

項次	資料需求項目/疑義反映	建議開放欄位及資料項	建議原因/反映事項	權責機關	回復情形	辦理情形 (由單位確認)	資料需求 來源	URL	備註
1	如果能再有英文地址就更棒了	3+2碼郵遞區號	請問是否有考慮再補上英文地址的內容	中華郵政股份有限公司	有關您所反應之問題，將交由相關單位後續研議。不過在中華郵政官網，可以點選(下載專區->郵務->郵務區號(含轉碼軟體))，可以下載選項6.2以及6.5的檔案，檔案內容有提供相關中譯英之資料可供使用。如有使用上之問題，可以電洽(02)23931261 分機3426 王先生。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/5948	請說明研議情形(同第1、6、8反映事項)
2	關於歷史機車各品牌新增領牌數	新車領牌數	請問是否有歷史各月份機車新增領牌數按廠商分的資料呢?因為資料庫的資訊僅能從107年1月開始查詢，想索取107以前的資料	公路總局	經查該資料本局自107年1月開始統計，爰尚無相關歷史資料，謝謝。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/30202	
3	機動車輛登記數按車齡分的各縣市分別的資料	機動車輛登記數	在交通部公路總局統計查詢網查詢到機動車輛登記數按車齡分的資料，但此區資料的數字為全國總計的各車齡車輛數，請問是否可以提供此資料的各縣市資料(各縣市的各車齡車輛數分別的數字)，因研究中想比較各縣市的車齡分佈差異，需要較詳細資料	公路總局	有關各縣市之各車齡車輛登記數，目前尚無統計是項交叉分類，請逕洽本部公路總局主計室。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/43068	
4	索取更多相關歷史資料	省道交通量調查資料	是否方便提供去年的"公路交通量調查統計表-106年度"檔案	公路總局	關於106年省道交通量調查資料，本局刻正進行資料彙整與檢核作業，預計9月底前完成並上傳至平臺。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/46754	
5	是否有民國92年之前的資料	新車領牌數	我在交通部公路總局統計查詢網查詢新車領牌數資料，最早只找到民國92年前的資料，請問是否有92年之前的資料呢?另外縣市別的資料只有從101年之後，這部分也想要更之前的資料，如果有數據的話希望能麻煩提供。需要做學術研究使用	公路總局	經查本局自92年起才開始蒐集新車領牌數統計資料，101年起增加縣市別複分類資料，故並無以前年度的歷史資料。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/30202	
6	建議提供其他檔案格式	省道交通量調查資料	資料使用現況並未改善，補充說明下面兩點 1.針對我原先反映使用不便的第1點說明以及您的回覆，我能明白目前起迄樁號的紀錄格式，但對起迄樁記錄方式是否無法新增或變更以便進行程式化應用，我想只要定義清楚的話，都可以明確提供使用者了解調查範圍，而非固守既有的格式。 2.針對多屬性的欄位設計，我明白可以供交通機關或研究單位參考，但實務使用上，不論是否為交通機關或研究單位甚至業者與一般使用者，若能以結構化的方式(如API介面服務)供應屬性資料，資料將可跳脫原本瀏覽參考的框架，而可直接應用分析，使用者將可彈性選擇運用所需的屬性資料，故希望能再次評估改善資料的流通供應機制，發揮資料應有的價值。	公路總局	1.現行起迄樁號格式已可明確提供使用者了解調查範圍，但為利進行程式化應用，對於起迄樁號記錄方式是否可以新增或變更，本局將洽詢轄管調查工程處意見並研議調整方式。 2.有關改善省道交通量調查資料現有檔案格式一節，本局將研議納入今(107)年交通量調查作業辦理。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/46754	請說明研議情形(同第1、6、8反映事項)
7	如何查詢依汽缸排氣量統計各年(月)的新增小客車領牌數	新車領牌數	在公路總局統計資料只能按廠牌別,縣市別及年月別查詢新車領牌數,無法看出汽缸排氣量是否有down size的趨勢	公路總局	可參考本局統計查詢網(https://stat.thb.gov.tw/hb01/webMain.aspx?sys=100&funid=defjsp)，新車領牌數>按排氣量分(汽車)，依據您所需之車種、排氣量、年月產生統計報表。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/30202	
