

# 高應用價值資料推動規劃

數位發展部  
2022年9月

# 大綱

## CONTENTS

- 1 現況與課題
- 2 高應用價值資料評估程序
- 3 高應用價值資料集建議
- 4 後續推動及討論事項

# 政府資料開放推動現況

(各部會協力推動成果)



統計至111年8月底止

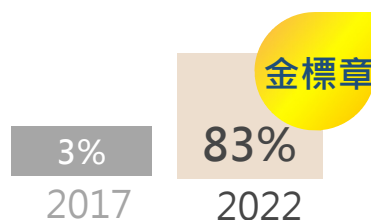
開放  
資料集

逾5萬7,000項資料集

瀏覽人次 超過1億  
下載人次 超過1,800萬

政府資料  
品質提升

政府資料整體資料集品質



極大化  
開放資料

政府採購資料、數值地形模型、不動產實價登錄、ETC、空氣品質等具應用價值資料

## 熱門資料集

- 空氣品質
- 氣象觀測
- 鐵路時刻表
- 不動產實價登錄
- 農產品交易行情
- 電力供需
- 景點- 觀光資訊資料庫
- 旅館民宿- 觀光資訊資料庫
- 3+2碼郵遞區號
- 新車領牌數

# 大綱

## CONTENTS

- 1 現況與課題
- 2 高應用價值資料評估程序
- 3 高應用價值資料集建議
- 4 後續推動及討論事項



# 制定我國高應用價值資料評估程序

現階段

- 01 主題類別可明確劃分領域，且提出具有潛力的「子類別」
- 02 透過線上調查進行潛力評估，確認公眾需求
- 03 透過技術及授權觀點分析資料集釋出可行性(優、可、差)
- 04 資料集成為高應用價值資料集前，須採取優化行動
- 05 高應用價值資料集應確保格式品質，API應遵循OpenAPI 規範



參考2021年德國《高價值資料集研究報告》之行動建議

# 高應用價值資料之評估程序(1/6)

主題範疇及  
子類別提案

公眾諮詢

機關評估

【技術、授權、成本】

優化行動

釋出高應用  
價值資料集

定義

高應用價值資料為可促進**公共利益**、**社會進步**、**經濟發展**、**政府透明**等具應用價值之資料，以滿足民眾生活應用需求，同步改善社會與經濟課題

依定義，本部參考國內外發展趨勢，劃分我國高應用價值資料之6項主題及具潛力子類別

參考依據

六大核心 戰略產業	總統盃黑客 松卓越團隊 提案統計	歐盟	G8開放 資料憲章	Global Data Barometer (全球數據晴雨表)	聯合國永續 發展目標 SDGs
-	氣候、環境保護	氣象、地球觀測 和環境	地球觀測	氣候行動	目標13-氣候變遷對策
民生及戰備	災防	-	-	-	目標9-工業化、創新及基礎建設；目標11-永續城鄉
-	-	交通	交通和基礎設施	-	目標3-健全生活品質；目標8-良好工作及經濟成長
臺灣精準健康	健康	-	健康	健康、Covid-19	目標3-健全生活品質
綠電及再生能源	節能	-	能源與環境	能源	目標7-永續能源
-	弱勢平權	-	社會福利	-	目標10-消弭不平等；目標16-公平、正義與和平

建議主題  
及子類別

1 氣候環境	天氣 溫室氣體排放 大氣觀測
2 災害防救	天然災害 動植物疫災 救災資源
3 交通運輸	公共運輸動態 低碳交通 交通安全
4 健康醫療	傳染病防治 食藥管理 國民健康
5 能源管理	電力調度 綠能發展 水情資源
6 社會救助	友善高齡 社福補助 弱勢平權

