

開始之前，先來認識一下 Finder 視窗上常用的按鈕：



圖示縮放

1.2.2 開啟、放大、縮小與關閉 Finder 視窗

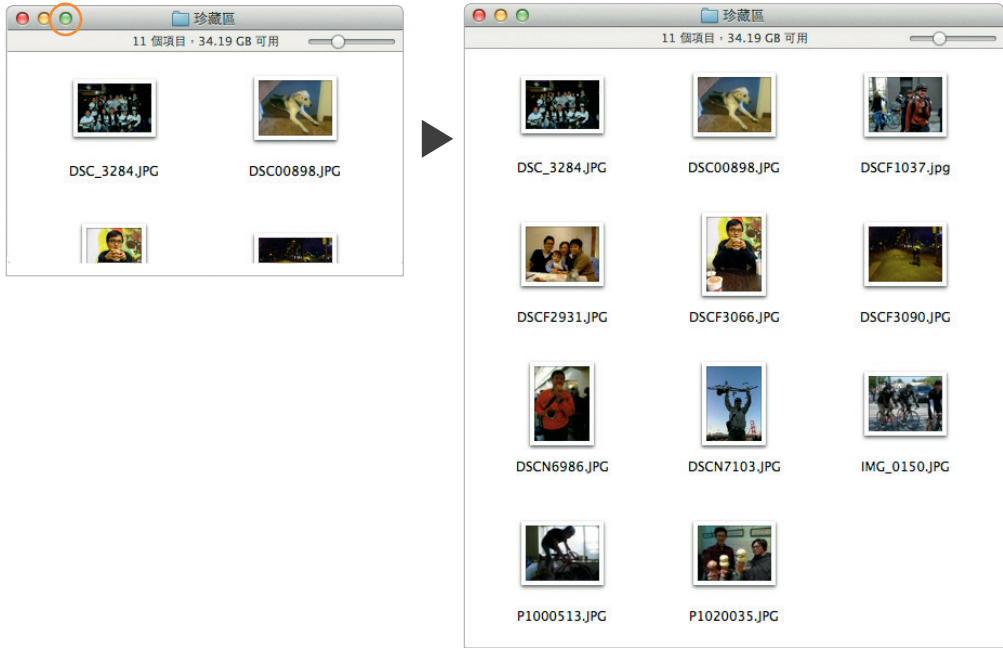
用慣了 Windows 的朋友，可能會發現向來在 Windows 視窗右上角的幾個視窗管理按鈕跑到視窗的左上角。Mac OS X 的這三個視窗功能按鈕和 Windows 上的大同小異，而且不只用在 Finder 視窗之上，一般的應用程式視窗也同樣可以透過這個裡調整視窗喔！

開啟 Finder 視窗最常用的方式有兩個：一是直接點選下方 Dock 的 Finder 圖示，點了之後 Mac 會把已經開啟的 Finder 視窗帶到前面，或開新的 Finder 視窗。





另一個更方便的開啟方式是直接以鍵盤快速鍵 **⌘ + N** 新增一個 Finder 視窗。關於視窗更詳細的原理和操作方式，我們會在後面「視窗的操作」章節說明。

視窗開啟之後，大家有沒有注意到左上角的三個紅綠燈燈號？這三個按鈕分別負責視窗的放大，縮小與關閉。右邊的 **⊕** 比較特別，它的功能不是將視窗放到最大，而是放到「適當大小」，這樣設計的用意是方便我們在各個視窗之間進行操作管理檔案。



