

## 澎湖區營業處 106 年度 7 月至 12 月提升服務效能執行計畫考核項目及評分表

總分 (滿分 1000 分)

考核日期：106 年 12 月 21 日

面向	評核項目	評分重點
基礎服務 (200 分)	服務一致及正確 (100 分) * 得分：92	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 申辦業務標準作業流程訂定情形：本項應提供申辦業務標準作業流程訂定比率及持續檢討情形。</li> <li>2. 服務及時性：重視用戶申辦案件的處理效率，確保於處理時限內完成。本項應提供申辦案件於處理時限內完成之案件比率。</li> <li>3. 服務人員專業度：注重服務人員專業度，確保問題回應及申辦案件處理的正確性。本項應說明提升服務人員專業度之作法及執行成效，並提供服務人員專業度測試結果，如專業知識測驗或申辦案件處理測試等。</li> <li>4. 除上述 3 項外，區處可自行提供其他足以呈現服務一致性及正確性的數據或具體事證說明。</li> </ol>
	服務友善 (100 分) * 得分：93.3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 服務設施合宜程度：依業務屬性及服務對象需求，提供合宜服務設施。</li> <li>2. 網站使用便利性：區處網站應以使用者為導向設計，版面配置應方便瀏覽、查詢資料及使用網站服務；提供多元及便利的資訊檢索服務；確保網站內容的正確性及有效連結等。</li> <li>3. 服務行為的友善性：注重服務人員的禮貌態度，應以電話禮貌測試結果呈現績效。亦可提供其他提升服務人員禮貌態度之作法及執行成效。</li> <li>4. 服務資訊透明度：               <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 資訊公開：主動公開服務相關資訊，如服務項目、業務承辦資訊、相關法規、申辦業務標準作業流程、應備表件、書表範例等。公開資訊應以簡明、易讀易懂及易用之形式呈現，供用戶查閱或運用。</li> <li>(2) 資料開放：從用戶應用面思考，盤點業務資料，並於結構化及去個資識別化後，採開放格式或應用程式介面方式對外開放，供使用者依需求連結下載及利用，並應定期檢視及更新資料。</li> <li>(3) 案件查詢管道：提供多元管道，如現場、電話、網路、行動裝置等，方便用戶查詢案件處理進度。</li> </ol> </li> <li>5. 除上述 4 項外，區處可自行提供其他足以呈現服務友善性的數據或具體事證說明。</li> </ol>

面向	評核項目	評分重點
服務遞送 (300分)	服務便捷 (100分) * 得分：85.6	瞭解用戶服務需求，檢討既有服務措施，並運用多元策略，提升服務便捷度，可採行的作法例舉如下： 1. 建置單一窗口整合服務：依受理方式，又可分臨櫃、電話或網站單一窗口服務。 2. 減除申辦案件需檢附之書表謄本：運用跨機關電子查驗，取代要求用戶檢附紙本佐證資料。本項得以簡化書表謄本之數量或比率、縮短用戶往返辦理時間或規費等數據呈現績效。 3. 開發線上申辦或跨平台通用服務：衡酌用戶實際需要，提供線上申辦，或跨平台通用服務(即可透過各式行動載具閱覽及使用)。本項得以可線上申辦業務項目數比率、使用率、使用成長率、線上申辦業務可跨平台使用比率等數據呈現績效。 4. 其他服務作法。
	服務可近性 (100分) * 得分：92.6	關注服務對象屬性、居住地區差異及數位落差情形，運用多元策略，促進服務可近性，可採行作法例舉如下： 1. 客製化服務：因應所轄地區或業務之特性，整合服務客群之需求，提供在地化、客製化之服務。 2. 專人全程服務：改變由用戶四處奔波洽辦業務的服務模式，由政府機關內部進行協調整合，提供專人全程服務。 3. 主動服務：針對特殊或弱勢族群、偏遠或交通不便地區用戶，提供到府、到點服務。 4. 其他服務作法。
	服務成長及優化 (100分) * 得分：88.3	區處依組織職掌推動業務並負有特定任務，於服務遞送時，除達成便捷、可近性目標外，尚有其他與區處性質關聯之服務目標。評核重點為區處在不同發展條件下，運用自身優勢或克服劣勢，達成特定服務目標之努力或措施，說明如下： 1. 突破成長：區處為完成服務遞送，於考量區處任務、服務對象屬性、資源可運用程度後，積極排除各項不利因素達成服務目標所展現之努力與成效。 2. 優質服務：區處在其核心業務範疇內，於設定服務目標後，運用多元策略，提出符合區處任務且較現有服務措施具有挑戰性，或符合區處特色且更具吸引力、豐富性之其他服務措施。

