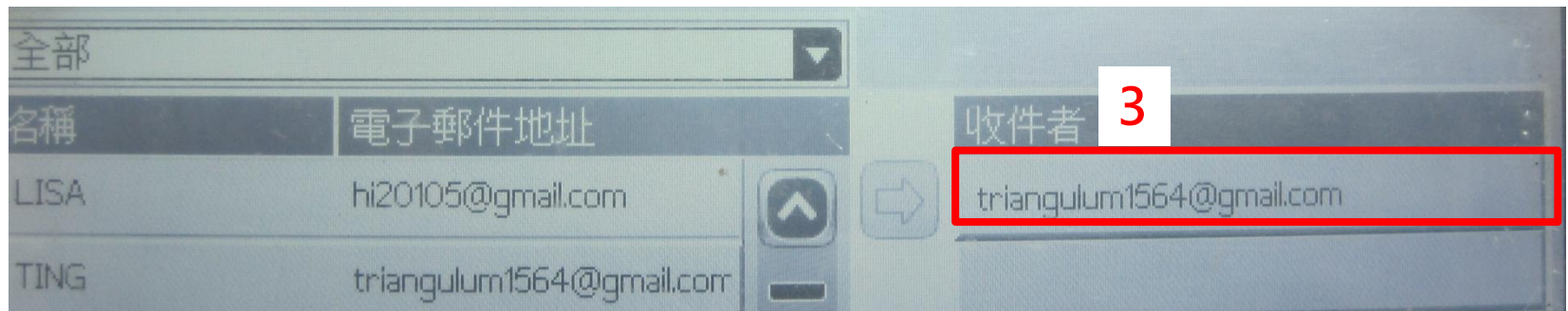
2. 選取收件者欄位最右邊的通訊錄小圖示



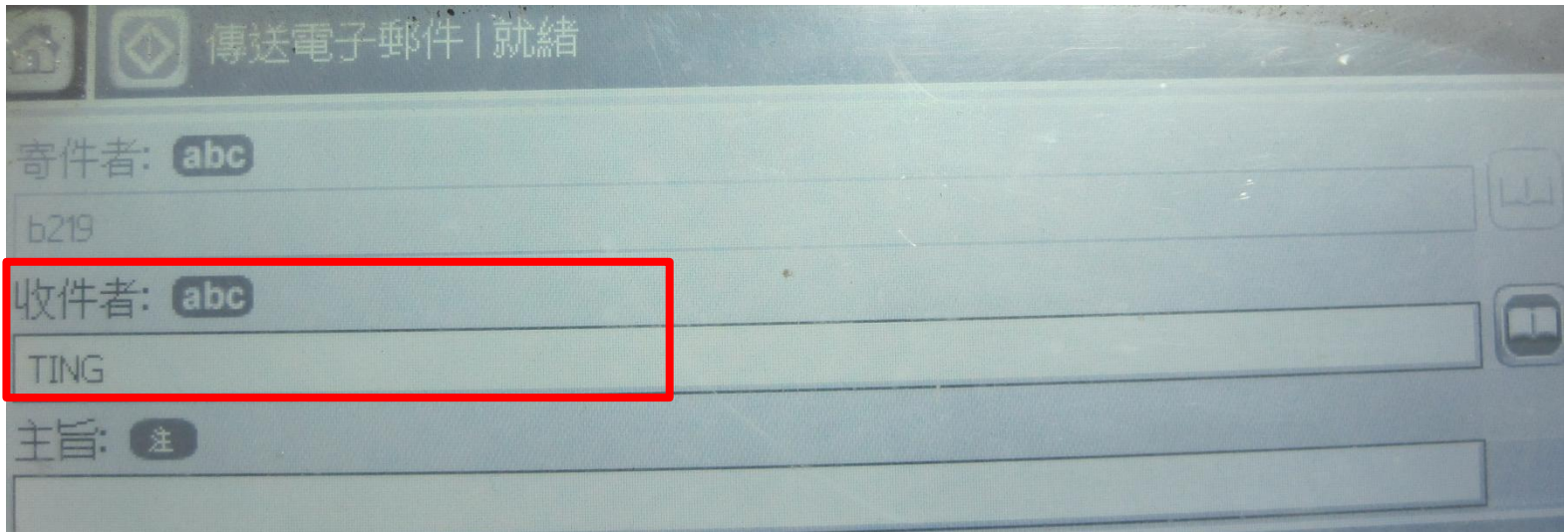
3. 選取電子郵件名稱新增至「收件者」



4. 選取電子郵件名稱新增至「收件者」



5. 收件者欄位會出現剛剛所選取的mail



6. 按下印表機上開始鈕即可掃描檔案至email中



M3035 Firewall設定

1. 登入M3035頁面，點選網路

HP LaserJet M3035 MFP / 163.13.226.219
HP LaserJet M3035 MFP Series

資訊 設定值 數位傳送 **網路** 登出

裝置狀態

就緒

暫停繼續 繼續

耗材

碳粉：(剩餘 %)

黑色 碳粉匣 38%
Q7551A

[耗材詳細資料](#)

紙材

輸入/輸出	狀態	容量	尺寸	類型
1 號紙匣	<input type="checkbox"/> 空白	100 張紙	任何尺寸	任何類型
2 號紙匣	<input type="checkbox"/> 確定	500 張紙	A4	普通紙
標準出紙槽	<input type="checkbox"/> 確定	不適用	不適用	

[變更設定值](#)

2. 進入Networking 頁面，點選Firewall

HP LaserJet M3035 MFP

NP11F4499

Information Settings Digital Sending **Networking**

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language

Security

- Settings
- Authorization
- Mgmt. Protocols
- 802.1x Authentication
- Firewall**

Diagnostics

- Network Statistics
- Protocol Info
- Configuration Page

TCP/IP Settings

Support ?

Summary Network Identification TCP/IP(v4) TCP/IP(v6) Config Precedence Advanced

Host Name : NP11F4499

TCP/IP(v4) Settings

IPv4 Status : Enabled

Fully Qualified Domain Name (IPv4/IPv6) :

IPv4 Address:	
Address:	163.13.226.219
Subnet Mask:	255.255.255.0
Default Gateway:	163.13.226.254

Config By : Manual

TCP/IP(v6) Settings

IPv6 Status : Enabled

Fully Qualified Domain Name (IPv6) :

IPv6 Address	Prefix length	Config By	Valid Lifetime	Preferred Lifetime
fe80::21f:29ff:fe1f:4499	64	Link-Local	Infinite	Infinite

Default Route Information:

IPv6 Address	Expires In

Refresh

3. 出現Firewall Policy 頁面，點選Add Rules

The screenshot shows the 'Firewall Policy' configuration page. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Information, Settings, Digital Sending, Networking, Configuration, TCP/IP Settings, Network Settings, Other Settings, Privacy Settings, Select Language, Security, Settings, Authorization, Mgmt. Protocols, 802.1x Authentication, Firewall (highlighted in blue), Diagnostics, Network Statistics, Protocol Info, and Configuration Page. The main content area is titled 'Firewall Policy' and includes an 'Enable Firewall' checkbox. Below this is a table of 'Firewall Rules' with columns for Rule, Enable, Address Template, Services Template, and Action on Match. The table contains 10 rows, each with a rule number and an 'Enable' checkbox. At the bottom of the table, there are fields for 'Default Rule', 'All IP Addresses', 'All Services', and a dropdown menu set to 'Drop'. Below the table are two buttons: 'Add Rules...' (highlighted in red) and 'Delete Rules...'. At the bottom right of the page are 'Apply' and 'Cancel' buttons.

