## 臺北市政府性別影響評估檢視表【一般表】1

110/6/30

#### 【本檢視表說明】

- 一、本府性別影響評估係依據「臺北市政府暨各機關構落實性別主流化暨推展性別平等工作總計畫(109-112年)」辦理。共計以下三類別,其中第(二)及(三)適用本表,並分別由研考會及性平辦主責管考:
- (一) 自治條例性別影響評估機制:法務局。
- (二)公共工程中程計畫性別影響評估機制:研考會。
- (三)重大施政或與性別議題相關之計畫性別影響評估機制:性平辦。
- 二、各機關構於擬辦本市公共工程中程計畫及重大施政或與性別議題相關之計畫時,應辦理本性別影響評估作業,包括以下程序:
- (一)蒐集相關性別統計、進行性別分析、諮詢性平聯絡人或性別平等專家學者。
- (二)填寫本表**【第一部分-機關自評】**之**「壹、看見性別」**及**「貳、回應性別落差與需求」**。
- (三)將本次**評估標的之草案或計畫**及本檢視表第一部分,送請民間性別平等專家學者或性平小組進行程序參與並填寫**【第二部分-程序參與】**。前者須為婦權基金會性別主流化人才資料庫或臺北市性別人才資料庫專家學者、現任或曾任臺北市性別平等委員會(前為臺北市女性權益促進委員會)或性別平等相關委員會或性別平等專案小組專家學者委員。
- (四)參採建議並修正原草案或計畫及性別影響評估表;如未參採建議,應說明不參採原因;並填寫**【第一部** 分一機關自評】之「參、評估結果」。
- (五)前開參採情形應於性平小組報告通過後始完成性別影響評估;如案件具緊急時效性且不及提報性平小組,可先送性平辦確認完成評估(後續請另於性平小組報告)。
- (六)後續依各主責管考單位程序審核及管制。

## 【第一部分-機關自評】: 由機關人員填寫

			填表日期:112年5月30日		
填表人姓名:	林玫姗	職稱:課員			
電話:2597532	23分機608	E-mail: tt_68	2@gov.taipei		
計畫名稱	里辦數位基礎建設(平板)使用	之情形			
計畫類別	<b>其他</b> 提高里長平板使用率 提升平板軟體方便性				
主辦機關構	臺北市大同區公所	承辦單位 (科室 等)	民政課		
<b>壹、看見性別:</b> 檢視本計畫與性別平等相關法規、政策之相關性,並運用性別統計及性別分析, 「看見」本計畫之性別議題。					
評估項目			評估說明		
	<b>計畫與性別平等相關法規、政策之</b> 關法規與政策包含憲法、法律、性別平等				

<sup>1</sup>參考行政院108年7月10日院臺性平字第1080181144號公告「中長程個案計畫性別影響評估檢視表」。

除對婦女一切形式歧視公約(CEDAW)、臺北市女性權益保障辦法、臺北市政府暨各機關構落實性別主流化暨推展性別平等工作總計畫、臺北市政府以性別觀點建構的因應少子化高齡化政策等。

- 1. 為落實 CEDAW 性別平等之精神 及國家義務,各機關應遵循性 別平等政策綱領具體要求持續 推動並擴大實行三分之一性別 比例原則。
- 2. 為落實「臺北市政府暨各機關構落實性別主流化暨推展性別平等工作總計畫」,將性別平等概念融入於業務中,分析本區里長使用「里辦數位基礎建設(平板)」之情形,藉以瞭解不同性別及年齡對「里辦數位基礎建設」使用之接受程度及影響,以提供未來推行市府業務之參考。

評估說明

## 評估項目

## 一、分析範圍:「里瓣數位基礎建

「里辦數位基礎建設(平板)」係 為提供民眾更方便、快速建立資料 (報名、領取物資等)而建立,人員 發打資料之作業方式,減少繁複 發打資料之作業方式,減少繁業 資料之作業方式,減少繁業 資本大量 大學是決策及執行人員的 故本檢視表係以"里長"作為主要 分析對象,本區里長共計25人,安 生里長人數為15人(60%)、符合任 一性別不低於三分之一之性別比例 原則(參閱附表1)。