8	建議提供其他檔案格式	省道交通量調查資料	目前實務上使用該開放資料有些許不便，例如 1.現行起迄樁號格式為「1K+439~6K+100」，欄位資料含多個符號需要判讀(如K、+、~)。 2.部分欄位具多屬性資料以分欄方式提供，如車道佈設、各車種車輛數與自行車平/假日交通量等。 因該資料實際應用時多以程式進行資料處理，之後若能以API方式提供介面以對欄位屬性資料進行篩選或更改表單紀錄格式，或許能使有相同需求的使用者更加方便加值運用	公路總局	1.有關起迄樁號格式係現行里程紀錄普及之呈現方式，可明確提供使用者了解調查範圍；另部分欄位具多屬性資料以分欄方式提供，係考量依屬性分類歸納所設計，以利交通機關或研究單位參考。 2.另有關本局省道交通量調查資料現有csv、xlsx及xml等相關檔案格式，未來如有規劃相關API方式提供介面，您的建議將納入參考調整。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/46754	請說明研議情形(同第1、6、8反映事項)
9	多筆欄位資料都-99	省道交控路側設備資料	CCTV靜態資料除了ccid & px & py其他都-99 VD及CMOS也是部分資料有相同情形	公路總局	1.有關部分資料顯示-99一事，因目前路段描述是依照交通部訂定之路段編碼格式，若有新闢道路等未及定義就會出現錯誤，本局已依據最新版本改善完竣。 2.部分資料還是可能會有前述情形，是因該路段目前尚未完成定義，本局將待交通部修正路段編碼後，配合於今(107)年底前完成。	辦理中，配合交通部修正路段編碼時程辦理。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/29817	

項次	資料需求項目/疑義反映	建議開放欄位及資料項	建議原因/反映事項	權責機關	回復情形	辦理情形 (由單位確認)	資料需求 來源	URL	備註
10	vd方向問題	省道交控路側設備資料	您前面有提到"VD動態資訊設備代號0與1所代表方向，係車道與設備之相對方向，並非絕對方向，其代號會因所設點位有所改變。"，而在5分鐘動態資料說明中 (http://tdata.thb.gov.tw/thbOd/browse/vd/five)有寫到"vsrdir為偵測車道方向，以0和1表示。若為單向車道偵測器，則均以0表示；若為雙向車道偵測器，配合偵測車流方向不同，則會有0和1的區別"，裡面寫到單向的偵測器在vsrdir上均是標為0，0也為順向的意思，但是我發現有很多個單向的vd，其vsrdir並不是標為0而是標為1，造成實際資料與說明資料不符，建議可以更改一下，不然可能會誤會成0跟1是絕對方向。另外，也建議可以提供每個vd的順向是北上或是南下等方向資料。 目前是以 Excel 格式開放下載，只是裡面太多合併儲存格增加處理難度 https://www.thb.gov.tw/sites/ch/modules/download/download_list?node=bcc520be-3e03-4e28-b4cb-7e338ed6d9bd&c=83baff80-2d7f-4a66-9285-d989f48effb4 希望可以讓格式更友善，也進一步揭露更多原始數據讓有興趣的朋友可以研究	公路總局	1.因近期進行系統切換，致欄位對應錯誤，已請廠商重新調整解析欄位以對應正確資料，避免造成解讀錯誤。 2.現況資料為依據交通部「路側設施即時交通資訊發布標準格式v1.1」所定義，僅能確認車道方向與設備位置同向或反向。目前正配合交通部最新頒布「即時路況資料標準2.0」格式推動時程，將增加修訂資料內容，擴充後即可判斷偵測車道方向。	辦理中，預計108年6月完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/29817	
11	公路交通量調查		比較我國推動電動車發展進程 以達環保標準進入以開發國家	公路總局	有關改善公路交通量調查統計表格式部分，本部公路總局將納入後續年度交通量調查作業研議辦理。若需詳細之公路交通量調查原始數據，歡迎逕洽本部公路總局交通管理組或所屬各區養護工程處索取。	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/542927	建議調整為結構化之資料格式