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration

TCP/IP Settings

Network Settings

Other Settings

Privacy Settings

Select Language

Security

Settings

Authorization

Mgmt. Protocols

802.1x Authentication

Firewall

Diagnostics

Network Statistics

Protocol Info

Configuration Page

Support ?

Enable Firewall

Firewall Rules

Rule	Enable	Match Criteria		Action on Match
		Address Template	Services Template	Action
1	<input type="checkbox"/>			
2	<input type="checkbox"/>			
3	<input type="checkbox"/>			
4	<input type="checkbox"/>			
5	<input type="checkbox"/>			
6	<input type="checkbox"/>			
7	<input type="checkbox"/>			
8	<input type="checkbox"/>			
9	<input type="checkbox"/>			
10	<input type="checkbox"/>			

Default Rule All IP Addresses All Services Drop

Add Rules... Delete Rules...

Apply Cancel

4. (1) 選擇 ” New” 建立一個新規則
- (2) 若要更改之前的Rule，點選欲修改之Rule後，再按View修改
- (3) 若要刪除Rule，直接點選欲修改之Rule後，再按Delete刪除

hp HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499 / 163.13.226.219

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration
TCP/IP Settings
Network Settings
Other Settings
Privacy Settings
Select Language
Security
Settings
Authorization
Mgmt. Protocols
802.1x Authentication
Firewall
Diagnostics
Network Statistics
Protocol Info
Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Rule 1 : Specify Address Template

Specify the Address Template that will be applied to this rule. Predefined templates listed below contain common address choices. Select a predefined template or click 'New' to define your own.

Address Templates:

- All IP Addresses
- All IPv4 Addresses
- All IPv6 Addresses
- All link local IPv6
- All non link local IPv6
- test
- bien

New View... Delete

Note: Predefined templates will create multiple rules.

Next > Cancel

5. (1) 於Address Template Name輸入一個新的Rule名字
- (2) 若使用IP不連號，於IP Address 處一一新增
- (3) 若允許使用之IP為同一網段，於IP Address Range輸入範圍
- (4) 設定完成後按OK

HP LaserJet M3035 MFP

NP11F4499

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language
- Security
- Settings
- Authorization
- Mgmt. Protocols
- 802.1x Authentication
- Firewall**
- Diagnostics
- Network Statistics
- Protocol Info
- Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Create Address Template

Address Template Name: 1

Local Address: Remote Address:

IP Address 2 IP Address

163.13.226.219

Predefined Addresses Predefined Addresses

All IPv4 Addresses All IPv4 Addresses

IP Address Range 3 IP Address Range

to to

IP Address/Prefix (e.g., 192.168.1.1/24) IP Address/Prefix (e.g., 192.168.1.1/24)

4 OK Cancel

6. 出現剛剛設定的「33」Rule，再選擇「Next」

hp HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language
- Security
 - Settings
 - Authorization
 - Mgmt. Protocols
 - 802.1x Authentication
 - Firewall
- Diagnostics
 - Network Statistics
 - Protocol Info
 - Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Rule 1 : Specify Address Template

Specify the Address Template that will be applied to this rule. Predefined templates listed below contain common address choices. Select a predefined template or click 'New' to define your own.

Address Templates:

- All IP Addresses
- All IPv4 Addresses
- All IPv6 Addresses
- All link local IPv6
- All non link local IPv6
- test
- hion
- 33

New View... Delete

Note: Predefined templates will create multiple rules.

Next > Cancel

7. 選擇讓這Rule能使用於所有的列印服務「All Services」，再選擇「Next」

The screenshot shows the HP LaserJet M3035 MFP configuration interface. At the top, there is a green header with the HP logo and the model name "HP LaserJet M3035 MFP". Below the header, the device ID "NPI1F4499" is displayed. The interface is divided into several tabs: "Information", "Settings", "Digital Sending", and "Networking". The "Settings" tab is active, and the "Firewall" option is selected in the left-hand navigation menu. The main content area is titled "Firewall Policy" and contains a section for "Rule 1 : Specify Service Template". This section includes a list of "Service Templates" with "All Services" highlighted by a red box. Below the list are buttons for "New", "View...", and "Delete". At the bottom right of the interface, there are three buttons: "< Back", "Next >" (highlighted with a red box), and "Cancel".

hp HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499 / [Redacted]

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration
TCP/IP Settings
Network Settings
Other Settings
Privacy Settings
Select Language
Security
Settings
Authorization
Mgmt. Protocols
802.1x Authentication
Firewall
Diagnostics
Network Statistics
Protocol Info
Configuration Page

Support ?

Rule 1 : Specify Service Template

Specify the Service Template that will be applied to this rule. Predefined templates listed below contain common groups of services