## 1-2【請蒐集與本計畫相關之性別統計及性別分析(含前期 或相關計畫之執行結果),並分析性別落差情形及原因】

請依下列說明填寫評估結果:

- a.歡迎查閱臺北市性別統計(https://reurl.cc/zy9XeV);或行政院性別平等處建置之「性別平等研究文獻資源網」
- (https://www.gender.ey.gov.tw/research/)、「重要性別統計資料庫」 (https://www.gender.ey.gov.tw/gecdb/)(含性別分析專區)、各部會性別 統計專區、我國婦女人權指標及「行政院性別平等會—性別分析」。 b.性別統計及性別分析資料蒐集範圍應包含下列3類群體:
  - ①政策規劃者(例如:機關研擬與決策人員;外部諮詢人員)。
  - ②服務提供者(例如:機關執行人員、委外廠商人力)。
  - **③受益者**(或使用者)。
- c.前項之性別統計與性別分析應盡量顧及不同性別、性傾向、性別特質 及性別認同者,探究其處境或需求是否存在差異,及造成差異之原 因;並宜與年齡、族群、地區、障礙情形等面向進行交叉分析(例 如:高齡身障女性、偏遠地區新住民女性),探究在各因素交織影響 下,是否加劇其處境之不利,並分析處境不利群體之需求。前述經 分析所發現之處境不利群體及其需求與原因,應於後續【1-3找出本 計畫之性別議題】,及【貳、回應性別落差與需求】等項目進行評估 說明。
- d.未有相關性別統計及性別分析資料時,請將「強化與本計畫相關的性別統計與性別分析」列入本計畫之性別目標(如2-1之 f.)。

#### 二、統計結果:

1. 性別:

經統計分析,本區里長男/女性別比例為男里長60%、女里長40%,111年有使用「里辦數位基礎建設(平板)」辦理活動之男/女性里長比例,男性里長100%,使用場次男性里長平均為9.13場,女性里長平均為8.8場(參閱附表1至附表3)。

另外,再統計分析各里使用「里辦數位基礎建設(平板)」之情形,使用最多前5里為:揚雅里(14.22%/男性里

長)、隆和里(10.22%/女性里 長)、朝陽里(8.89%/男性里 長)、大有里(8.00%/女性里 長)及蓬萊里(8.00%/男性里 長)(參閱附表4)。

### 2. 教育訓練:

經統計分析,在參與「里辦數位基礎建設(平板)」教育訓練方面,本區里長25人,計有23位里長有參與教育訓練(餘2位里長由里幹事受訓後協助輔導里長),總參與比例為92%,男性里長參與比例93.33%,女性里長參與比例90%,無明顯差異化(參閱附表5)。

### 3. 表單類型:

經統計分析,使用「里辦數位 基礎建設(平板)」所採用之 表單類型情形,其中用以"物 資發放"為35.11%,用以"報 名"為64.89%(參閱附表6)。

#### 4. 年齡:

- (1)經統計分析,本區里長的年齡層分布以"50-59歲"及"60-69歲"最多,佔36%,其次是"49歲以下"佔16%,再者是"70歲以上"佔12%。年齡區間與使用場次多寡分析結果,分析出以"60-69歲"里長有9位,使用「里辦數位基礎建設(平板)」次數77場次為最高。
- (2)另外,再分析,發現"49歲以下"里長僅4位,但在使用「里辦數位基礎建設(平板)」辦理活動場次達55場次,每里平均高達13.75場次,為各年齡區間最高,顯示"49歲以下"的里長使用「里辦數位基礎建設(平板)」辦理活動接受度最高,單一性別比例分別男性里長平均13場次,女性里長平均14.5場次;次之為"70歲

以上"里長有3位,辦理活動 場次達37場次,每里平均高 達12.33場次使用「里辦數位 基礎建設(平板)」,其中 男性里長平均32場次,女性 里長平均2.5場次。

