

## 中長程個案計畫性別影響評估檢視表

**【第一部分】：本部分由機關人員填寫**

填表日期： 107 年 3 月 1 日		
填表人姓名：劉俐沁	職稱：技士	身份： <input checked="" type="checkbox"/> 業務單位人員
電話：02-27541255 分機 2154	e-mail：lslu@moeaidb.gov.tw	<input type="checkbox"/> 非業務單位人員， (請說明：_____)
<b>填 表 說 明</b>		
<p>一、行政院所屬各機關之中長程個案計畫除因物價調整而需修正計畫經費，或僅計畫期程變更外，皆應填具本表。</p> <p>二、「主管機關」欄請填列中央二級主管機關，「主辦機關」欄請填列擬案機關（單位）。</p> <p>三、建議各單位於計畫研擬初期，即徵詢性別平等專家學者或各部會性別平等專案小組之意見；計畫研擬完成後，應併同本表送請民間性別平等專家學者進程序參與，參酌其意見修正計畫內容，並填寫「拾、評估結果」後通知程序參與者。</p>		
壹、計畫名稱	綠能產業升級轉型推動計畫	
貳、主管機關	經濟部	主辦機關（單位） 經濟部工業局
參、計畫內容涉及領域：	勾選（可複選）	
3-1 權力、決策、影響力領域		
3-2 就業、經濟、福利領域	✓	
3-3 人口、婚姻、家庭領域		
3-4 教育、文化、媒體領域		
3-5 人身安全、司法領域		
3-6 健康、醫療、照顧領域		
3-7 環境、能源、科技領域	✓	
3-8 其他（勾選「其他」欄位者，請簡述計畫涉及領域）		
<b>肆、問題與需求評估</b>		
項 目	說 明	備 註

<p><b>4-1 計畫之現況問題與需求概述</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.於 98 年起已成為國內政策性推動項目，目的以綠色能源產業成為台灣產業新的生命力並達成「低碳家園」之遠景。故為扶植國內太陽光電及風力發電產業的發展，以呼應政府綠能產業躍昇之政策。</li> <li>2.本計畫之定位及功能為再生能源產業推動計畫，創造高競爭力之台灣再生能源產業，推動產業發展成為世界一流的供應鏈重心。</li> <li>3.藉由本計畫期能促進相關產業投資，提供相關產值與增加就業率，並創造低碳生活環境。</li> <li>4.主要致力於國內「離岸風力機產業」、「太陽光電模組產業」，等再生能源產業之發展與推動，期透過本計畫各項工作之推動，整合及協調各方資源，有效協助國內風力發電產業發展，包括：建構離岸風力機自主產業供應鏈，以及推動我國成為國際太陽光電系統服務供應國，促進提升國內再生能源使用率，使台灣躍升為綠色能源產業發展國家，創造潔淨低碳家園。</li> </ol>	<p>簡要說明計畫之現況問題與需求。</p>
--------------------------------	---	------------------------

<p><b>4-2 和本計畫相關之性別統計與性別分析</b></p>	<p>本計畫無涉及不同性別、性傾向、性別認同者參與。本計畫計畫編制女性執行人力。於研討會、座談會等活動發放性別平等文宣推廣。研討會、座談會等活動放置性別平等宣傳海報、手冊等文宣推廣。審查會議聘請產業女性專家出席。</p>	<p>1.透過相關資料庫、圖書等各種途徑蒐集既有的性別統計與性別分析。 2.性別統計與性別分析應盡量顧及不同性別、性傾向及性別認同者之年齡、族群、地區等面向。</p>
<p><b>4-3 建議未來需要強化與本計畫相關的性別統計與性別分析及其方法</b></p>	<p>未來可強化新興產業的技術輔導、公司負責人等各相關產業的就業性別統計進行分析調查。</p>	<p>說明需要強化的性別統計類別及方法，包括由業務單位釐清性別統計的定義及範圍，向主計單位建議分析項目或編列經費委託調查，並提出確保執行的方法。</p>
<p><b>伍、計畫目標概述（併同敘明性別目標）</b></p>	<p>一、離岸風力發電產業:</p> <p>(一) 強化產業創新體系:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 整合產業資訊，推動大型企業帶領國內供應鏈，共同參與離岸風電區塊開發。</li> <li>2. 推動產業建構發展基礎。 <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 離岸風電水下基礎銲接製程品管技術能量建置。</li> <li>(2) 離岸風力機安裝服務能量：推動國際合作建構風力機安裝之人才培育及安裝船隊在地化輔導。</li> <li>(3) 離岸風力機維修人員訓練與培育。</li> <li>(4) 協助在地化運維中心、人才培育、服務能量。</li> </ol> </li> </ol> <p>(二) 提升離岸風力發電產業自主設計開發能力</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 推動風力機維修零組件本土化輔導。</li> <li>2. 深化國際鏈結，媒合業者切入國際供應鏈。</li> </ol> <p>二、太陽光電產業:</p> <p>(一) 連結未來</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 布局次世代太陽能電池技術。</li> <li>2. 引進國際先進技術及推動創新應用產品發展。</li> </ol> <p>(二) 連結在地</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 發展鹽業、水域等場域所需元件與大型太陽光電系統技術。</li> <li>2. 促進高效能模組技術發展，鞏固國產品佔有率。</li> <li>3. 推動太陽光電示範工業區及促進沙崙綠能科學城技術能量擴散。</li> </ol> <p>(三) 連結國際</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 針對太陽光電重點市場，擴大產品出海口。</li> <li>2. 運用新南向國際交流平台，爭取東協綠能商機。</li> </ol>	

