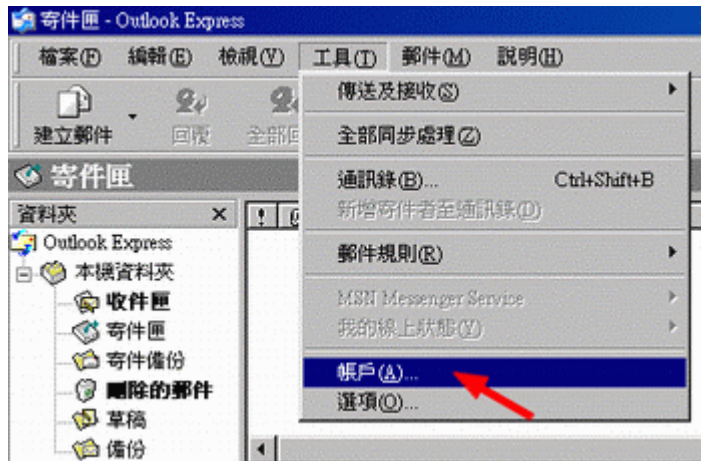
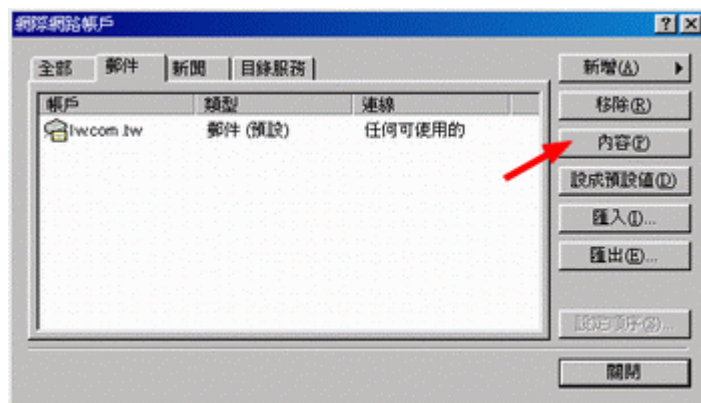


OutLook 寄送郵件的設定

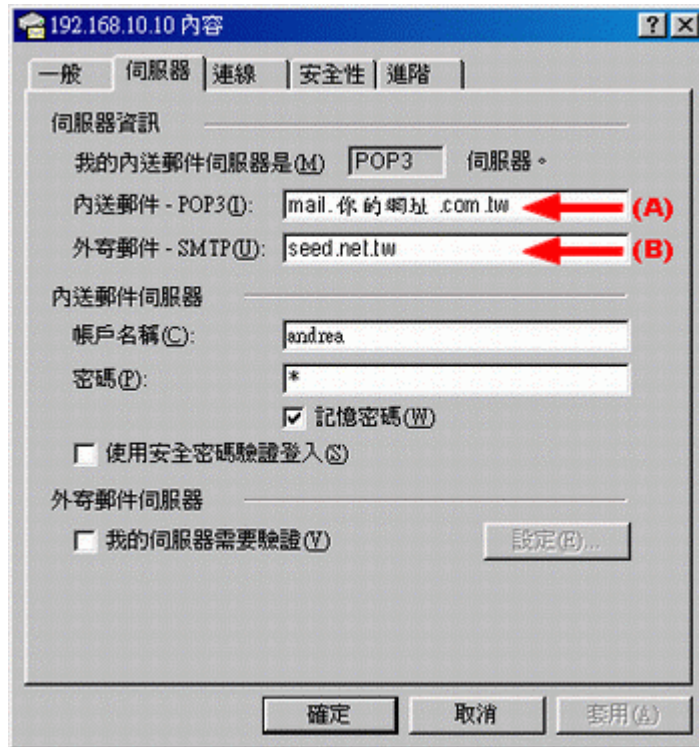
(一) 打開 Outlook，在工具列上選擇 工具 -> 帳戶



(二) 選擇 內容



(三)