(3)經分析,本區里長使用「里 辦數位基礎建設(平板)」 辦理活動接受度尚可,雖 以"49歲以下"年齡區間接 受度最高,但其他年齡層里 長也慢慢接受新式作業模 式,併同傳統作業模式提供 里民服務(參閱附表7至附表 12)。

## 三、附表:

表1:本區里長性別比例

里長	男性	女性
人數	15	10
百分比	60%	40%

表2:本區里長單一性別使用里辦 數位基礎建設(平板)比例

里長	男性	女性
使用人數	15	10
總人數	15	10
百分比	100%	100%

表3本區里長單一性別111年使用里辦數位基礎建設(平板)之頻率

里長性別	男性	女性
使用人數	15	10
場次	137	88
平均場次	9.13	8.8

表4:111年各里使用里辦數位基礎 建設(平板)之情形

里別	場次	百分比	人次	百分比
玉泉	7	3.11%	42	0.29%
建明	4	1.78%	35	0.24%
建功	3	1.33%	244	1.68%
建泰	3	1.33%	221	1.52%
永樂	6	2.67%	49	0.34%

朝陽	20	8.89%	1732	11.94%
星明	5	2.22%	946	6.52%
光能	6	2.67%	648	4.47%
大有	18	8.00%	1579	10.88%
延平	8	3.56%	2645	18.23%
雙連	13	5.78%	902	6.22%
南芳	10	4.44%	341	2.35%
民權	1	0.44%	14	0.10%
景星	8	3.56%	1449	9.99%
隆和	23	10.22%	951	6.55%
蓬萊	18	8.00%	303	2.09%
國順	7	3.11%	329	2.27%
國慶	7	3.11%	215	1.48%
揚雅	32	14.22%	838	5.78%
斯文	4	1.78%	175	1.21%
鄰江	6	2.67%	163	1.12%
至聖	4	1.78%	365	2.52%
老師	1	0.44%	20	0.14%
重慶	4	1.78%	23	0.16%
保安	7	3.11%	281	1.94%
合計	225	100%	14510	100%

# 表5 里長參與里辦數位基礎建設 (平板)教育訓練之情形

里長	男性	女性	合計
人數	15	10	25
教育訓練 人數	14	9	23
百分比	93.33%	90%	92%

# 表6 111年使用里辦數位基礎建設 (平板)採用表單類型之情形

表單類型	物資發放	報名
次數	79	146
百分比	35.11%	64.89%

## 表7本區里長年齡區間之情形

里長 年齢區間	49歲 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歲 以上
人數	4	9	9	3
百分比	16%	36%	36%	12%

表8 本區里長單一性別各年齡區間使用里辦數位基礎建設(平板)之比例

里長 年齢區間	49歲 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歲 以上
男性人數	2	6	6	1
使用人數	2	6	6	1
百分比	100%	100%	100%	100%
女性人數	2	3	3	2
使用人數	2	3	3	2
百分比	100%	100%	100%	100%

## 表9 111年使用里辦數位基礎建設 (平板) 里長年齡區間之情形

<u> </u>						
里長 年齡 區間	49歲 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歲 以上		
場數	55	56	77	37		
百分 比	24.44 %	24.89%	34.22%	16.44 %		

## 表10 里長年齡與111年使用里辦數位基礎建設(平板)場次之分析

里長 年齢 區間	49歲 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歲 以上
人數	4	9	9	3
場數	55	56	77	37
平均 場次	13.75	6.22	8.56	12.33

## 表11 男性里長年齡與111年使用里辦數位基礎建設(平板)之頻率

里長 年齢 區間	49歳 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歳 以上
人數	2	6	6	1
場數	26	26	53	32
平均 場次	13	4.33	8.83	32

## 表12 女性里長年齡與111年使用里辦數位基礎建設(平板)之頻率

洲						
里長 年齢 區間	49歲 以下	50-59 歲	60-69 歲	70歲 以上		
人數	2	3	3	2		
場數	29	30	24	5		
平均 場次	14.5	10	8	2.5		