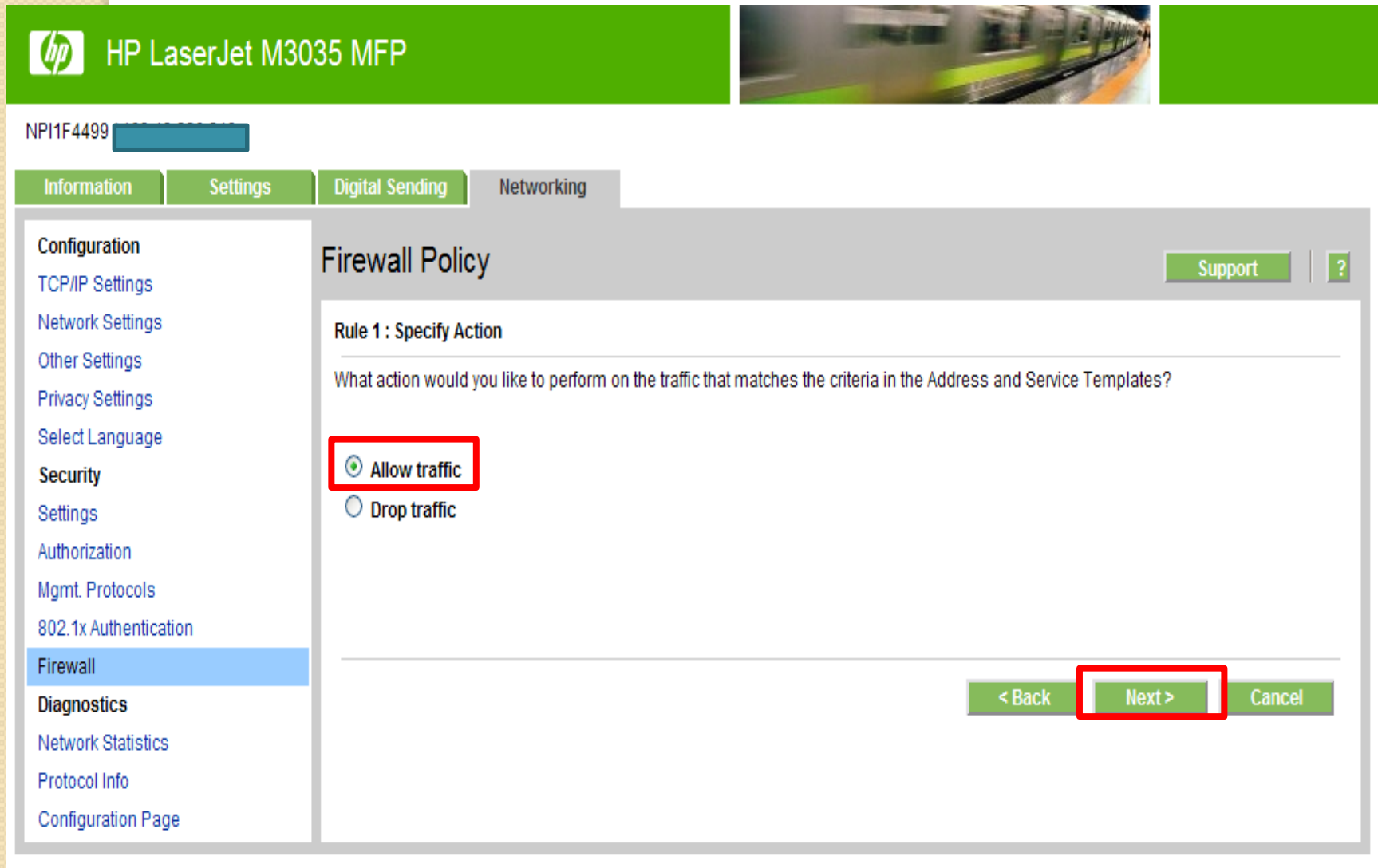
Service Templates:

- All Services
- All Print Services
- All Management Services
- All Digital Send Services
- All Third Party Services

New View... Delete

< Back Next > Cancel

8. 讓這Rule能使用於所有網路交通「Allow traffic」，再選擇「Next」



HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language
- Security
 - Settings
 - Authorization
 - Mgmt. Protocols
 - 802.1x Authentication
 - Firewall**
- Diagnostics
 - Network Statistics
 - Protocol Info
 - Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Rule 1 : Specify Action

What action would you like to perform on the traffic that matches the criteria in the Address and Service Templates?

Allow traffic

Drop traffic

< Back **Next >** Cancel

9. 會出現「Rule 33」，設定完成，再選擇「Finish」

hp HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499 / []

Information Settings Digital Sending Networking

Configuration
TCP/IP Settings
Network Settings
Other Settings
Privacy Settings
Select Language
Security
Settings
Authorization
Mgmt. Protocols
802.1x Authentication
Firewall
Diagnostics
Network Statistics
Protocol Info
Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Summary

Firewall Rules:

Rule 1:
33
All Services
Allow traffic

To return to the beginning of the Firewall Wizard and create an additional Firewall rule, click 'Create Another Rule'. To apply all rules, click 'Finish'.

Warning: An invalid Firewall configuration can result in the device being inaccessible over the network. To recover from this condition physical access to the device is required. For internal print servers, the Jetdirect menu on the control panel of the printer will contain a reset option. For external printer servers, the administrator may perform a cold reset of the device. See your printer manual for instructions on how to perform a cold reset.

< Back Create Another Rule **Finish** Cancel

10. 確定Rules 出現後，再選擇Apply(遞出申請)

Home Networking

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language

Security

- Settings
- Authorization
- Mgmt. Protocols
- 802.1x Authentication
- Firewall**

Diagnostics

- Network Statistics
- Protocol Info
- Configuration Page

Firewall Policy

Support ?

Enable Firewall

Firewall Rules

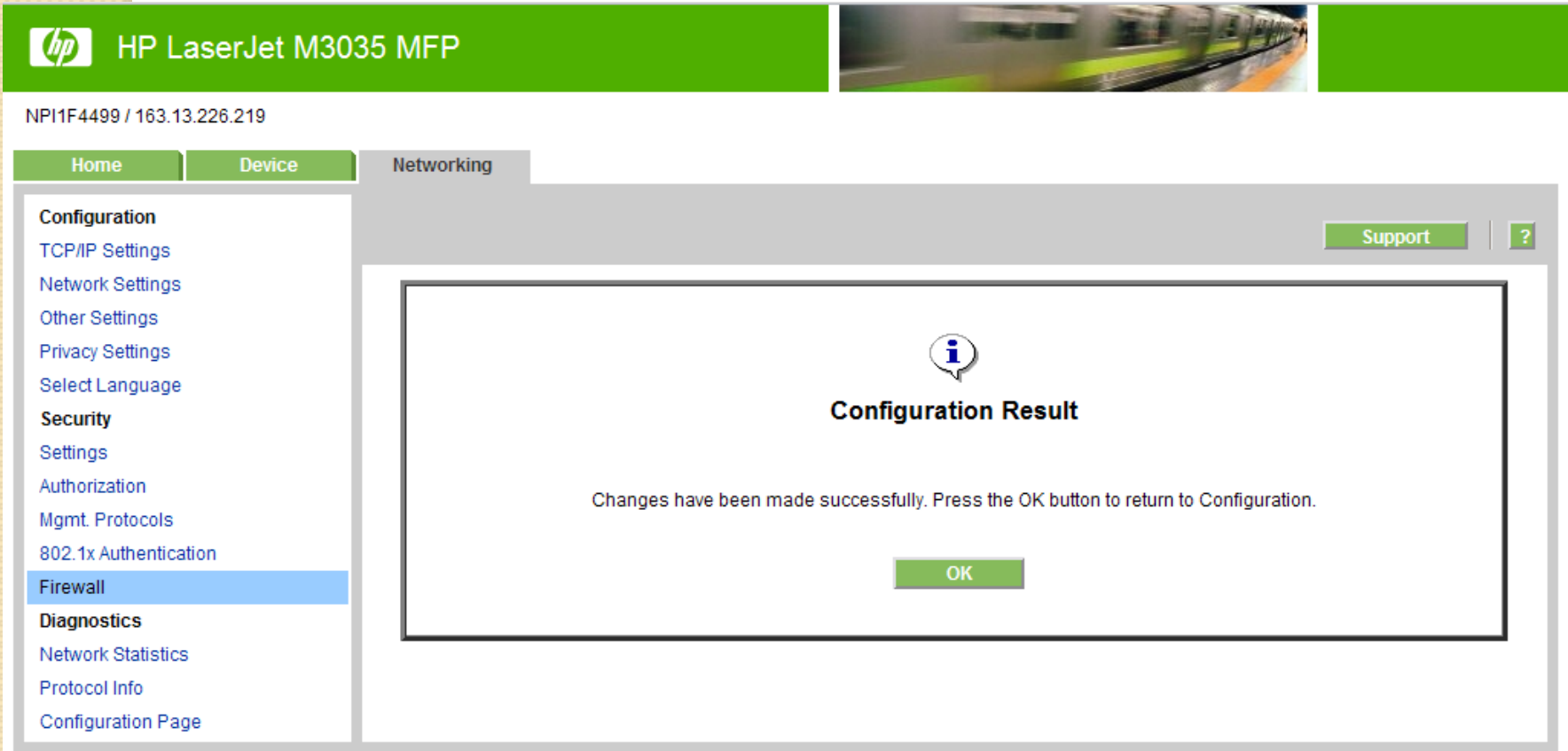
Match Criteria				Action on Match
Rule	Enable	Address Template	Services Template	Action
1	<input checked="" type="checkbox"/>	33	All Services	Allow traffic
2	<input type="checkbox"/>			
3	<input type="checkbox"/>			
4	<input type="checkbox"/>			
5	<input type="checkbox"/>			
6	<input type="checkbox"/>			
7	<input type="checkbox"/>			
8	<input type="checkbox"/>			
9	<input type="checkbox"/>			
10	<input type="checkbox"/>			