陸、性別參與情形或改善方法 (計畫於研擬、決策、發展、執行之過程中，不同性別者之參與機制，如計畫相關組織或機制，性別比例是否達 1/3)	本計畫召開技術輔導案提案、期中、期末等審查會議，在委員聘任機制上，亦要求女性委員有參與審議制定機會，另推動及相關會議和宣導活動辦理，將會以性別工作權平等意識為考量，進行人力支援及廣宣活動等相關項目編列和配置。
---	--

**柒、受益對象**

- 1.若 7-1 至 7-3 任一指標評定「是」者，應繼續填列「捌、評估內容」8-1 至 8-9 及「第二部分－程序參與」；如 7-1 至 7-3 皆評定為「否」者，則免填「捌、評估內容」8-1 至 8-9，逕填寫「第二部分－程序參與」，惟若經程序參與後，10-5「計畫與性別關聯之程度」評定為「有關」者，則需修正第一部分「柒、受益對象」7-1 至 7-3，並補填列「捌、評估內容」8-1 至 8-9。
- 2.本項不論評定結果為「是」或「否」，皆需填寫評定原因，應有量化或質化說明，不得僅列示「無涉性別」、「與性別無關」或「性別一律平等」。

項 目	評定結果 (請勾選)		評定原因	備 註
	是	否		
7-1 以特定性別、性傾向或性別認同者為受益對象		V	本計畫受益對象為廣泛的業者，並未限定特定性別或性傾向或性別認同者為受益對象。	如受益對象以男性或女性為主，或以同性戀、異性戀或雙性戀為主，或個人自認屬於男性或女性者，請評定為「是」。
7-2 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		本計畫內容未涉及性別偏見，輔導對象與終端服務產品適用一般大眾。惟統計資料顯示，廠商投入研發計畫之研發人員，男女性別比例差距較大。	如受益對象雖未限於特定性別人人口群，但計畫內容涉及性別偏見、性別比例差距或隔離等之可能性者，請評定為「是」。
7-3 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	本計畫無涉及公共建設之空間規劃與工程設計。	如公共建設之空間規劃與工程設計涉及不同性別、性傾向或性別認同者使用便利及合理性、區位安全性，或消除空間死角，或考慮特殊使用需求者之可能性者，請評定為「是」。

**捌、評估內容**

**(一) 資源與過程**

項 目	說 明	備 註
8-1 經費配置：計畫如何編列或調整預算配置，以回應性別需求與達成性別目標	本計畫之經費需求與配置不涉及不同性別、性傾向或性別認同者之需求。	說明該計畫所編列經費如何針對性別差異，回應性別需求。

