# 自發自用案場登錄電量教學

自發自用會員適用



目錄

- <u>法源依據</u>
- 電量登錄時程
  - 自發自用與轉供自用
  - 自發自用餘電躉售
- 登入介面
- 案場登錄電量-自發自用(手動回傳)
- 案場登錄電量-自發自用餘電躉售(手動回傳)
- 案場登錄電量-自發自用餘電躉售(自動回傳)
- 案場登錄電量-轉供自用
- 案場登錄電量-自發自用(自動回傳)
- 案場登錄電量-自發自用(自動回傳+手動回傳)

- <u>案場登錄電量-送出</u>
- 案場登錄電量-審核
- <u>案場登錄電量-退回處理方式</u>
- <u>案場登錄電量-審核完成&查詢歷史紀錄</u>
- <u>案場登錄電量-注意事項</u>



法源依據

#### 再生能源憑證申請及管理作業程序

六、登錄憑證設備電量數據

申請人應依下列方式於憑證中心平台登錄電量數據:

(一)獨立型直供或自發自用者:

1.採自動回傳方式,應每十五分鐘登錄電量數據。

2.非採自動回傳方式,應於每月三日前登錄前月電量數據。

- 3.有餘電躉售者,應於每月三日前登錄前期躉售電量及檢附前期電能躉購電費通知單,憑證中心 扣除餘電躉售電量後登錄電量數據。
- (二)併網型直供或轉供者,應檢附輸配電業者之繳款通知單及再生能源電能躉購電費通知單,並由憑 證中心每月登錄電量數據。
- (三)電量數據逾期未登錄者,應於憑證中心通知後十日內完成電量數據登錄,其電量數據累計至 次月。連續二次通知仍未登錄者,停止電量累計,於申請人登錄電量數據後,始重新累計電量。

# 電量登錄時程-「自發自用」適用

間則累計下月





#### 電量登錄時程-「自發自用餘電躉售」與「轉供自用」適用



# 案場登錄電量-登入畫面與位置

- ◆進入國家再生能源憑證中心: <u>https://www.trec.org.tw/</u>
- ◆登入帳號後·點開使用者名稱旁「功能選單」→「用電/發電資訊」→選擇「案場電量回報」。





# 案場登錄電量-「自發自用」(手動回傳)

#### ◆進入頁面後,選擇「案場」及「電表實際拍攝日期」。

◆選擇後,核對「電表表號」,並填入「電表數值」及「上傳電表照片」。



#### 案場登錄電量-「自發自用餘電躉售」(手動回傳) ◆進入頁面後,選擇「案場」及「電表實際拍攝日期」,並核對「電表表號」。 ◆確認後,填入「電表數值」與「躉售電量」及上傳「電表照片」與「躉售電費單」。 1 選擇「案場」 案場電量回報歷史記錄 Q 案場電量回報截止時間: 2023-07-30 00:00:00 目前回報月份:2023年06月 實際拍攝日期 2 選擇「電表實際拍攝日期」 2023-06-30 電表數值 電表照片 € 類型 上次回報數值 電表表號 變比值 (電表顯示數值) 3 🗖 填入「電表數值」並「上傳電表照片」 2023-05-31 填入電表數值 核對電表表號 選擇檔案 未...檔案 120 手抄電表 1613.9 填入「躉售電量」(可按 + 新增) 6 2023年06月躉售電量 請輸入躉售電量 上傳「台電躉售電費單」 躉售證明文件 選擇檔案 未選擇任何檔案 ※請確認實際拍照日期是否正確。 ※如電表已轉一圈·請在電表數值前補1 ※送出後除非查核人員進行退件,否則無法再次進行更改。 9 完成後點選「送出」 8 詳讀注意事項 送出

#### 案場登錄電量-「自發自用餘電躉售」(自動回傳)

- ◆進入頁面後,選擇「<mark>案場」</mark>,有裝設自動回傳設備,則系統「自動帶入電量」。
- ◆選擇後,核對「電表表號」,填入「躉售電量」,並上傳「台電躉售電費單」。

案場電量回報 - ■■	9.11			
1 選擇「案場			Q、案場電量回報歷史記錄	
案場電量回報截止時間:2023-07-30 00:0 目前回報日份:2023年06日	00:00			
類型	電表表號	發電日期	累計發電量	
自動回傳電表	2 核對電表表號	2023-06-30 23:45:00	2169153.44	▲ 系統「自動帶入電量」
	2023年06月薑害電量	3 請輸入薑告電量	- 🖯	🗘 填入「躉售電量」(可按 🕂 新增)
	薑售證明文件	3 選擇檔案 未選擇任何檔案		↓ 上傳「台電躉售電費單」
※送出後除非查核人員進行退件,否則無法	去再次進行更改。 ·			
5 詳讀注意事項		6 完成後點選	「送出」 📧	T-PEC

