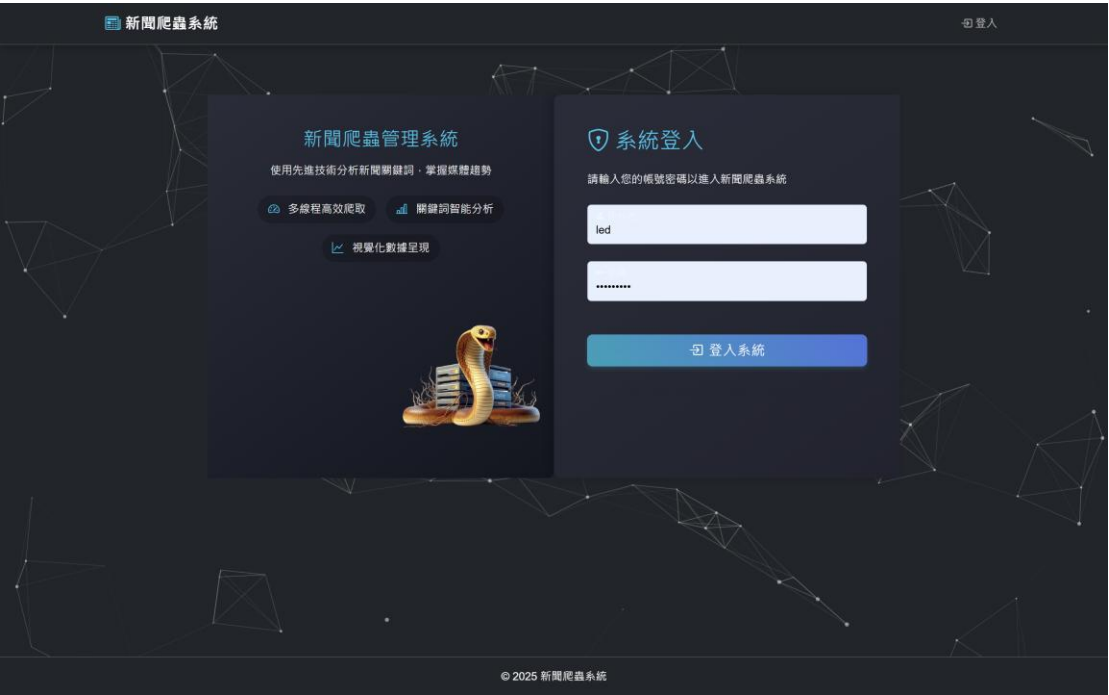


1. Category Selection

本次作業內容：



我的資料有 9 類，分別為財經，政治，社會，科技，國際，娛樂，生活，言論，軍事
登入頁面輸入 帳號輸入 led 密碼輸入 12345678



所有歷史分析過的任務的總列表(登錄后的首頁)(點擊查看詳情)



點選新增爬蟲任務，可以設定爬蟲任務的類別，每個類別最大文章數量上限，是否啟用多線程模式

新聞爬蟲系統

爬蟲任務列表 新增爬蟲任務 led

新增爬蟲任務

選擇爬取類別

爬取類別*

☒ 財經 ☒ 政治 ☒ 社會 ☒ 科技 ☒ 國際 ☐ 娛樂 ☐ 生活 ☐ 言論 ☐ 軍事

選擇要爬取的新聞類別

文章數量

每類別文章數*

17

每個類別最多爬取的文章數

進階選項

☒ 使用多線程
是否使用多線程提高爬取速度

最大線程數

8

多線程模式下的最大線程數

← 返回列表

▶ 開始爬蟲任務

© 2025 新聞爬蟲系統

可以在首頁等待分析完成後，進入查看詳情

新聞爬蟲系統

爬蟲任務列表 新增爬蟲任務 led

爬蟲任務已創建並開始執行

爬蟲任務列表

管理您的新聞爬蟲任務

新增爬蟲任務

任務 #13

執行中

2025-03-16 23:05

財經, 政治, 社會, 科技, 國際, 娛樂, 生活, 言論, 軍事

每類別 170 篇文章

分析中...

刪除任務

開始時間: 2025-03-16 23:05

任務 #12

已完成

2025-03-16 04:35

財經, 政治, 社會, 科技, 國際, 娛樂, 生活, 言論, 軍事

每類別 5 篇文章

查看詳情

刪除任務

完成時間: 2025-03-16 04:44

© 2025 新聞爬蟲系統



查看單次爬蟲任務的關鍵詞分析 (關鍵詞篩選區域可以多選/單選類別)(可啟用或停用跨類別統計)
(可選詞性)(可選最小頻率)(可選顯示關鍵詞數量)

