

(民營電業)

永勁電力股份有限公司

簡

明

月

報

113 年6月份

編送日期：中華民國 113年07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 6 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	60,778	-9.63%	1,020	6.25%	60,778	-9.63%	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	429,463	-4.87%	4,800	9.09%	429,463	-4.87%	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	134,279	-3.28%	1,320	10.00%	134,279	-3.28%	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	154,998	-13.98%	2,600	0.00%	154,998	-13.98%	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	406,397	-12.56%	6,000	-6.25%	406,397	-12.56%	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	934,387	-21.93%	12,800	0.00%	934,387	-21.93%	無自用	無自用	廠用電量來自專線 非機組自發電
合計			2,120,302	-15.17%	28,540	0.63%	2,120,302	-15.17%	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	15.33%	-9.66%	12.88%	-3.66%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	91.91%	-0.20%	91.91%	-0.20%	永一
太陽能	永勁二期	機組 1	17.70%	-4.89%	14.90%	4.41%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	96.06%	6.58%	96.06%	6.58%	永二
太陽能	永勁三期	機組 1	18.22%	-3.29%	16.64%	-4.20%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	95.57%	2.19%	95.76%	2.40%	永三
太陽能	永勁四期	機組 1	13.08%	-13.95%	11.29%	-6.23%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	82.00%	-0.23%	82.12%	-0.09%	永四
太陽能	永勁五期	機組 1	14.26%	-12.57%	12.09%	-6.21%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	94.76%	-2.04%	95.98%	-3.62%	永五
太陽能	永勁六期	機組 1	13.15%	-21.91%	11.26%	-10.71%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	88.09%	-1.06%	88.93%	-0.11%	永六
合計			14.42%	-15.18%	12.34%	-6.16%	100.00%	0.00%	100.00%	0.00%	90.69%	0.25%	91.35%	0.37%	

表 1-5 機組停機容量

民國 113 年 6 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 6 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	2,120,302	-15.17%	11,002,625	-5.65%
合計	2,120,302		11,002,625	

三、收支實績比較表

收支實績比較表

民國 113 年 6 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	10,590,781	12,042,509	(1,451,728)	52,856,271	55,356,870	(2,500,599)
電業收入	10,590,781	12,042,509	(1,451,728)	52,856,271	55,356,870	(2,500,599)
其他營業收入	0	0	0	0	0	0
2. 營業支出	6,381,366	6,221,221	160,145	38,092,082	37,253,594	838,488
營業成本	6,084,653	5,946,392	138,261	36,296,834	35,576,974	719,860
營業費用	296,713	274,829	21,884	1,795,248	1,676,620	118,628
3. 營業收益(1-2)	4,209,415	5,821,288	(1,611,873)	14,764,189	18,103,276	(3,339,087)
4. 稅前盈餘	3,293,194	4,750,168	(1,456,974)	8,494,405	11,438,545	(2,944,140)