如果要手動調整視窗大小，直接用游標拖放視窗外框就可以了。

中間的  是「縮小視窗」，用來將桌面上的視窗縮小放置在 Dock 上。最左邊紅色的  按鈕則是用來關閉視窗。



1.4.2 利用 Launchpad 啟動應用程式

Launchpad（發射台）是一個以 iPhone / iPad 般的介面管理 Mac 應用程式的工具。預設啟動 Launchpad 的方式有下列兩種：



- 點選 Dock 上的 Launchpad 圖示。
- 使用觸控板手勢：拇指與三指靠攏。

啟動 Launchpad 之後，所有的應用程式會像 iPhone / iPad 上的一樣排排站，從列表裡找出想要執行的程式，用游標點選就可以執行。



和 iPhone / iPad 一樣，Launchpad 裡面的應用程式也可以分類集成資料夾。假設我們想把「Safari」和「Mail」兩個應用程式放在同一類，用游標把其中一個應用程式拖到另一個程式上面停留，Launchpad 就會把兩個程式放在同一個資料夾裡。

要把應用程式從一個分類裡面取出，開啟該分類資料夾之後，一樣用拖放的方式把它拉出來。

假設用了一陣子之後，發現自己不小心愛上了 Launchpad 這種執行應用程式的設計，可以更進一步幫 Launchpad 設定個快速鍵，或者螢幕熱點。




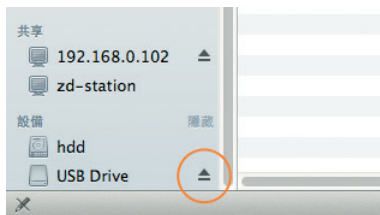
隨身碟的使用方式就像 Mac 上的資料夾，點進側邊欄捷徑就可以瀏覽或複製隨身碟上的資料；如果要把檔案拷貝進隨身碟，直接拖放到它的捷徑上面即可。



阿財的叮嚀

如果隨身碟用了 Windows 的 NTFS 檔案格式，Mac 就不能對它進行寫入的動作，也就是不能拷貝檔案上去，也不能直接修改隨身碟上的檔案內容。關於檔案格式我們會在下一個章節做介紹。

用完隨身碟可別急著把它拔出來，記得先把它退出系統才可以拔出，以免發生錯誤。一樣在 Finder 視窗的側邊欄，找出 USB 隨身碟的圖示，按一下圖示旁的 。退出之後就可以把連接在 Mac 上的隨身碟拔出來。



除了 USB 隨身碟，數位相機上常見的 SD 記憶卡也可以充當隨身碟使用喔！許多 Mac 主機甚至直接內建了 SD 讀卡機。SD 卡的操作方式和 USB 隨身碟如出一轍，緊急需要傳遞檔案給別人時，別忘了手邊數位相機裡的 SD 卡可以拿來應急！



2.5.2 認識各種光碟片

光碟片的優勢在於成本低以及應用範圍廣，如果要把大量檔案分享給親友，一張不到 10 元的光碟片就可以存放大量的資料，根本可以慷慨的用送的！



由於使用需求以及容量的不同，在開始學習製作光碟片之前，先來認識一下各種不同的光碟片規格。

CD-R

目前最普遍的燒錄用光碟片應該是所謂的 CD-R (Recordable)，也就是可燒錄式光碟，這種光碟片的容量大約是 700MB，而且燒錄上去的檔案是不能再進行更改的。最常見的用途就是燒錄文件、音樂這類容量比較小的檔案了。

無線基地台 (Wireless Router)

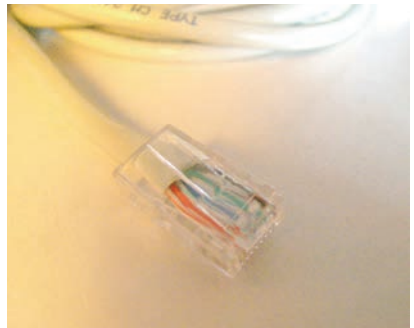
如果家裡或辦公室需要無線上網，或者其中某些電腦要用有線上網，有些要用無線，準備一台無線基地台就是相當棒的選擇啦！它內建的功能和一般 IP 分享器相同，如果使用 DSL 之類必須設定帳號、密碼的網路服務，就可以把帳號密碼輸入到基地台內，由基地台負責上網的動作，搭配無線網路的功能，所有的電腦只要連上基地台之後，不必另外設定就可以享受無線上網的快感啦！而且目前市價已經相當低，如果各位剛買的 Mac 是筆記型的，試過一次無線上網，就很難再回到有線上網的生活啦！