## 評估項目

## 1-3【請根據1-1及1-2的評估結果,找出本計畫之性別議題】 性別議題舉例如次:

#### a.參與人員

政策規劃者或服務提供者之性別比例差距過大時,宜關注職場性別隔離(例如:某些職業的從業人員以特定性別為大宗、高階職位多由單一性別擔任)、職場性別友善性不足(例如:缺乏防治性騷擾措施;未設置哺集乳室;未顧及員工對於家庭照顧之需求,提供彈性工作安排等措施),及各種性別參與不足等問題。

#### b.受益情形

- ①受益者人數之性別比例差距過大,或偏離母體之性別比例,宜關 注不同性別可能未有平等取得社會資源之機會(例如:獲得政府 補助;參加人才培訓活動),或平等參與社會及公共事務之機會 (例如:參加公聽會/說明會)。
- ②受益者受益程度之性別差距過大時(例如:滿意度、社會保險給付金額),宜關注弱勢性別之需求與處境(例如:家庭照顧責任使女性未能連續就業,影響年金領取額度)。

#### c.公共空間

公共空間之規劃與設計,宜關注不同性別、性傾向、性別特質及性別認同者之空間使用性、安全性及友善性。

- ①使用性:兼顧不同生理差異所產生的不同需求。
- ②安全性:消除空間死角、相關安全設施。
- ③友善性:兼顧性別、性傾向或性別認同者之特殊使用需求。

#### d.展覽、演出或傳播內容

藝術展覽或演出作品、文化禮俗儀典與觀念、文物史料、訓練教材、 政令/活動宣導等內容,宜注意是否避免複製性別刻板印象、有助建立 弱勢性別在公共領域之可見性與主體性。

#### e.研究類計畫

研究類計畫之參與者(例如:研究團隊)性別落差過大時,宜關注不同性別參與機會、職場性別友善性不足等問題;若以「人」為研究對象,宜注意研究過程及結論與建議是否納入性別觀點。

### 評估說明

- 1. 依前揭里長人數性別統計,呈現本區里長係男性多於女性之情况,惟單一性別皆逾三分之一,尚符合性別比例原則,另分析里長使用「里辦數位基礎建設(平板)」與里長性別關係之數據,發現本區里長男/女性別比並無明顯差異化。
- 2. 經統計分析,本區里長使用「里 辦數位基礎建設(平板)」辦 理活動接受度尚可,雖以"49 歲以下"年齡區間接受度最 高,但其他年齡層里長也慢慢 接受新式作業模式,併同傳統 作業模式提供里民服務。

## **貳、回應性別落差與需求:**針對本計畫之性別議題,訂定性別目標、執行策略及編列相關預算。

#### 評估項目

## 2-1【請訂定本計畫之性別目標(可增列績效指標、衡量標準及目標值)】

請針對1-3的評估結果,擬訂本計畫之性別目標,並納入計畫書草案之計畫目標章節;為衡量性別目標達成情形,建議可訂定相應之績效指標、衡量標準及目標值。性別目標宜具有下列效益:

#### a.參與人員

- ①促進弱勢性別參與本計畫規劃、決策及執行,納入不同性別經驗 與意見。
- ②加強培育弱勢性別人才,強化其領導與管理知能,以利進入決策 階層。
- ③營造性別友善職場,縮小職場性別隔離。

#### b.受益情形

- ① 回應不同性別需求,縮小不同性別滿意度落差。
- ② 增進弱勢性別獲得社會資源之機會(例如:獲得政府補助;參加人才培訓活動)。
- ③ 增進弱勢性別參與社會及公共事務之機會(例如:參加公聽會/說明會,表達意見與需求)。