面向	評核項目	評分重點
服務量能 (200分)	內部作業簡化 (100分) * 得分：85.6	簡化內部作業可提升同仁行政效率，並聚焦核心業務，創新精進服務。評核重點為區處運用多元管道蒐集區處成員意見，據以檢討及改造內部流程，精實作業，減省不必要的審核及行政程序之情形。本項應說明簡化作法並提供具體數據，如減省的人力、物力或時間等。
	服務精進機制 (100分) * 得分：85.3	深化服務量能關鍵在於組織內部建立常態性運作機制，以及在首長領導及成員合作下，投入服務創新及精進。評核重點包括區處內部服務精進機制運作情形、創新服務提案情形及採行率等。
服務評價 (200分)	服務滿意情形 (100分) * 得分：94.6	善用各類意見調查工具與機制，瞭解用戶對服務的評價及意見，並據以改善既有措施，評核重點如下： 1. 根據服務對象或特性差異，運用多元管道定期進行滿意度調查，調查項目應包含洽公環境、服務禮儀、服務專業性、服務措施等，並提出調查設計、抽樣設計、調查結果、趨勢分析及檢討改善情形等。另亦應進行內部同仁滿意度調查。 2. 除滿意度調查外，區處可彈性運用其他機制瞭解用戶對服務的評價，並請提供執行情形及結果。
	意見回應處理情形 (100分) * 得分：94.6	除瞭解用戶對服務評價外，應針對用戶意見、抱怨及陳情等，積極回應，有效協助用戶解決問題。本項應說明用戶意見回應處理機制、處理情形及陳情案件處理滿意度調查分析(含趨勢分析)及檢討改善情形等。
開放創新 (100分)	開放創新 (100分) * 得分：95.3	1. 開放參與及創新性在基礎服務、服務遞送、服務量能及服務評價等構面有不同運用方式。 2. 開放參與係指區處提供服務時，除應公開服務資訊或促進用戶運用資料外，並適時運用多元管道導入用戶觀點，透過溝通與對話的方式，共創區處與用戶合作的契機。例如，透過實體或網路管道，運用多元方法如問卷、訪談、討論、體驗，蒐集用戶對服務需求；或邀集用戶共同參與服務設計等 3. 創新性係指區處就核心業務規劃服務作法或措施時，提出有別於現行服務的想法或方式，並對服務對象具有實質效益。例如，在服務遞送構面，可參酌運用資通訊科技、跨單位及跨機關服務流程整合、政府資訊資源共用共享、公私協力或引進民間資源等作法，以提高服務便捷度、可近性，或優化服務等。

## 澎湖區營業處 106 年度 7 月至 12 月提升服務效能執行計畫自行考核結果彙整表

## 一、考核成績：

考核項目(總成績 1000 分)		分數
基礎服務 面向 (200 分)	服務一致及正確 (100 分)	<b>92</b>
	服務友善 (100 分)	<b>93.3</b>
服務遞送 面向 (300 分)	服務便捷 (100 分)	<b>85.6</b>
	服務可近性 (100 分)	<b>92.6</b>
	服務成長及優化 (100 分)	<b>88.3</b>
服務量能 面向 (200 分)	內部作業簡化 (100 分)	<b>85.6</b>
	服務精進機制 (100 分)	<b>85.3</b>
服務評價 面向 (200 分)	服務滿意情形 (100 分)	<b>94.6</b>
	意見回應處理情形 (100 分)	<b>94.6</b>
開放創新 面向 (100 分)	開放創新 (100 分)	<b>95.3</b>
		總分： 907.2 分

