國土&公共治理 季刊

Open Data Next! 政府資料開放應用成果發表會暨頒獎典禮紀實

莊盈志 國家發展委員會資訊管理處科長

國家發展委員會(以下簡稱國發會)於 2018年10月29日舉辦「Open Data Next!政府資料開放應用成果發表會暨頒獎典禮」,行政院賴清德院長、行政院唐鳳政務委員、行政院發言人 Kolas Yotaka 親自出席典禮,並與機關代表及民間社群代表 Open Data 聯盟會長彭啟明共同宣示下一階段的政府資料開放政策,期許民間與政府一同攜手打造資料開放新未來。

賴清德院長指出,資料開放是行政院最重要的政策,推動腳步不會停,近年來,我國資料開放成績屢獲國際肯定,包含蟬聯兩次全球開放資料評比第一名;臺北市、新北市、桃園

市、臺中市、臺南市及高雄市,更簽署象徵永續推動資料開放的「國際開放資料憲章」,向世界表達我們持續推動政府資料開放的決心。臺灣將以「政府資訊公開法」為基礎,極大化政府資料開放,透過開放資料與開放政府,滿足民眾知與用的權利,回應民眾需求,一起讓臺灣更好!

表 1 資料開放應用獎獲獎名單

排名		<u>ነ</u>	機關	獲獎主題
第	1	名	臺北市政府資訊局	臺北市政府公私協力
				深化開放資料應用
第	2	名	金融監督管理委員會	投資決策重要數據
				-股權分散統計
第	3	名	臺南市政府研究	OPEN 臺南 1999-
			發展考核委員會	聽見臺南的聲音



圖 1 行政院賴清德院長(左 5)、國發會陳美伶主委(右 5)、行政院唐鳳政務委員(左 3)、行政院發言人 Kolas Yotaka(右 4)親自出席典禮,並與機關代表及民間社群代表 Open Data 聯盟彭啟明會長(左 4)共同宣示下一階段的政府資料開放政策

排名	資料集名稱	機關
第1名	顯著有感地震報告資料	交通部中央氣象局
第2名	CNS11643 中文標準交換碼全字庫	國家發展委員會
第3名	小區域有感地震報告資料	交通部中央氣象局
第4名	iTaiwan 中央行政機關室內公共區域免費無線上網熱點查詢服務	國家發展委員會
第5名	集保戶股權分散表	金融監督管理委員會證券期貨局
第6名	鄉鎮市區界線(TWD97 經緯度)	內政部國土測繪中心
第7名	直轄市、縣市界線(TWD97 經緯度)	內政部國土測繪中心
第8名	登革熱 1998 年起每日確定病例統計	衛生福利部疾病管制署
第9名	一般天氣預報一今明 36 小時天氣預報	交通部中央氣象局
第10名	自動雨量站一雨量觀測資料	交通部中央氣象局

表 2 資料開放人氣獎獲獎名單

國發會陳美伶主任委員表示,將強調民間 及產業需求,以提供高應用潛力資料,透過本 次獎勵活動,激勵各機關推動資料開放的競爭 活力。

政策宣示及活動開場後,頒發「資料開放 應用獎」、「資料開放人氣獎」以及「資料開 放金質獎 1, 鼓勵機關改善資料品質, 並主動 構思資料應用案例。

活動下半場,由陳美伶主任委員、唐鳳政 務委員、彭啟明會長與 opendata.tw 計畫發起人 張維志進行對談,透過民間的角度,回饋下一間的斷鏈,需要機關同仁有良好的資料素養。 階段開放資料政策的走向與期許。

陳主仟委員表示,以政府資訊公開法為基 礎,邀請民間參與,讓各機關以公開為原則, 不公開為例外的推動資料作業開放。

張維志表示,開放資料遭遇的困難是資料

表 3 資料開放金質獎獲獎名單

組別	排名	機關
答 4 0	第1名	內政部
第一組中央機關	第2名	衛生福利部
中大筬筋		金融監督管理委員會
55 VD	第1名	新北市政府
第一組 地方政府	第2名	桃園市政府
地力政府	第3名	高雄市政府
第二組	笠 1 夕	僑務委員會
中央機關	第1名	中央銀行
第二組	第1名	彰化縣政府
地方政府	第2名	臺東縣政府

最後,完善的資料治理模式,須有良好的 資料流通管道,以形塑出資料生態圈,有利政 府規劃符合民眾需求的政策,促進產業創新, 提升整體競爭力。國發會有信心、有決心,成 為智慧政府的數位樞紐,為政府資料治理奠定 良好基礎。