Default Rule: All IP Addresses All Services Drop

Add Rules... Delete Rules...

Apply Cancel

11. 出現以下畫面，就代表M3035 Firewall設定成功



The screenshot displays the HP LaserJet M3035 MFP web interface. At the top, a green banner features the HP logo and the text "HP LaserJet M3035 MFP". Below this, the IP address "NPI1F4499 / 163.13.226.219" is shown. The interface has a navigation menu with tabs for "Home", "Device", and "Networking". The "Networking" tab is active, and a sidebar on the left lists various configuration options under "Configuration", "Security", and "Diagnostics". The "Firewall" option is highlighted in blue. In the main content area, a "Configuration Result" dialog box is displayed, indicating that changes have been made successfully and providing an "OK" button to return to the configuration page.

HP LaserJet M3035 MFP

NPI1F4499 / 163.13.226.219

Home Device Networking

Configuration

- TCP/IP Settings
- Network Settings
- Other Settings
- Privacy Settings
- Select Language

Security

- Settings
- Authorization
- Mgmt. Protocols
- 802.1x Authentication
- Firewall**

Diagnostics

- Network Statistics
- Protocol Info
- Configuration Page

Support ?

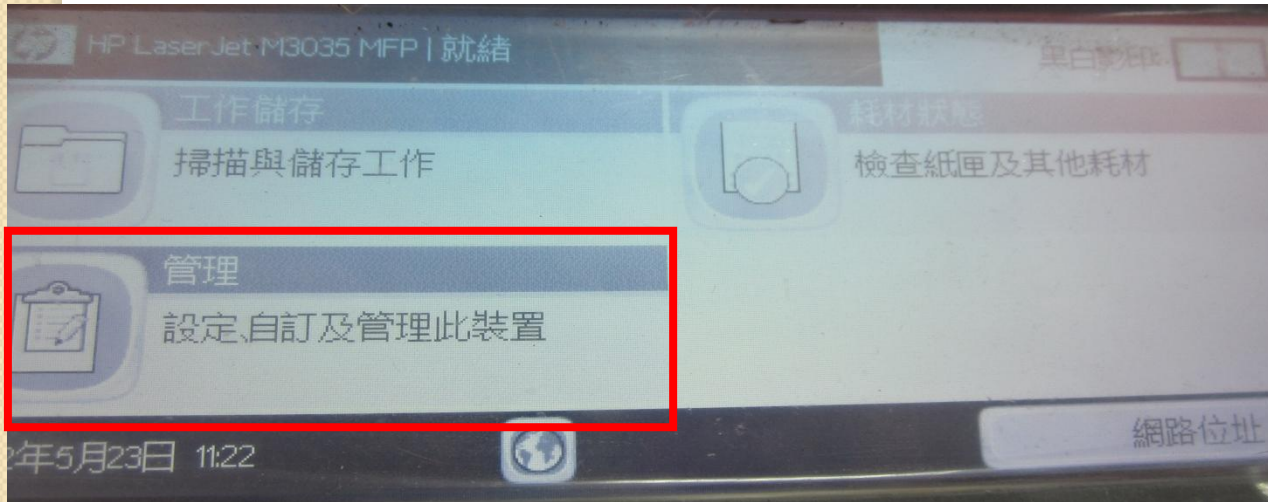
Configuration Result

Changes have been made successfully. Press the OK button to return to Configuration.

