

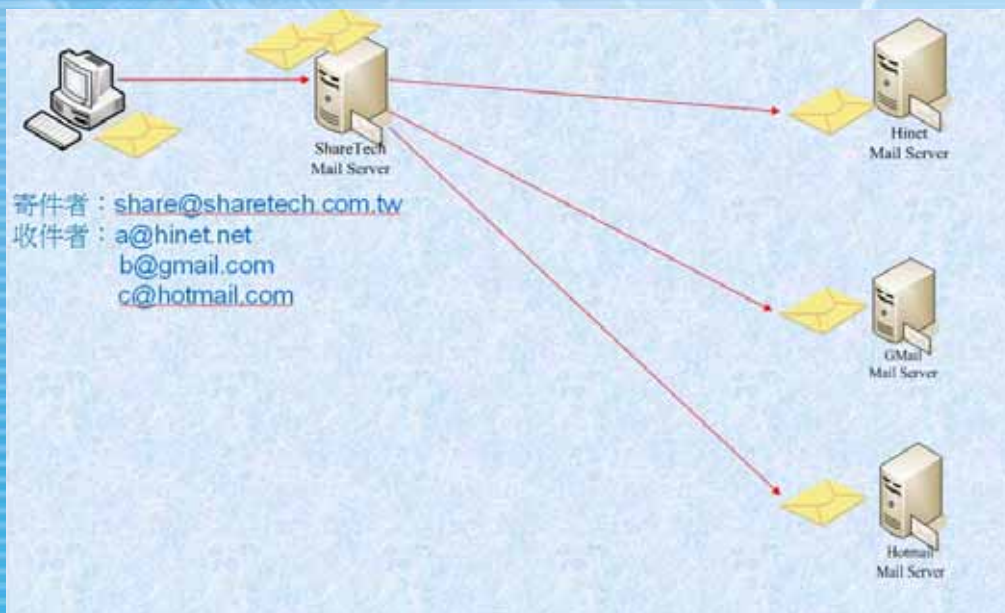
ShareTech SMTP 代理

常常有人抱怨寄到大陸的信件都被阻擋下來，無法順利寄送。有可能公司 domain 被列入為不信任 ip，不僅造成兩地之間使用者信件接收的麻煩，也讓公司營運無法順利運作。

眾至 SMTP 代理功能可解決此情況下問題，讓無法使用本機寄送郵件給收信者(例如：公司對外線路為浮動 IP，被有些 Mail Server 判定為垃圾信件)問題，藉由外部的郵件帳號，將信件傳送給收件者的寄信行為。ShareTech 郵件伺服器還可設定多台 SMTP 代理 Server 及權重。

範例 1：一般郵件寄送流程

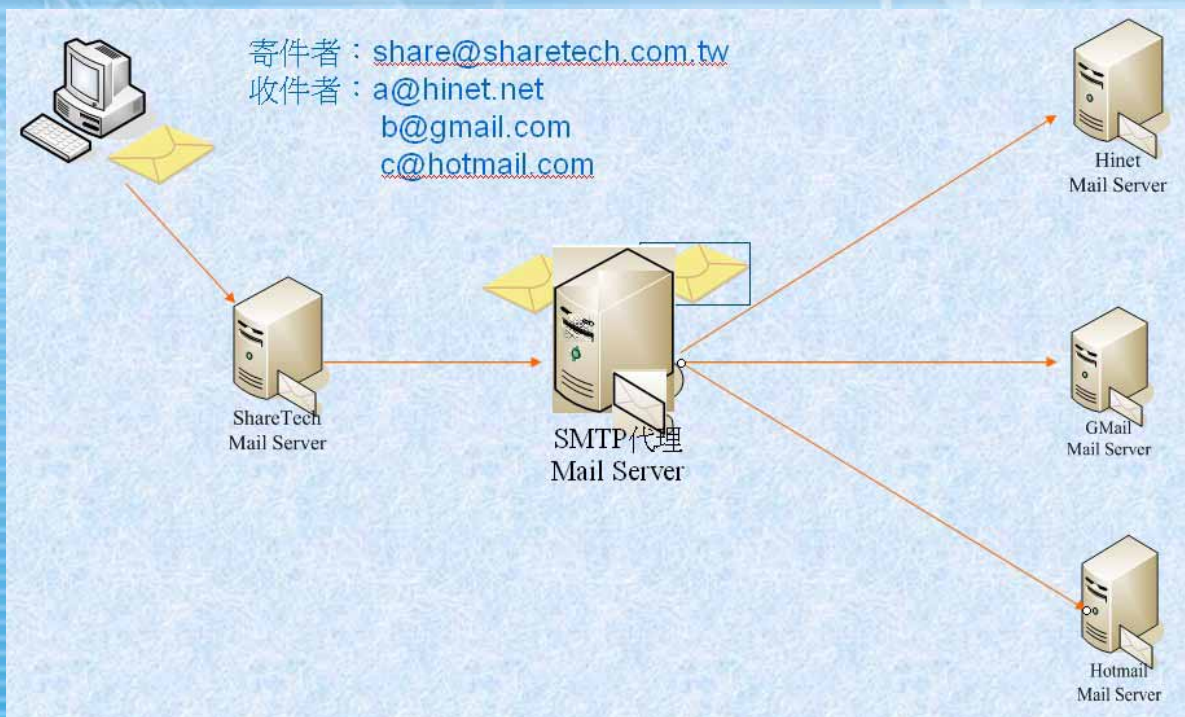
一般信件寄送流程，都是透過自身郵件主機傳送到對方郵件主機，在經過過濾規則判斷後，傳送給收件者。例如：當 share@sharetech.com.tw 使用者要寄送信件給 a@hinet.net、b@gmail.com、c@hotmail，透過系統郵件主機發送，就可將信件寄給三位使用者。



範例 2：利用 SMTP Server 作為轉寄

對於原本郵件主機沒有防毒、防垃圾機制功能，造成駭客藉此郵件主機當作發送垃圾信件跳板，造成被當成垃圾信處理或是拒絕收信的狀況。可利用 SMTP Server 作為前端的過濾的平台並提升郵件安全性跟運作效能。

當 sharetech.com.tw 這個 domain 不被 hinet、gmail、hotmail 所信任，則可以透過 SMTP 代理的 Mail Server 來轉寄，將信件寄給 a@hinet.net、b@gmail.com、c@hotmail.com 等三位使用者。如果 share 夾帶 5mb 檔案給 a、b、c 三人，則以一般寄送流程需要 15mb 網路流量頻寬，但是藉由 SMTP 代理 Mail Server 則僅需要 5mb 網路流量頻寬，不會降低企業網路運作效能。



範例 3：可多台 SMTP 代理 Server

當使用者 a@hinet.net、b@gmail.com、c@hotmail 三人，分別要將信件寄給 e@hinet.net、f@gmail.com、g@hotmail，當信件發送出去後，經由自家郵件系統主機，將信件轉給不同的 SMTP 代理 Server，藉由代理的主機將信件寄給收信端。