<p><b>8-2 執行策略：</b>計畫如何縮小不同性別、性傾向或性別認同者差異之迫切性與需求性</p>	<p>本計畫項下之技術輔導計畫於結案時填報輔導廠商成效明細表格式，明文規範須填寫投入予計畫增加就業之男／女性別人數，供委員計畫審查時之參考。另將透過計畫推廣說明會及各補助計畫輔導廠商時提倡性別平權觀念。</p>	<p>計畫如何設計執行策略，以回應性別需求與達成性別目標。</p>
<p><b>8-3 宣導傳播：</b>計畫宣導方式如何顧及弱勢性別資訊獲取能力或使用習慣之差異</p>	<p>於計畫宣導說明會時安排向企業宣導性別主流化相關議題，發送性別平等相關紙本文宣品，並同步將電子檔放置於網站上供各界參考。</p>	<p>說明傳佈訊息給目標對象所採用的方式，是否針對不同背景的目標對象採取不同傳播方法的設計。</p>
<p><b>8-4 性別友善措施：</b>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</p>	<p>1.本計畫項下之技術輔導計畫於結案時填報輔導廠商成效明細表格式，明文規範須填寫投入予計畫增加就業之男／女性別人數，供委員計畫審查時之參考。 2.另將透過計畫推廣說明會及各推動辦公室推動鼓勵具適當能力之女性人員參與之方式，朝向達兩性比例平衡之目標邁進。</p>	<p>說明計畫之性別友善措施或方案。</p>
<p>(二) 效益評估</p>		
<p>項 目</p>	<p>說 明</p>	<p>備 註</p>
<p><b>8-5 落實法規政策：</b>計畫符合相關法規政策之情形</p>	<p>本計畫將落實憲法、法律、性別平等政策綱領、性別主流化政策及 CEDAW 之基本精神。</p>	<p>說明計畫如何落實憲法、法律、性別平等政策綱領、性別主流化政策及 CEDAW 之基本精神，可參考行政院性別平等會網站 (<a href="http://www.gec.ey.gov.tw/">http://www.gec.ey.gov.tw/</a>)。</p>

<p><b>8-6 預防或消除性別隔離：</b>計畫如何預防或消除性別隔離</p>	<p>本計畫將透過計畫推廣說明會及推動性別主流化政策，有助於降低產業界對性別意識限制或僵化期待，破除傳統文化對男女之既定印象，並引導業者由消費者端進行市場需求之探索，考量終端使用者需求，融入性別意識想法，期以在研發過程，真正提出具生活便利性或友善性之產品開發。</p>	<p>說明計畫如何預防或消除傳統文化對不同性別、性傾向或性別認同者之限制或僵化期待。</p>
<p><b>8-7 平等取得社會資源：</b>計畫如何提升平等獲取社會資源機會</p>	<p>本計畫不涉及不同性別、性傾向或性別認同者參與社會及公共事務。</p>	<p>說明計畫如何提供不同性別、性傾向或性別認同者平等機會獲取社會資源，提升其參與社會及公共事務之機會。</p>
<p><b>8-8 空間與工程效益：</b>軟硬體之公共空間之空間規劃與工程設計，在空間使用性、安全性、友善性上之具體效益</p>	<p>本計畫無涉及公共建設之空間規劃與工程設計。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.使用性：兼顧不同生理差異所產生的不同需求。</li> <li>2.安全性：消除空間死角、相關安全設施。</li> <li>3.友善性：兼顧性別、性傾向或性別認同者之特殊使用需求。</li> </ol>
<p><b>8-9 設立考核指標與機制：</b>計畫如何設立性別敏感指標，並且透過制度化的機制，以便監督計畫的影響程度</p>	<p>本計畫無涉及不同性別、性傾向、性別認同者參與之性別敏感性，故應無設立性別敏感指標之疑慮。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.為衡量性別目標達成情形，計畫如何訂定相關預期績效指標及評估基準（績效指標，後續請依「行政院所屬各機關個案計畫管制評核作業要點」納入年度管制作業計畫評核）。</li> <li>2.說明性別敏感指標，並考量不同性別、性傾向或性別認同者之年齡、族群、地區等面向。</li> </ol>
<p><b>玖、評估結果：</b>請填表人依據性別平等專家學者意見之檢視意見提出綜合說明，包括對「第二部分、程序參與」主要意見參採情形、採納意見之計畫調整情形、無法採納意見之理由或替代規劃等。</p>		
<p><b>9-1 評估結果之綜合說明</b></p>	<p>計畫已依初審會議性別平委員之意見修正如上，本計畫通過後將依計畫所列性別平等目標確實執行。</p>	
<p><b>9-2 參採情形</b></p>	<p><b>9-2-1 說明採納意見後之計畫調整</b></p>	<p>依統計資料顯示，廠商投入研發計畫之研發人員，男女性別比例差距較大，故修正性別影響評估檢視表 7-2 改勾選「是」。</p>

	<p><b>9-2-2 說明未參採之理由或替代規劃</b></p>	<p>委員建議調整性別影響評估檢視表 7-1，因本計畫受益對象為廣泛的業者，並未限定特定性別或性傾向或性別認同者為受益對象，因此 7-1 以特定性別、性傾向或性別認同者為受益對象選擇為「否」；惟因依統計資料顯示，廠商投入研發計畫之研發人員，男女性別比例差距較大，因此 7-2 改勾選為「是」。</p>
--	-----------------------------------	--

