

Mac版Outlook2016 Mail設定

步驟1

請登入新版 Webmail <https://triton.url.com.tw/rcmail/> 查詢收件伺服器設定值及

寄件伺服器設定值

The screenshot shows the Webmail 2.0 settings interface. The left sidebar contains a list of settings categories, with 'IMAP/POP3/SMTP 服務設定' highlighted in red. The main content area displays the 'iOS 系統行動裝置 (iPad / iPhone) 信箱設定' section, which is also highlighted in red. This section is divided into two parts: 'SSL/TLS 設定 (推薦)' and '非 SSL 設定 (不建議)'. The '非 SSL 設定' section contains two tables for internal and external mail server settings, with red circles highlighting the server names and connection details.

SSL/TLS 設定 (推薦)	
伺服器設定	內送郵件伺服器 pollux9.url.com.tw 需要安全資料傳輸層 (SSL)：是 IMAP 連接埠：993 POP3 連接埠：995
	外寄郵件伺服器 pollux9.url.com.tw 需要安全資料傳輸層 (SSL)：是 SMTP 連接埠：465或587
登入資訊	使用者名稱 test@teaching.url.tw 密碼 *****

非 SSL 設定 (不建議)	
伺服器設定	內送郵件伺服器 4 pollux9.url.com.tw 需要安全資料傳輸層 (SSL)：否 IMAP 連接埠：143 POP3 連接埠：110
	外寄郵件伺服器 5 pollux9.url.com.tw 需要安全資料傳輸層 (SSL)：否 SMTP 連接埠：25
登入資訊	使用者名稱 test@teaching.url.tw 密碼 *****