# 高應用價值資料之評估程序(2/6)

主題範疇及  
子類別提案

公眾諮詢

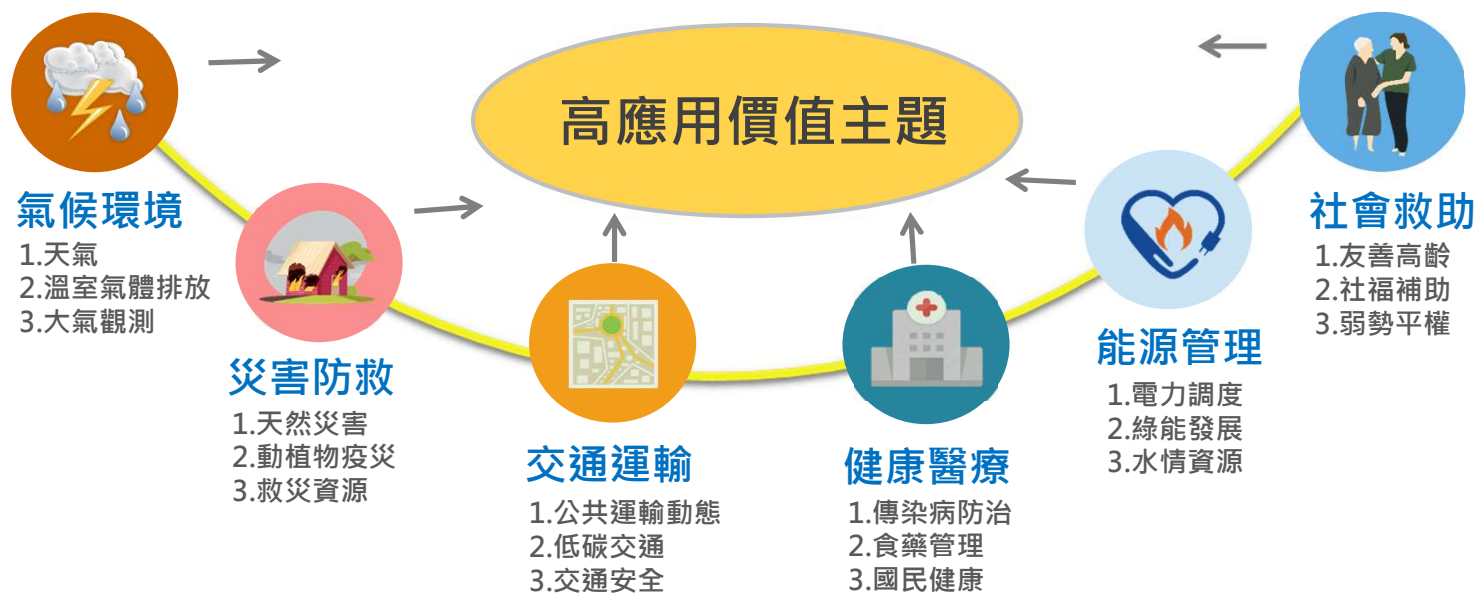
機關評估

【技術、授權、成本】

優化行動

釋出高應用  
價值資料集

本部初擬**6項**高應用價值資料**主題及子類別**，業於**本年6月27日**提報行政院政府資料開放諮詢小組達成共識。



# 高應用價值資料之評估程序(3/6)

主題範疇及  
子類別提案

公眾諮詢

機關評估

【技術、授權、成本】

優化行動

釋出高應用  
價值資料集

透過公共政策網路參與平台「眾開講」，徵集公眾對6項高應用價值資料主題、子類別及資料集之建議。



文案整備

1. 政策背景
2. 說明高應用價值資料定義
3. 主題、子類別及資料集

發布期程

111/10月中，發布2週

邀請方式

請主協辦機關透過對外溝通機制，邀請外界上「眾開講」提供建議。

請各主題之主辦部會綜整協辦機關意見，以回應眾開講之建議

# 高應用價值資料之評估程序(4/6)

主題範疇及  
子類別提案

公眾諮詢

機關評估

【技術、授權、成本】

優化行動

釋出高應用  
價值資料集

辦理  
自評

- ✓ 主辦部會應召開工作分組會議，依下方評估表之自評構面，評估資料集**開放可行性**。

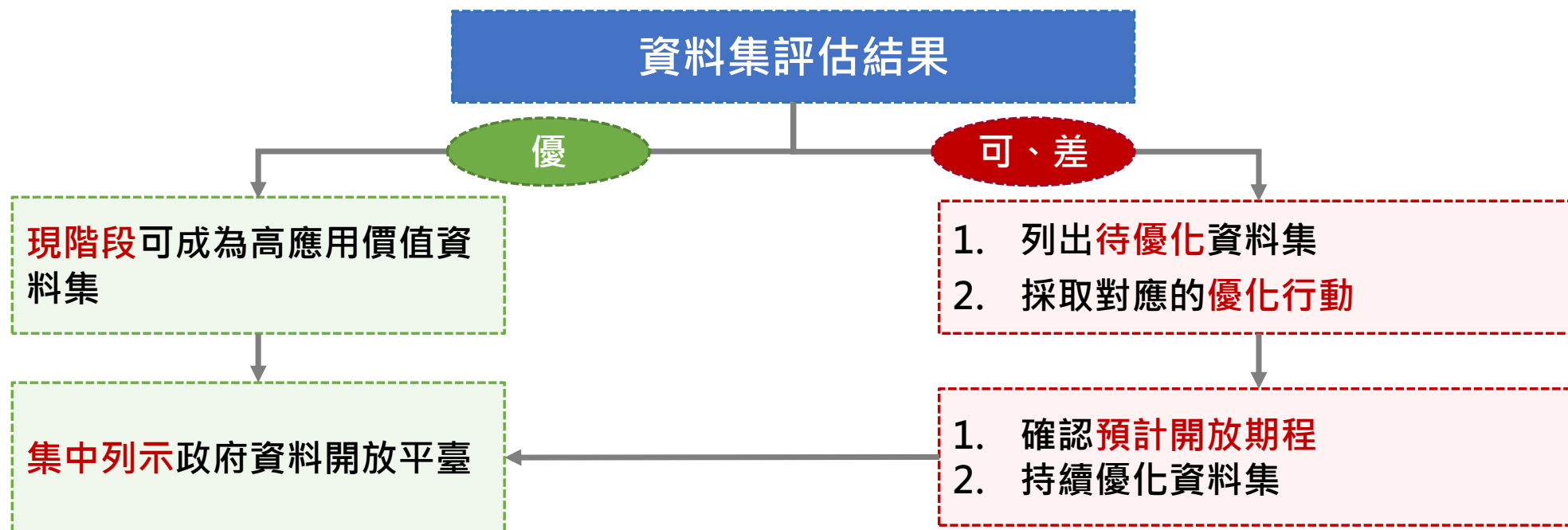
自評  
構面

	評核重點		
	優	可	差
技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>資料集為<b>機器可讀</b>格式</li> <li>資料集<b>可透過API</b>存取</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>資料集為<b>機器可讀</b>格式</li> <li>資料集<b>沒有API</b>存取</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>資料集<b>無機器可讀</b>格式</li> <li>資料集<b>沒有API</b>存取</li> </ul>
授權	<ul style="list-style-type: none"> <li>政府資料開放授權條款-第一版</li> <li>CC授權條款 4.0-BY</li> </ul>	CC授權條款 4.0-BY-SA	資料集非使用政府資料開放平臺公布之授權條款
其他	免費提供( <b>開放資料</b> )	有條件提供( <b>共享資料</b> )	<b>無法提供</b>

# 高應用價值資料之評估程序(5/6)



主協辦部會就評估表之自評結果，確認資料集**優化做法**及**預計開放期程**：



# 高應用價值資料之評估程序(6/6)

主題範疇及  
子類別提案

公眾諮詢

機關評估  
【技術、授權、成本】

優化行動

釋出高應用  
價值資料集

主辦部會依**預計開放時程**，於政府資料開放平臺**釋出高應用價值資料集**，促進民間**增值應用**。

氣候  
環境

災害  
防救

交通  
運輸

健康  
醫療

能源  
管理

社會  
救助

主辦部會彙整「高應用價值資料集清冊」

釋出

依高應用價值資料清冊釋出資料集

備查

中央二級機關諮詢小組、行政院諮詢小組

成果

提報階段性成果至行政院諮詢小組

集中  
列示



政府資料開放平臺  
DATA.GOV.TW



高應用價值  
資料主題專區

自行  
取用



# 大綱

## CONTENTS

- 1 現況與課題
- 2 高應用價值資料評估程序
- 3 高應用價值資料集建議
- 4 後續推動及討論事項

# 主題類別1 氣候環境-天氣、溫室氣體排放、大氣觀測



# 主題類別1 氣候環境-活化應用案例

名稱：

台灣環境通APP

應用資料集：

紫外線即時監測資料、  
空氣品質即時污染指標



名稱：

環境即時通

應用資料集：

空氣品質預報資料、  
天氣特報-豪大雨特  
報、細懸浮微粒資料  
(PM2.5)



# 主題類別1 氣候環境-已開放資料集

## 建議精進：

大部分資料集皆以JSON、CSV、XML形式提供，建議陸續增加以API形式提供，讓資料更新可以更即時

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
✓ 歷年總統盃黑客松卓越團隊提案 ✓ Global DataBarometer ✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標13 氣候變遷對策	✓ 天氣 ✓ 溫室氣體排放 ✓ 大氣觀測	自動雨量站-雨量觀測資料	行政院 環境保護署	交通部、各縣市政府等	提供API	100,859	216,196	V
		酸雨pH值-每日酸雨pH值				3108	436	
		細懸浮微粒資料 ( PM2.5 )			無API	42,462	104,971	V
		沙塵預報資料				4,414	786	V
		閃電落雷系統即時觀測資料				11,626	65,819	
		天氣特報-豪大雨特報				3,472	414	V
		天氣特報-低溫特報				1,238	172	V
		紫外線即時監測資料				209	135	V
		總雨量預測-颱風期間各地區總雨量預測				2,759	365	
		空氣品質指標(AQI)				128,229	67,546	V
		降雨雷達圖				3,256	310	

