

如何在 Thunderbird 设定电邮帐户

1. 开启 Thunderbird
2. 前往 工具 > 帐号设定



3. 前往 帐号操作 > 新增电子邮件帐号



4. 更新以下设定后，点击 <手动设定>

- 您的大名：输入名称
- 电子邮件地址：输入电邮地址
- 密码：输入电邮帐户密码
- 记住密码：开启

設定現有的電子郵件地址 ×

設定現有的電子郵件地址
使用目前的電子郵件地址

您的大名 (N): ⓘ

電子郵件地址 (L): ⓘ

[註冊新信箱 \(G\)...](#)

密碼 (P): ⓘ

記住密碼 (M)

5. (A) 更新以下 IMAP 设定后，点击 <完成>

<内送>

- 通讯协定 : IMAP
- 伺服器 : 你可以在 **Support Letter** 内的 **Hosting Email > IMAP Server Host** 找到
- Port : 993
- SSL : SSL/TLS
- 认证 : 普通密码
- 使用者名称 : 输入电邮地址

<外寄>

- 伺服器 : 你可以在 **Support Letter** 内的 **Hosting Email > SMTP Server Host** 找到
- Port : 465
- SSL : SSL/TLS
- 认证 : 普通密码
- 使用者名称 : 输入电邮地址

	内送	外寄
通訊協定:	IMAP	SMTP
伺服器:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Port:	993	465
SSL:	SSL/TLS	SSL/TLS
認證:	普通密碼	普通密碼
使用者名稱:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

[進階設定 \(A\)](#)

(B) 更新以下 POP3 设定后，点击 <完成>

<内送>

- 通讯协定 : POP3
- 伺服器 : 你可以在 **Support Letter** 内的 **Hosting Email > POP3 Server Host** 找到
- Port : 995
- SSL : SSL/TLS
- 认证 : 普通密码
- 使用者名称 : 输入电邮地址

<外寄>

- 伺服器 : 你可以在 **Support Letter** 内的 **Hosting Email > SMTP Server Host** 找到
- Port : 465
- SSL : SSL/TLS
- 认证 : 普通密码
- 使用者名称 : 输入电邮地址

	内送	外寄
通讯协定:	POP3	SMTP
伺服器:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Port:	995	465
SSL:	SSL/TLS	SSL/TLS
认证:	自动侦测	普通密码
使用者名称:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

[进階设定 \(A\)](#)