二、考核項目優點、缺點、建議改善事項及改善事項辦理情形：

考核項目	優點	缺點	建議改善事項	改善事項辦理情形	備註
1.服務一致及正確			無		
2.服務友善	1.對外網站首頁之服務消息及宣導照片均維持更新。 2.網站使用便利提供多元及便利的資訊檢索服務，經 12/15 及 12/19 查詢區處對外網頁，隨時更新工作停電訊息，確保網站內容的正確性及有效連結。		無		附截圖
3.服務便捷			無		
4.服務可近性	未接管離島電力服務隊，因應所轄地區或業務之特性，整合服務客群之需求，提供在地化、客製化之服務，深獲當地居民好評。		無		如附件
5.服務成長及優化			無		
6.內部作業簡化			無		
7.服務精進機制			無		
8.服務滿意情形			無		
9.意見回應處理情形	積極回應用戶意見，案件總計 12 件，平均處理日數 3.33 天，有效及時處理用戶之意見、抱怨及陳情。減少民怨提升滿意度。		無		如統計表
10.開放創新	組成電力服務隊 (一)分別於 5/24 及 9/20 辦理現場實地技術服務。 (二)每次服務後均作成紀錄，依現場實地勘查結果，研提改善建議事項，並主動函知望安鄉公所、馬公市公所及澎湖縣政府參酌辦理。 (四)除辦理屋外配電線路及電廠機組斷外，協助住戶屋內線路故障修復，屋外配電線路故障排除等加值服務。 (五)深得當地村里長及居民的肯定，達成睦鄰提升本公司企業形象。		無		如附件

## 澎湖區營業處開放創新服務計畫---組成電力服務隊

### 壹、問題分析

為提高澎湖縣未接管5離島(桶盤、花嶼、東嶼坪、西嶼坪、東吉)之供電可靠度與協助當地電力系統(發電、配電及用戶端)之診斷，特組成電力服務隊，定期至現場實地技術服務，提出建議改善項目，使本公司未接管供電之5離島電力系統能獲得有效的技術支援。

### 貳、規劃內容

每半年至現場實地技術服務1次，依當地的需要性，可增加服務次數，同時請地方政府派員會同參與，並提出建議改善項目，現場如有用電故障即時檢修，使本公司未接管供電之5離島電力系統能獲得有效的技術支援，減少事故停電，提高自行發電供電可靠度，改善離島生活品質。

(一) 電力服務隊組成由區營業處處長指派領隊，成員由發變電課、線路課、檢驗課及營業課依服務區屬性需求指派人員參加。

(二) 服務重點：

發變電：各項發變電技術指導與故障排除技能教導。

配電：各項配電故障搶修教導與接戶類簡易故障修復。

用電：用電安全教導與節約用電宣導。

辦理屋外配電線路及電廠機組診斷。

(三) 通知改善：

每次服務後均作成紀錄，依現場實地勘查結果研提改善建議事項，並主動函知望安鄉公所、馬公市公所及澎湖縣政府參酌辦理。

(四) 加值服務：除辦理屋外配電線路及電廠機組診斷外，協助住戶屋內線故障修復，屋外配電線路故障排除。

### 參、推動成效

(一) 分別於5/24及9/20辦理現場實地技術服務。

(二) 每次服務後均作成紀錄，依現場實地勘查結果研提改善建議事項，並主動函知望安鄉公所、馬公市公所及澎湖縣政府參酌辦理。(如附件)

(四) 除辦理屋外配電線路及電廠機組診斷外，協助住戶屋內線故障修復，屋外配電線路故障排除等加值服務。

(五) 深得當地村里長及居民的肯定，達成睦鄰提升本公司企業形象。

### 肆、附件

(一) 如檢查結果紀錄影本

(二) 現場工作相片