

111年度中央氣象局政府資料開放諮詢小組第1次會議紀錄

時 間：111年4月12日（星期二）下午14時

地 點：本局205會議室

主 席：程副局長家平 紀 錄：許喬祺

出席人員：如會議簽到表

壹、 主席致詞（略）

貳、 報告事項：

一、 前次會議追蹤事項辦理情形。（請參閱簡報第3至第4頁）

二、 上級機關發布事項。（請參閱簡報第6至第7頁）

三、 開放資料執行情形說明。（請參閱簡報第9至第19頁）

四、 開放資料應用案例分享。（請參閱簡報第21至第23頁）

參、 討論事項：無

肆、 臨時動議：無

伍、 會議結論：

一、 有關資料導入氣象領域資料標準，請各單位仔細檢視開放資料，是否每個氣象參數欄位都能符合標準，若發現有尚未納入領域標準的資料元素、未定義完整的值域、遺漏未列入的特殊數值或已知將新增的資料項目，可向資訊中心提出並於後續修訂版本時加入資料標準文件。

二、 請資訊中心向國發會釐清以下事項，以供局內及早因應，配合辦理。

（一）目前開放資料白金標章規範20%資料欄位符合領域標準之比例，未來是否預計提高？有無規劃時程？

（二）依據「政府資料開放及再利用作業要點(草案)」第2點

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集。其應用價值應如何定性定量描述？有無建立系統性評估機制的作法可參考？

- 三、目前雲端供應使用 AWS OpenData Sponsorship 方案，須比較未來若需付費使用雲端服務之費用與內部自行維運成本，評估是否繼續使用雲端服務。資訊中心亦可參考如國網中心等其它平臺，詢問其計價方式，一併納入考量。
- 四、關於五星鏈結資料擬就本局觀測資料與環保署空氣品質指標進行串接，建議選擇測站數量較多的自動氣象站資料，因自動氣象站已有基本的氣象參數，足夠提供鏈結資料做綜合型運用。若指定經緯度查詢，可回傳最接近的測站資料；若指定縣市查詢，則可回傳較多筆資料。
- 五、確認會員分級制度可正式上線。目前會員分級一般會員與進階會員用量上限是參考前50名活躍會員之資料使用情況來規劃。制度上線後預期可以更有效控管少數用戶的不良下載行為，進階會員所回饋的資訊亦可幫助本局瞭解開放資料實際應用情形，整體來看將有助於本局提供更好的服務水準給全體用戶。
- 六、未來規劃應用成果展示頁面，應注意所提供之外部連結的資安問題，以及外部所提供資料之正確性，可請資料產製單位協助審核檢視後，再行上架。並修訂平臺使用規範，納入相關聲明。
- 七、關於民眾建議開放之國農曆日期資料，請天文站與資訊中心討論規劃實際開放欄位與資料格式，建議由天文站產製 csv 檔，由資訊中心研擬開放資料提供方式。
- 陸、散會。(下午15時15分)