# 主題類別1 氣候環境-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料參考來源	工作項目		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 歷年總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ GlobalDataBarometer</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標13 氣候變遷對策</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 天氣</li> <li>✓ 溫室氣體排放</li> <li>✓ 大氣觀測</li> </ul>	外洋資料浮標觀測資料	行政院環境保護署	交通部、各縣市政府等	交通部112年施政計畫9-14	“ <b>布放外洋資料浮標與海嘯浮標及購置資料浮標設備</b> ，開發與精進浮標雨量觀測設備。海氣象觀測基樁開發與基礎設計。布建臺灣西部沿海氣象觀測站與建置海象波流遙測監測站等。”		
		污水水質地圖			行政院環境保護署	交通部、各縣市政府等	行政院環境保護署112年施政計畫19-6	“一、推動工業區水污染防治管理，督導工業區及區內事業廢污水排放管制。 <b>二、推動放流水水質水量自動監測，持續辦理連線傳輸資料公開</b> 。三、加強公共污水處理廠放流水管制及推動生活污水削減。”
		氣象衛星大氣輻射觀測數值資料			交通部、各縣市政府等	交通部112年施政計畫9-13	“發展民生應用相關領域五星等級開放資料產品、觀測和模式預報增值產品... <b>完成臺灣區域標準大氣輻射觀測網絡建置</b> ，新增3至4週極端雨量預報產品、發展季節尺度極端降水事件預報指引。”	

## 主題類別2

# 災害防救-天然災害、動植物疫災、救災資源



# 主題類別1 災害防救-活化應用案例

名稱：

龜找殼買房機器人

應用資料集：

土壤液化潛勢圖資群組、  
活動斷層分布圖、歷史淹  
水資料

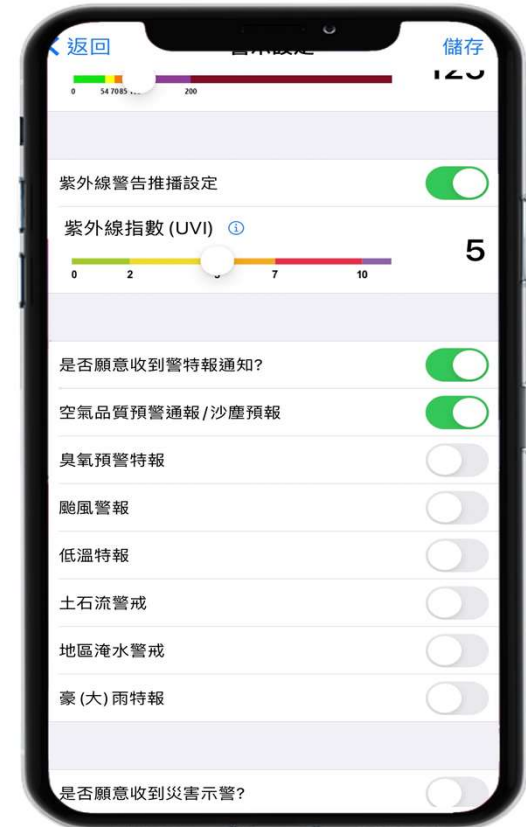


名稱：

環境即時通

應用資料集：

防災資訊\_淹水警戒



## 主題類別2 災害防救-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ SDGs-目標9工業化、創新及基礎建設；目標11永續城鄉</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 天然災害</li> <li>✓ 動植物疫災</li> <li>✓ 救災資源</li> </ul>	海嘯資訊資料	內政部	經濟部、交通部、行政院農業委員會、行政院環境保護署、行政法人國家災害防救科技中心、財團法人國家實驗研究院國家高速網路與計算中心、各縣市政府等	提供API	4,789	757	
		防災資訊_河川警戒				7,451	823	
		土壤液化潛勢圖資群組				42,462	104,971	V
		土石流警戒資料				2,759	365	V
		地質敏感區範圍數值檔			無API	4,414	786	
		枯旱預警				3,472	414	
		植物疫情預警				1,238	172	

(接續下頁)

## 主題類別2 災害防救-已開放資料

### 建議精進：

大部分資料集皆以JSON、CSV、XML形式提供，建議陸續增加以API形式提供，讓資料更新可以更即時

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ SDGs-目標9工業化、創新及基礎建設；目標11永續城鄉</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 天然災害</li> <li>✓ 動植物疫災</li> <li>✓ 救災資源</li> </ul>	蔬果重要害蟲防疫旬報	內政部	經濟部、交通部、行政院農業委員會、行政院環境保護署、行政法人國家災害防救科技中心、財團法人國家實驗研究院國家高速網路與計算中心、各縣市政府等	無API	209	135	
		水利署地層下陷GPS測站監測資訊				128,229	67,546	
		活動斷層分布圖				2,229	918	V
		歷史淹水資料				21,657	6,174	V
		防災資訊_淹水警戒				18,535	1,939	V
		防災資訊_水庫洩洪警戒				7,692	975	

## 主題類別2 災害防救-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料參考來源	工作項目
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ SDGs-目標9工業化、創新及基礎建設；目標11永續城鄉</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 天然災害</li> <li>✓ 動植物疫災</li> <li>✓ 救災資源</li> </ul>	災害示警服務整合	內政部	經濟部、交通部、行政院農業委員會、行政院環境保護署、行政法人國家災害防救科技中心、財團法人國家實驗研究院國家高速網路與計算中心、各縣市政府等	國科會112年施政計畫15-14：民生公共物聯網數據應用及產業開展計畫； <a href="#">民生示警公開資料平台</a>	"一、智慧微塵感測器技術研發：將感測器模組進行模組微小化與系統電路整合驗證。...三、數據政府災防決策應用：發展三維智慧防救災分析應用，提升政府防救災智能管理 / 決策。..."
		災害風險評估與防災			國科會112年施政計畫15-14：基礎科學研究計畫 - 國家災害防救科技中心發展計畫	"一、精進颱洪災害預警能力與防減災風險評估技術，串聯高解析水文、坡地與氣象領域的預警技術，並因應災防任務需求，強化具體落實應用之作業效能。二、研擬天然災害之防減災應用技術..."
		新式雷達觀測資料			交通部112年施政計畫9-13：精進氣象雷達與災防預警	"持續建置新一代雙偏極化都卜勒雷達網；...精進雙偏極化雷達觀測的資料同化技術及最佳化同化策略，將「雷達資料探勘」效能增密為逐10分鐘快速更新，提升數值模式對於劇烈天氣系統0至6小時定量降水預報能力達18%。"

# 主題類別3 交通運輸-公共運輸動態、低碳交通、交通安全



## 主題類別3 交通運輸-活化應用案例

名稱：  
台灣公共單車站  
app  
應用資料集：  
公共自行車即時資  
訊



名稱：  
有軌時刻表app  
應用資料集：  
鐵路時刻表



## 主題類別3 交通運輸-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標3健全生活品質；目標8經濟成長</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 公共運輸動態</li> <li>✓ 低碳交通</li> <li>✓ 交通安全</li> </ul>	公路客運預估到站資料(PTX資料)	交通部	各縣市政府等	提供API	後續本部提供API資料集上架機制後，建議將TDX平臺相關API，同步上傳至政府資料開放平臺				
		取得列車即時位置動態資料(PTX資料)								
		高鐵對號座即時剩餘位資料(PTX資料)								
		航運港口資料服務(PTX資料)			交通部	各縣市政府等	無API	20,782	12,449	V
		公共自行車即時資訊						119,393	16,884	V
		鐵路時刻表						5,548	1,034	
		桃園國際機場即時航班								

