

**高雄市政府工務局 109 年度重要施政計畫案件之實施
性別影響評估彙整表**

項次	業務單位	重要施政計畫名稱	是否需 實施性 別影響 評估	請檢附性別影響評估 相關資料或註明不需 實施原因	備註 (計畫期程 /年度)
1	工務局 (企劃處)	「高雄市區鐵路地下化計畫 (含左營及鳳山)」配合款	否	本計畫符合「免」實施 性別影響評估項目 10	95-112
2	工務局 (企劃處)	高雄市區鐵路地下化園道開 闢工程	是	本計畫符合「通案規 範」項目第 2 類，無須 填寫性別影響評估檢 視表。	108-110
3	工務局 (挖管中心)	配合市區纜線下地工程分攤 經費	否	本計畫符合「免」實施 性別影響評估項目 11	109
4	新工處	左營區明潭路開闢工程(中央 20 公尺路寬用地取得)	否	本計畫符合「免」實施 性別影響評估項目 4	106-117
5	新工處	高雄市濱海聯外道路開闢工 程(北段道路 0K~2K+100)	是	本計畫符合「通案規 範」項目第 2 類，無須 填寫性別影響評估檢 視表。	106-110
6	新工處	高雄市內門觀光休閒園區主 要聯外道路開闢工程	是	本計畫符合「通案規 範」項目第 2 類，無須 填寫性別影響評估檢 視表。	107-110
7	新工處	國道十號燕巢交流道改善工 程(第二階段)	是	本計畫符合「通案規 範」項目第 2 類，無須 填寫性別影響評估檢 視表。	108-112
8	新工處	仁武區義大二路 3k+700 道路 改善工程	是	本計畫符合「通案規 範」項目第 2 類，無須 填寫性別影響評估檢 視表。	109-110

9	新工處	梓官區進學路北側 8 米計畫道路開闢工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	109-111
10	新工處	岡山區友情路開闢工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	108-110
11	新工處	大寮區民智街拓寬工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	109-111
12	新工處	鳳山區頂庄一街銜接寶陽路橋梁	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 8	109-111
13	新工處	大寮區光明路三段 1078 巷拓寬工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110-111
14	新工處	燕巢都市計畫 1 號道路開闢工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110-113
15	新工處	鳳山區博愛路(經武路至鳳山溪)拓寬工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110-111
16	新工處	岡山區 10-20 號都市計畫道路開闢工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	109-110
17	新工處	7 項重劃區聯外道路開闢工程(歸墊款)	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 9	110-237
18	新工處	前鎮媽祖港橋改建工程	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 8	110-112

19	新工處	梓官區通安大橋改建工程	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 8	110-112
20	新工處	彌陀區舊港橋改建工程	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 8	110-112
21	新工處	南星路車道拓寬及安全提升改善計畫	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目 9	110
22	養工處	改善道路交通及橋隧工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110
23	養工處	本市各公共設施及景觀改善工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110
24	養工處	道路橋樑節能照明改善工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110-112
25	養工處	全市節能路燈換裝暨維護計畫	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無須填寫性別影響評估檢視表。	110-116
26	養工處	全市公園、綠地、道路綠美化	是	本計畫符合「通案規範」項目第 2 類，無需填寫性別影響評估檢視表	109-111
27	養工處	空地綠美化工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 1 類，無需填寫性別影響評估檢視表	109-111
28	養工處	現有公園設施改善工程	是	本計畫符合「通案規範」項目第 1 類，無需填寫性別影響評估檢視表	110

29	養工處	提昇道路品質建設計畫(內政部)-亮點計畫	是	本計畫符合「通案規範」項目第2類，無需填寫性別影響評估檢視表	107-110
30	養工處	開發在地型產業園區計畫-強化地方工業區公共設施補助方案-第一階段	是	本計畫符合「通案規範」項目第2類，無需填寫性別影響評估檢視表	107-110
31	養工處	開發在地型產業園區計畫-強化地方工業區公共設施補助方案-第二階段	是	本計畫符合「通案規範」項目第2類，無需填寫性別影響評估檢視表	107-110
32	養工處	提昇道路品質建設計畫(公路系統)-(109年度第1次至第4次審議核定)	是	本計畫符合「通案規範」項目第2類，無需填寫性別影響評估檢視表	109-110
33	養工處	灣子內 05 公 05 開闢工程(第18期)	否	本計畫符合「免」實施性別影響評估項目4	86-115
34	養工處	三民區覆鼎金雙湖森林公園開闢工程(第5期)	是	已辦理性別影響評估作業，性別影響評估檢視表如附件	105-110

