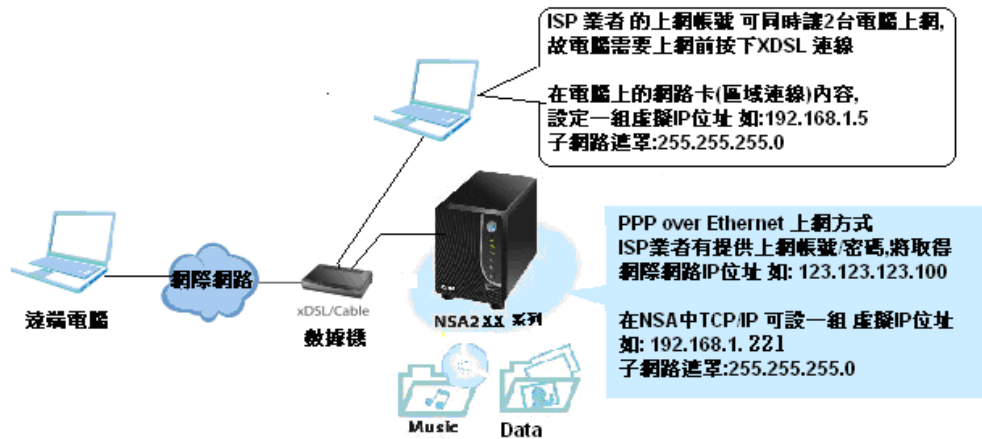


NSA 系列設定 FTP 方式-環境中未安裝寬頻分享器

環境中有沒有安裝寬頻分享器，對外上網時電腦前有輸入網路(ISP)業者，提供的帳號/密碼 安裝設定方式



設定 3 部曲

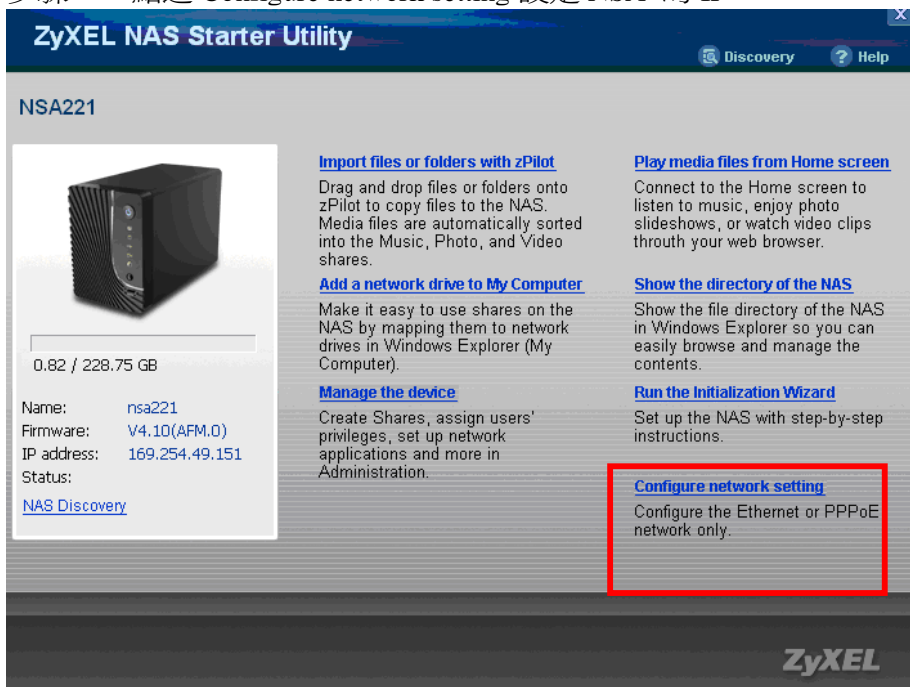
- 第一部：設定 NSA 的對外網路環境
- 第二部：建立帳號及資料夾
- 第三部：啓用 FTP 的服務