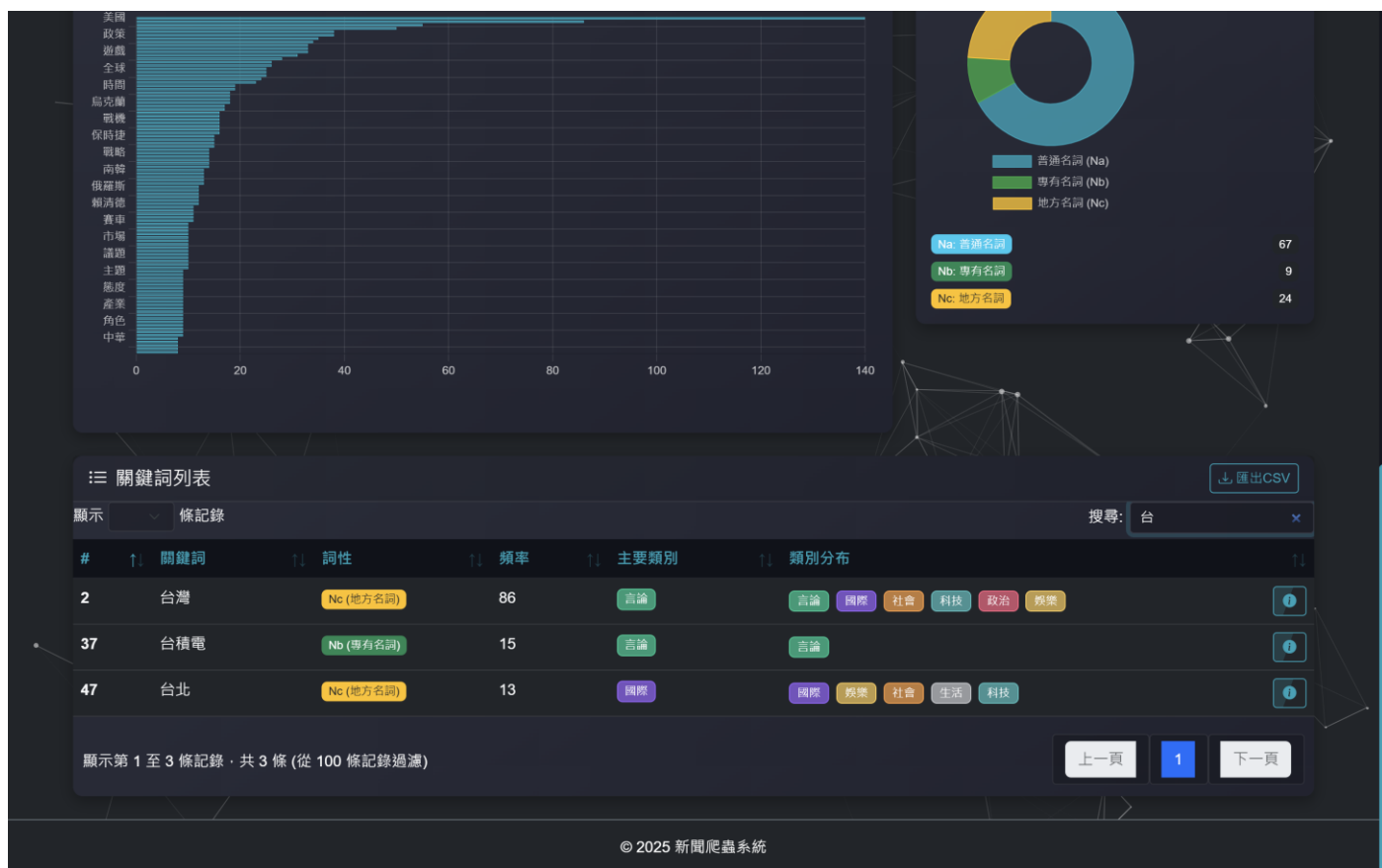


啟用跨類別統計可以查看關鍵詞總共在哪些類別有出現(點擊藍色 info 按鈕可以查看圓餅圖)