12	推動電動車發展	106年度我國機動車輛登記數-依燃料區分-汽車: 1.汽油汽車 2.柴油汽車 3.電動汽車 4.其他 -機車:1.汽油機車 2.電動機車 3.其他 106年度我國各縣市電動車輛占各縣市機動車輛比例(17縣市)-1.電動汽車登記數(17縣市) 2. 電動汽車占比(17縣市) 3.電動機車登記數(17縣市) 4.電動機車占比(17縣市) 107年度我國機動車輛登記數-依燃料區分-汽車: 1.汽油汽車 2.柴油汽車 3.電動汽車 4.其他 -機車:1.汽油機車 2.電動機車 3.其他 107年度我國各縣市電動車輛占各縣市機動車輛比例(17縣市)-1.電動汽車登記數(17縣市) 2. 電動汽車占比(17縣市) 3.電動機車登記數(17縣市) 4.電動機車占比(17縣市)	比較我國推動電動車發展進程 以達環保標準進入以開發國家	公路總局	有關您建議開放各項電動車資料，可參考本部公路總局統計查詢網(https://stat.thb.gov.tw/hb01/webMain.aspx?sys=100&funid=defjsp) 機動車輛登記數>按縣市別及使用燃料別分，針對您的所需年度、車種、燃料別及縣市別勾選，另有關燃料別可參考網頁底下說明。	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/542176	
13	資料過舊	航空公司統一代碼	請問資料會有更新嗎	民航局	本局提供航空公司統一代碼已介接至交通部公共運輸整合資訊流通服務平臺(https://ptx.transportdata.tw/MOTC)之API服務(GET/v2/Air/Airport/{IATA}) 預計下季於本平臺將資料集下架,建議民眾改由PTX平臺取得利用。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/8088	建議政府資料開放平臺資料需一併更新
14	主要欄位說明	自用小客車使用狀況調查	請問主要欄位說明中有些欄位在資料中並無統計，是因為寫錯還是真的有該欄位而沒有顯示出來?	交通部統計處	政府資料開放平臺之調查原始資料涵蓋歷年資料，主要欄位說明亦包含各年調查主要欄位，但各年調查項目因業務所需略有不同，因此部分年份特定欄位無資料，建議可參考各調查年度之變數說明檔	已完成	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6306	
15	辦理人民申請提供政府資訊案件統計	已辦結之申請提供政府資訊案件總數、申請內容全部核准案件數、申請內容部分核准案件數、申請內容全部駁回案件數	行政院先前有要求行政院所屬機關發佈辦理人民申請提供政府資訊案件統計(依據第7次中央廉政委員會行政院長裁示辦理)例如經濟部就有公開在網站上(https://www.moea.gov.tw/Mns/populace/content/wHandMenuFile.ashx?file_id=17205)可是經查詢並非所有部會都有公布(至少包含但不限於國防部、財政部、勞動部)而且行政院自己就沒有公布 建議行政院院本部 增加此資料集或統計數據，並且行政院也必須把各部會彙總數據一併公布	交通部總務司	有關臺端詢問本部是否有公告或上傳人民申請提供政府資訊案件統計資料集一事，本部已於100年10月起於本部網站首頁「公務瀏覽/主動公開之政府資訊專區」項下主動公開本部暨所屬機關辦理人民申請提供政府資訊案件各季年統計表，並於每季後之次月20日前提供最新一季資料。同時配合政府資料開放作業，亦於105年第4季起於政府資料開放平臺上傳本部辦理人民申請提供政府資訊案件統計資料集(https://data.gov.tw/dataset/42574)，如有需要可逕行至上述網站下載使用。	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/543418	
16	天氣現象完整定義	育樂天氣預報資料-台灣各類型休閒活動景點預報資料	天氣現象的完整定義可以在哪邊找到呢? 想要知道所有的清單，以及中、英對照	氣象局	關於天氣現象的對照，可於頁面上的「相關網址」下載說明檔，或是直接點選連結 https://opendata.cwb.gov.tw/opendatadoc/MFC/ForecastElement.pdf 天氣現象在此說明檔的最下方，惟目前此天氣現象對照表尚有遺漏，本局正在整理新的對照表，完成後即會更新說明表，造成不便，尚祈見諒。	將配合氣象局官網V8版上線時程一併更新。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/56706	

項次	資料需求項目/疑義反映	建議開放欄位及資料項	建議原因/反映事項	權責機關	回復情形	辦理情形 (由單位確認)	資料需求 來源	URL	備註	
