

(民營電業)

永勁電力股份有限公司

簡

明

月

報

113 年8月份

編送日期：中華民國 113年09月19日

編送單位：永勁電力股份有限公司

<https://www.starshining.com.tw/about/index/323>

## 一、營運綜合摘要分析報告

### 1. 公司簡介

在全球暖化問題日趨嚴重及反核議題等因素下，再生能源發電廠扮演之角色的重要性將逐步增加。本公司將持續評估及開發國內太陽光發電廠專案，提倡並推動綠色能源，為守護地球盡一份心力，同時替股東創造最大利益。

### 2. 業務狀況（詳如二、發電業之每月供電報告）

### 3. 財務狀況（詳如三、收支實績比較表）

### 4. 重大營運事件

電廠商轉年度參考下表。

發電廠名稱	所在縣市	商轉年度	發電廠名稱	所在縣市	商轉年度
永勁太陽光電發電廠一期	新竹市	105	永勁太陽光電發電廠六期	桃園市	106
永勁太陽光電發電廠二期	臺南市	106			
永勁太陽光電發電廠三期	高雄市	106			
永勁太陽光電發電廠四期	桃園市	106			
永勁太陽光電發電廠五期	桃園市	106			

## 二、發電業之每月供電報告

表 1-1 裝置容量

民國 113 年 8 月份

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	實績值(瓩)	較上年同期增減(%)	備註
太陽能	永勁電力 永勁一期	機組 1	550.55	0%	永勁一期(友達新竹)
太陽能	永勁電力 永勁二期	機組 1	3369.6	0%	永勁二期(友達台南)
太陽能	永勁電力 永勁三期	機組 1	1023.36	0%	永勁三期(友達高雄)
太陽能	永勁電力 永勁四期	機組 1	1646.28	0%	永勁四期(友達華亞)
太陽能	永勁電力 永勁五期	機組 1	3957.24	0%	永勁五期(友達龍潭)
太陽能	永勁電力 永勁六期	機組 1	9868.32	0%	永勁六期(友達龍科)
合計			20,415.35	0%	

表 1-2 發電量

能源別	電廠/發電站 名稱	機組別	毛發電量		廠用電量		淨發電量		自用電量		備註
			實績值	較上年同期	實績值	較上年同期	實績值	較上年同期增	實績值	較上年同	
			(度)	增減(%)	(度)	增減(%)	(度)	減(%)	(度)	期增減(%)	
太陽能	永勁一期	機組 1	75,837	12.65%	1,140	5.56%	75,837	12.65%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
太陽能	永勁二期	機組 1	398,273	12.67%	5,200	0.00%	398,273	12.67%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
太陽能	永勁三期	機組 1	132,599	18.95%	1,320	-8.33%	132,599	18.95%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
太陽能	永勁四期	機組 1	192,197	-1.94%	2,600	8.29%	192,197	-1.94%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
太陽能	永勁五期	機組 1	505,996	0.88%	6,800	0.00%	505,996	0.88%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
太陽能	永勁六期	機組 1	1,265,582	1.28%	16,000	11.11%	1,265,582	1.28%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
合計			2,570,484	3.67%	33,060	5.55%	2,570,484	3.67%	無自用	無自用	

表 1-3 發電設備運作情形

(1)容量因數、可用率、最大出力值

能源別	電廠/發電站 名稱	機組別	容量因數				可用率				最大出力值				備註
			本月份		一至本月份止		本月份		一至本月份止		本月份		一至本月份止		
					累計				累計				累計		
			實績值(%)	較上年 同期增 減(%)	實績值 (%)	較上年同 期增減 (%)	實績值(%)	較上年 同期增 減(%)	實績值(%)	較上年 同期增 減(%)	實績值 (%)	較上年 同期增 減(%)	實績值(%)	較上年同 期增減 (%)	
太陽能	永勁一期	機組 1	18.51%	12.66%	14.13%	-0.07%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	92.45%	0.39%	92.45%	0.39%	永一
太陽能	永勁二期	機組 1	15.89%	12.70%	15.39%	5.12%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	87.19%	0.54%	96.06%	6.58%	永二
太陽能	永勁三期	機組 1	17.42%	18.99%	16.90%	-1.17%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	89.61%	-4.38%	95.76%	2.19%	永三
太陽能	永勁四期	機組 1	15.69%	-1.94%	12.46%	-4.37%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	82.06%	-0.16%	82.12%	-0.09%	永四
太陽能	永勁五期	機組 1	17.19%	0.88%	13.24%	-4.75%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	98.05%	-1.09%	98.05%	-1.55%	永五
太陽能	永勁六期	機組 1	17.24%	1.29%	12.64%	-7.80%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	88.55%	-0.75%	88.93%	-0.33%	永六
合計			16.92%	3.68%	13.45%	-4.13%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	89.80%	-0.74%	91.76%	0.70%	

表 1-5 機組停機容量

民國 113 年 8 月份

機組名稱	停機事由 (填報代碼)	本月份		下個月	
		停機 裝置容量	停機期間	停機 裝置容量	停機期間
永勁一期(友達新竹)	None				
永勁二期(友達台南)	None				
永勁三期(友達高雄)	None				
永勁四期(友達華亞)	None				
永勁五期(友達龍潭)	None				
永勁六期(友達龍科)	None				

表 2-1 售予公用售電業之售電量

民國 113 年 8 月份

能源別	本月份		一至本月份止累計	
	實績值(度)	較上年同期增減(%)	實績值(度)	較上年同期增減(%)
太陽能	2,570,484	3.67%	16,079,999	-3.72%
合計	2,570,484		16,079,999	

### 三、收支實績比較表

#### 收支實績比較表

民國 113 年 8 月份

項 目	本月份發生數			累計實績數		
	實績數 (A)	去年同期 (B)	差異 (A-B)	實績數 (C)	去年同期 (D)	差異 (C-D)
1. 營業收入	12,819,002	13,104,550	(285,548)	76,475,572	81,235,917	(4,760,345)
電業收入	12,819,002	13,104,550	(285,548)	76,475,572	81,235,917	(4,760,345)
其他營業收入	0	0	0	0	0	0
2. 營業支出	6,485,238	6,477,131	8,107	51,120,980	50,566,190	554,790
營業成本	6,205,712	6,201,755	3,957	48,714,910	48,289,479	425,431
營業費用	279,526	275,376	4,150	2,406,070	2,276,711	129,359
3. 營業收益(1-2)	6,333,764	6,627,419	(293,655)	25,354,592	30,669,727	(5,315,135)
4. 稅前盈餘	5,244,938	5,443,527	(198,589)	16,950,899	21,708,649	(4,757,750)