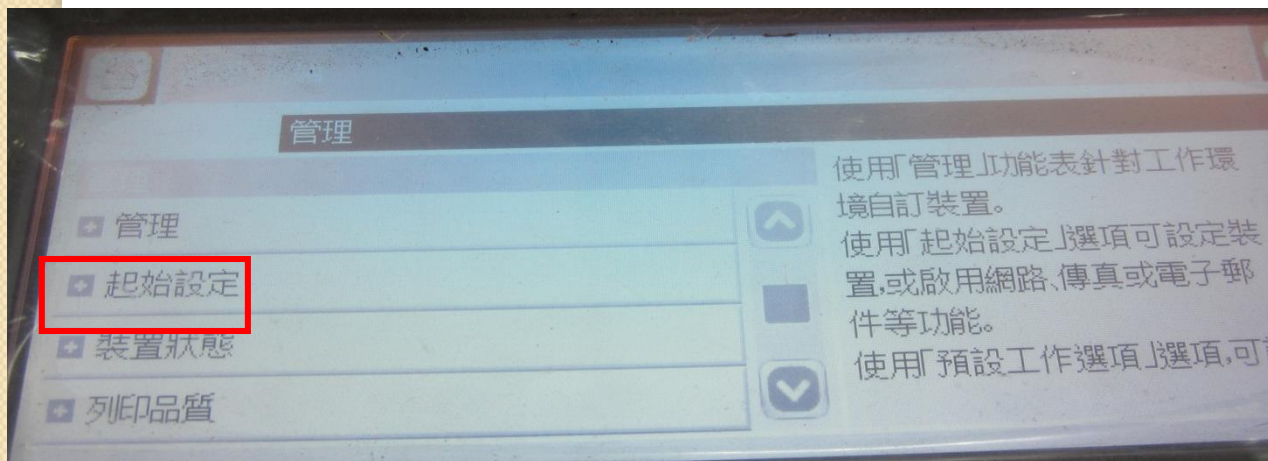
OK

注意!!若設定失敗，不小心將自己使用的IP封鎖在外，請至M3035本機關閉Firewall，步驟如下

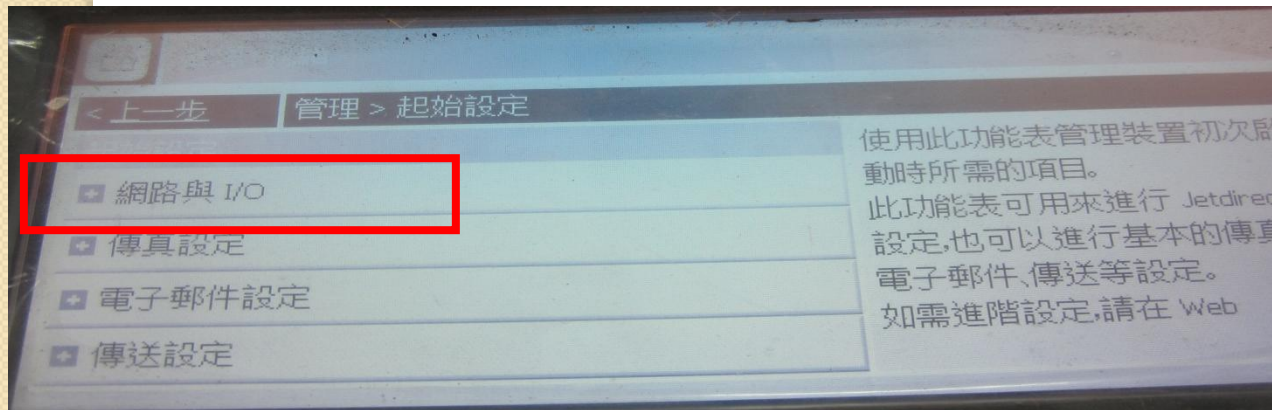
1. 選擇「管理」



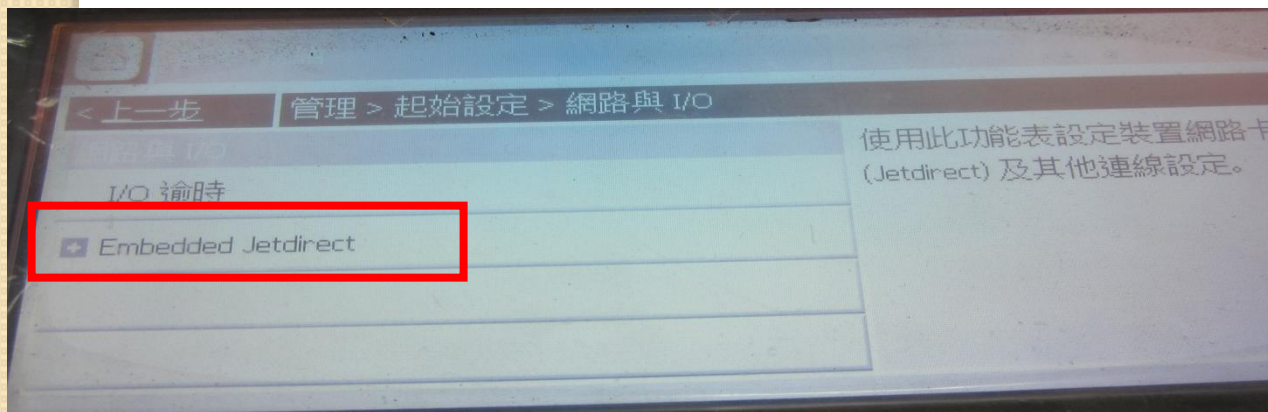
2. 選擇「起始設定」



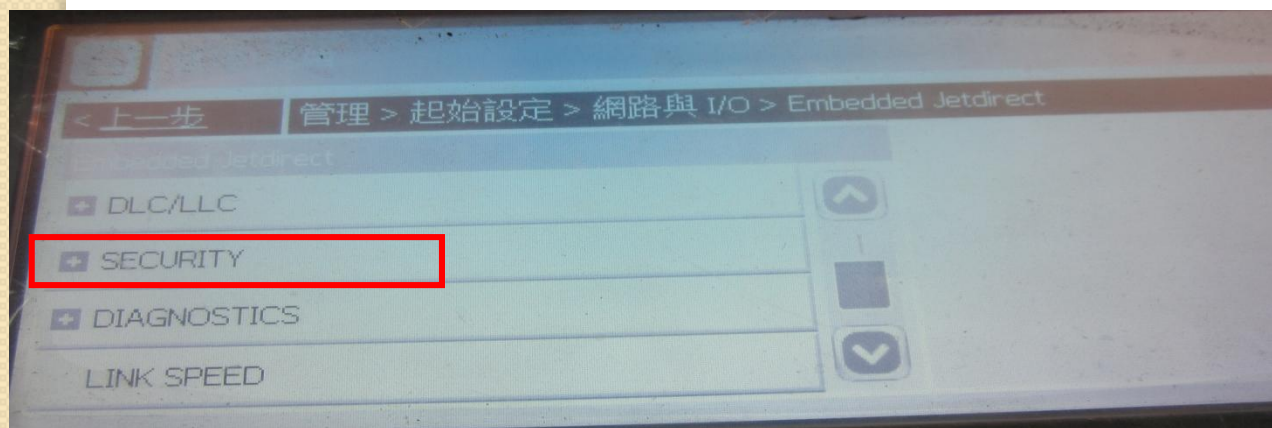