高雄市政府整體計畫實施性別影響評估檢視表

壹、計畫名稱	三民區覆鼎金雙湖森林公園開闢工程		
貳、主辦機關	高雄市政府工務局養護工程處	機關首長	吳處長瑞川
參、計畫內容涉及領域	勾選 (可複選)		
3-1 政治、社會、國際參與領域			
3-2 勞動、經濟領域			
3-3 福利、脫貧領域			
3-4 教育、文化、科技領域	V		
3-5 健康、醫療領域			
3-6 人身安全領域			
3-7 家庭、婚姻領域			
3-8 公共建設(或工程)	V		
3-9 其他：_____ (請填寫計畫涉及領域)			
肆、問題現況評析及需求評估概述	詳整體計畫書本文中「一、計畫緣起」乙節。		
伍、計畫目標概述	<p>1.配植大量且多樣之喬木、灌木及開挖植物等，並設置照明，以美化當地景觀，促進生態多樣性，顛覆民眾對覆鼎金之舊有印象。</p> <p>2.設置各種休憩設施，如休憩步道、廣場、休憩涼亭、瞭望台、公廁、景觀橋、生態池、陽光草坪等設施，增加民眾前往休憩意願，增加人潮，促進當地活動發展。</p> <p>3.串聯獅湖公園及澄清湖風景區之景觀，使該地段形成完整之休憩系統，提供民眾更多更有系統之休憩環境。</p>		

陸、受益對象(任一項勾選「是」者，應繼續填列「捌、評估內容」)	評定結果(勾選)		評定原因
	是	否	
6-1 以特定性別、性傾向或性別認同者為受益對象		V	為使本案公園供更多民眾使用，達最大使用效率，徹底發揮公園特色，提供更優良之休憩空間，各種設施於規劃設計階段即避免偏頗於特定性別、性傾向或性別認同者，使任何性別均可使用本案公園之各種設施。
6-2 受益對象無區別，但計畫內容涉及一般社會認知既存的性別偏見，或統計資料顯示性別比例差距過大者	V		
6-3 公共建設之空間規劃與工程設計涉及對不同性別、性傾向或性別認同者權益相關者		V	

柒、評估內容				
評估指標	評定結果 (請勾選)			評定原因
	是	否	無涉及	
一、資源評估				
7-1 經費需求與配置考量不同性別、性傾向或性別認同者之需求	✓			本案土木景觀與照明部分為民眾直接使用之設施，對性別的影響甚鉅且息息相關，故對於土木景觀工程與照明部分之經費佔整體預算較大的比重，以落實各類性別均可使用本公園之目標。
7-2 分期(年)執行策略及步驟考慮到縮小不同性別、性傾向或性別認同者差異之迫切性與需求性	✓			本案公園先執行規劃設計，於此階段即先行考慮對各種性別之影響後，依據規劃設計結果執行施工，方可使竣工後之公園能縮小各種性別之迫切與需求性，故此項目於執行步驟中的規劃設計階段考慮在內。
7-3 宣導方式顧及不同性別、性傾向或性別認同者需求，避免歧視及協助弱勢性別獲取資訊	✓			本案公園各種標示牌或文字、圖形等(如植栽標示、遛狗警示、入口意象、公廁性別銘牌等)均針對普羅大眾進行宣導，不偏頗特定性別、性傾向或性別認同者需求之現象，或造成民眾產生誤解或刻板印象。
7-4 搭配其他對不同性別、性傾向或性別認同者之友善措施或方案	✓			步道、廣場、停車場、瞭望台、景觀橋等設施以平整易於行走、使用為原則，園燈數量與位置恰當確保安全、座椅、棚架及公廁之設計尺寸便於使用、設置無障礙坡道等可供各種性別使用等。
二、效益評估				
7-5 受益人數或受益情形兼顧不同性別、性傾向或性別認同者之需求，及其在年齡及族群層面之需求	✓			為使本案公園供更多民眾使用，達最大使用效率，徹底發揮公園特色，故受益人物和受益情形階不受限制，普羅大眾均可方便使用本公園各項設施。
7-6 落實憲法、法律對於人民的基本保障			✓	
7-7 符合相關條約、協定之規定或國際性別/婦女議題之發展趨勢			✓	
7-8 預防或消除性別、性傾向或性別認同者刻板印象與性別隔離			✓	本案公園無論各種設施、圖像、文字等均無偏頗特定性別，對於預防或消除性別印象並無涉及。
7-9 提升不同性別、性傾向或性別認同者平等獲取社會資源機會，營造平等對待環境	✓			1.本公園所提供之各項服務(休憩、教育等)亦可視為社會資源的一環，而本公園所提供之服務及相關設施不受限於性別，故可提升各類性別平等的獲取資源的機會。 2.本計畫於未來辦理維護管理，可與弱勢族群團體結合，提供各類性別之就業機會及社會參與感、認同感與成就感。