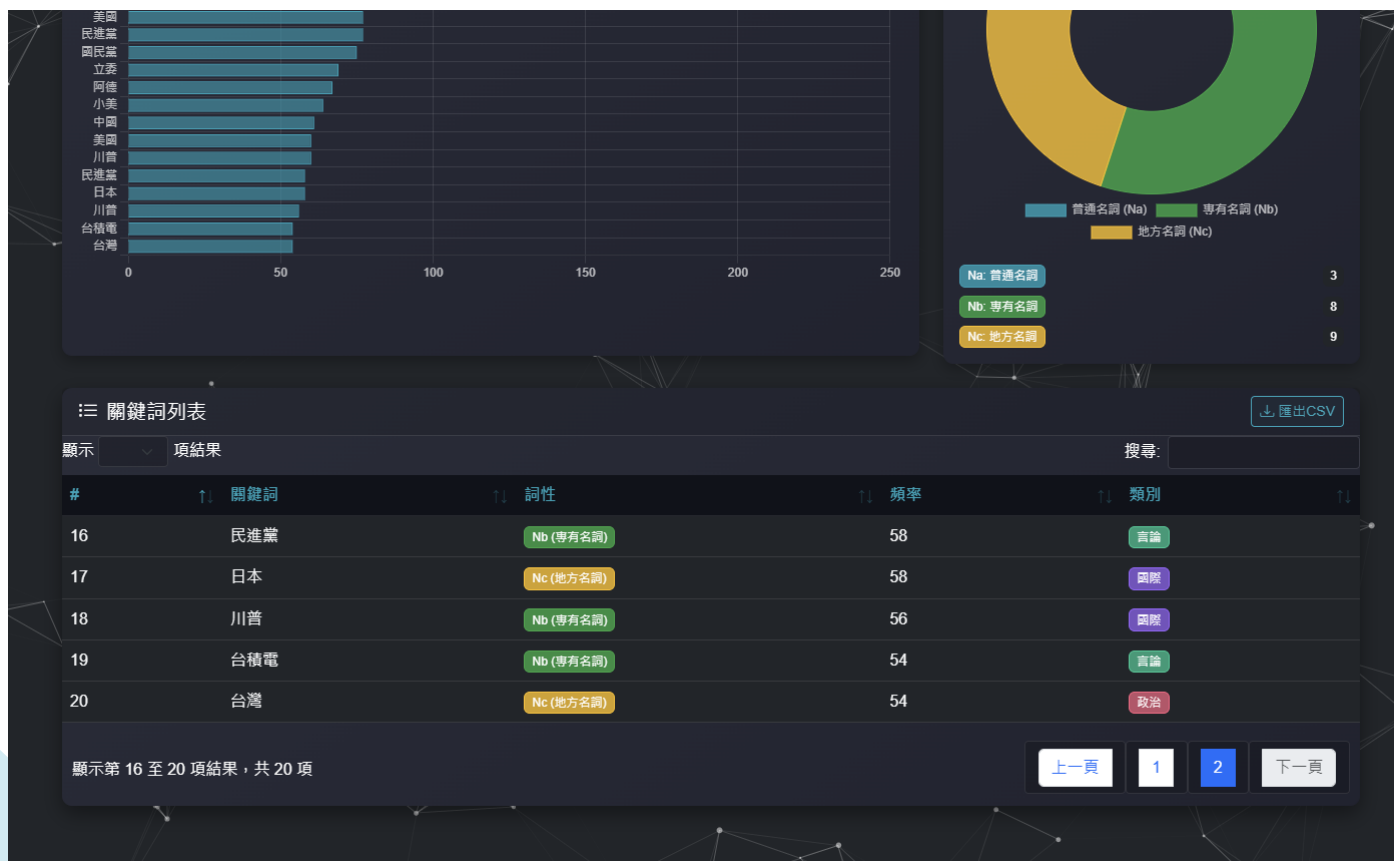
關鍵詞列表						匯出CSV
顯示 條記錄						搜尋:
#	↑ ↓ 關鍵詞	↑ ↓ 詞性	↑ ↓ 頻率	↑ ↓ 主要類別	↑ ↓ 類別分布	↑ ↓
1	美國	Nc (地方名詞)	140	言論	言論 國際 軍事	📄
2	台灣	Nc (地方名詞)	86	言論	言論 國際 社會 科技 政治 娛樂	📄
3	川普	Nb (專有名詞)	55	言論	言論 國際 軍事	📄
4	中國	Nc (地方名詞)	50	國際	國際 言論 政治	📄
5	大陸	Nc (地方名詞)	38	言論	言論 國際 娛樂 政治	📄
6	政策	Na (普通名詞)	38	言論	言論 國際 政治 軍事	📄
7	國際	Nc (地方名詞)	35	言論	言論 國際 社會 科技 軍事 政治	📄
8	民進黨	Nb (專有名詞)	34	政治	政治 言論	📄
9	世界	Nc (地方名詞)	33	言論	言論 娛樂 生活 科技 國際 政治	📄
10	政府	Na (普通名詞)	33	言論	言論 國際 科技 政治	📄
11	遊戲	Na (普通名詞)	33	科技	科技 言論 生活	📄
12	活動	Na (普通名詞)	31	社會	社會 生活 科技 軍事 國際 政治	📄
13	兩岸	Nc (地方名詞)	28	言論	言論 政治 國際	📄
14	總統	Na (普通名詞)	26	言論	言論 國際 軍事 政治	📄
15	關係	Na (普通名詞)	26	言論	言論 國際 娛樂 軍事 政治	📄



可以輸入文字搜尋



與切換頁面(如果大於總比數)



查看單次爬蟲任務的命名實體分析 (關鍵詞篩選區域可以多選/單選類別)(可啟用或停用跨類別統計)(可選詞性)(可選最小頻率)(可選顯示關鍵詞數量)

8



8

8