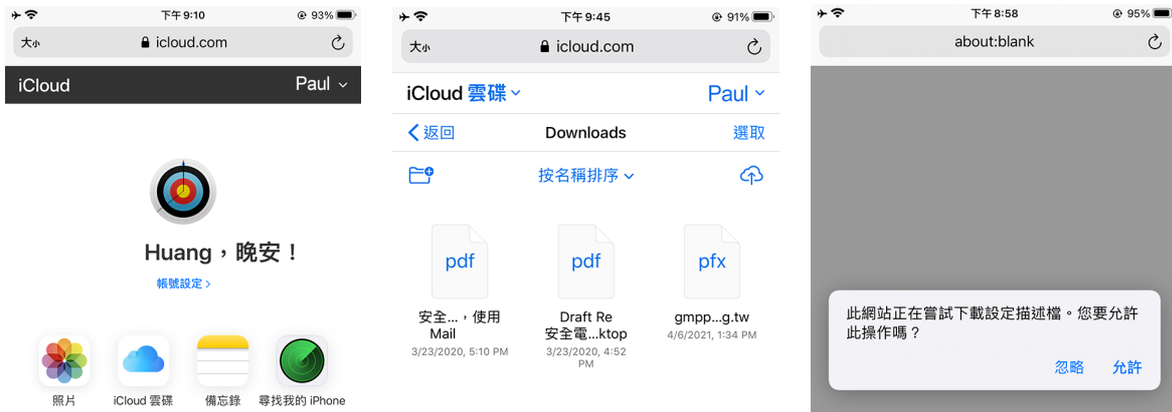


## 於 iOS 進行憑證安裝：

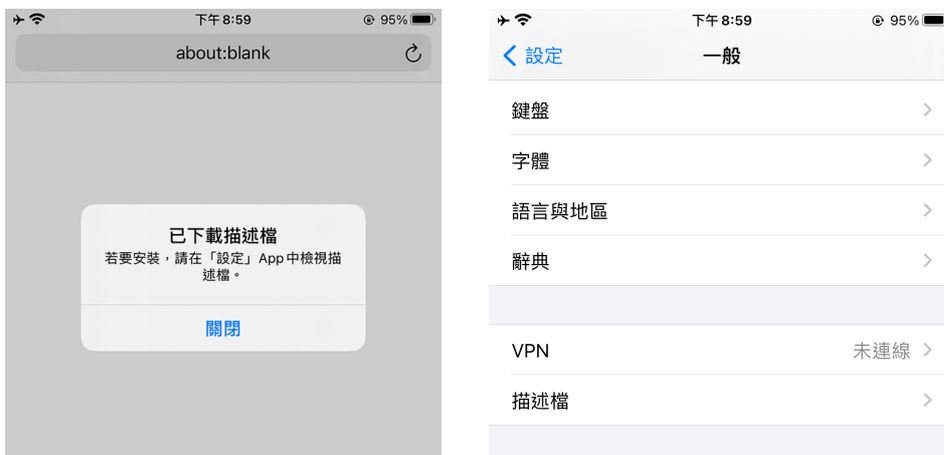
1. 在「中華電信商用憑證申請平台」取得 S/MIME 軟體憑證的案後 (\*.pfx)。您可用電腦的瀏覽器將此 .pfx 檔案，傳至 icloud.com 的 iCloud 雲碟空間。



2. 在 iPhone/iPad 上使用 Safari 連線至 icloud.com，並進入 **iCloud 雲碟**，找到剛剛上傳的 .pfx 檔案，點擊該 .pfx 檔案，會出現下右圖的對話框請求，請點選「允許」。



3. 下載完畢後，請至「設定」App → 「一般」點選其中的「描述檔」。



4. 會看到您剛剛已下載的描述檔（身份識別憑證），請點選該選項，進安裝描述檔視窗，並點選「安裝」來進行 S/MIME 憑證的安裝。



5. 請輸入「iPhone 密碼」以進行安裝。如出現警告視窗：提示您尚未簽署描述檔，也請別擔心，請繼續點選「安裝」已完成後續安裝。



6. 此時請輸入「S/MIME 憑證」密碼，密碼正確會顯示如下圖中間視窗，說明「已安裝描述檔」請點擊右上「完成」按鈕。



7. 如安裝成功，會如左下圖，顯示已安裝的描述檔。點擊已安裝之描述檔，可看到細部資訊，例如 S/MIME 憑證是核發給哪個 Email 來使用的。日後也可使用此視窗移除描述檔。