第一步曲-設定 NSA 的網路

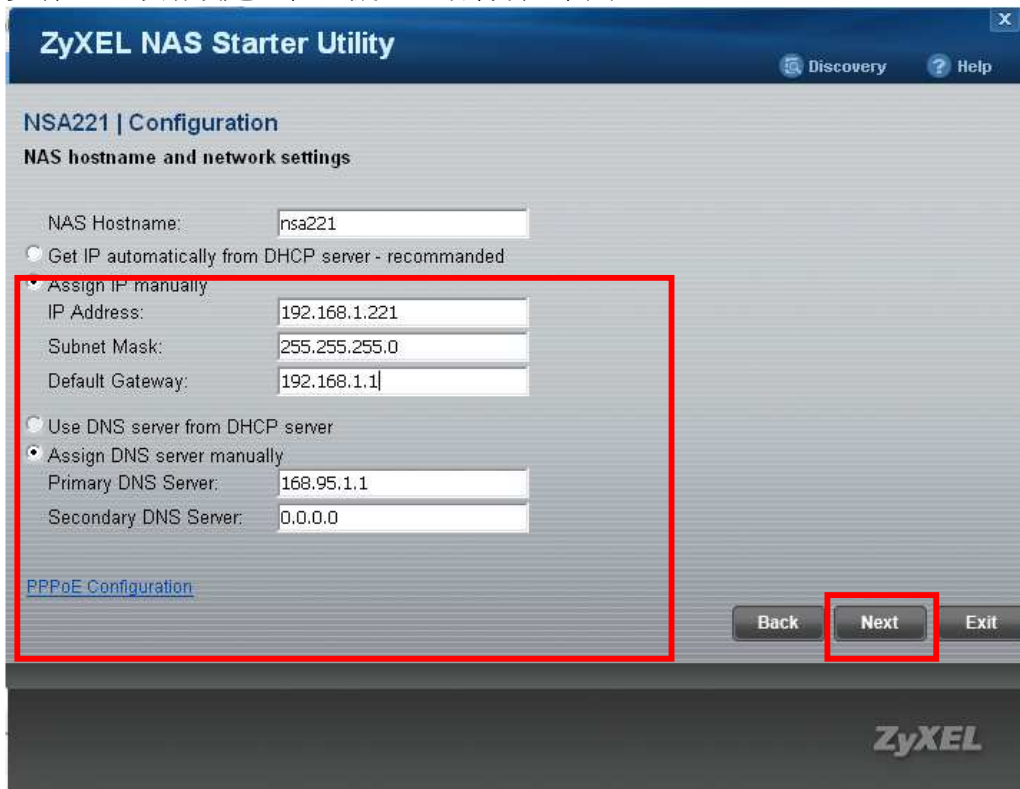
步驟一：確定網路線有接好,並在 NSA 的產品上，設定網路位置為固定虛擬 IP 位置，點選 NSA221



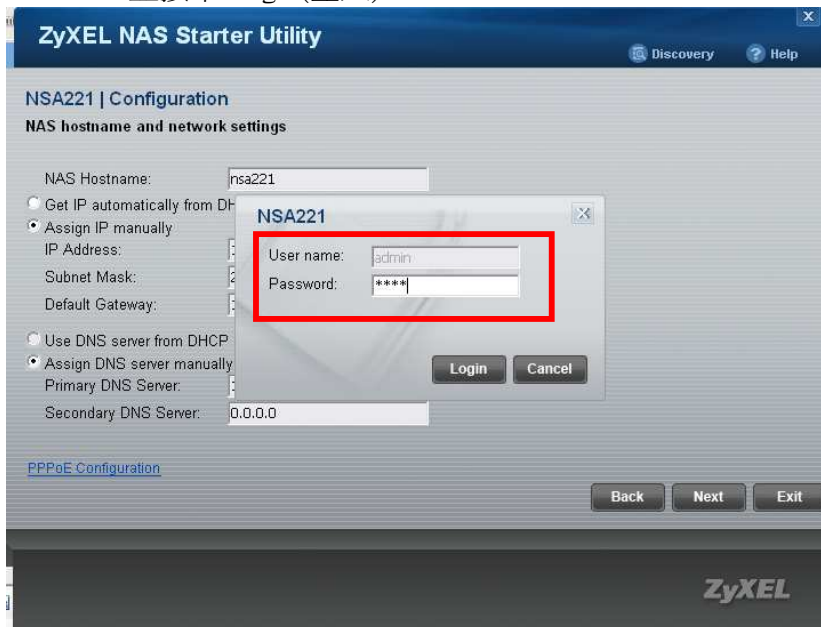
步驟二：點選 Configure network setting 設定 NSA 的 IP



