

資訊倫理課程  
第九講

資訊的價值  
The value of information

謝清俊

# 本講大綱

## ❁ 資訊的價值與其影響因素

- ❖ 從資訊的內容觀察

- ❖ 從資訊的形式觀察

## ❁ 數位資訊產品的成本與市場

- ❖ 數位資訊產品的成本與售價

- ❖ 數位資訊產品的市場特質

## ❁ 結語

# 資訊的價值

- ❁ 資訊的價值取決於資訊的適用程度。
- ❁ 適用程度確保資訊產品內容的品質。
  - ❖ 我們使用資訊，主要是利用資訊承載的內容，這與資訊呈現的形式有關。
    - 例如：影音光碟，我們欣賞的是光碟承載的內容。如果光碟的格式（形式）不對，是會造成使用時的問題，但是「光碟的格式」不是我們要欣賞的。
    - 所以，正確且適當的形式是資訊適用的必要條件。

# 影響資訊適用程度的因素

資訊適不適用可由下列兩方面觀察：

- ❁ 關於資訊的內容方面
- ❁ 關於資訊的形式方面

# 內容的影響

影響資訊適用程度的內容因素有：

- ❖ 資訊的可信賴程度
- ❖ 資訊的正確性 (correctness)
- ❖ 資訊的精確度 (accuracy)

# 形式的影響

影響資訊適用程度的內容因素有：

- ❁ 提供資訊的時效 (timing)
- ❁ 資訊的格式、數量、呈現方式…等的適合程度。
- ❁ 與資訊的典藏、更新、維護等相關的其他要求。

# 資訊的可信賴程度



# 資訊的完備性

- ❁ 資訊的完備性即指資訊的可信賴程度、可靠程度。影響資訊價值的最重要因素就是資訊的完備性。
  - Clifford A. Lynch, *The Integrity of Digital Information: Mechanics and Definitional Issues*, Journal of the American Society for Information Science 45(10)(1994), pp.737-744.

# 資訊的完備性

- ❁ 完備性不同於安全設施，它與資訊的保密或阻隔取用沒直接的關係。完備性是為了確保一個可信賴的溝通管道，參與者都可放心的去取得資訊，並且所傳輸的內容都會正確地傳達。
  - ❖ 例如：學術的出版即相當重視完備性。
  - ❖ 又如：現行的度量衡制度，即有最佳的完備性。

# 資訊的完備性

- ❁ 完備性是表示資訊某種程度的開放、可供審查與取用。
  - ❖ 對個一個具有完備性的系統，使用者應該能夠預期，他所取得的資訊是可信賴的；若有此系統有任何修改，則可使用者可追蹤到此修改前後的版本，並可識別和分辨出各種版本的差異。
  - ❖ 例如，當使用者從不同的時間檢索一項文獻，就應該會獲得同樣的內容。但是，若此檢索並沒使用完整的信息，例如僅用標題來檢索，則系統應告知用戶：要提供版本、出版日期等資料，以便提供正確的內容。

# 網路與資訊的完備性

❁ 網際網路是目前資訊完備性最有問題和爭議的場所。

❖ 網路上的現況是：不但使著作權和資料來源變得不可靠，而且還能大量產生膺品。

❁ 我們在網路上最需要的機制是：有正式驗證功能、並且可以追溯到原版檔案的絕對網址。

# 實體鏈 (chain of entities)

- ❁ 為了免除著作權被侵犯，使用實體鏈來溯源資訊源頭是可行的方法。
  - ❖ 實體鏈透過具信任的連接，鑑定文本的來源，並追溯資料的本源，提供最完備的資訊。
  - ❖ 目前電子郵件與新聞群組的可靠性一直受到質疑，這是由於網路資料容易取得，容易篡改，而且資訊量很大，難以費時費力去鑑定資料的完備性。

# 資訊的正確性



# 資訊的正確性

❁ 製作資料庫時，確保資料的正確並不是件簡單的事。

❖ 例如：作人工登錄時就難免有錯。

❁ 當大量資料匯集時，檢查資料是否正確也並不是件簡單的事。

❖ 例如：當資料庫系統遭遇到竄改，欲恢復原來正確的資料。

❁ 維持資訊的正確性是消除使用者疑慮必要的措施。

# 資訊的精確度



# 資訊的精確度

❁ 精確度是指資訊的誤差程度。

❖ 數字的誤差應明白標示

➤ 若無誤差標示，慣例是指數字的精確度（即誤差）為最其小位數的正負1之間。

● 如：**123.4**的精確度在**123.3**到**123.5**之間

❁ 精確度影響資訊的適用程度。



# 資訊的時效

# 資訊的時效

- ❁ 資訊的時效是指提供資訊的時間是否適時。
  - ❖ 許多資訊常因過時而失去價值。
    - 如：氣象預報、情報、報名或申請的資訊等，常常因過時而失去效用。
- ❁ 資訊的時效也影響資訊的利用價值。