<p>7-10 公共建設(含軟硬體)之空間使用性:空間與設施設備之規劃,符合不同性別、性傾向或性別認同者使用上之便利與合理性</p>	<p>V</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. 步道、廣場、停車場鋪面以平整為原則,使各性別和年齡層可方便使用。 2. 休憩平台、瞭望台、景觀橋及座椅之設計尺寸符合各性別及年齡層,使老人、孕婦或攜童者有便利之休憩空間。 3. 於適當位置設置照明燈具,增加亮度,並設置管制設施分時段管制,使夜間無論各種性別及年齡層均可安全使用本公園,並減少犯罪機會。 4. 排水系統順暢,避免使用者滑倒,確保人身安全。 5. 澆灌設備運轉順利,使各種植栽(喬木、灌叢、花草等)生長完善,避免陽光過度照射公園使用者,使各年齡層及性別使用者可達放鬆身心之目的。 6. 公廁整體建物尺寸及動線安排將作妥善考量,使老人、孕婦、孩童及各性別年齡使用者可方便使用。
<p>7-11 公共建設(含軟硬體)之空間安全性:建構安全無懼的空間與環境,消除潛在對不同性別、性傾向或性別認同者的威脅或不利影響</p>	<p>V</p>		<p>本計畫在空間安全性考量上,並不針對特定性別、性傾向或性別認同者,而是確保任何使用公園之普羅大眾皆有考量:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 提供適當之照明,並設置管制設施分時段管制,使在夜晚中使用本公園之民眾有充足光線以增加安全性,可削減不肖人士犯案機會。 2. 定期檢查及維護各類設施,確保使用者安全,如鋪面平整度,座椅是否鬆動,緣石、涼亭、瞭望台與植栽等是否穩固,景觀橋、公廁結構是否安全等。 3. 定期檢查排水設施與照明設備之功能是否正常運作,避免公園使用者滑倒或光線不足。 4. 定期派員巡查,對潛在威脅做有效的預防和掌控。
<p>7-12 公共建設(含軟硬體)之空間友善性:兼顧不同性別、性傾向或性傾向者對於空間使用的特殊需求與感受</p>	<p>V</p>		<p>本計畫無障礙設施之設計有:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 在園區鋪面上,無論步道或廣場等,以平整無凹凸而便於行走使用之設計為主。 2. 在園區人行步道旁規劃設置休憩座椅及棚架,供孕婦、孩童或行動不便者使用。 3. 各入口廣場均設置無障礙坡道,供弱勢族群方便進出本公園。 4. 於公廁設計方面,整體建物及行走動線等應考量孕婦、孩童或行動不便者使用之友善性,男女廁間數量亦應符合 1:3 之比例要求。
<p>捌、程序參與</p>	<p>一、參與者:高雄市婦權會委員、行政院性別平等會委員(王委員介言)</p> <p>二、參與方式:.書面</p> <p>三、主要意見:</p> <p>評估中, 具備對於婦女友善空間、人身安全、廁所之考量之優點</p> <p>優點如下:</p> <p>1 對於未來園區內之步行動線空間已有友善性及安全性考量</p>		