Apple 的 Airport Express 與 Airport Extreme base Station 無線基地台和 MacOS X 的整合度高於其他一般無線基地台，除了具備精美好用的設定介面，更支援 USB 印表機共享功能，幾乎不用設定就能使用印表機列印。此外 Airport Express 特殊的 Airtune 功能，可以讓 iTunes 發出來的音樂透過無線傳輸到音響系統上，算是異於一般基地台的特異功能。

乙太網路 (Ethernet)


所有寬頻網路除了透過無線傳輸，都必須用到 Mac 主機上的乙太網路端，透過 RJ-45 網路線連接。不僅是 Mac 主機，所有其他的網路設備，包括上面提到的 DSL、CABLE 數據機，乃至接著會提到的各種有線網路設備，都是使用乙太網路進行連線。




阿財的叮嚀

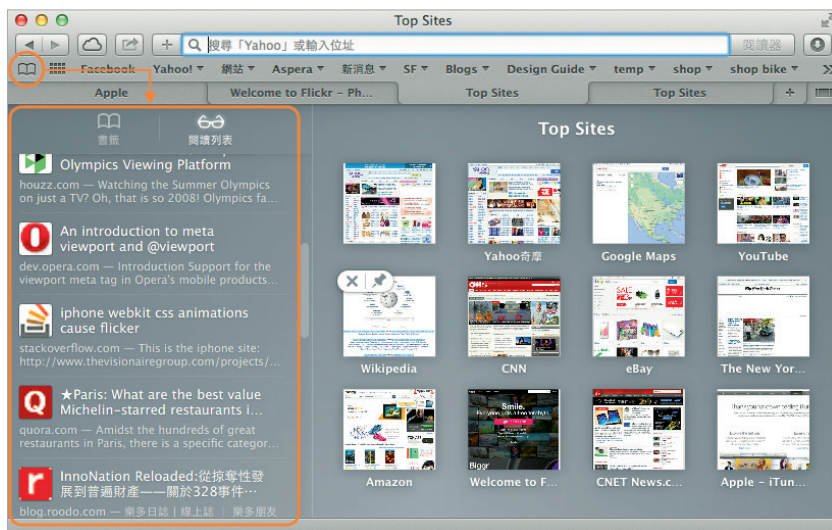
MacBook 筆記型電腦都要透過 USB 外接乙太網路界面才能連接網路線，因此如果使用的是筆記型的 Mac，網路環境建議架設無線基地台。

iPhone 或 iPad 上也記得做一樣的設定：進入「設定」>「iCloud」，確認過 iCloud 功能已經啟用，而且啟用了「書籤」相關功能。

如果要把開啟的網頁加入閱讀列表，點選  「加入閱讀列表」



日後如果要找回這些列表中的網頁，點選工具列左邊的  打開閱讀列表，不管當下有無網路連線，列表中的文章都可以盡情閱讀！



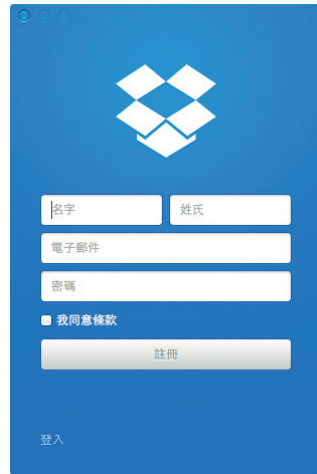
3.4.2 其他好用的瀏覽器




Safari 之外，Google 的 Chrome 與 Mozilla 的 Firefox 瀏覽器也各有愛好者。阿財自己比較偏愛 Chrome。

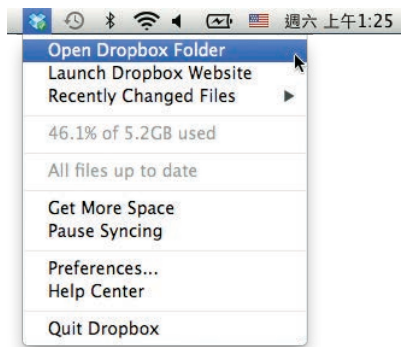
安裝完成後，Dropbox 會詢問我們的帳號。如果已經有帳號，直接輸入就可以完成設定；如果是第一次使用 Dropbox 且手邊沒有帳號，按一下左下角的「註冊」。