**9-3 通知程序參與之專家學者本計畫的評估結果：**

已於 107 年 4 月 26 日將「評估結果」通知程序參與者審閱

- \* 請機關填表人於填完「第一部分」第壹項至第捌項後，由民間性別平等專家學者進行「第二部分－程序參與」項目，完成「第二部分－程序參與」後，再由機關填表人依據「第二部分－程序參與」之主要意見，續填「第一部分－玖、評估結果」。
- \* 「第二部分－程序參與」之 10-5「計畫與性別關聯之程度」經性別平等專家學者評定為「有關」者，請機關填表人依據其檢視意見填列「第一部分－玖、評估結果」9-1 至 9-3；若經評定為「無關」者，則 9-1 至 9-3 免填。
- \* 若以上有 1 項未完成，表示計畫案在研擬時未考量性別，應退回主管（辦）機關重新辦理。

**【第二部分－程序參與】**：本部分由民間性別平等專家學者填寫

拾、程序參與：若採用書面意見的方式，至少應徵詢 1 位以上民間性別平等專家學者意見；民間專家學者資料可至台灣國家婦女館網站參閱 ( <a href="http://www.taiwanwomencenter.org.tw/">http://www.taiwanwomencenter.org.tw/</a> )。			
<b>(一) 基本資料</b>			
10-1 程序參與期程或時間	107 年 3 月 23 日至 107 年 3 月 31 日		
10-2 參與者姓名、職稱、服務單位及其專長領域	姓名：何碧珍 職銜：台灣展翅協會副理事長 經濟部性別平等專案小組委員 行政院性別平等會 第三屆委員 專長：1.性別主流化課程講授及實務推動 2.參與中央部會及地方縣市 GIA 審查		
10-3 參與方式	<input type="checkbox"/> 計畫研商會議 <input type="checkbox"/> 性別平等專案小組 <input checked="" type="checkbox"/> 書面意見		
10-4 業務單位所提供之資料	相關統計資料	計畫書	計畫書涵納其他初評結果
	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 很完整 <input type="checkbox"/> 可更完整 <input type="checkbox"/> 現有資料不足須設法補足 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 應可設法找尋 <input type="checkbox"/> 現狀與未來皆有困難	<input type="checkbox"/> 有，且具性別目標 <input checked="" type="checkbox"/> 有，但無性別目標 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 有，已很完整 <input checked="" type="checkbox"/> 有，但仍有改善空間 <input type="checkbox"/> 無
10-5 計畫與性別關聯之程度	<input checked="" type="checkbox"/> 有關 <input type="checkbox"/> 無關 (若性別平等專家學者認為第一部分「柒、受益對象」7-1 至 7-3 任一指標應評定為「是」者，則勾選「有關」；若 7-1 至 7-3 均評定「否」者，則勾選「無關」)。		
<b>(二) 主要意見</b> ：就前述各項(問題與需求評估、性別目標、參與機制之設計、資源投入及效益評估)說明之合宜性提出檢視意見，並提供綜合意見。			
10-6 問題與需求評估說明之合宜性	合宜。如有現有相關產業從業人員之性別統計更佳。		
10-7 性別目標說明之合宜性	尚屬合宜。		
10-8 性別參與情形或改善方法之合宜性	可再周延。請參閱 10-12 之意見。		
10-9 受益對象之合宜性	合宜。		
10-10 資源與過程說明之合宜性	合宜。		
10-11 效益評估說明之合宜性	合宜。		

<p>10-12 綜合性檢視意見</p>	<p>兩點建議：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 此項計畫執行時，如有舉辦相關研討會議、培力活動...等，應整理參與者之性別統計及參與分析（包括年齡及教育等變項），以能逐步儲備對此項新領域之有興趣者名單，及未來政府培育領域內性別人才之規劃參考。</li> <li>2. 目前投入此項新領域產業者，應仍以男性居多，但因未來發展前景遠大，若政府能提早宣傳，應能吸引年輕女性的興趣及投入，尤其目前大專院校選讀理工科系之女性已達 20% 餘，產業的發展趨勢會直接牽涉自身未來的就業需求，建議要趁勢提前推廣，以鼓勵人才的自我砥礪及未來的儲備深研。</li> </ol>
<p>(三) 參與時機及方式之合宜性：合宜</p>	
<p>本人同意恪遵保密義務，未經部會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) <u>何碧珍</u></p>	