<p>捌、程序參與</p>	<p>2 園區內外公共設施著重其區位性、安全性、便利性之規劃</p> <p>3 以營造友善且具人性關懷的空間之用心值得嘉許。</p> <p>性別影響評估建議</p> <p>一、應做園區周邊居民及墓園所有人之性別人口統計，以利未來其他規劃參考。</p> <p>1 進行人口統計時，不應忽略性別人口結構的統計（應含男女性別人口數、年齡結構），</p> <p>2 進行在地人口統計分析，以利未來規劃居民參與機制參考同時降低居民及所有人之抗爭。</p> <p>二、規劃、施工、與未來開放運作均應採取住民參與機制，以降低民眾抗爭及提供婦女參與機會。</p> <p>1 規劃、進行居民參與機制時，應具備性別意識，積極提供參與管道，納入女性意見。</p> <p>2 除納入在地婦女團體及媽媽教室等團體及意見女性的參與外，問卷調查及會議均應納入在地婦女意見及參與機制。</p> <p>3 辦理地方說明會，邀請團體得納入婦女團體及媽媽教室等團體。</p> <p>4 未來辦理維護管理，可與在地婦女團體、媽媽教室結合，提供弱勢婦女就業機會</p> <p>三、編列社區資源時，應具性別意識。</p> <p>不應忽略在地婦女團體、媽媽教室及意見女性的參與。</p> <p>四、先期規劃及施工應具備性別觀點，重視女性使用者、孩童的特性及需求，</p> <p>1 先期規劃應具備性別觀點--重視女性使用者、孩童、老人的特性及需求，包含動線規劃及設施設備。</p> <p>2 各項施作施工期間--重視女性施工執行者之安全考量及廁所休息友善措施</p> <p>3 施工防護措施--各項施作施工期間之施工防護，針對未來女性使用者、孩童、老人的特性及安全需求，應具備性別觀點。</p> <p>4 施工工地週遭防護措施--應注意婦女、兒童、老人行走之安全，並增設圍籬、照明、夜間警示、警告標語，提高婦女人身安全</p> <p>五、工程規劃及細部設計，應注意具備性別觀點</p> <p>1 工程細部設計，應具備性別觀點，考量婦女、兒童與老人之行走特性與安全需求。</p> <p>(若未來中區資源回收處理廠停用，將於該廠址規劃本公園之服務中心、公廁、停車場等設施時)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 包含動線（車行、人行、自行車）、步道、廁所、倒車場、照明、景觀座椅等設施。並應關照嬰兒車、攜帶幼兒之婦女的需求，設置親子廁所及無性別廁所之友善空間規劃觀念 ◦ 停車場—要考量婦女安全需求，規劃設置地點、設計照明設施及巡邏路線。
---------------	--

- **公共廁所**—注意男女廁所設置地點、區位、照明、安全性之考量，並應設置獨立式無性別、親子廁所及無障礙廁所、無障礙設施等廁所性別友善措施考量此外，對廁所之間數、數量、內部設施、尿布台、親子廁所之設計規劃均應注意性別觀點。數量比例，規劃應符合 1:3 之男女廁所比例（此比例不應只是大便器之比例，應為使用者數量的比例）及安全措施。

2 土木景觀工程之規畫與設計

- 綠地、地景、廣場、人行步道、休憩等設施一步道之鋪設、材質、照明設施、均應考量婦女、孩童、老人行走特性，並將嬰兒車之行走列入部份步道規劃考量。
- 自行車道一路線、植栽、鋪面及樹蔭，應注意女性及孩童使用者之使用習慣與安全措施

六、標示應具多元文化觀點

- 1 入口及節點廣場、入口意象及街道藝術、方向(地圖)指引牌及解說牌等標示，應具多元文化觀點
- 2 園區之地圖、路線圖、導覽牌、解說牌、指標、標誌，應具多元文化觀點，提供不同語文之服務，並顧及語文使用障礙，多設計以色彩標示功能之提供標示，以利民眾之參觀利便性。

玖、評估結果（請依據檢視結果提出綜合說明）

針對參與委員提出之性別影響評估建議，本處說明如下：

一、應做園區周邊居民性別人口統計，以利未來其他規劃參考：此項建議可請民政局提供相關資料並邀請當地里長為代表進行討論，將周邊居民性別提出之意見作為規劃設計或施工計畫之參考。