#### c.公共空間

回應不同性別對公共空間使用性、安全性及友善性之意見與需求, 打造性別友善之公共空間。

### 評估說明

- □有訂定性別目標並納入計畫書草 案之計畫目標章節,並於本欄敘明 計畫書草案之頁碼。
- ■未訂定性別目標者,請說明原因 及確保落實性別平等事項之機制或 方法。
- 1. 本表未訂定直接之性別目標, 概因里長為民選公職人員,性 別非唯一的依據,有效提供為 民服務才係民眾選擇的考量。
- 2. 經彙整里長對於使用「里辦數 位基礎建設(平板)」之使用 回饋意見如下:

#### (1).優點:

系統可阻擋重複領取物資之 人。

#### d.展覽、演出或傳播內容

- ① 消除傳統文化對不同性別之限制或僵化期待,形塑或推展性 別平等觀念或文化。
- ②提升弱勢性別在公共領域之可見性與主體性(如作品展出或演出;參加運動競賽)。

#### e.研究類計畫

- ①產出具性別觀點之研究報告。
- ② 加強培育及延攬環境、能源及科技領域之女性研究人才,提升女 性專業技術研發能力。
- f.強化與本計畫相關的性別統計與性別分析。
- g.其他有助促進性別平等之效益。

#### (2).缺點:

- A.平板時常發生系統當機,讀 卡機讀取不到民眾資訊或跳 出錯誤訊息,造成民眾大排 長龍,增加民怨,以致里長 使用意願不高。
- B.發放助學金或重陽禮金等之 活動,其產出報表資料無法 作為核銷依據(現階段仍需民 眾親筆簽名以紙本核銷),雙 軌進行會造成民眾困擾。
- 3. 本次統計分析及里長回饋建 議,可提供政府機關未來就 「里辦數位基礎建設(平 板)」之施政規劃、決策及執 行上之參考數據。

## 評估項目

#### 2-2【請根據2-1本計畫性別目標,訂定執行策略】

請參考下列原則,設計有效的達到性別目標的執行策略及其配套措施:

#### a.參與人員

- ① 本計畫研擬、決策及執行各階段之參與成員、組織或機制(如相關會議、審查委員會、專案辦公室成員或執行團隊)符合任一性別不少於三分之一原則。
- ② 前項參與成員具備性別平等意識/有參加性別平等相關課程。

#### b.宣導傳播

- ① 針對不同背景的目標對象(如不諳本國語言者;不同年齡、族 群或居住地民眾)採取不同傳播方法傳布訊息(例如:透過社 區公布欄、鄰里活動、網路、報紙、宣傳單、APP、廣播、電視 等多元管道公開訊息,或結合各人口群民間團體傳布訊息)。
- ② 宣導傳播內容避免具性別刻板印象或性別歧視意味之語言、符號或案例。
- ③ 與民眾溝通之內容如涉及高深專業知識,將以民眾較易理解之方式,進行口頭說明或提供書面資料。

#### c.促進弱勢性別參與公共事務

- ① 計畫內容若對人民之權益有重大影響,宜與民眾進行充分之政策溝通,並落實性別參與。
- ② 規劃與民眾溝通之活動時,考量不同背景者之參與需求,採多 元時段辦理多場次,並視需要提供交通接駁、臨時托育等友善 服務。
- ③ 辦理出席民眾之性別統計;如有性別落差過大情形,將提出加強蒐集弱勢性別意見之措施。
- ④ 培力弱勢性別,形成組織、取得發言權或領導地位。

#### d.培育專業人才

① 規劃人才培訓活動時,納入鼓勵或促進弱勢性別參加之措施 (例如:提供交通接駁、臨時托育等友善服務;優先保障名額;培 訓活動之宣傳設計,強化歡迎或友善弱勢性別參與之訊息;結

## 評估說明

- □有訂定執行策略者,請將主要的 執行策略納入計畫書草案之適當章 節,並於本欄敘明計畫書草案之頁 碼。
- ■未訂執行策略者,請說明原因及 改善方法。

承上,本表未訂定直接之性別目標,惟「里辦數位基礎建設(平板)」使用可協助里辦公處提高為民服務效率,未來將透過里幹事協助(教育訓練等),提升里長使用「里辦數位基礎建設(平板)」之意願。