3. 選擇「網路與 I/O」



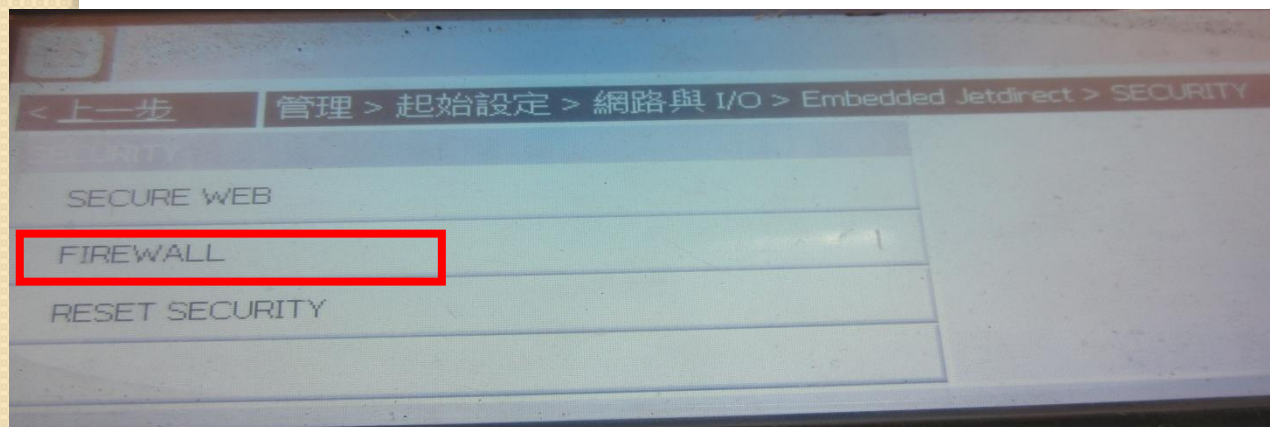
4. 選擇「Embedded Jetdirect」



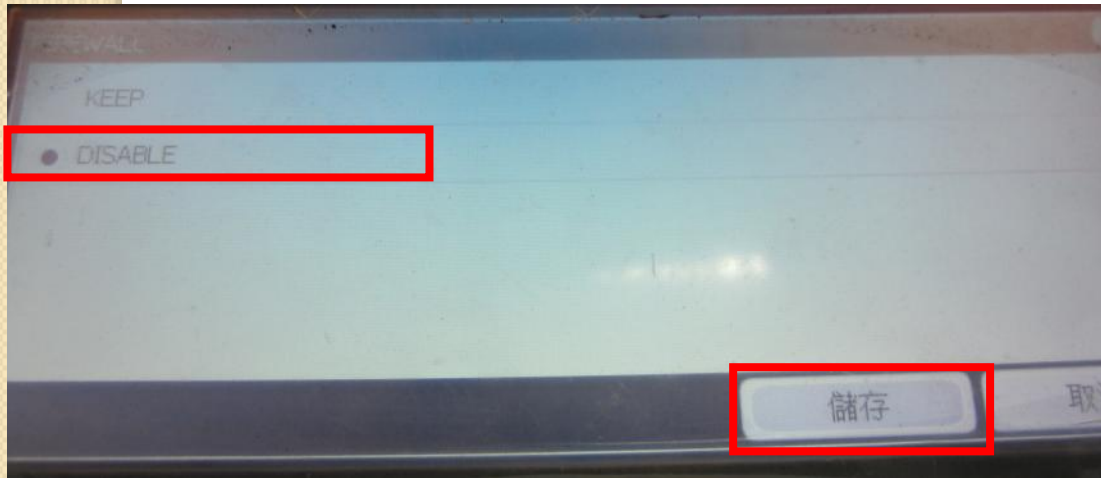
5. 選擇「SECURITY」



6. 選擇「FIREWALL」



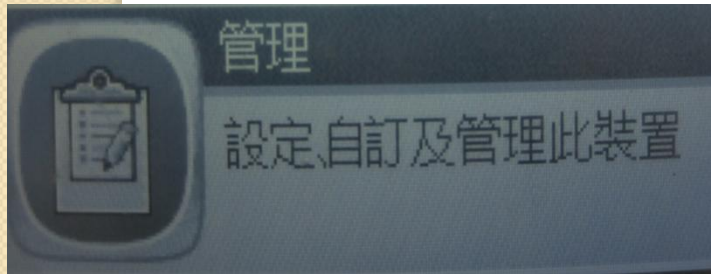
7. DISABLE(關閉防火牆)，最後按「儲存」



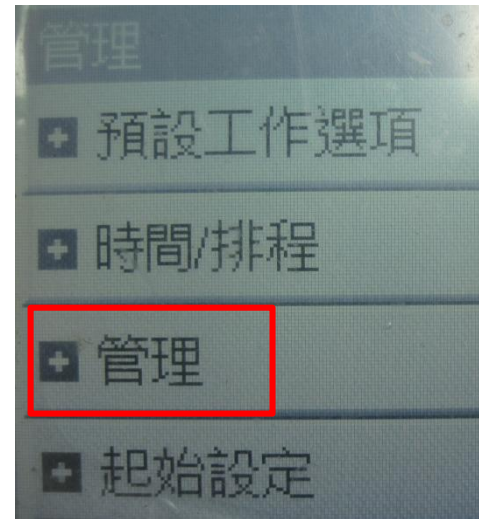
