ch4連線上網

架設網站

找網站代管公司(注意是否有無網域名稱)

取網域名稱

將電腦檔案上傳自伺服器目錄上

網域名稱

[www.starbuzzcoffee.com.tw](http://www.starbuzzcoffee.com.tw)

* + 獨一獨二的名稱
  + 用來辨識網站
  + 需註冊，購買註冊費
  + 一個網域名稱可以給很多網站使用corporate.starbuzzcoffee.com

[home.starbuzzcoffee.com](http://home.starbuzzcoffee.com)

* 網路代管公司會建立一到多台網站伺服器，伺服器(主機名稱)通常叫www
* 主機名稱+網域名稱=網站名稱

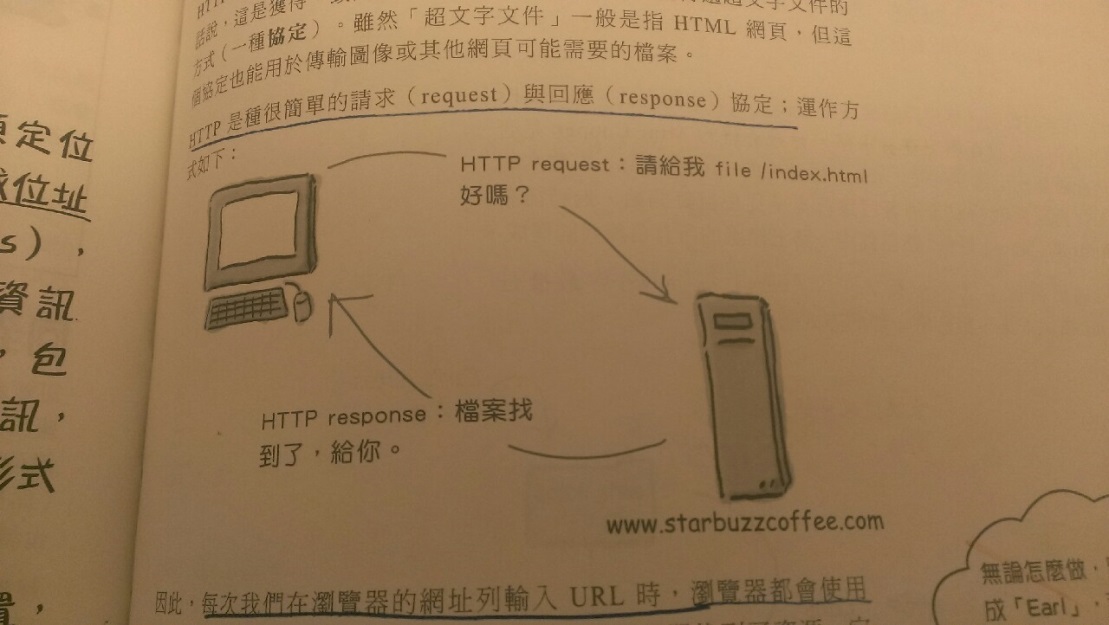
URL

<http://www.starbuzzcoffee.com/index.html>

說明使用何者協定/網站名稱/絕對路徑

* + 統一資源定位碼
  + 定位web上網頁、音訊等許多網路內容
  + 想在網路上找任何東西，只要輸入正確的URL，就能讓瀏覽器透過協定擷取資源

Http

* + HyperText Transfer Protocol(超文字通訊協定)
  + 公認的用於web上傳遞超文字文件(例如:HTML網頁)的方式
  + 只有兩種 :請求與回應協定
  + 瀏覽器輸入URL🡪瀏覽器使用http協定向伺服器索取相應的資源🡪伺服器回傳對應的資源給瀏覽器🡪瀏覽器把資源呈現出來

File

File協定用在瀏覽器直接從自家電腦上讀取檔案時。

絕對路徑

* + 從根目錄到特定網頁的方式
  + 當點擊了由相對路徑製成的連結時，瀏覽器其實會根據相對路徑，以及網頁本身的路徑建立絕對路徑
  + 當伺服器從瀏覽器請求取得一個目錄時，他會試著去找該目錄下的預設檔案(index.html)例如:造訪[www.starbuzz.com/images](http://www.starbuzz.com/images)它就會去找是否有預設檔案。
  + 在同一網站內用相對連結指向自家網頁;URL則留著連結其他網站
  + 連結到其他網頁使用<a>元件的href屬性

使用ID屬性

* + 將元件給予ID屬性，可標示出元件的獨特身分
  + 可以在<a>元件上連結末端加上#”id”就能連結時就到該ID的區塊

使用target屬性

* + 開啟新視窗
  + 在<a>元件上使用target屬性可開啟新視窗做連結🡪

<a target=”\_blank”……>