- 合相關機關、民間團體或組織,宣傳培訓活動)。
- ② 辦理參訓者人數及回饋意見之性別統計與性別分析,作為未來 精進培訓活動之參考。
- ③ 培訓內涵中融入性別平等教育或宣導,提升相關領域從業人員 之性別敏咸度。
- ④ 辦理培訓活動之師資性別統計,作為未來師資邀請或師資培訓 之參考。

#### e.具性別平等精神之展覽、演出或傳播內容

- ① 規劃展覽、演出或傳播內容時,避免複製性別刻板印象,並注 意創作者、表演者之性別平衡。
- ② 製作歷史文物、傳統藝術之導覽、介紹等影音或文字資料時, 將納入現代性別平等觀點之詮釋內容。
- ③ 規劃以性別平等為主題的展覽、演出或傳播內容(例如:女性的歷史貢獻、對多元性別之瞭解與尊重、移民女性之處境與貢獻、不同族群之性別文化)。

#### f.建構性別友善之職場環境

委託民間辦理業務時,推廣促進性別平等之積極性作法(例如:評選項目訂有友善家庭、企業托兒、彈性工時與工作安排等性別友善措施;鼓勵民間廠商拔擢弱勢性別優秀人才擔任管理職),以營造性別友善職場環境。

### g.具性別觀點之研究類計畫

- ①研究團隊成員符合任一性別不少於三分之一原則,並積極培育及延 攬女性科技研究人才;積極鼓勵女性擔任環境、能源與科技領域 研究類計畫之計畫主持人。
- ②以「人」為研究對象之研究,需進行性別分析,研究結論與建議亦 需具性別觀點。

### 評估項目

### 評估說明

## 2-3【請根據2-2本計畫執行策略,編列或調整相關經費配置】

各機關於籌編年度概算時,請將本計畫所編列或調整之性別相關經費納入性別預算編列情形表,以確保性別相關事項有足夠經費及資源落實執行,以達成性別目標或回應性別差異需求。

本所112年編列里辦數位系統基礎建設設備4G行動上網費12萬8,952元,里辦數位基礎建設設備軟體服務費6萬1,020元,以供執行里辦數位系統基礎建設政策所用。

【注意】填完前開內容後,請先依辦理【第二部分-程序參與】,再續填下列「參、評估結果」。

## **參、評估結果**

請機關構填表人依據【第二部分-程序參與】檢視意見,提出綜合說明及參採情形。

### 3-3應於性平小組報告通過後始完成性別影響評估:

已於 年 月 日於性平小組報告捅過。

因案件具緊急時效性且不及提報性平小組,已於 年 月 日先送性平辦確認完成評估(後續請 另於性平小組報告)。

## 【第二部分-程序參與】: 由性別平等專家學者填寫

程序參與之性別平等專家學者應符合下列資格之一:  □1. 婦權基金會性別主流化人才資料庫 □2. 臺北市性別人才資料庫 □3. 現任或曾任臺北市性別平等委員會(前為臺北市女性權益促進委員會)委員 □4. 現任或曾任臺北市政府性別平等相關委員會委員 □5. 現任或曾任臺北市政府機關構性別平等專案小組委員					
(一)基本資料					
1.程序參與期程或時間	年 月 日 至 年 月 日				
2.參與者姓名、職稱、服務單位及其 專長領域					
3.參與方式	□計畫研商會議 □性別平等專案小組 □書面意見				
(二)主要意見(若參與方式為提報性別平等專案小組,可附上會議發言要旨,免填4至10欄位及 最末簽章,並請通知程序參與者恪遵保密義務。)					
4.性別平等相關法規政策相關性評估之 合宜性					
5.性別統計及性別分析之合宜性					
6.本計畫性別議題之合宜性					
7.性別目標之合宜性					
8.執行策略之合宜性					
9.經費編列或配置之合宜性					
10.綜合性檢視意見					
(三)參與時機及方式之合宜性					
本人同意恪遵保密義務,未經機關同意不得逕自對外公開所評估之計畫草案。 (簽章,簽名或打字皆可)					