步驟三：手動設定一組虛擬 IP 的部分如下圖



步驟四：手動設定一組虛擬 IP 的部分如下圖，並要求輸入管理者密碼，預設 1234，並按下 Login(登入)



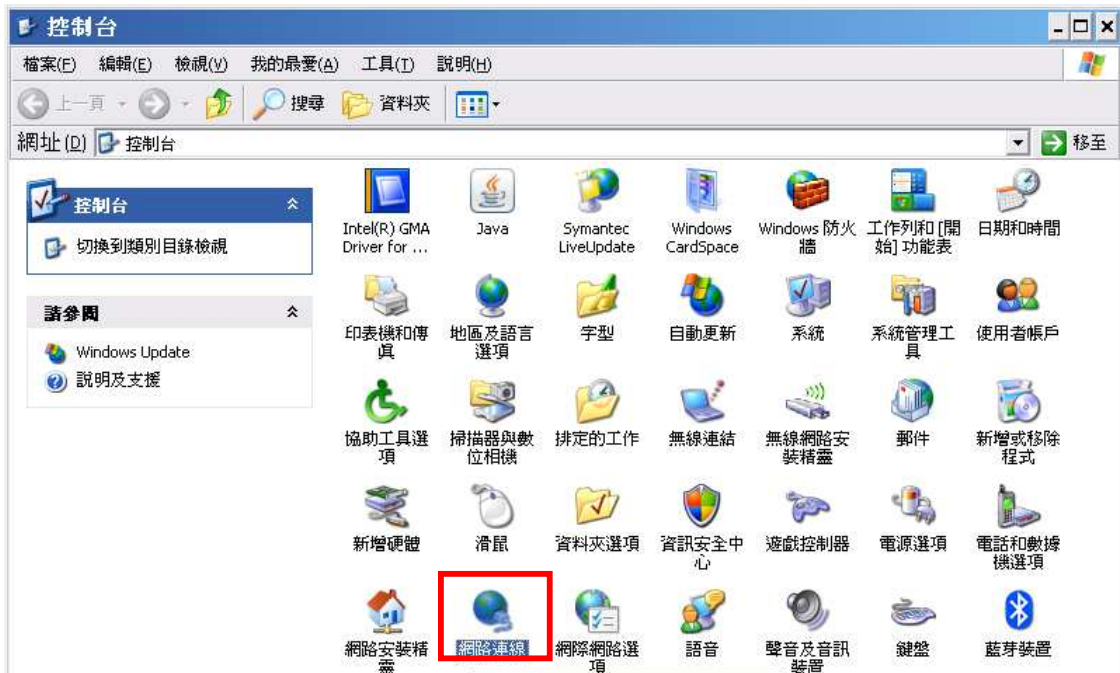
畫面將會出現目前正在處理設定中……

The screenshot shows the ZyXEL NAS Starter Utility interface for device NSA221. The status is 'Configuring', indicated by a red warning triangle icon. The interface includes a device image, storage information (0.82 / 228.75 GB), and several configuration options: 'Import files or folders with zPilot', 'Add a network drive to My Computer', 'Manage the device', 'Play media files from Home screen', 'Show the directory of the NAS', 'Run the Initialization Wizard', and 'Configure network setting'. The ZyXEL logo is visible in the bottom right corner.

將會出現設定完成! [Status 狀態:Online 的狀態]

The screenshot shows the ZyXEL NAS Starter Utility interface for device NSA221. The status is 'Online', indicated by a green checkmark icon. The interface is identical to the previous screenshot, but the status has changed. The IP address is now 192.168.1.221. The ZyXEL logo is visible in the bottom right corner.