(接續下頁)

## 主題類別3 交通運輸-已開放資料集

### 建議精進：

後續本部提供API資料集上架機制後，建議將TD X平臺相關API，同步上傳至政府資料開放平臺

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標3 健全生活品質；目標8 經濟成長	✓ 公共運輸動態 ✓ 低碳交通 ✓ 交通安全	國道公路固定式測速照相地點	交通部	各縣市政府等	無API	19,645	4,586	
		國道易壅塞路段				2,812	629	
		電動車輛Easy Go-全台電動機車充電站及維修站位置				11,747	1,502	
		電動車輛Easy Go-全台電動汽車租賃據點及充電站位置				15,356	2,191	

# 主題類別3 交通運輸-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料參考來源	工作項目
✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標3健全生活品質；目標8經濟成長	✓ 公共運輸動態 ✓ 低碳交通 ✓ 交通安全	台灣新車安全評等制度	交通部	各縣市 政府等	交通部112年施政計畫9-8 臺灣新車安全評等計畫 (107-112)	"一、參考國外新車安全評等制度 ( NCAP ) ，以 2017 年版 EuroNCAP 評價項目方法為基礎 <b>建立臺灣新車安全評等制度 ( T NCAP ) 所需檢測能量及評價結果分級揭露制度...</b> "
		航港產業共通營運資料			交通部112年施政計畫9-13：海空運輸系統智慧化應用與效能提升科技研發計畫	"一、應用大數據技術建構國際機場潛在市場評析方法之研究。 <b>二、我國航港產業營運資料共享機制與平臺架構之研究。</b> 三、國際機場運作模擬分析軟體系統規劃與建置 ( 1/2 ) - 系統規劃設計與軟體單元確立。"
		高精度動態地圖			交通部112年施政計畫9-7 智慧電動巴士DMIT 計畫 - 智慧自駕公路創新移動服務營造計畫	"於公路辦理數位場域之模擬、測試及驗證... <b>112 年度建置省道高精度動態地圖、AI 自動化檢測輔助及智慧公路自動駕駛實測驗證等</b> ，及開發 AI 自動化更新工具、建置數位場域資料蒐集裝置及相關移動設備等。"

## 主題類別3 交通運輸-民眾建議開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關
✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標3健全生活品質；目標8經濟成長	✓ 公共運輸動態 ✓ 低碳交通 ✓ 交通安全	新北市公共自行車租賃系統YouBike 1.0/2.0使用人數	交通部	各縣市 政府等
		YouBike2.0旅運資料		
		Youbike 台北市借用人數/台北市自行車通勤人數		
		Youbike 2.0 歷史資料(2019-2021)		
		臺北市自行車租借紀錄		
		各年度臺北市Youbike各站點詳細資料數據		
		高雄市路邊停車格位置資訊		
		台灣好行 ( 景點接駁 ) 旅遊服務銷售套票月報表		
		全國路邊停車格位置資訊		
		台中市公車各站上下車人數		
		全省含離島公車站牌站址		
		全國專用公路路線統計		
全國電動公車運營路線號及運行車輛數與廠牌資料				