17	未包括小琉球潮位站資訊	即時海況-海象海溫-浮標站監測資料	1. 小琉球資料浮標也是中央氣象局所負責的，但並未在此資料集中，是否也能加入呢？ 2. 是否有機會提供所有即時海況的資料集呢？目前只有提供浮標站監測資料，雖然這個收集的資料較為完整，但分佈較少。是否能考慮將其他潮位站及氣象站的海象資料也加入，提供一個較完整的海象資料集呢？	氣象局	經查本局「即時海況-潮位-沿岸潮位站監測資料」、「即時海況-海象海溫-浮標站監測資料」等2項開放資料集，目前都有包含小琉球潮位站(1386)與資料浮標(46714D)，並無您所提問題。可否請您提供更詳細缺漏小琉球相關資料的日期、時間等資訊，以供我們進一步追查。可來信od@cwbgov.tw。 另您提到第2個問題，本局已規劃將整合潮位、海溫與其他所有海象資料為一個新的即時海況資料集，預計於今(107)年底新增上線，未來應該能符合您的期望，提供一個較完整的海象資料集。	因該系統開發和採購招標作業耗時，估計延後至明年配合V8官網上線。 目前民眾依然可以透過下載「即時海況-潮位-沿岸潮位站監測資料」、「即時海況-海象海溫-浮標站監測資料」、「即時海況-海溫-浮標站與沿岸潮位站監測資料」3份資料組合而完整得到即時海況之資料。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/9195		
18	FOR AERMOD	每月氣象-過去9年局屬地面測站每月氣象資料	Do you have meteorological data in hourly for 9 years? i really need for run my AERMOD	氣象局	Dear Rachman, Thank you for your mail about data request. Now, we are not available to offer weather observation data for last 9 years in open data form. We suggest that you may find observation data from our website(http://e-service.cwb.gov.tw/HistoryDataQuery/index.jsp) since 2010. Regarding your mail, you can apply for the weather data which you want. With respect to the service charge, please refer to the 「Standards on Service Charges Pertaining to the Central Weather Bureau」 as attached. The cost of monthly data is NT\$120 every 5 years per item for each station. If you have further questions regarding the purchase of information, please feel free to contact us at 02-23491102.	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/23827		
19	資料更新通知	顯著有感地震報告資料-顯著有感地震報告	資料更新我有什麼方法知道，除了每天上來看，還有之前地震的資料怎麼找。	氣象局	1.目前open data的地震報告並沒有針對不特定民眾推播，建議請您至官網(http://www.cwb.gov.tw/V7/index.htm)訂閱電子報，透過電子報將訊息送達給您。 2.對於以前的地震資料，建議由本局官網上查詢(http://www.cwb.gov.tw/V7/earthquake/rtd_eq.htm)，進階查詢部分有匯出csv或html的功能。 請參考「相關網址」之說明檔連結，或直接點選 https://opendata.cwb.gov.tw/opendatadoc/MMC/A0018-001.pdf ，分別為「風速計1」及「風速計2」之數據。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6068		