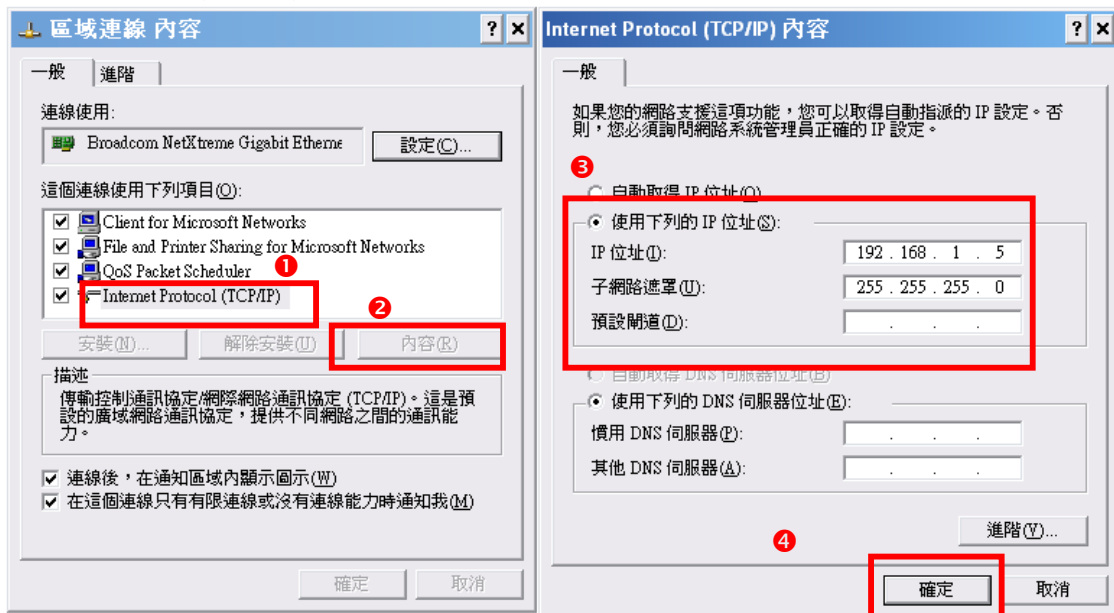
步驟六：將電腦網卡手動設相同網段 IP 位址，請點選**控制台**→點選**網路連線**