(1)無法收信的話，修改(A)的部份

- 若您的網址是 www.你的網址.com.tw ，這裡就改成 mail.你的網址.com.tw

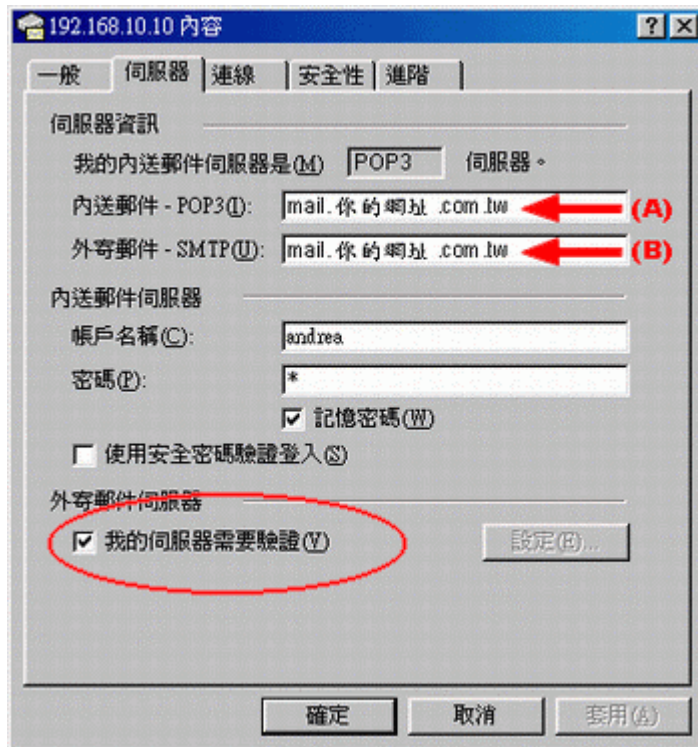
(2)無法發信的話，修改(B)的部份

- 若是透過 SeedNet 上網的話，這裡改成 seed.net.tw
- 若是透過 HiNet 上網的話，這裡改成 msa.hinet.net (或是 HiNet 其他的發信主機)
- 其他業者請改用該業者的 SMTP 伺服器,請詢問上線業者發信主機

認證寄信

如果您不了解上線業者的發信主機,或是以筆記型電腦為主的話建議使用認證方式的設定

Outlook Express:同上的設定,在外寄郵件需要驗證打勾



Netscape: 在發信時第一次將會詢問使用者名稱及密碼,以後將會記錄,不會再詢問.

線上收發信件

1. 直接開啓瀏覽器，執行 <http://mail.您的網址.com.tw>，將會出現輸入帳號及密碼,而帳號爲您在 Outlook Express 的**使用者帳號**(部份帳號會加入公司網址字元,不一定是@前的字元)
2. 第一次進入會詢問設定,請依內定值設定儲存
3. 如需傳送英文模式的信件,請注意在寫信時 "寫信使用字集:ISO-8559-1",以免傳送出去爲中文(Big5 碼)
4. 附件的檔案限制在 50Kb 以內
5. 搜尋爲目前信件
6. 郵件規則爲進入的信件標題爲此條件式時直接刪除
7. 可自行更改發信人名稱,在 "設定" 項中的 "編輯發信地址"
8. 目前暫時關閉網路硬碟及行事曆的功能
9. 無法更換您的發信地址.
10. 無法接收其他非本主機的郵件伺服器的 POP3
11. 其他 openwebmail 的[使用說明](#)

12. 廣告信過濾設定(在進入後的設定項中顯示)

信件過濾	
重覆信件上限:	10 (0 代表不檢查信件重覆)
過濾偽造來源端的信件:	<input type="checkbox"/>
過濾偽造寄件人地址的信件:	<input type="checkbox"/>
過濾偽造 EXE 附件型態的信件:	<input type="checkbox"/>

- 重覆幾封信時自動刪除預設值是 10 封
- 過濾偽造來源端的信件:查信件的發信主機 (SMTP server) 是否試圖在隱藏或偽造他的名字, 如果是的話就將信件移到垃圾桶, 這個 filter 可以用來過濾大部份的垃圾信 (不過少數時候會將正常的信件也過濾到垃圾筒)
- 過濾偽造寄件人地址的信件:會檢查信封的發信人與信件的發信人是否有不合的情形, 如果就將信件移到垃圾桶. 許多的垃圾信與病毒產生的郵件都是屬於這類
- 過濾偽造 EXE 附件型態的信件:電子郵件病毒原本只有在使用者打開信件中屬於可執行檔的附件時, 才會感染病毒。但是新近出現的一些電子郵件病毒卻能作到只要使用者開啓這封郵件就會中毒, 讓使用者聞毒色變。這個 filter 會過濾這類的信件, 將其移到垃圾桶。

13. 廣告信設定規則直接刪除方式:

次數	順序	過濾條件	包含/不含	文字 (按一下修改)	動作	目的信箱	啟動	按鈕
10	主旨	包含			搬移	垃圾桶	<input checked="" type="checkbox"/>	增加修改
0	05	寄件者	包含	[a-z][0-9]{6,11}@{yahoo hotmail sina aol}.com	搬移	--直接刪除--	啟動	刪除
共用郵件規則 (性誤)								
0	50	主旨	包含	sampledesktopdesktopsampledesktopsamplesample	搬移	--直接刪除--	啟動	----

- 按下方規則中的一項,則紅框上方原空白處將會顯示該項規則值
- 調整順序:當有數條的條件式時,依其先後來執行的順序
- 條件式:可選寄件者,表頭,主題,內文為限制對象
- 包含:為條件式符合或不相同於上項的條件式
- 文字:[a-z][0-9]{6,11}@{yahoo|hotmail|sina|aol}.com 此為在@前 6 至 11 個字元含數字及英文字任何 yahoo.com 或 hotmail.com 或 sina.com 及 aol.com 均相容
- 目的地信箱:可選直接刪除或移至垃圾桶,再按增加,則此項即為您的新規則
- 凡是 yahoo,hotmail,sina,aol.com 的寄信者均直接刪除
- 當有信件被刪除或移除時,在次數項將會顯示有幾封被刪除或移除了