# 主題類別4 健康醫療-傳染病防治、食藥管理、國民健康



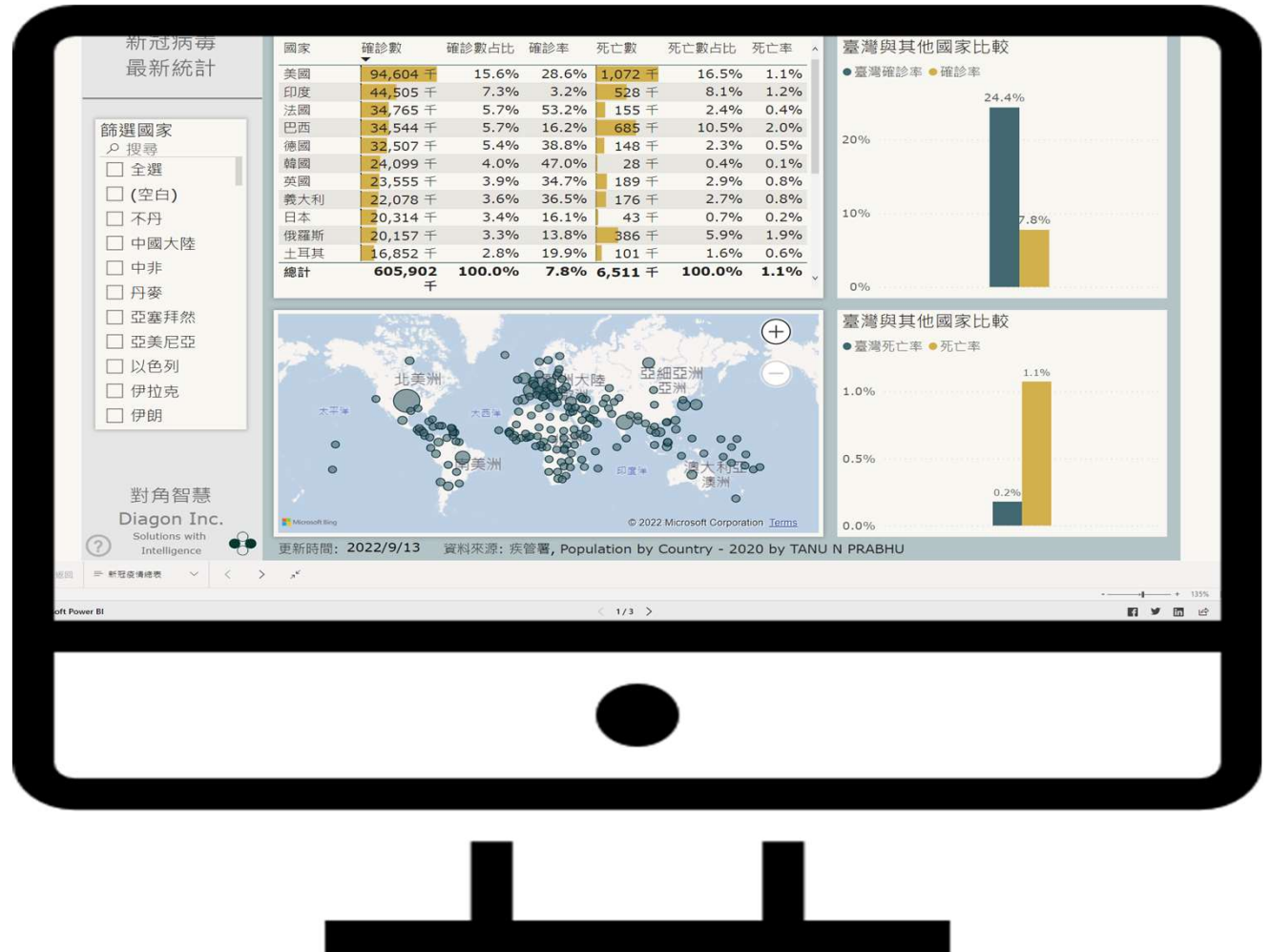
# 主題類別4 健康醫療-活化應用案例

名稱：

新冠疫情資訊

應用資料集：

COVID-19台灣最新病例、檢驗統計、  
台灣COVID-19冠狀病毒檢測每日送  
驗數



## 主題類別4 健康醫療-活化應用案例

名稱：

新冠疫情資訊

應用資料集：

全國COVID-19指定社區採檢院所清單、

全國COVID-19公費疫苗接種院所清單



## 主題類別4 健康醫療-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ GlobalDataBarometer</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標3健全生活品質</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 傳染病防治</li> <li>✓ 食藥管理</li> <li>✓ 國民健康</li> </ul>	COVID-19 台灣最新病例、檢驗統計	衛生福利部	各縣市政府等	無API	40,027	8,564	V
		台灣COVID-19冠狀病毒檢測每日送驗數				73,675	11,760	V
		全國COVID-19指定社區採檢院所清單				12,181	3,850	V
		全國COVID-19公費疫苗接種院所清單				2,766	1,288	V
		急診傳染病監測統計-類流感				4,668	1,265	V
		全民健保特約醫院之保險病床比率				6,463	1,036	

(接續下頁)

## 主題類別4 健康醫療-已開放資料集

### 建議精進：

大部分資料集皆以JSON、CSV、XML形式提供，建議陸續增加以API形式提供，讓資料更新可以更即時

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ GlobalDataBarometer</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標3健全生活品質</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 傳染病防治</li> <li>✓ 食藥管理</li> <li>✓ 國民健康</li> </ul>	藥品詳細處方成分資料集	衛生福利部	各縣市政府等	無API	20,046	1,829	
		健保承保業務統計資料				8,952	990	V
		全部藥品許可證資料集				37,655	3,390	V
		食品營養成分資料集				78,588	13,527	V
		食品添加物使用範圍及限量暨規格標準資料集				27,021	1,058	V
		藥品詳細處方成分資料集				20,046	1,829	

# 主題類別4 健康醫療-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料參考來源	工作項目
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ GlobalDataBarometer</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標3健全生活品質</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 傳染病防治</li> <li>✓ 食藥管理</li> <li>✓ 國民健康</li> </ul>	兒童緊急醫療網絡資料	衛生福利部	各縣市政府等	衛福部112年施政計畫10-5：優化兒童醫療照護計畫	"一、完備周產期醫療照護系統。二、建立分級分區的兒童緊急醫療照護網絡。三、跨院際整合資源，強化重難罕症的照護能力與品質。四、發展兒童重症運送專業團隊及網絡。...。"
		藥粧源頭合格名單			衛福部112年施政計畫10-9：確保衛生安全環境整合型計畫	"一、強化藥物產品科技發展與法規科學研究。二、藥物及化粧品前瞻式源頭管理研析，落實藥物供應鏈管理。三、精進藥物化粧品新興檢驗技術及食品化學檢驗方法多維開發研究。..."
		食品安全店家資料			衛福部112年施政計畫10-10：食安新秩序 - 食安網絡第2期計畫； <a href="#">台北市食藥粧網路地圖</a>	"一、強化食品風險評估體系，落實食品源頭及輸入邊境管控機制。二、加強上市前把關審查，優化食品業者管理及職能提升。三、落實食品後市場品質監測體系及三級品管稽查制度。..."

## 主題類別4 健康醫療-民眾建議開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ GlobalDataBarometer</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標3健全生活品質</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 傳染病防治</li> <li>✓ 食藥管理</li> <li>✓ 國民健康</li> </ul>	防疫指揮中心臉書疫情圖卡	衛生福利部	各縣市政府等
		新冠肺炎死亡與疫苗，性別，年齡資料表		
		雙北足跡		
		COVID-19 全台灣確診病例、死亡人數以及痊癒人數之每周數據.csv & xls		
		各大學校之特約診所		
		各縣市施打COVID-19疫苗統計資料集		
		各類 COVID-19 疫苗接種對象累計接種人次資料		
		最新各日校正回歸後 COVID-19 採檢結果		
		疫情足跡		
		COVID-19(武漢肺炎)確診個案活動足跡		
鄉鎮市區別每日居家隔離、居家檢疫人數統計				

# 主題類別5 能源管理-電力調度、綠能發展、水情資源



## 主題類別5 能源管理-活化應用案例

名稱：

台灣水庫即時水情

應用資料集：

水庫水情資料



## 主題類別5 能源管理-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標7永續能源</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 電力調度</li> <li>✓ 綠能發展</li> <li>✓ 水情資源</li> </ul>	自來水生活用水量統計	經濟部	行政院環境保護署、海洋委員會、各縣市政府等	無API	14,677	4,344	
		水庫水情資料				14,684	4,117	V
		經濟部能源局_無風管空氣調節機節能標章有效獲證產品				2,193	251	
		省水標章產品				3,557	331	
		經濟部能源局_未來電力供需預測				1,723	480	
		台灣電力公司_鄉鎮市(郵遞區)別用電統計資料				36,130	200,799	

(接續下頁)

# 主題類別5 能源管理-已開放資料集

## 建議精進：

大部分資料集皆以JSON、CSV、XML形式提供，建議陸續增加以API形式提供，讓資料更新可以更即時

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標7永續能源</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 電力調度</li> <li>✓ 綠能發展</li> <li>✓ 水情資源</li> </ul>	台灣電力公司_火力發電溫室氣體排放量	經濟部	行政院環境保護署、海洋委員會、各縣市政府等	無API	76,420	192,111	
		台灣電力公司_核設施輻射監測即時資料				4,498	49,718	
		停水資訊				513	7,847	
		用水統計資料				13,382	1,227	

# 主題類別5 能源管理-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料參考來源	工作項目
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標7永續能源</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 電力調度</li> <li>✓ 綠能發展</li> <li>✓ 水情資源</li> </ul>	電源工程進度追蹤	經濟部	行政院環境保護署、海洋委員會、各縣市政府等	經濟部能源局8-7：電力穩定供應策略研擬及管理	"一、蒐集影響電力需求相關資料，如氣候、產業結構調整、經濟成長率用電趨勢等。...四、定期追蹤各項電源工程進度，包括新機組設置、輸電線路設置、歲修檢修期程等。"
		能源查核合格名單			經濟部能源局8-8：工業部門能源查核與效率管理	"一、執行能源查核與節電目標規定：推動能源用戶能源查核及節電目標制度之申報、審查與實地查驗。二、節能規定檢查與宣導：推動6大產業能效與蒸汽鍋爐能效等規定之申報管理並執行實地檢查。..."
		區域電力系統可靠度資料			經濟部能源局8-8：智慧電網推動與電力市場監管制度研析	"一、發展配電系統設備健康診斷與預防性維護技術，優化配電饋線調度之決策輔助。...四、協助電力可靠度審議會執行運作，另亦將協助處理電力系統改善小組與電力系統總體檢之管考項目進行定期審查，確保我國電力系統可靠度。...。"