# 案場登錄電量-「轉供自用」

- ◆進入頁面後,選擇「<mark>案場」</mark>。
- ◆選擇案場後,填入「當月服務使用量(度)」,並上傳「台電轉供單證明文件」。

案場電量回報							
🚺 選擇「案場」 📥	公司						
案場電量回報截止時間:2023-07-30 00:00:00							
目前回報月份:2023年06月							
電表表號	當月服務使用量(度)						
2 核對電表表號	3 填入當月服務使用量(度)						
轉供單證明文件 4	選擇檔案 未選擇任何檔案						
※送出後除非查核人員進行退件,否則無法再次進行更改。	上傳「台電轉供單證明文件」						
5 詳讀注意事項	6 完成後點選「送出」 🔀						

# 案場登錄電量-「自發自用」(自動回傳)

- ◆若有安裝自動回傳設備,並確認完成設定,則無需回報電量。
- ◆若不確定是否已完成設定,請與自動回傳廠商聯繫。

案場電量回報				
	Sector and a sector sector sector	Q	案場電量回報歷史記錄	
無須進行案場電量回報 該案場目前不須進行電量回報。				



#### 案場登錄電量-「自發自用」(自動回傳+手動回傳)(1/2)

◆進入頁面後,選擇「案場」,若部分電表有裝設自動回傳設備,則系統「自動帶入電量」。

	🚺 選擇「	案場」	I — III — III	and the second se	Q	****	回報歷史記録
易電量回報截止	時間:2023-07-23	3 23:59:59					
前回報月份:20	)23年06月						
油瓶日料 *		<b>選擇「雷</b> 見	<b>[</b> 宮際拍攝日期	,手動回傳雷表拍攝日期			
2023-06-29							
類型	電表表號	變比值	上次 <mark>回報</mark> 數值	電表數值 (需素顯示數值)		電表照	HØ
類型	電表表號	變比值	上次回報數值	電表數值 (電表顯示數值)		電表照	H <b>Q</b>
類型	電表表號	變比值 1	上次回報數值 2023-05-31	電表數值 (電表顯示數值) 69935.467		電表照 選擇檔塞	片 <b>〇</b> 未福
類型	電表表號	變比值 1	上次回報數值 2023-05-31 66671.69	電表數值 (電表顯示數值) 69935.467 如欲使用自動回傳資訊讀留空		電表照 選擇檔案	片❷ 未福
類型	電表表號	變比值 1	上次回報數值 2023-05-31 66671.69 2023-05-31	電表數值 (電表顯示數值) 69935.467 如欲使用自動回傳資訊讀留空 2452.67		電表照 選擇檔案	片❷ 未…檔録

若使用「自動回傳」則無需填寫資料

2 **T-REC** 

無需上傳

#### 案場登錄電量-「自發自用」(自動回傳+手動回傳)(2/2)

◆若部分電表為手動回傳,則填入「電表數值」及「上傳電表照片」。



T-REC

#### 案場登錄電量-送出

◆送出後,顯示「確認訊息」,若確認無誤,擇點選「確定」。

確定資料無誤?
送出後除非查核人員進行退件,否則無法再次進行更改,確定要繼續嗎?
✓ 確定 × 取消

◆確定後,顯示「回報完成」,請靜待查核人員審核。

案場電量回報	教育教育委員会基本社会主义		
	All the Brock of the Brock	٩	案場電星回報歷史記錄
<b>無法進行案場電量回報</b> 您已送出回報資訊,審查人員審查中,無法}	進行電量修改。		
	100 台北市中正區濟南路一段4號		
Соругі	回報完成,待審查人員進行審查。		



#### 案場登錄電量-審核

#### ◆若審核中則顯示「該案場目前不須進行電量回報」。

案場電量回報						
		۹	案場電量回報歷史記錄			
<b>無須進行案場電量回報</b> 該案場目前不須進行電量回報。						

◆若超過時間則顯示「已過回報時間,現有電量將延續至下月進行回報」。

案場電量回報					
	The second se	Q	案場電量回報歷史記錄		
<b>無法進行案場電量回報</b> 已過回報時間,現有電量將延續至下月進行回報。					



# 案場登錄電量-退回處理方式

◆若審核未通過則顯示「退回原因」,請更正後重新送出。

余场电里凹和	全共 ()			
	1000 Bits		Q, 案場電量	回報歷史記錄
案場電量回報截止時間:2023-07-27 23:	59:59			
目前回報月份:2023年06月				
<b>退回原因</b> 電量填寫錯誤或與證明文件不符	➡「退回原因」			
常見退回原因: 1.電表照片模糊、未對焦 2.照片提供錯誤。 3.電表照片與表號不符 4.證明文件提供錯誤	、反光難以辨識	更新完成征	<u></u> 多點選「送出」	送出

## 案場登錄電量-審核完成&查詢歷史紀錄

#### ◆若需查看歷史回報記錄則點選「案場電量回報歷史記錄」。



## 案場登錄電量-注意事項

- •※請確認實際拍照日期是否正確。
- ※如因發電度數超出電表顯示位數而歸零 請自行增加位數

#### 例如:7月電表顯示9980→8月電表顯示0020

#### 8月電量請填寫10020

- ※送出後除非查核人員進行退件,否則無法再次進行更改。
- ※電表照片請提供清晰並避免反光