步驟2

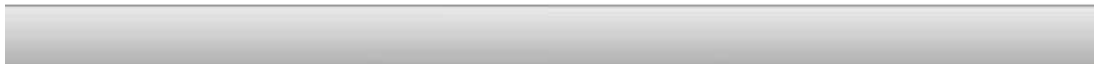
請先開啟Mac版Outlook2016軟體



Outlook

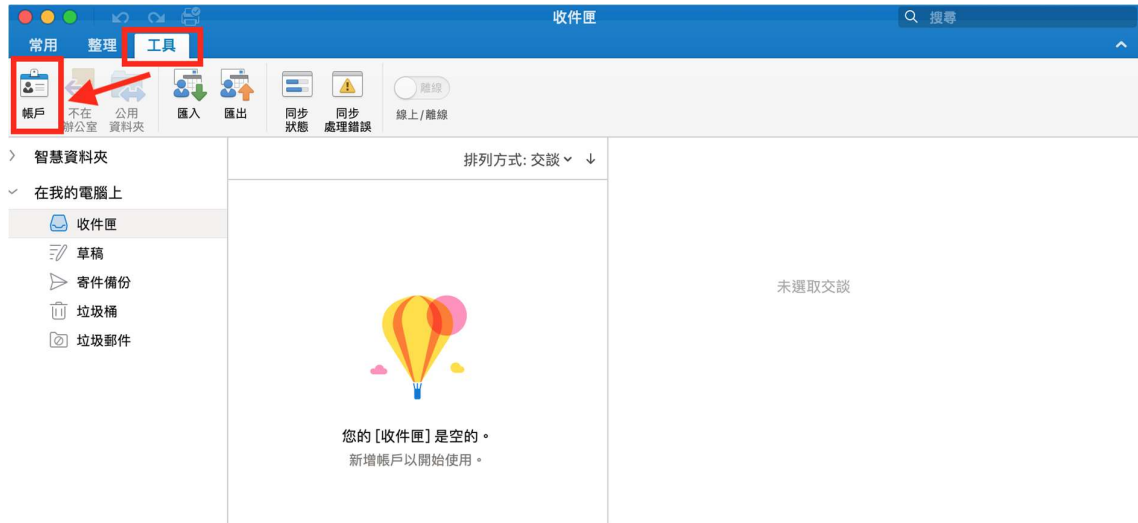
歡迎使用 Outlook
開始前，讓我們先啟用您的授權。

開始使用



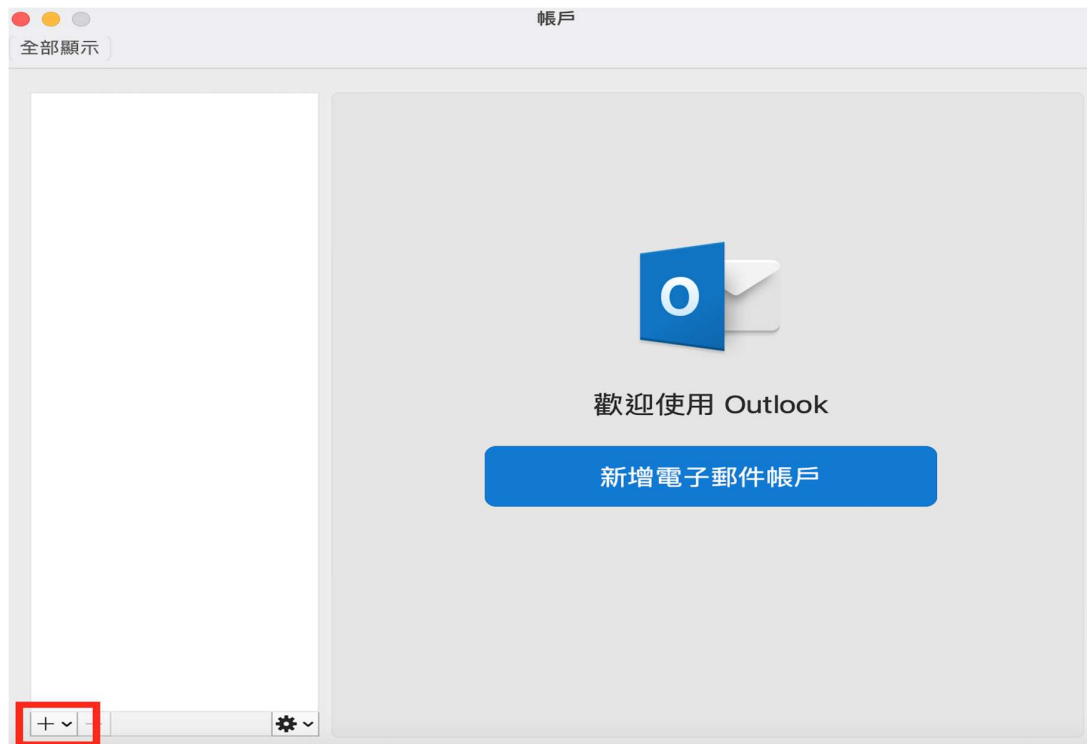
步驟3

點選「工具」→「帳戶」。



步驟4

於下圖中點選左下角「+」符號。



步驟5

輸入您的完整電子郵件地址



請輸入您的電子郵件地址

電子郵件

test@teaching.url.tw

繼續




步驟6




請選擇「IMAP/POP」


設定您的電子郵件

✕

很抱歉! 我們找不到相符的項目。
請選擇下列電子郵件帳戶的提供者
test@urldemo.url.tw

 Office365  Outlook.com  Exchange

 Gmail  iCloud  Yahoo!

 IMAP/POP

需要協助嗎? [連絡客戶支援](#)

步驟7


類型，請選擇「POP」，請依步驟1登入新版

Webmail <https://triton.url.com.tw/rcmail/>

查詢內送伺服器設定值及外寄伺服器設定值

設定您的電子郵件

← 不是 IMAP/POP?

 IMAP/POP

類型
POP ▾

電子郵件地址
test@teaching.url.tw E-mail完整地址

使用者名稱
test@teaching.url.tw E-mail完整地址

請輸入信箱密碼

顯示密碼

內送伺服器 埠
pollux9.url.com.tw 110

使用 SSL 連線 (建議)

外寄伺服器 埠
pollux9.url.com.tw 25

使用 SSL 連線 (建議)


新增帳戶

需要協助嗎? [連絡客戶支援](#)

步驟8

設定成功畫面

帳戶



test@urldemo.url.tw
POP 帳戶

帳戶描述:

個人資訊

全名:

電子郵件地址:

伺服器資訊

使用者名稱:

密碼:

內送伺服器: :

覆寫預設連接埠
 使用 SSL 連線 (建議)

外寄伺服器: :

覆寫預設連接埠
 使用 SSL 連線 (建議)