20	資料欄位詢問	即時海況-海象海溫-浮標站監測資料	為什麼資料中會有兩組相同的欄位定義：陣風、平均風、風向，但資料的內容又不一樣，請問這兩組有什麼分別？	氣象局	因在資料分析時發現，天氣描述這部分有些代碼無法在表中查到，所以來信詢問，有問題的部分在附件請查收(是晚上六時發佈的資料) ex:台北市士林區 天氣代碼 2017/9/11 18:00 23 2017/9/13 18:00 40 2017/10/7 18:00 43 2017/10/17 18:00 37 2017/11/25 18:00 30 2018/1/18 18:00 11 2018/2/21 18:00 32 2018/3/18 18:00 25 2018/3/29 18:00 9 2018/3/30 18:00 10	關於天氣描述代碼無法在對照表中查到的問題，氣象局已在進行內部系統的天氣代碼的清查，待完成後會盡快更新對照表，完成前還請您耐心等待。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/9195	
21	鄉鎮天氣預報產品天氣描述代碼表-缺失代碼	鄉鎮天氣預報-全臺灣各鄉鎮市區預報資料	因在資料分析時發現，天氣描述這部分有些代碼無法在表中查到，所以來信詢問，有問題的部分在附件請查收(是晚上六時發佈的資料) ex:台北市士林區 天氣代碼 2017/9/11 18:00 23 2017/9/13 18:00 40 2017/10/7 18:00 43 2017/10/17 18:00 37 2017/11/25 18:00 30 2018/1/18 18:00 11 2018/2/21 18:00 32 2018/3/18 18:00 25 2018/3/29 18:00 9 2018/3/30 18:00 10	氣象局	關於天氣描述代碼無法在對照表中查到的問題，氣象局已在進行內部系統的天氣代碼的清查，待完成後會盡快更新對照表，完成前還請您耐心等待。	將配合氣象局官網V8版上線時程一併更新。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/9309		
22	自動氣象站日最高溫及日最低溫資料	日最高溫、日最低溫	氣象局已提供自動氣象站氣溫排名，自動站之日最高溫及最低溫資料，可否比照局屬氣象站開放於Open Data平台	氣象局	本部氣象局於今(107)年6月將已自動站之最高溫及最低溫資料加入「自動氣象站-氣象觀測資料」(https://data.gov.tw/dataset/9176) (O-A0001-001.xml)，其中資料標籤D_TX、D_TXT、D_TN、D_TNT分別表示日最高溫、日最高溫發生時間、日最低溫、日最低溫發生時間。詳細資料說明請參考以下網址： http://opendata.cwb.gov.tw/opendatadoc/DIV2/A0001-001.pdf	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/542585		
23	累積雨量圖、溫度分布圖	雨量、溫度	氣象局提供之雨量圖與溫度圖在疊圖處理時並不便利，希望可提供kml檔、去背之png檔甚至原始內插網格資料。	氣象局	關於您建議「希望本部氣象局可提供雨量圖及溫度圖之原始內插網格資料KML檔及去背之png圖檔」一案，說明如下： 本部氣象局已經著手規劃與設計累積雨量圖、溫度分布圖3公里網格之原始數值資料(KML或XML)及去背圖檔，因該資料需一段時日進行開發與測試，預計於今年10月完成，待完成後會於政府資料開放平臺上架供大眾下載使用。	目前因系統調整，需變更相關作業及產製流程，因此原規劃完成期程預計延後至12月15日前提供該項資料服務。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/542584		

項次	資料需求項目/疑義反映	建議開放欄位及資料項	建議原因/反映事項	權責機關	回復情形	辦理情形 (由單位確認)	資料需求 來源	URL	備註
24	各雷達站對流胞資訊	對流胞編號、對流胞離雷達距km、方位角deg、地理位置、冰雹機率%、垂直液態降水gm/(m^2)、最大回波值dBZ、最大回波高度km、對流胞底km、對流胞頂km、移動方向/速度deg/km/hr	因是對流胞非常重要的觀測資料之一，期盼氣象局能予以開放，供民眾提早預警防備。	氣象局	茲因所指欄位資訊，係由引進自美國大陸氣候區方法之經驗值所產出，尚未經臺灣副熱帶氣候區之對流特性進行在地化工作，例如更改演算法所使用之經驗參數與回歸係數等，因此現尚不適用於臺灣天氣特性，爰目前僅為氣象局及政府防災單位參考用。待本部中央氣象局未來進行在地化修正後，再對外開放，請見諒。	如需對流胞資訊，歡迎使用氣象局現已開放之「QPESUMS-對流胞即時監測透明圖層」，其已提供對流胞位置資訊。至於所需其他資料項，待氣象局進行在地化修正工作完成後，再對外開放，請見諒。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/541975	