二、規劃、施工、與未來開放運作均應採取住民參與機制，以降低民眾抗爭及婦女參與機會提供：(1)規劃設計階段可邀請里長參加審查會，將當地意見納入圖說或預算之修正，達成住民參與。(2)施工中可定期舉行會議或說明會，邀請里長及當地居民參與，隨時掌握周邊居民意見將施工計畫做適當調整，降低民眾抗爭。(3)未來開放後，有關維護管理相關事項可開放予當地民眾、婦女團體認養及參與，增加婦女或弱族群參與機會。

三、編列社區資源時，應具性別意識：於編列社區資源時，可邀請里長、在地婦女團體、媽媽教室及意見女性參與，彙整多方意見，達成共識。

四、先期規劃應具備性別觀點，重視女性使用者、孩童的特性及需求：(1)於規劃之初可參考相關之優良範例，作為本案日後之規劃設計方向，以符合各年齡層及性別使用者。(2)施工中針對女性工作者，將考量體力、生理及心理能力分配適當之工作，使用之防護器具(安全索、反光背心、安全帽、手套等)、廁所、休息場所等亦適用各性別及年齡層之工作者，除易於管理外，亦可提供無差別之友善工作環境。(3)施工工地週遭防護措施，可將圍籬、照明、夜間警示、警告標語等施工防護措施列入契約中強制包商施作，並列入預算書中，可確保提高婦女人身安全。

五、工程規劃及細部設計，應注意具備性別觀點：

(一) 工程細部設計，應具備性別觀點，考量婦女、兒童與老人之行走特性與安全需求：(1)步道、鋪面、階梯、座椅、景觀橋、停車空間、公廁地坪等設施之使用平面可使用平坦無凹凸之地坪，避免立體上之變化，除適合各年齡層及性別行走外，亦適合嬰兒車、自行車等車輛行駛。(2)停車空間皆位於本案公園入口處，而入口處將搭配各種類型及照度較強之照明，除可營造不同之環境景觀外，可避免因車輛隱蔽造成之意外發生，並由管理人員定時巡邏。(3)公廁計畫設置於入口廣場或節點廣場處，以人潮聚集搭配照度較高之照明，可提高使用者安全，並於每座公廁規劃無障礙廁所及親子廁所，同時設置相當數量之尿布台、警鈴、無障礙扶手及排水等設施，以增加性別友善性並避免使用者因廁所濕滑而發生意外。在廁間數量方面亦將以 1:3 之男女性別比設置。

(二) 土木景觀工程之規畫與設計：(1)無論鋪面、階梯、座椅、景觀橋、瞭望台、休憩涼亭公廁、停車場、服務中心等設施之造型、尺寸及動線等，皆將考量攜帶孩童之婦人、孕婦、攜帶輔助器具之老人及殘障人士等性別及年齡層之使用需求而易於使用，以避免過於複雜並廣泛調查各年齡層及性別適合之尺寸之方向進行設計，使一般大眾易於使用。創造友善的使用環境，使本公園效益最大化。(2)自行車道主要為 AC 鋪面，無論在寬度、平整度等均將嚴格要求，並於兩側列植綠蔭喬木，除美觀外亦供使用者遮陰。

六、標示應具多元文化觀點：(1)考量語言種類眾多，可將各類標示之文字提供世界常用語言，除達到文化多元之目的，亦可避免標誌過於複雜。(2)標誌除文字說明外，可搭配彩色圖形輔助說明，除了使語文障礙者易於瞭解外，亦可提升園區美觀性。(3)解說牌、地圖牌、導覽牌等需較多文字說明者，亦可導入與手機網路連結之條碼，提供另類且更有效之解說方式，達成多元文化之目的。(4)入口及節點廣場、入口意象及街道藝術可邀請相關領域之作家或藝術家依性別影響評估提供適當設計，以達本評估結果要求。

填表人姓名：鄭偉成

職稱：幫工程司

電話：(07)337-3321

e-mail：streng28@kcg.gov.tw

高雄市政府工務局養護工程處/三民區覆鼎金雙湖森林公園開闢工程

性別影響評估

捌、程序參與

一、參與者：王介言 高雄市婦權會委員

二、參與方式：書面+面談

三、主要意見：

性別影響評估建議（高雄市婦權會委員王介言）

1041005

性別影響評估檢視表