A lush tropical garden scene featuring a gazebo with a red-tiled roof and yellow pillars. The gazebo is surrounded by various tropical plants, including several tall palm trees and a large bush of yellow flowers in the foreground. The background is filled with dense greenery and more palm trees under a bright sky.

# 數位資訊產品的成本

(關於cost的問題)

# 數位資訊產品的售價

- ❁ 決定數位資訊產品售價的主要因素，是該產品承載的內容。
  - ❖ 所以，數位資訊產品價值 (value) 和其售價 (cost) 的關係與一般物質商品不同。
- ❁ 我們使用數位資訊產品，是使用它的內容部份，而不是使用它的形式。

# 數位資訊產品的製作成本

❁ 數位資訊產品的製作成本可分為：

❖ 智財權相關的成本

❖ 數位化相關的成本

❖ 量產相關的成本

❖ 銷售相關的成本

# 智財權相關的成本

- ❁ 是否能取得欲數位化內容相關的智財權，是製作數位資訊產品的先決條件。
  - ❖ 智財權包括與著作權、商標權、專利權等相關的權利。
  - ❖ 有時，取得智財權需付出相當的代價。
    - 所以，數位資訊產品的售價中，常包含一些與智財權相關的權利金。
  - ❖ 智財權相關的成本通常與產量無關，每一個產品中，都含有一定的成本。

# 數位化與量產相關的成本

- ❁ 製作數位化的內容是相當耗費資源的，通常成本不低。
- ❁ 一旦內容已數位化了，量產的單位成本通常很低。
  - ❖ 和前兩項開支比較，費用低了許多。如果產量夠大，此費用幾乎可以略而不計。

# 銷售相關的成本

- ❁ 銷售的成本，約與一般商品相當。
- ❖ 銷售的成本是指廣告、儲存、運貨、分銷、維護等支出的費用。

A vibrant tropical garden scene. In the foreground, a stone wall is partially covered by large, heart-shaped green plants with yellow variegation. A paved path winds through the garden, flanked by dense greenery, including palm trees and flowering bushes with red and white blossoms. The background shows more lush vegetation and a glimpse of a building with a red roof.

# 數位資訊產品 的市場特質

# 數位資訊產品的市場特質

- ❁ 品質是決定擁有市場最重要的因素。
  - ❖ 「品質quality」與「特色uniqueness」是數位資訊產品能生存的兩大因素。
- ❁ 數位資訊產品的市場佔用率比一般物質商品高了許多。
- ❁ 『精益求精』是數位資訊產品能長久存在的唯一之道。
  - ❖ 一旦佔有市場，則不易失去。

結語

A lush tropical garden scene. In the center, a wooden gazebo with a thatched roof stands on a stone path. The path is bordered by dense green foliage, including large-leafed plants and palm trees. To the right, a wooden deck with a black metal railing is visible. The overall atmosphere is serene and natural.

# 結 語

- ❁ 影響資訊適用程度的各種因素，常常是引起資訊產品爭議的問題之一。
- ❁ 較早期的研究常以資訊的正確性(accuracy)一詞表示資訊的適用程度。
  - ❖ 如1986年 Richard O. Mason的經典論文 *Four Ethical Issues of the Information Age* 中即論及引起數位資訊爭端的四項因素：PAPA (此為 Property, Access, Privacy 和 Accuracy 四項之縮稱)。而本講則將Accuracy修正為適用程度以求更精確、完整。

# 結 語

✿ 為釐清價值(value)和售價(cost)的區別，本講特別對數位資訊產品的製作、生產成本與數位資訊產品的市場性質作了簡明扼要的介紹。資訊的價值在於它的適用程度，與其售價無直接關係。此點需仔細體會。

# 結語

- ❁ 資訊的完備性是日前經常被忽視的重要因素，在網路上尤其如此。因此，在增進完備性的機制尚未成熟之前，引用網路上的資訊必需小心查證其可信賴程度，以免誤用資訊造成損害或損失。

本講結束

謝謝聆聽