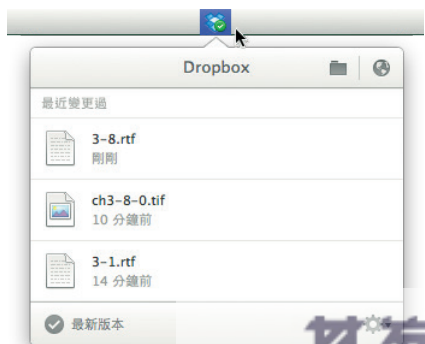
輸入姓名、Email 帳號，以及要設定的 Dropbox 密碼，勾選「我同意條款」，按「註冊」就可以開始使用 Dropbox 啦！



安裝程式結束之後 Dropbox 會自動啟動，選單列上可以看到他的圖示。Dropbox 預設的存放位址是「個人資料夾」裡的「Dropbox」。選單列上 Dropbox 的圖示包含了目前 Dropbox 的各種操作，包括剛上傳的檔案，目前同步狀態，以及各種連結即設定。點  可以開啟電腦上的 Dropbox 資料夾，點  則是開啟 Dropbox 的網站。點選右下角的  則會顯示諸如目前同步進度與偏好設定等進階選項。



從此以後，所有放在這個「Dropbox」資料夾裡的檔案，都會自動同步到 Dropbox 網站上。檔案複製到「Dropbox」資料夾之後，Dropbox 會開始把這些新加入的檔案同步到網路上，此時選單列上的 Dropbox 圖示會顯示為 ，同時點選圖示之後，Dropbox 的視窗最下面會顯示目前的上傳進度。



4.1 聯絡資訊，雲端名片管理員

4.1.1 vCard 電子名片的基本概念

想像一下，如果把平常大家交換的小名片全部放到電腦裡，並且對每張名片裡的電話、地址和 E-Mail 資訊做有效的管理，讓你以最有效率的方式找到想要的資訊，那該有多方便！好消息是這樣的東西已經有人發明了，它的名字叫做「vCard」，這等於是把每個人的資訊儲存成一種標準的檔案格式，而且這個檔案格式也是跨平台的喔！



OS X 內附的「聯絡資訊」就是用來管理數位名片的應用程式。它和系統內建的通訊功能都整合在一起，不管是寄 Email 或查詢地址，透過它一次搞定！

4.1.2 設定和聯絡資訊進行同步的網路服務

隨著雲端技術的風行，「聯絡資訊」也順應時勢，把通訊錄這種隨時需要取用的資訊和 iCloud 做密切的整合。此外它也支援其他網路服務聯絡資訊的同步功能，確保放在「聯絡資訊」裡的名片都是最新最齊全的狀態。