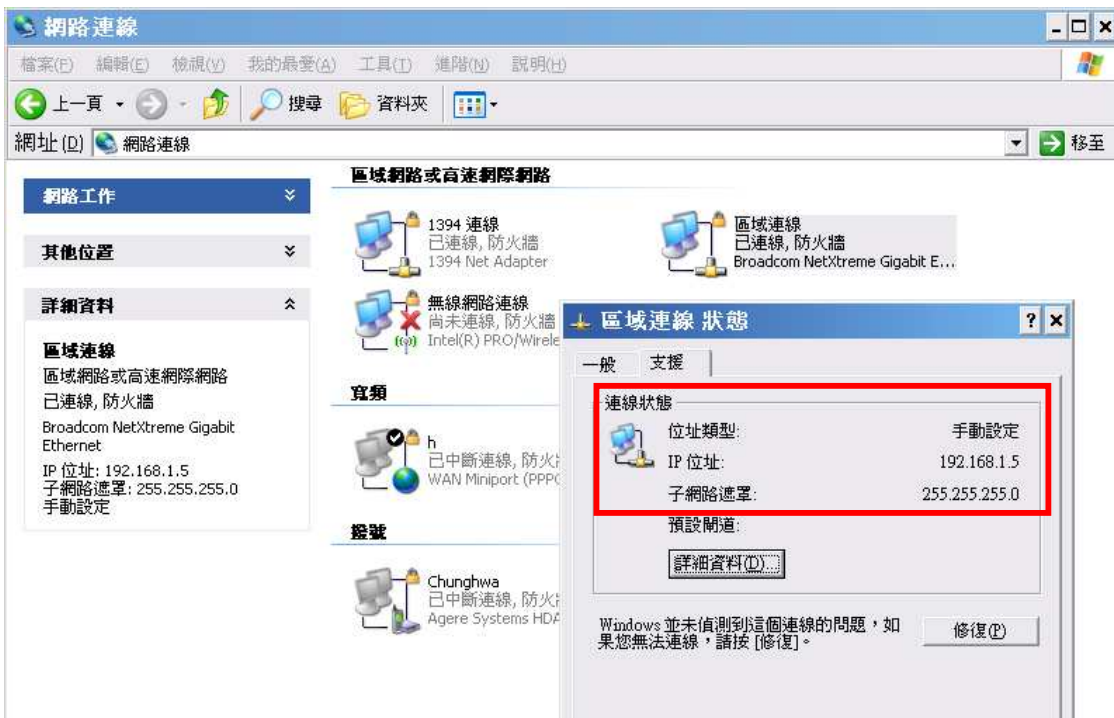
步驟七：點選**區域連線**→按滑鼠右鍵選內容



步驟八：點選(TCP/IP)→選使用下列 IP 位址，如下圖



步驟九：點選區域連線→按滑鼠右鍵選停用，停用後再選區域連線→按滑鼠右鍵選啟用，並點選區域連線→按滑鼠右鍵選狀態，確認是否有變更成功。



步驟十：點選 NAS 的工具，點選 Manage the device(管理設備)



步驟十一：點選 NAS 的工具，點選 Manage the device，並輸入管理者帳號及密碼，即會出現下列圖示。



步驟十二：點選左選單 TCP/IP，將預設閘道值清空後，並按下**套用**。



步驟十三：點選左選單 PPPoE，勾選啟用 PPPoE 連接，在使用者名稱，輸入您申請的上網帳號及密碼欄位輸入上網帳號的密碼後，並於密碼（確認）再輸入一次，並按下**套用**。



此時，從 Internet 輸入 NSA 中 PPPoE 狀態顯示的 IP，即可連到此台 NSA221。

關於若對外是浮動 IP，建議可搭配 DDNS 的服務，NSA 系列 DynDNS 申請及設定範例

http://www.zyxel.com.tw/upload/file/qa/NSA_DyDNS_setting.pdf

第二部曲-建立帳號及設定資料夾權限

步驟一：請點選“共用”→“使用者”即可進入建立使用者帳號的設定介面，然後請點選“新增使用者”按鈕，來建立一個新的使用者帳號。



步驟二：當您按下**新增使用者**按鈕將會出現以下畫面，請參考以下說明進行設定各個欄位，輸入完成後請按下“**套用**”按鈕，來完成新增動作：

- **使用者名稱**：請輸入您要建立的帳號名稱
- **新密碼及密碼 (確認)**：請設定該帳號的密碼
- **配額**：請輸入該帳號可使用硬碟空間
- **群組成員資格**：請選擇隸屬的群組

編輯使用者

使用者名稱: Coco

新密碼:

密碼 (確認):

配額 (每個磁碟區): [] MB (0 表示不限制)

帳號類型: 管理員 使用者

可用群組: []

群組成員資格: []

新增所選群組 →

← 移除所選群組

套用 取消

步驟三：設定資料夾權限，請點選“**共用**”→“**共用**”，並按下“**新增共用**”按鈕，來建立新的資料夾。(會出現如**步驟二**的畫面)

共用 - 共用

新增共用 資源回收筒 編輯共用 刪除共用 共用瀏覽器

| 狀態 | 共用類型 | 共用名稱 | 共用路徑 | 共用擁有者 | 權限類型 |
|----|------|--------|------------|-------|-------|
| | 預先定義 | video | 221/video | admin | 公開 |
| | 預先定義 | photo | 221/photo | admin | 公開 |
| | 預先定義 | music | 221/music | admin | 公開 |
| | 內建 | public | 221/public | admin | 公開 |
| | 內建 | admin | 221/admin | admin | 擁有人專用 |