## 設定內建郵件軟體 – 設定郵件帳號

設定郵件帳號（如以設定，可跳過此步驟）

1. 開啟內建郵件軟體



2. 選擇要使用的郵件帳號，這裡以 Yahoo 為例，其他郵件服務亦同。填入 Email 帳號，按下一步。之後陸續填入密碼、甚至是二階驗證碼，已完成身份認證。



3. 選擇您要同步至此 iOS 裝置的項目，可僅選取郵件項目。到此您已完成郵件帳號設定

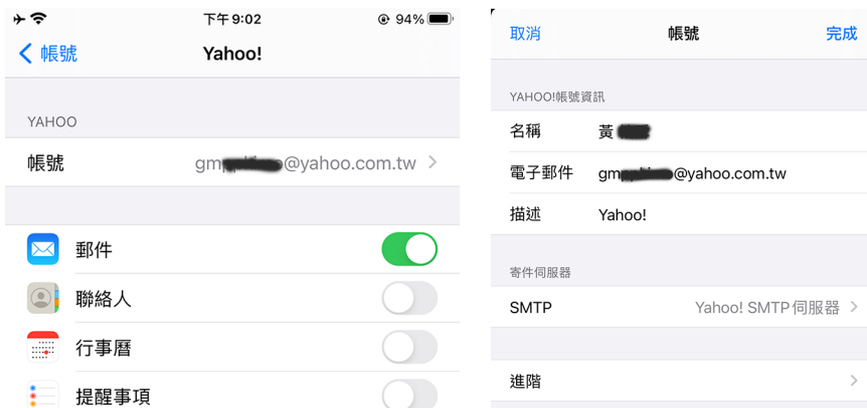


## 進行郵件軟體細部設定，開啟預設使用 S/MIME 進行郵件簽章

1. 請至「設定」App → 「郵件」點選其中的「帳號」。進入「帳號」視窗後，請選取要進行設定的郵件服務。(這裡我們是選取 Yahoo!)



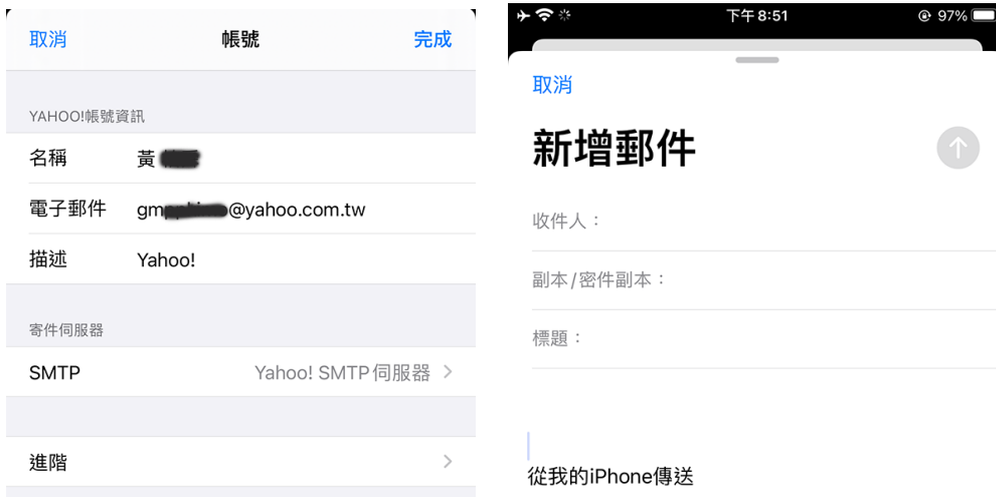
2. 再次點選 Yahoo! 下方「帳號」的選項。進入「帳號」視窗後，點選「進階」選項



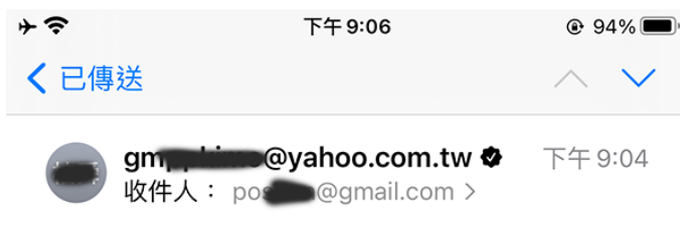
- 在「進階」視窗中，捲動至下方處，找到 S/MIME 區段，可以選擇日後信件是否進行「簽名」或「依預設加密」。點選「簽名」進行細部設定。出現「簽名」對話框後，可啟用/停用簽名。並可選擇適合的下方「已安裝憑證」。