25	GPS 位置錯誤	CCTV 動態資訊(cctv_value.xml.gz)	某些 GPS 位置錯誤，請協助「清查全部」CCTV 的GPS位置資料，謝謝。 目前已知錯誤： nfbCCTV-T72-W-24.547-M, 24.464243,120.828426 (跟 24.547 差 200 公尺, 所提供之 GPS 標示於 24.7 附近) nfbCCTV-T72-E-22.575-M, 24.473500,120.812665 (跟 22.575 差 800 公尺左右, 所提供之 GPS 標示於 23.2 附近) nfbCCTV-T72-E-20.9-M, 24.487717,120.804792	高公局	1.有關快速公路72號所有CCTV之GPS資料，業已更新完竣，相關公路CCTV之GPS亦將持續檢視並更新 2.有關高速公路各項設備(如CCTV、VD等)之GPS座標檢視更新部分，高公局已完成盤點及調查各設備之GPS座標，目前刻正請廠商修改相關系統及對外公開檔案，預計108年1月前完成更新上架。(1071129平臺補充說明)	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/37666	
26	請協助增加五月份資料	國道服務區每日營業額	請協助增加五月份資料	高公局	1.有關建議增加107年5月份國道服務區每日營業額資料一案，本局已新增107年第2季(4~6月份)資料 2.本局已依更新頻率新增107年第3季(7~9月份)資料。(1071127平臺補充說明)	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/80081	
27	高速公路每月百萬車公里	如以下網頁所示： https://www.freeway.gov.tw/Publish.aspx?cnid=1656	此資料集僅開放於高速公路局網站，而且為網頁格式。 (https://www.freeway.gov.tw/Publish.aspx?cnid=1656) 希望亦能公開於此平台，並且提供csv檔案，以及每月下載連結清單。此外，資料集"106年2月百萬車公里"誤傳為106年3月之資料，希望能同時修正。 (https://www.freeway.gov.tw/Print.aspx?cnid=1656&p=8137)	高公局	有關每月國道百萬車公里統計表，已於政府資料開放平臺提供自107年起之資料集(連結如下： https://data.gov.tw/dataset/92146)，再煩請參考應用；另『106年2月百萬車公里』文字誤植為『106年3月百萬車公里』部分，已修正完成。	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/543138	
28	高速公路里程樁	Stake RoadName longitude latitude X_coor Y_coor Maintenanc Main_Sec Date COUNTYNAME TOWNNAME VILLAGENAM Remark1 018K+900 台88線 120.50726 22.564282 199326.985 2496119.725 三工處 潮州工務段 2015/10/30 屏東縣 竹田鄉 鳳明村	目前僅有省道以及快速道路，無高速公路之里程樁。	高公局	1.有關高速公路里程樁資料已建置完成，目前辦理資料查驗作業，待資料查驗完成後即可開放。 2.有關高速公路里程樁資料已建置完成並於107年11月20日上傳(https://data.gov.tw/dataset/95016)，欄位包含國道編號、隸屬縣市、坐標X-TWD97、坐標Y-TWD97、坐標X-WGS84、坐標Y-WGS84、公告樁號、方向。(1071122平臺補充說明)	已完成。	我想要更多	https://cms.data.gov.tw/comment/542873	