# 主題類別5 能源管理-民眾建議開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 六大核心戰略產業</li> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標7永續能源</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 電力調度</li> <li>✓ 綠能發展</li> <li>✓ 水情資源</li> </ul>	歷次停電事故受影響之鄉鎮市區	經濟部	行政院環境保護署、海洋委員會、各縣市政府等
		台電各區電壓頻率供電品質資訊		
		台電堤壩流量		
		全國路燈位置的電力數值		

## 主題類別6

# 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權



## 主題類別6 社會救助-活化應用案例

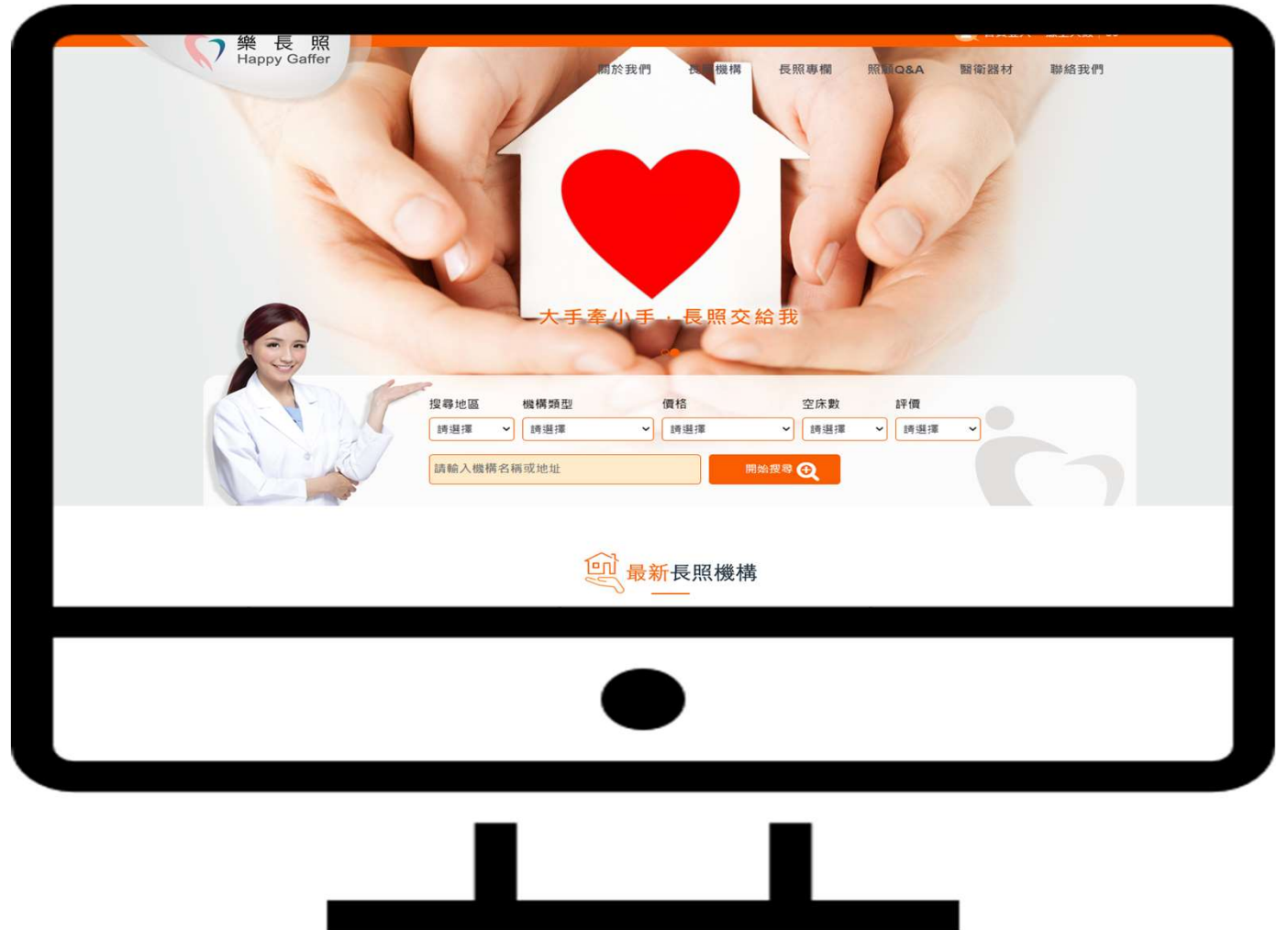
名稱：

樂長照

應用資料集：

全國老人福利機構名冊、

全國身心障礙福利機構一覽表



## 主題類別6 社會救助-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案 ✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標10消除不平等、目標16公平正義和平	✓ 友善高齡 ✓ 社福補助 ✓ 弱勢平權	全國老人福利機構名冊	衛生福利部	教育部、勞動部、內政部、各縣市政府等	無API	25,098	5,354	V
		全國身心障礙福利機構一覽表				7,561	1,039	V
		失智症服務資源(彰化縣、雲林縣、臺東縣、宜蘭縣、新竹縣、南投縣、臺東縣、花蓮縣)				4,618	223	
		長照ABC據點				15,693	5,023	

(接續下頁)

## 主題類別6 社會救助-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案 ✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標10消除弭不平等、目標16公平正義和平	✓ 友善高齡 ✓ 社福補助 ✓ 弱勢平權	中低收入老人特別照顧津貼資訊(行政院、臺南市、臺中市、臺北市、桃園市)	衛生福利部	教育部、勞動部、內政部、各縣市政府等	提供API	2,601	272	
		公共托育設施(行政院、國發會、臺北市)				3,802	641	

(接續下頁)

## 主題類別6 社會救助-已開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	技術評估	累計瀏覽次數	累計下載次數	活化應用
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標10消除不平等目標16公平正義和平</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 友善高齡</li> <li>✓ 社福補助</li> <li>✓ 弱勢平權</li> </ul>	脆弱家庭民間團體一覽表	衛生福利部	教育部、勞動部、內政部、各縣市政府等	無API	459	24	
		108年度弱勢兒少緊急生活扶助統計表				407	37	
		未滿2歲育兒津貼補助情形				1,103	288	
		復康巴士接送服務資訊(桃園市、新竹縣、金門縣、臺東縣、南投縣、雲林縣、屏東縣、宜蘭縣、彰化縣、花蓮縣)				7,867	331	

# 主題類別6 社會救助-潛在高應用價值資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關	資料來源參考	工作項目
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案</li> <li>✓ G8 Open Data Charter</li> <li>✓ SDGs-目標10消除不平等</li> <li>目標16 公平正義和平</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 友善高齡</li> <li>✓ 社福補助</li> <li>✓ 弱勢平權</li> </ul>	全國護理機構評鑑資料	衛生福利部	教育部 勞動部 內政部 各縣市政府等	衛福部112年施政計畫10-6：強化護理法規與護理人員及機構管理	"一、辦理護理機構評鑑及輔導：評量護理機構效能，提升照護服務品質。二、持續補助護理之家機構公共安全設施設備..."
		全國社福資源整合資料			衛福部112年施政計畫10-4：社會福利多元服務與實證決策模式計畫	"一、發展社會福利多元創新服務。二、社福民間資源盤點與資料公開。三、強化社會福利實證決策模式。"
		全國性社會工作人力資料			衛福部112年施政計畫10-4：規劃建立社會工作專業	"一、建構社工薪資制度，依年資、學歷、執照、偏鄉離島加給補助階梯式之專業服務費；...二、建置全國性社會工作人力資料庫，完善社工人力資源管理促進專業化發展、繼續教育積分管理系統，以利統合管理。"