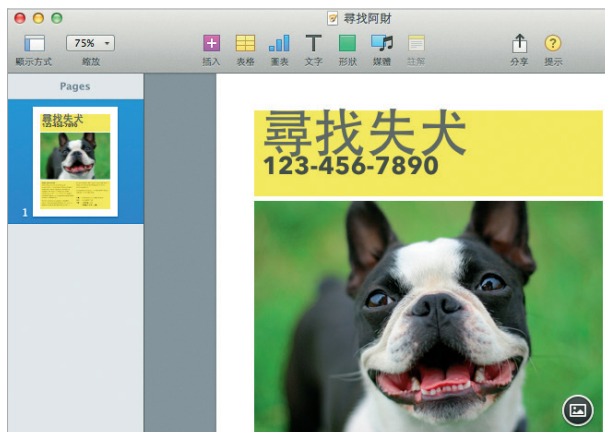
開始之前，先把所有想要和「聯絡資訊」同步的網路服務設定好。

啟動 iCloud 的聯絡資訊同步功能

首先確定 Mac 已經設定好 iCloud 服務，而且啟用聯絡資訊的同步功能。點選蘋果選單的「系統偏好設定」進入「iCloud」。

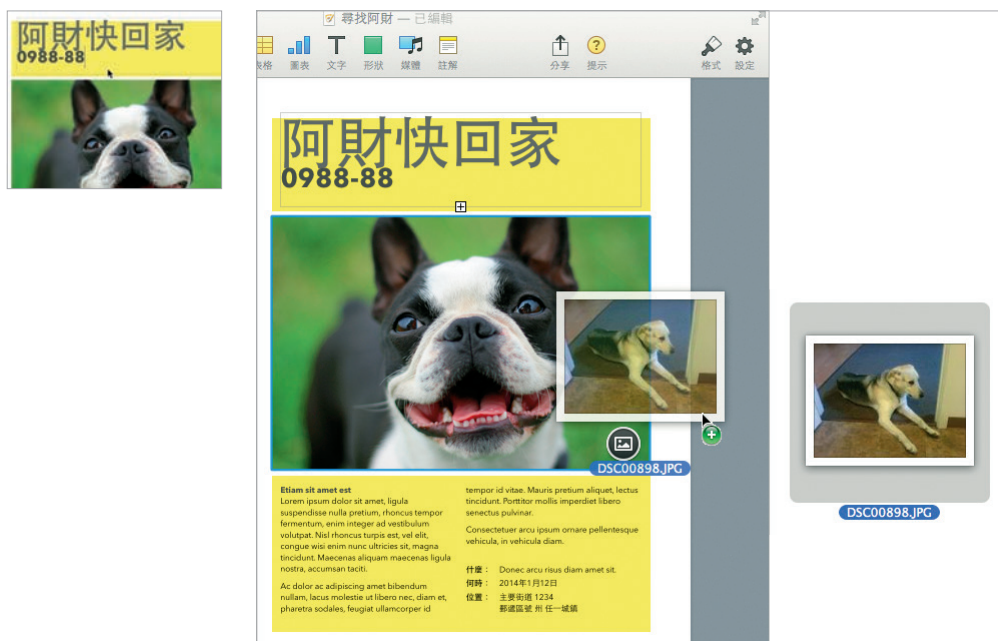
利用樣板快速製作 Pages 文件

選了一個 Pages 樣式開始編輯時，編輯面板會出現一個看似已經完成的文件，這樣設計的用意是 Pages 先告訴我們做出來的版面會長什麼樣子，接下來我們得用自己的圖片和文字內容去取代。



試試看把文字的部分取代掉。輸入文字時，Pages 會依照原本的排版方式將我們的文字內容放到套用上原本的文字欄位裡面。

接著試試看修改圖片。直接從桌面把圖片拖放到編輯區裡的預設圖片上，或者按圖片右下角的媒體瀏覽圖示，就可以用我們的照片取代預設圖。



4.8.3 其他 Dashboard 翻譯軟體

如果需要用到中、日語的翻譯功能，系統內建的翻譯器還必須先透過英文，翻譯動作顯得有點驚腳，而且多經過一個語言，文意也很有可能失真，不過別擔心！救星來了！Mac 圈實力堅強的網友也開發了一套相當實用的中、日文翻譯程式，實在是太棒啦！這裡必須感謝強力網友 NK-Matsushima 製作的好軟體啦！