29	新增的車站的車次時刻何時會更新	鐵路時刻表	以下新增的車站的車次時刻何時會更新? 高雄新增車站部分，共新增設內惟、美術館、鼓山、三塊厝、民族、科工館及正義站等7座通勤式車站，停靠區間車。台中部分則新增設栗林、頭家厝、松竹、精武及五權等5座通勤式車站，停靠區間車。	臺鐵局	經查本局列車時刻查詢系統「時刻表下載」Open data專區裡，為臺鐵局每日更新當日至未來60天之XML列車時刻表，新增車站車次資料亦配合新站啟用而更新時刻表資料，所有新增車站之車站代碼已更新於資料交換說明。 1.高雄地下化新增七站「內惟、美術館、鼓山、三塊厝、民族、科工館、正義」自107年10月14日起營運，因此台端查詢資料時自10月14日後之每日列車時刻表即包含該7站時刻表，已於9月1日於該網頁更新完成，敬請台端多加利用。 2.另台中高架化第二階段新建5站「栗林、頭家厝、松竹、精武、五權」俟交通部核定後再行公告營運日期，屆時本局亦儘快將相關車次時刻表更新至XML資料中。	已更新完成，結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6138	建議需注意資料異動更新情形。
30	關於10月12日啟用的新車站的票價何時會更新	鐵路票價	關於10月12日啟用的新車站的票價何時會更新	臺鐵局	經查本局列車時刻查詢網站「時刻表下載」Open data專區裡，為臺鐵局每日更新當日至未來60天之列車時刻表，10月12日之改點時刻表XML已於9月1日於該網頁更新完成，敬請台端多加利用。	已更新完成，結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6998	建議需注意資料異動更新情形。
31	關於10月12日改點資料何時會更新	鐵路時刻表	關於10月12日改點資料何時會更新	臺鐵局	經查本局列車時刻查詢網站「時刻表下載」Open data專區裡，為臺鐵局每日更新當日至未來60天之列車時刻表，10月12日之改點時刻表XML已於9月1日於該網頁更新完成，敬請台端多加利用。	已更新完成，結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6138	建議需注意資料異動更新情形。

項次	資料需求項目/疑義反映	建議開放欄位及資料項	建議原因/反映事項	權責機關	回復情形	辦理情形 (由單位確認)	資料需求 來源	URL	備註
32	請問這幾個站統計次數是不是有問題	每日各站點進出站人數	請問這幾個站統計次數是不是有問題 列標籤 計數 - NO 八斗子 368 三姓橋 552 干城 1 永春 30 多良 337 安通 772 枋野 289 南樹林 740 香蘭 1 馬蘭 41 深澳 5 新富 117 瑞北 84 舊台東 473	臺鐵局	可否提供此筆是幾月幾日的資料及您覺得疑問的地方，俾利本局查詢。	未收到回饋，結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/8792	
33	沒加入「林榮新光站」的票價	鐵路票價	反應的鐵路票價OPEN DATA資料集的資料沒更新，沒加入「林榮新光站」的票價 另外林榮新光站都已經啟用好幾天 並且在10幾天前已經有網友反應和提醒 為什麼會delay呢	臺鐵局	本局已更新鐵路票價OPEN DATA資料集資料。	已更新完成，結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/6998	建議需注意資料異動更新情形。
34	2018年1~6月旅客運量資料	每日各站點進出站人數	請問今年上半年的資料，甚麼時候會公布	臺鐵局	有關您的詢問，本局會在2018年7月底前上架本年度1-6月的資料。	結案。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/8792	
35	活動 - 觀光資訊資料庫-懇請提供金門軍方釋出地資料		是否可以提供今年度107年金門在戰地政務期間 價購、徵收、徵購土地的總筆數及細項資料，以利研究進行	觀光局	1、本資料集是蒐集全台各縣市辦理之觀光活動，無臺端所述之活動內容。 2、本資料集是由各縣市政府及觀光局暨所屬國家風景管理處與部分中央單位資料，目前國防部資料並未納入本資料中。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/7778	已建議洽金門軍方或國防部洽詢所需資料
36	某些Description內容短缺	旅館民宿 - 觀光資訊資料庫	部份較長介紹的資料Description內容段缺，例如：澎湖福朋洗來登酒店，查看旅宿網官網介紹與json資料比對發現json上的描述被中斷將近一半，目前我們僅使用澎湖地區的資料，發現有不少描述較長的資料都有短缺的狀況發生，希望能被修復，避免使用單位引用錯誤的資料	觀光局	有關您反映澎湖福朋喜來登簡介內容短缺一節，經查原臺灣旅宿網之旅宿簡介，介接至觀光資訊資料庫有400字的限制，導致觀光資訊網的簡介內容短缺。經請工程師修正後，目前已無介接字數限制，資料應已正常顯示。	已完成。	我有話要說	https://data.gov.tw/dataset/7780	