其他功能設定

顯示M3035印表機網路位址

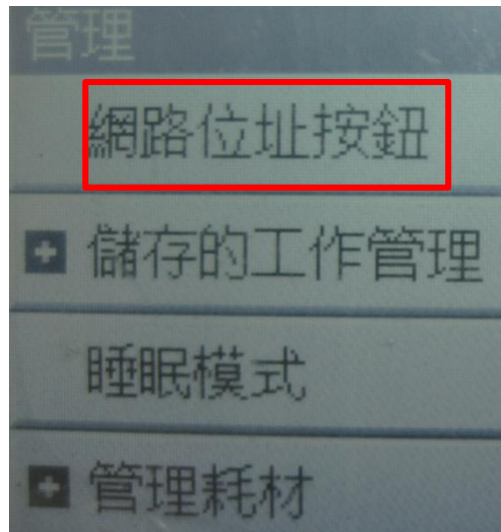
1. 點選「管理」選項



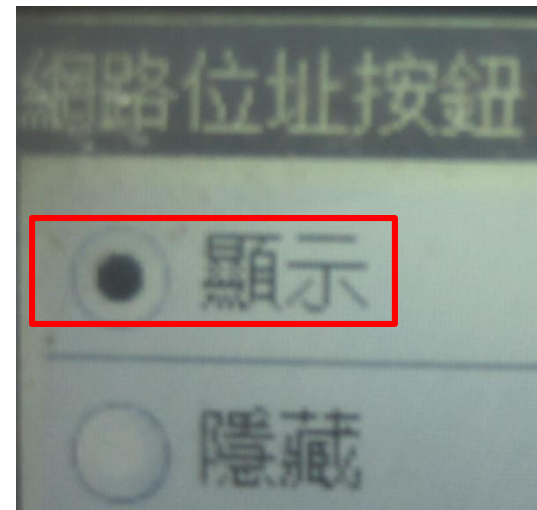
2. 選擇「管理」



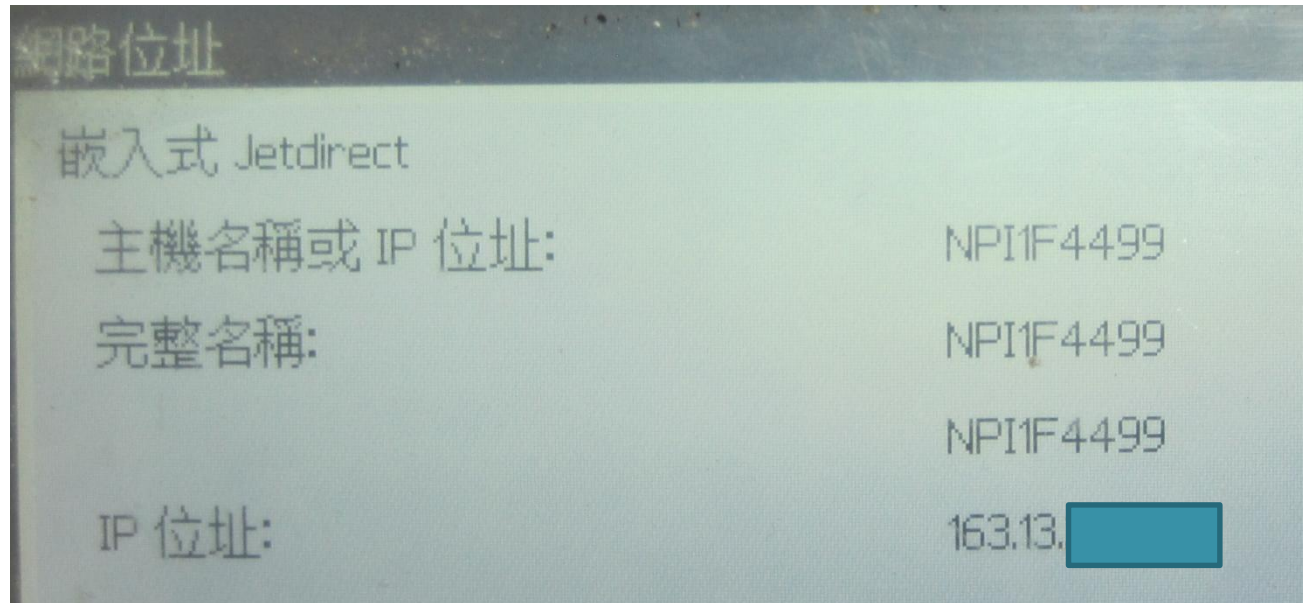
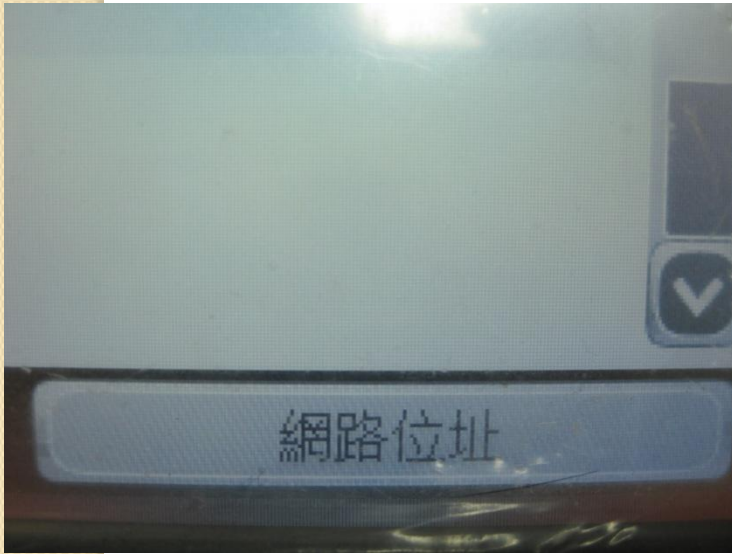
3. 點選「網路位址按鈕」選項