軟體名稱：Dashboard 中日翻譯

版權：Freeware

網站：<http://nktalk.blogspot.com/>

下載位址：<http://tinyurl.com/dx6pp75>



中日翻譯的操作方式和 Dashboard 內建的翻譯功能類似，選擇要用中文或日文輸入後，貼上句子，按下翻譯，一段漂亮的翻譯文字就呈現在眼前啦！




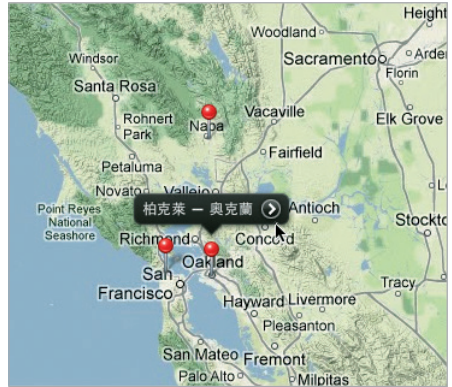
4.8.4 線上翻譯網站

如果在網頁遇到不會的單字，或根本看不懂的文章，乾脆就直接在網路上用全文翻譯網站解決掉吧！雖然全文翻譯還會有語意不通的情形，但要幫助我們了解網頁內容也有不小的助益，其中 Google 翻譯就是一個非常好的選擇！

要使用 Google 翻譯，請直接在瀏覽器網址列輸入：<http://translate.google.com.tw>，如此就可以來到 Google 翻譯的首頁。可以任意從六十幾種語言當中選擇其中一種。



照片設定好拍攝位置之後，回到側邊欄的「地點」瀏覽方式，這裡就可以點選地圖上的圖釘選取位置。地點名稱跳出來之後，按一下  就可以瀏覽這個地點拍攝的所有相片。



當我們旅行的地點多到不行，或者一時在地圖上找不到該地，可以利用地圖左上角的篩選功能列表，幫我們縮小搜尋範圍。



5.4.4 活用「最近使用項目」

iPhoto 用一陣子之後，會發現相片的數量增加得很快。當照片一多，找起照片就顯得麻煩。iPhoto 側邊欄的「最近使用項目」把我們常常需要找的相片集結成特定的類別，方便我們從茫茫大海中快速取得照片。

「最近使用項目」下，第一個顯示的是最近打開的事件；第二個「最近 12 個月的照片」僅顯示過去一年拍的照；第三個「最新輸入的照片」會顯示上一次複製到 iPhoto 的所有照片。這三個捷徑會依每個人的使用習慣適用於不同的情境。

「照片串流」是 iCloud 用來儲存照片的雲端服務功能，這個功能會把最近 30 天內拍下來或新增的照片集結並上傳到 iCloud。如果同時擁有 Mac 與 iPhone 等 iOS 設備，啟動這項功能就可以在不需進行設備同步的情況下取得 iOS 新拍的照片。



按視窗右下角的「配樂」可以挑選幻燈片的配樂。如果要挑一首以上，勾選「自定幻燈片秀的播放列表」，並且把音樂拖放到下面製作歌單。

如果要調整每張投影片的播放時間，以及單張投影片的特效與過場效果等，點選右下角的「設定」。其中「所有幻燈片」用來調整所有照片適用的設定值；「這張幻燈片」則是只調整目前點選的幻燈片的設定。



「這張幻燈片」設定頁面裡除了三種顏色特效，其他設定值會依幻燈片的主題而有所差異。這裡我們以「Ken Burns」主題當範例。勾選「此幻燈片播放」更改這張圖的播放時間；「過場效果」選定一個轉場特效；「Ken Burns」則是設定這張照片開始與結束兩個時間點的縮放顯示位置。

製作投影片的途中可以按下面「預覽」看看播放的效果如何；製作完成時，按「播放」就會以全螢幕狀態完整播出成品。



如果要把投影片輸出成影片檔，按下「輸出」，並選個適當的解析度；勾選「自動將幻燈片秀傳送到 iTunes」，iPhoto 會把輸出的檔案多複製一份儲存到 iTunes 裡。接著按照指示選定檔名和儲存位置。



製作卡片

在 iPhoto 裡，可以用我們的照片製作出精美的卡片設計。相較於市售的卡片，如果收到一張上面印有自己或親友照片的卡片，窩心度根本爆表！