- 返回後，會出現下列對話框，**請記得按下「完成」，以保存剛剛的設定。**之後即可返回郵件 App，並撰寫新郵件，由於剛剛已設定預設會使用 S/MIME 簽章，因此日後發送的郵件，即會自動進行簽章。



- 如郵件已發出，您可至郵件 App 中，查看已發送郵件，確認簽章是否有設定成功。如在 email address 旁有出現打勾勾的符號，表示方才寄出之郵件已有簽章。

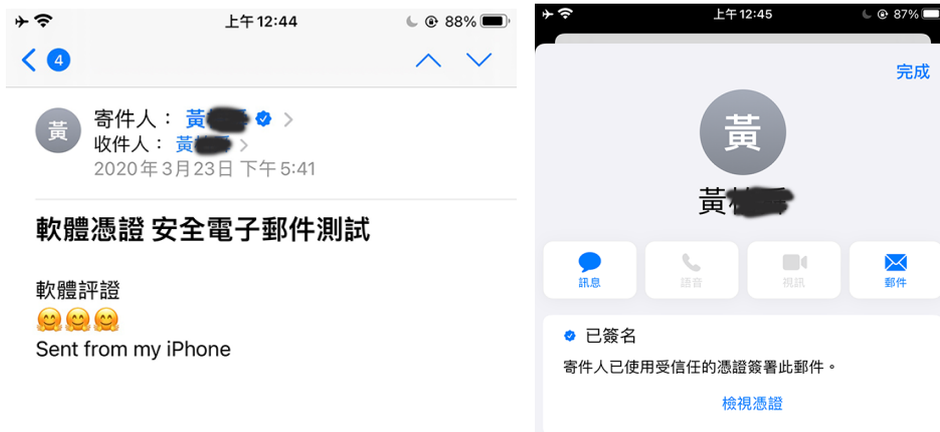


這是安全郵件？

## 使用 S/MIME 憑證，發送加密郵件 (郵件加密)

當您得知收件者有導入安全郵件機制，且已經有信件往來（例如可請對方寄一封含有郵件簽章的信件）。則您可使用郵件加密的功能。僅需確認有勾選藍色鎖頭如下圖所示即可。

1. 點擊寄件者，並查看簽章中憑證：按下「檢視憑證」。



2. 在檢視寄件者憑證時，可按下「安裝」來安裝「寄件者的公開金鑰憑證」。以利後續要發送加密郵件時使用。也可在檢視憑證時移除「寄件者的公開金鑰憑證」。

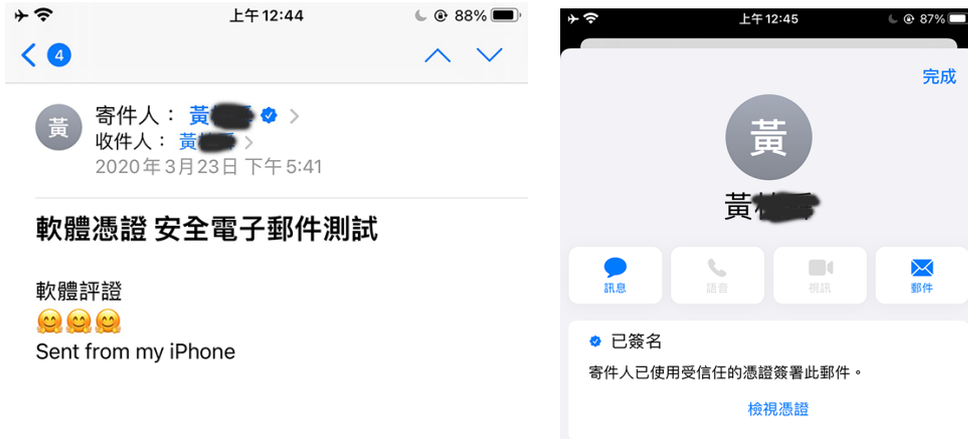


3. 如已安裝對方的「公開金鑰憑證」，下次於寄信時，您即可選擇郵件加密功能。點擊收件者右方的「藍色鎖頭」，即可切換加密（如左下圖）/不加密郵件（如右下圖）。



## 查驗郵件簽章的寄件者資訊：確認郵件來源

1. 當您收到含有郵件簽章的信件時，您可於信件中發現寄件者資訊如下圖示，在寄件人名稱旁會有一個小勾勾。點擊小勾勾可查看簽名資訊，更可「檢視憑證」，查看憑證發行者。



2. 點擊「更多詳細資訊」選項後，可以看到寄件者姓名外，更有如「組織名稱」、單位、或核發單位等等資訊。可供您及時查看寄件者資訊。