4. 選擇「顯示」→儲存



5. 點選「網路位址」選項→可以看到M3035的網路IP

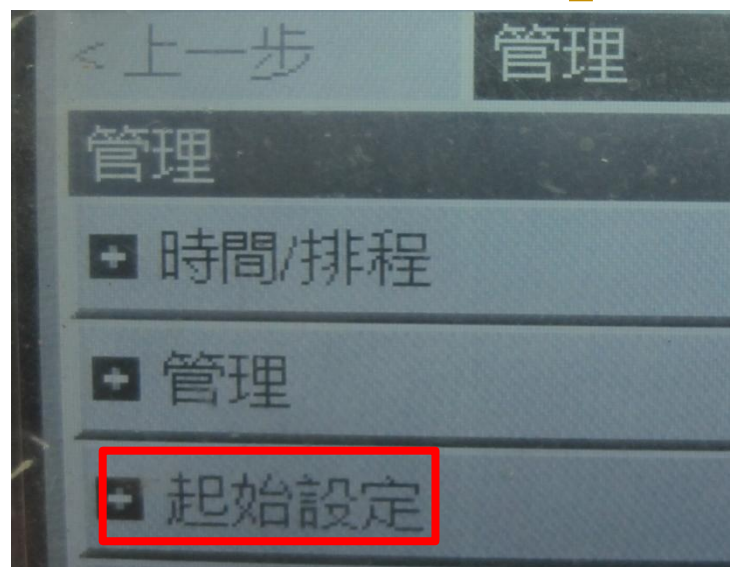


M3035印表機起始IP設定

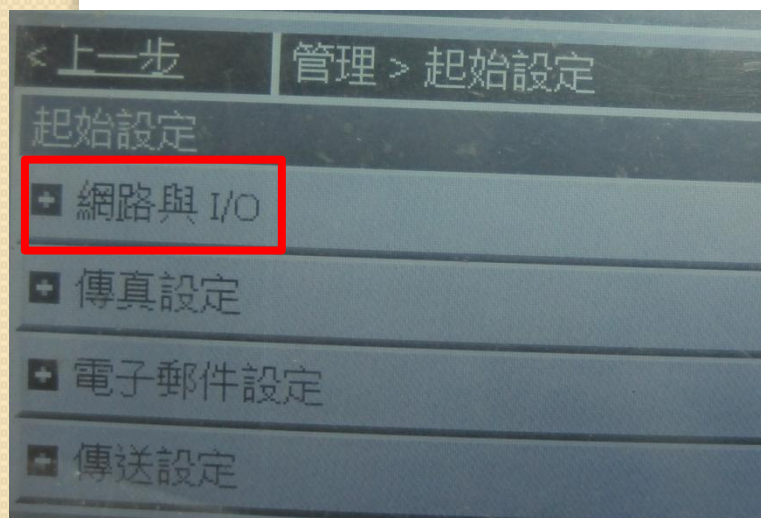
1. 點選「管理」選項



2. 選擇「起始設定」



3. 點選「網路與I/O」選項



4. 選擇「Embedded Jetdirect」



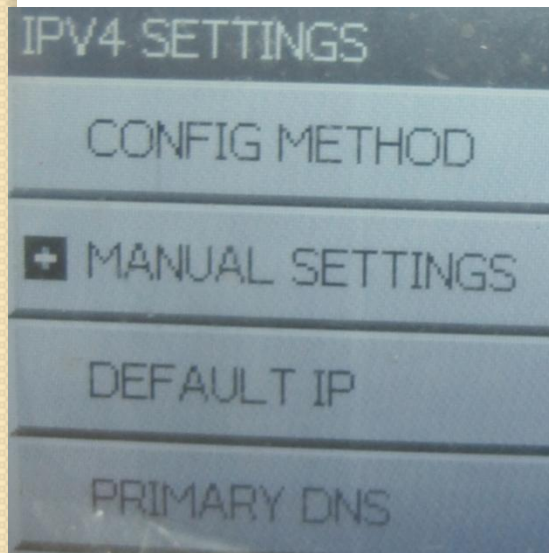
5. 點選「TCP/IP」選項



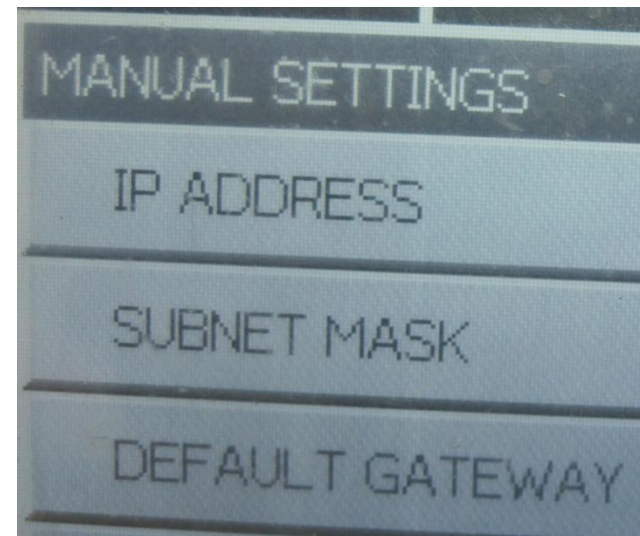
6. 選擇「IPV4 settings」



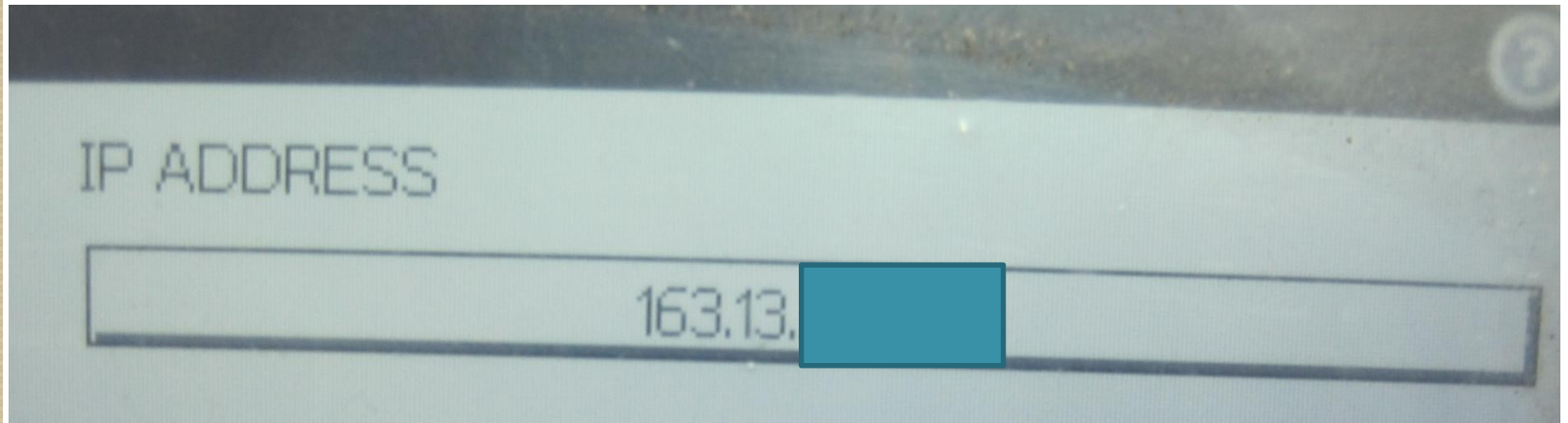
7. 點選「MANUAL SETTINGS」



8. 選擇「IP ADDRESS」



9. 輸入「IP ADDRESS」

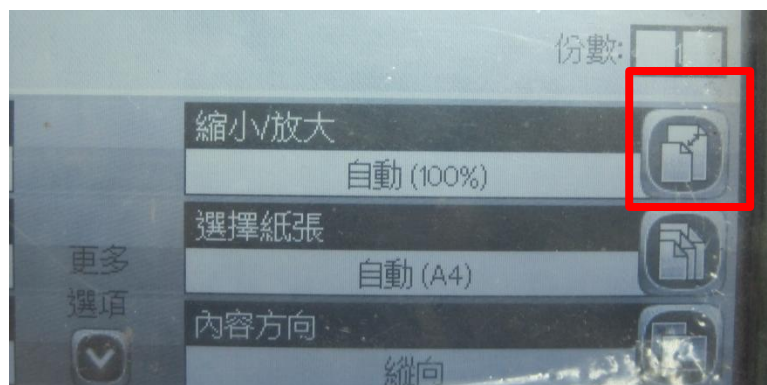


印表機縮放列印功能

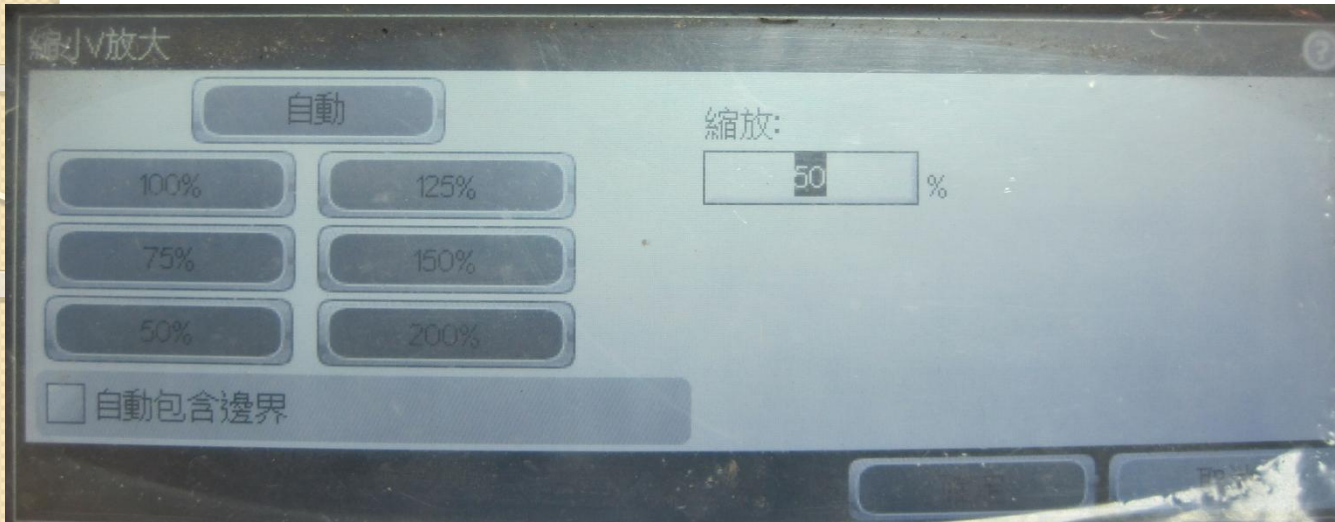
1. 點選「列印」選項



2. 點選「縮小/放大」右邊的小圖示



3. 設定縮方大小→確定



4. 按印表機上綠色鈕「開始」，即可開始列印



感謝您的聆聽!!