## 主題類別6 社會救助-民眾建議開放資料集

建議依據	子類別建議	資料集項目	主辦部會	協辦機關
✓ 總統盃黑客松卓越團隊提案 ✓ G8 Open Data Charter ✓ SDGs-目標10消除不平等；目標16公平正義和平	✓ 友善高齡 ✓ 社福補助 ✓ 弱勢平權	嘉義縣外籍勞工看護分布地圖	衛生福利部	教育部、勞動部、內政部、各縣市政府等
		109~110年台中市長照機構、居家服務常見傳染病數據		
		臺北市臨時托育保母清冊		

# 大綱

## CONTENTS

- 1 現況與課題
- 2 高應用價值資料評估程序
- 3 高應用價值資料集建議
- 4 後續推動及討論事項

## 後續推動-相關部會配合事項

- 一. 請各主、協辦部會**111年10月**邀請外界上公共政策網路參與平台「眾開講」提供建議。
- 二. 請各主題之主辦部會綜整協辦機關意見，**回應「眾開講」**之建議，並調整子類別及預計開放資料集。
- 三. 請主、協辦部會參考「高應用價值資料之評估程序」，於**111年11月30日**提供本部「**高應用價值資料集清冊**」，以及**各資料集預計開放時程**。
- 四. 建議主辦部會邀集**利害關係人**共商高應用價值資料推動作法，並依各主題訂定**相關領域資料標準**，以促進高應用價值資料之流通再利用。預計**112年6月**邀請主、協辦部會列席行政院資料開放諮詢小組會議**提報階段性成果**。

## 討論事項

針對高應用價值資料之6大主題類別，已獲行政院資料開放諮詢小組共識，各主題下子類別及協辦機關，提請討論。

感謝您的聆聽

Thank You

moda

數位發展部

Ministry of Digital Affairs

# 附錄1

## APPENDIX1



行政院政府資料開放諮詢小組委員建議

# 行政院政府資料開放諮詢小組委員建議(1/2)

建議	採取行動方式	備註
<p>透過公共政策網路參與平臺「眾開講」所蒐集到的意見仍有限，建議由部會帶動相關利害關係人一同推行高應用價值資料，以發揮社會影響力。</p>	<p>後續請主辦部會配合委員建議辦理。</p>	<p>本簡報第4章-後續推動及討論事項，詳後續推動事項。</p>
<p>政府資料開放平臺可採文字雲呈現熱門關鍵字，讓民眾就有興趣的關鍵字，能快速查找相關資料集並加以利用。</p>	<p>平臺已建立文字雲服務，提供民眾使用。</p>	
<p>可從上位政策推動部會將高應用價值資料釋出，而藉由智慧政府、科技計畫的資源投入，可更加提升部會開放具潛在價值資料之意願。</p>	<p>已整理主辦部會相關計畫，提供潛在高價值資料參考清單，請相關部會參考。</p>	<p>本簡報第3章-高應用價值資料集建議，詳各主題類別之潛在高應用價值資料集。</p>
<p>政府所認同的高應用價值資料，民間未必能認同，應評估哪些資料類別是產業所需且為我國重點加強之項目。</p>	<p>已參考我國六大核心戰略產業、總統盃黑客松卓越團隊提案以及國際G8開放資料憲章、歐盟、Global Data Barometer、聯合國永續發展目標SDGs規劃主體領域範疇，並考量國內產業所需，訂定高應用價值資料主題及子類別。</p>	<p>本簡報第2章-高應用價值資料評估程序，詳主題範疇及子類別提案說明。</p>

## 行政院政府資料開放諮詢小組委員建議(2/2)

建議	採取行動方式	備註
<p>建議參考經濟部<b>建立主題式開放資料策略</b>，確保主題式資料能永續發展。</p>	<p>政府資料開放平臺高應用價值資料專區將參考經濟部建立主題式開放資料呈現方式。</p>	
<p>請部會研提高應用價值資料應著重在<b>民間需求度高且先前拒絕開放或目前尚未開放</b>的資料。</p>	<p>已盤點OD平臺-我想要更多建議開放資料集-未開放項目，提供前述資料參考清單，請相關部會參考。</p>	<p>本簡報第3章-高應用價值資料集建議，詳各主題類別之民眾建議開放資料集。</p>

# 附錄2

## APPENDIX2



政府資料開放平臺

高應用價值資料集整理清單

# 主題類別1 氣候環境-天氣、溫室氣體排放、大氣觀測

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式
自動雨量站-雨量觀測資料	優	優	優	優	API、JSON、XML、壓縮檔
酸雨pH值-每日酸雨pH值	優	優	優	優	API、JSON、XML
細懸浮微粒資料 ( PM2.5 )	可	優	優	可	CSV、JSON
沙塵預報資料	可	優	優	可	CSV、JSON
閃電落雷系統即時觀測資料	可	優	優	可	KMZ
天氣特報-豪大雨特報	可	優	優	可	CAP
天氣特報-低溫特報	可	優	優	可	CAP
紫外線即時監測資料	可	優	優	可	CSV、JSON
總雨量預測-颱風期間各地區總雨量預測	可	優	優	可	JSON、XML
空氣品質指標(AQI)	可	優	優	可	CSV、JSON
降雨雷達圖	可	優	優	可	JSON、XML

## 主題類別2 災害防救-天然災害、動植物疫災、救災資源

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式
土壤液化潛勢圖資群組	可	優	優	可	CSV
地質敏感區範圍數值檔	可	優	優	可	CSV
活動斷層分布圖	可	優	優	可	CSV
枯旱預警	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
海嘯資訊資料	優	優	優	優	API、JSON、XML
植物疫情預警	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
蔬果重要害蟲防疫旬報	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
土石流警戒資料	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
防災資訊_河川警戒	優	優	優	優	CSV(csv檔案中提供api網址)
水利署地層下陷GPS測站監測資訊	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
活動斷層分布圖	可	優	優	可	CSV
歷史淹水資料	可	優	優	可	KML
防災資訊_淹水警戒	可	優	優	可	KML
防災資訊_水庫洩洪警戒	可	優	優	可	KML

