

# 認識真假新聞與事實查核

培養優質公民力－新住民媒體識讀  
講座線上活動（彰化場）

11/06 (六) 下午14點到16點

講師：吳柏軒  
自由時報 生活中心 記者  
台灣新聞記者協會 執行委員

主辦單位：台灣新聞記者協會  
指導單位：中華民國國家通訊傳播委員會  
台北市電腦商業同業公會

# 講師自介

- 吳柏軒
- 政治大學新聞系畢業
- 自由時報 記者
- 民國100年1月3日到任
- 工作10年來新聞路線：
  - 社會中心新北組---2年11個月
  - 生活中心環保線---8個月
  - 生活中心教育線---7年3個多月持續中



# 為何要學會辨識「假新聞」？

- 個人危害
  - 金錢損失（犯罪詐騙行為）
  - 健康損失（違法保健食品、藥物等）
  - 人際、名譽、信仰損失（虛假內容激化對立）
  - 生命損失（台灣日本外交官遺憾）
- 團體危害
  - 公司行號或機構損失（營業減少、股票下跌、公司倒閉）
  - 社會網絡（社會不安、交通或公共建設失敗）
  - 政府執政（民主國家更需注意、政黨選舉手段攻擊）
  - 國家安全（敵國戰略攻擊）

# 案例：10/31中國微博熱搜榜第1名： 「有台灣民眾開始儲存求生物資」



中国新闻网 

5小時前 來自微博视频号

✓已關注

【#有台湾民众开始储存求生物资#】 #台湾 42.6% 受访民众担心两岸战争# 民进党当局持续渲染台海局势紧张，挑动两岸对立，搞得岛内人心惶惶。10月初，一项针对台北市民进行的民调显示，有 42.6% 的受访市民表示担心两岸发生战争，甚至有台湾民众担心发生战事，已经开始储存求生物资。台湾防务部门10月28日表 ... 全文

# 台灣人目前沒有因戰爭而屯物資

- 請問大家，如何取得上述結論？
- 如果其他國家的人看到上一篇中國新聞，如何分辨真假？



# 辨識假新聞第一招：事事存疑

- 個人10年新聞記者職涯經驗：  
「保持疑問、不懂就問」  
(別輕易相信身邊人的話)
- 老師專家也會出錯，有幾分證據，才相信幾分
- 著名新聞人成露茜 ( Lucie , 1939-2010 ) 名言：  
「誰得利？誰受害？誰支持？誰反對？」  
(例：餐廳；土地開發)

## 辨識假新聞第二招：檢查來源

- 平面紙張：發行單位、發行日期、發行人
  - 廣播電台：經國家核准電波頻譜
  - 電視新聞：由NCC核准線路頻道
  - 網路媒體：具實體公司地址或商業登記立案
- 

- 非媒體影片（YT、臉書、抖音、行車紀錄器等）
- 非媒體音訊（通訊軟體群組流傳音檔）
- 非媒體網頁連結：內容農場
  - 來源不明的新聞消息請多多存疑

台灣優先 自由第一

創辦人：林榮三

# 自由時報

發行總號第12362號

總社：114675 台北市瑞光路399號

本報圖文未經同意不得轉載

The LIBERTY TIMES

台北總社：(02)2656-2828

## 歐洲議會官方代表團

## 辨識假新聞第三招：檢查結構

- 瞭解各類新聞發布的結構
- 看到新聞首先找「發行單位」
- 找「撰稿記者」、「訊頭」、「結尾署名」
- 「標題」、「內文」、「圖片」格式不混淆
- 廣播音檔、電視影片應提供記者、主播、單位等
- 任何網站應隨時檢查「關於我」頁面
- 大量經過修改、剪接、拼貼，意圖使人看不清消息來源的內容，再次強調，都要存疑



有電視台名稱  
主播姓名

甚至提供投訴電話專線



## 辨識假新聞第四招：詳讀內文

- 千萬千萬千萬不要只看標題
- 分析新聞六大組成要素：人事時地物及為何
  - Who、What、When、Where、Why、How
- 從內文中找到「消息來源（人或單位）」
  - 表示，根據，說明，引用，研究等
- 看完後產生什麼感想，先對「感想」、「情緒」按下暫停鍵
- 接下來冷靜查詢

# 思考：阿羅哈客運破產了？

- 東森新聞

[https://www.youtube.com/watch?v=6IdZwHga9KE&ab\\_channel=%E6%9D%B1%E6%A3%AE%E6%96%B0%E8%81%9ECH51](https://www.youtube.com/watch?v=6IdZwHga9KE&ab_channel=%E6%9D%B1%E6%A3%AE%E6%96%B0%E8%81%9ECH51)

- 其他媒體報導

<https://tw.appledaily.com/life/20211105/5RVLKGD5FDVG5NLG5OFEXRWUANY/>

- 阿羅哈官網

<https://www.aloha168.com.tw/News/Detail/2408>

## 發現假新聞之後

- 不心慌
- 不討論
- 不轉傳
- 在能力所及範圍，澄清真正的事實

# 用假新聞練習當網路偵探

- 去掉聳動或無意義的文字，如驚人、嚇人、難得一見、可怕、竟然是、沒想到、百年一見、你知道嗎
- 排除來源不明的管道與內容，如匿名網路平台隱藏貼文者身分
- 從內文關鍵字著手查詢，如相關名詞、科學用語
- 抽絲剝繭、挖掘真相
- 過程中也可學習新知

## 案例解析：

- 日本安部司真相大揭秘豚骨拉麵湯，絕對不可能用豬骨熬湯的。

以後別再吃日式豚骨拉麵，還是台式牛肉麵可靠。

<https://www.youtube.com/watch?v=yl7SaxOdzQE&feature=youtu.be>

我在化學公司工作了 13 年，從上班第一週起就不敢再碰任何拉麵了！全是化學藥劑調出來的.....

