

郵件軟體設定說明

您的信箱資訊

- 學生請參閱[學生電子郵件信箱](#)
- 學校教職員請參閱[教職員工電子郵件信箱](#)
- 單位用途請參閱[單位電子郵件信箱](#)
- 以下說明使用的帳戶範例
 - 帳戶名稱Username:username
 - 電子郵件地址Email:username@**XX.nthu.edu.tw**

收信(POP3)伺服器

- POP3 伺服器：**XX.nthu.edu.tw** (pop3 port:110, pop3s port: 995)
 - NOTICE** 2015/08/27 為配合憑證使用名稱以節省經費，原 POP 服務伺服器開頭 pop 將不使用，例如：pop.**XX.nthu.edu.tw**改為**XX.nthu.edu.tw**即可。
- 帳戶名稱：username
- 不限校內外 IP 使用，但須以帳號Username及密碼驗證。
- 為維持 POP3 伺服器的正常運作，設定遠端取信頻率的間隔請不要小於 10 分鐘，即每天不超過 144 次。
- 請不要同時設定多部電腦(實驗室、辦公室、住家)在進行取信、刪信的操作，以免造成使用上的困擾。
- [防止電子郵件社交工程攻擊 收信軟體設定建議 NEW](#)

收信(IMAP)伺服器

- IMAP 伺服器：**XX.nthu.edu.tw** (imap port:143, imaps port: 993)
 - NOTICE** 2015/08/27 為配合憑證使用名稱以節省經費，原 IMAP 服務伺服器開頭 imap 將不使用，例如：imap.**XX.nthu.edu.tw**改為**XX.nthu.edu.tw**即可。
- 帳戶名稱：username
- 不限校內外 IP 使用，但須以帳號Username及密碼驗證。
- 請不要同時設定多部電腦(實驗室、辦公室、住家)在進行取信、刪信的操作，以免造成使用上的困擾。

寄信(SMTP)伺服器

- SMTP寄信伺服器：smtp.net.nthu.edu.tw
 - SMTP port 25可支援STARTTLS
- 毋需帳號密碼驗證。
- 僅提供校內具有 Domain name 註冊管理的 IP 位址使用Domain name 註冊請洽各單位網管人員。
若在校外可使用 [TWAREN SSL VPN](#) 取得校內 IP 使用。

- 在校外，請使用 ISP 業者提供之SMTP 服務、或驗證寄信(SMTP authentication)或使用 Webmail 寄信。
- 單封信件大小(**mail size**) 限 50MB 以內
 - 1. 檔案經編碼([W Base64](#), [W Quoted-printable](#))後，整個信件會變大 1.3 ~ 4 倍，而太大的信件通常為多數的郵件伺服器所拒收 ([詳參考資料](#))
 - 2. 較大的資料建議以網頁的方式交換為宜。

驗證寄信(SMTP AUTH)伺服器

- 驗證寄信伺服器：smtauth.net.nthu.edu.tw
 - **SMTP port 25** 或 587，建議使用 **STARTTLS** 加密連線，以確保安全。
 - **SMTSPS port 465** 加密連線，以確保安全。
 - **NOTICE** 有些郵件軟體或系統(如[Windows 10 Mail](#)[Gmail](#)等)會自動設定成 antispam.net.nthu.edu.tw，此為錯誤設定，請手動修正為 smtauth.net.nthu.edu.tw，以免無法寄信。 [2017/09/20]
- 帳戶名稱：username@XX.nthu.edu.tw
 - 限本中心提供的信箱 (學生信箱[\[教職員工信箱\]](#)[\[單位信箱\]](#)) 或加入系所信箱隔離垃圾信服務的信箱。
- 不限校內外 IP 使用，但須以帳號(完整Email)及密碼驗證。
- 寄信會在郵件記錄器的送件匣(本地發送或外部發送)上留有備份
- 單封信件大小(**mail size**) 限 50MB 以內
 - 1. 檔案經編碼([W Base64](#), [W Quoted-printable](#))後，整個信件會變大 1.3 ~ 4 倍，而太大的信件通常為多數的郵件伺服器所拒收 ([詳參考資料](#))
 - 2. 較大的資料建議以網頁的方式交換為宜。
- 設定實例
 - 如何設定 Thunderbird 以通訊加密方式使用本中心郵件服務？
 - 手機如何設定 Gmail App 以通訊加密方式使用本中心郵件服務？
 - 如何使用IOS郵件軟體使用驗證寄信?
 - 如何設定 Gmail 使用 SMTPAUTH 驗證寄信服務?

郵件軟體

1. 設定 Thunderbird 以通訊加密方式使用郵件服務 [NEW](#)
2. 手機設定 Gmail App 以通訊加密方式使用本中心郵件服務 [NEW](#)
3. Outlook Express
 1. 收發信設定 (POP3/SMTP)
 2. 驗證寄信設定 (SMTP AUTH)
4. Outlook
 1. 收發信設定 (POP3/SMTP)
 2. 收發信設定 (imap/SMTP)
 3. 驗證寄信設定 (SMTP AUTH)
5. Apple
 1. iPad iOS (POP3/SMTP AUTH)
 2. MAC iOS (SMTP AUTH)

From:
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/> - 網路系統組

Permanent link:
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/mail:config>

Last update: **2022/03/11 09:12**