## 主題類別3 交通運輸-公共運輸動態、低碳交通、交通安全

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
鐵路時刻表	可	優	優	可	CSV	
公路客運之預估到站資料(N1)	優	優	優	優	API	資料來源：TDX
桃園國際機場即時航班	可	優	優	可	CSV	
YouBike臺北市公共自行車即時資訊 YouBike2.0臺北市公共自行車即時資訊	可	優	優	可	CSV JSON	
取得列車即時位置動態資料	優	優	優	優	API	資料來源：TDX
取得當天對號座即時剩餘位資料({原始}列車區段Leg角度)	優	優	優	優	API	資料來源：TDX
取得港口資料	優	優	優	優	API	資料來源：TDX
國道公路固定式測速照相地點	可	優	優	可	CSV	
國道易壅塞路段	可	優	優	可	CSV	
電動車輛Easy Go-全台電動機車充電站及維修站位置	可	優	優	可	ZIP(zip中為csv檔)	
電動車輛Easy Go-全台電動汽車租賃據點及充電站位置	可	優	優	可	CSV	

## 主題類別4 健康醫療-傳染病防治、食藥管理、國民健康

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式
COVID-19台灣最新病例、檢驗統計	可	優	優	可	CSV
台灣COVID-19冠狀病毒檢測每日送驗數	可	優	優	可	CSV
全國COVID-19指定社區採檢院所清單	可	優	優	可	CSV
全國COVID-19公費疫苗接種院所清單	可	優	優	可	CSV、XLSX
急診傳染病監測統計-類流感	可	優	優	可	CSV、JSON
全民健保特約醫院之保險病床比率	可	優	優	可	ODS
藥品詳細處方成分資料集	可	優	優	可	CSV、JSON、XML、RDF
健保承保業務統計資料	可	優	優	可	CSV
全部藥品許可證資料集	可	優	優	可	CSV、JSON、XML、RDF
食品營養成分資料集	可	優	優	可	CSV、JSON、XML
食品添加物使用範圍及限量暨規格標準資料集	可	優	優	可	CSV、JSON、XML

## 主題類別5 能源管理-電力調度、綠能發展、水情資源

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式
經濟部能源局_無風管空氣調節機節能標章有效獲證產品	可	優	優	可	CSV
省水標章產品	可	優	優	可	CSV
自來水生活用水量統計	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
經濟部能源局_未來電力供需預測	可	優	優	可	CSV
台灣電力公司_鄉鎮市(郵遞區)別用電統計資料	可	優	優	可	CSV
台灣電力公司_火力發電溫室氣體排放量	可	優	優	可	CSV
台灣電力公司_核設施輻射監測即時資料	可	優	優	可	CSV
停水資訊	可	優	優	可	JSON、CSV、KML
水庫水情資料	可	優	優	可	JSON、CSV、XML
用水統計資料	可	優	優	可	CSV

## 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式
全國老人福利機構名冊	可	優	優	可	CSV
全國身心障礙福利機構一覽表	可	優	優	可	CSV
長照ABC據點	可	優	優	可	CSV
脆弱家庭民間團體一覽表	可	優	優	可	ODS
108年度弱勢兒少緊急生活扶助統計表	可	優	優	可	ODS
未滿2歲育兒津貼補助情形	可	優	優	可	ODS

## 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集例示	資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
失智症服務資源	失智症服務及資源提供單位(衛生局)	可	優	優	可	CSV	彰化縣
	失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV	雲林縣
	臺中市失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	JSON、CSV、XML	臺中市
	107年度臺東縣失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV、XML	臺東縣
	107年度宜蘭縣失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV	宜蘭縣
	新竹縣失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	XLSX、CSV、XML、JSON	新竹縣
	失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV、JSON	南投縣
	108年度臺東縣失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV、XML、JSON	臺東縣
	失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV、XML、JSON	花蓮縣
	108年度宜蘭縣失智症服務及資源提供單位	可	優	優	可	CSV	宜蘭縣

## 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集例示	資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
中低收入老人特別照顧津貼資訊	中低收入老人特別照顧津貼受照顧人數	可	優	優	可	XML	行政院
	110年臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV、JSON	臺南市
	10730-04-21-2 臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	JSON、CSV、XML	臺中市
	1833-04-02-2 臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV、JSON、XML	臺中市
	108年臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV、JSON	臺南市
	109年臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV、JSON	臺南市
	臺北市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV	臺北市
	110年桃園市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	CSV	桃園市
	111年臺南市中低收入老人特別照顧津貼	可	優	優	可	JSON、CSV	臺南市

## 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集例示	資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
中低收入老人特別照顧津貼資訊	親子館(托育資源中心)家數	可	優	優	可	XML	行政院
	2-3 托育設施	可	優	優	可	CSV	國家發展委員會
	新北市公共托育中心名冊	可	優	優	可	CSV	新北市
	新竹縣社區公共托育家園	可	優	優	可	XLS、CSV、XML、JSON	新竹縣
	公共托育資源中心	可	優	優	可	JSON、CSV	南投縣
	臺北市嬰幼兒照顧服務_社區公共托育家園	可	優	優	可	CSV	臺北市
	桃園市公共托育中心名冊(111年度名冊)	可	優	優	可	CSV	桃園市
	桃園市公共托育家園名冊(111年度名冊)	可	優	優	可	CSV	桃園市

## 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集例示	資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
公共托育設施	親子館(托育資源中心)家數	可	優	優	可	XML	行政院
	2-3 托育設施	可	優	優	可	CSV	國家發展委員會
	新北市公共托育中心名冊	可	優	優	可	CSV	新北市
	新竹縣社區公共托育家園	可	優	優	可	XLS、CSV、XML、JSON	新竹縣
	公共托育資源中心	可	優	優	可	JSON、CSV	南投縣
	臺北市嬰幼兒照顧服務_社區公共托育家園	可	優	優	可	CSV	臺北市
	桃園市公共托育中心名冊(111年度名冊)	可	優	優	可	CSV	桃園市
	桃園市公共托育家園名冊(111年度名冊)	可	優	優	可	CSV	桃園市

# 主題類別6 社會救助-友善高齡、社福補助、弱勢平權

資料集例示	資料集項目	技術	授權	成本	綜合評估	提供之檔案格式	備註
復康巴士接送服務 資訊	嘉義市身心障礙者復康巴士接送服務	可	優	優	可	CSV、XML	嘉義市
	桃園市復康巴士服務	可	優	優	可	CSV	桃園市
	新竹縣小型復康巴士交通服務	可	優	優	可	XLSX、CSV、XML、JSON	新竹縣
	臺中市復康巴士服務單位	可	優	優	可	XML、CSV、JSON	臺中市
	金門縣復康巴士服務單位	可	優	優	可	XML、CSV、JSON、XLS	金門縣
	臺南市復康巴士服務	可	優	優	可	JSON	臺南市
	臺東身心障礙者復康巴士服務	可	優	優	可	CSV	臺東縣
	復康巴士服務單位	可	優	優	可	JSON、CSV	南投縣
	身心障礙者復康巴士服務	可	優	優	可	CSV	雲林縣
	復康巴士服務據點	可	優	優	可	CSV、JSON	屏東縣
	宜蘭縣身心障礙者復康巴士服務	可	優	優	可	CSV	宜蘭縣
	復康巴士服務單位	可	優	優	可	CSV	彰化縣
	復康巴士服務單位	可	優	優	可	CSV	雲林縣
	臺北市身心障礙者服務_臺北市復康巴士	可	優	優	可	CSV	臺北市
復康巴士服務單位	可	優	優	可	CSV	花蓮縣	