# 對付假新聞：善用工具

- 網路以圖搜圖
- 搜索引擎查詢
- 圖書資料查詢
- 名人專家訪查
- 政府機關回應
- 獨立機構調查
- 個人獨立思考

# 以圖搜圖技巧演示

- 步驟：下載疑似圖片（右鍵另存、畫面截圖）
- 打開Google網頁，找到「圖片」頁面
  - <https://www.google.com.tw/imghp?hl=zh-TW&tab=ri&ogbl>
- 將待查詢圖片上傳，或直接拖曳拉到搜尋條上
- 從相似圖片中去蕪存菁，找出原始圖片
- 小技巧：隨時注意發行時間
- 小技巧二：偷盜圖片通常檔案較小

# 高雄旗山美濃香蕉棄置堆成小山？

- 可試著擷取影像練習「以圖搜圖」查證上述是否正確



# 事實查核工具介紹

- 台灣事實查核中心

<https://tfc-taiwan.org.tw/>

- MyGoPen

<https://www.mygopen.com/>

- Line機器人回報專案「Cofacts真的假的」

<https://cofacts.tw/>

# 政府機構澄清網站

- 認清「[gov.tw](https://www.gov.tw)」結尾才是台灣政府網站
- 衛福部<https://www.mohw.gov.tw>
- 教育部<https://www.edu.tw>
- 內政部<https://www.moi.gov.tw>
- 外交部<https://www.mofa.gov.tw>
- 養成查詢各國官方網站的好習慣

## 學術探討簡示：

- **Misinformation**：錯誤資訊（如誤傳、錯植）
- **Disinformation**：不實資訊（如造謠、洗腦）
- **Fake News**：假新聞  
（文化大學新聞系教授莊伯仲）
  
- 資訊共伴效應
  - **2018** 年大阪關西機場事件傳播路徑：「微博網友→中國官方媒體→PTT 網友→台灣媒體→臉書→政治人物→台灣媒體→PTT 及臉書→政治人物」  
（台灣媒體觀察基金會）

## 學術探討二：假新聞分類

- 脈絡錯誤的真實材料
  - 冒充知名新聞媒體的新聞網站
  - 假新聞網站
  - 刻意捏造的虛假資訊
  - 刻意操弄的內容
  - 惡搞／嘲諷的內容
  - 錯誤連結的內容
- 資料來源：莊伯仲引美國新聞事實查核組織 **First Draft**

# 台灣針對假新聞適用法規

- 社會秩序維護法第63條第1項第5款
  - 有左列各款行為之一者，處三日以下拘留或新臺幣三萬元以下罰鍰：散佈謠言，足以影響公共之安寧者。
- 國家安全法第2-1條
  - 人民不得為外國或大陸地區行政、軍事、黨務或其他公務機構或其設立、指定機構或委託之民間團體刺探、蒐集、交付或傳遞關於公務上應秘密之文書、圖畫、消息或物品，或發展組織。

- 引自The News Lens  
關鍵評論網站

# 107年行政院也推出 防制假訊息危害報告

防堵假新聞修法內容	
法規	修正內容
災害防救法	向警察、消防局、村里長通報不實災害消息，處30萬~50萬罰金。
	散播不實災害消息，損害公眾或他人，最高處3年有期徒刑、拘役，或100萬罰金。
	散播不實的災害消息，導致他人重傷，處3~10年有期徒刑。
	散播不實的災害消息，導致他人死亡，處無期徒刑，或7年以上有期徒刑。
糧食管理法	故意散播不實消息，影響市場糧食交易價格、糧食產銷計畫、收購公糧計畫，導致損害農民收益或消費者權益者，處6萬~30萬罰鍰。
農產品市場交易法	故意散播不實消息，影響農產品交易價格，損害農產品運銷秩序，處6萬~30萬罰鍰。
傳染病防治法	散播不實疫情訊息，損害公眾或他人，罰金從50萬提高到100萬。
	媒體傳播不實疫情消息，導致嚴重影響整體防疫，處10萬~100萬罰鍰。
食品安全衛生管理法	散播有關食品安全的謠言，損害公眾或他人，最高處3年有期徒刑、拘役，或100萬罰金。
核子事故緊急應變法	散播有關核子事故的謠言，損害公眾或他人，最高處3年有期徒刑、拘役，或100萬罰金。
	散播有關核子事故的謠言，導致他人重傷，處3~10年有期徒刑。
	散播有關核子事故的謠言，導致他人死亡，處無期徒刑，或7年以上有期徒刑。

# 真假新聞辨識練習

- 中國新聞3秒拍眼睛判定是否感染COVID-19病毒
  - <https://www.orientaldaily.com.my/news/international/2021/10/02/441672>
- 水龜草治腎病
  - <https://www.twgreatdaily.com/cat57/node1967952>

感謝今日參與

個人電子信箱：  
[kokineric@hotmail.com](mailto:kokineric@hotmail.com)