步驟二：欄位的設定請參考欄位說明表格，設定確認後，請按下“套用”按鈕來完成新增動作。

授權欄位有三個選項，以下將為您說明各個項目的功用：

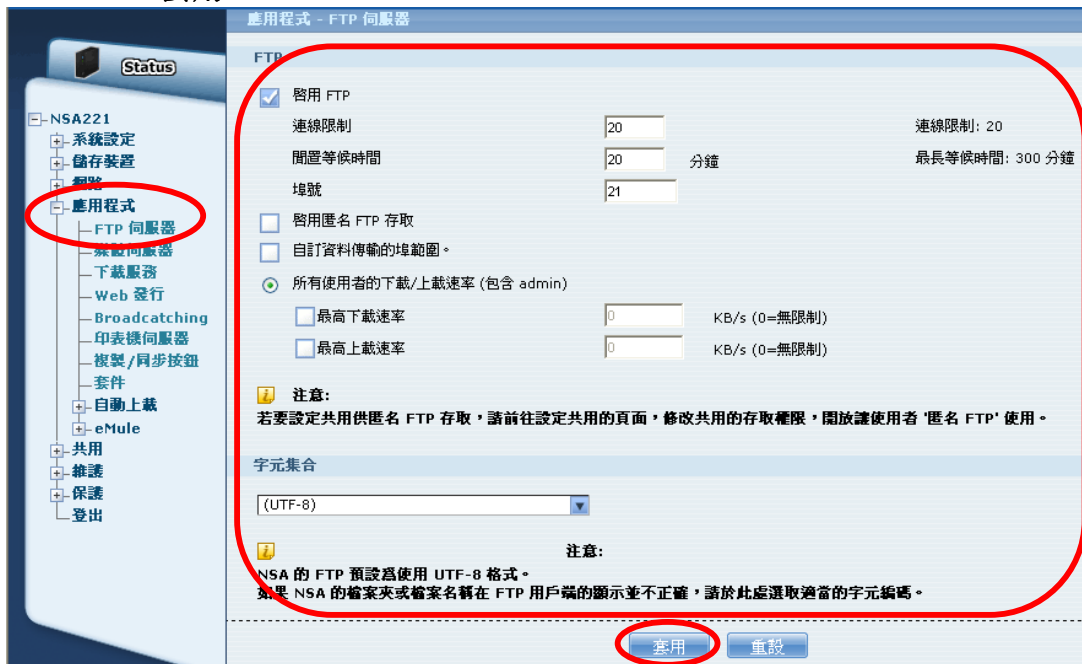
- **完整**：對檔案具有可讀取、寫入、編輯、刪除的權限。
- **唯讀**：對檔案僅具讀取權限，但無法編輯、修改及刪除。
- **拒絕**：對檔案不具有任何權限。

第三部曲－設定 FTP 伺服器

FTP (File Transfer Protocol)檔案傳輸協定是專門用來傳輸資料的網路應用，您可以透過此服務輕鬆的分享檔案給親朋好友，以下將為您說明如何啟動 NSA 設備的 FTP 伺服器功能。

步驟一：請點選“應用程式”→“FTP 伺服器”，然後請勾選“啟用 FTP”。

步驟二：其他欄位設定，請參考使用手冊 FTP 功能欄位說明表，設定完成後請按下“套用”。



NSA 設定完成，以下為測試方式。

使用 FTP 軟體連線

NSA 設備具備 FTP 伺服器的功能，您可以在電腦上安裝 FTP 用戶端軟體，並藉此來存取 NSA 設備中的檔案資料。

建議使用支援 Unicode 編碼的 FTP 用戶端軟體來上傳（如：**FileZilla**），這樣可以避免非英文編碼的檔名因透過檔案總管或 IE 瀏覽器上傳後變成亂碼的現象。

步驟一：請在“主機”欄位中輸入 NSA 設備的 IP 位址（對外上網所取得的 IP），並在“使用者名稱”輸入使用者帳號，然後在“密碼”欄位輸入該帳號的密碼，確認後請點選“快速連線”。

步驟二：按下快速連線後即會出現 ② 的欄位畫面，可將 ③ 本機資料夾清單中選取要上傳的檔案直接按下 滑鼠右鍵，並點選“上傳”，該檔案就會開始上傳到 NSA 設備的資料夾中。

