

銑昊電業年報

109 年度

年報內容

一、營運綜合摘要分析報告

二、供電報告

三、售電報告

四、收支實績比較表

年報年度：109 年度

編制日期：中華民國 110 年 03 月 11 日

編送單位：銑昊股份有限公司

資訊公開網址：官網公開資訊區建置中，建置完成將公布於官網 (<http://ysolar.com.tw/>)

一、營運綜合摘要分析報告

1.1 公司簡介

銑昊股份有限公司為力暘能源股份有限公司旗下之電業公司，本公司配合國家綠能政策目標，積極進行太陽光電場之開發，並藉由專業知識與技術，在發展再生能源同時，兼顧保護環境以及深耕地方人文，確保在每一度綠電的背後，皆是幫助創造台灣綠能環境及國家能源轉型的助力。

1.2 業務及財務狀況

1.2.1 業務情況

109 年度電廠的毛發電量為 1,526,362.5 度，淨發電量為 1,507,380.5 度，數值計算期間包含試運轉期間（109 年 5 月至 109 年 11 月）至 109 年 12 月，特此說明。

1.2.2 財務情況

詳如收支實績比較表。

1.3 重大營運事件

本月無重大營運事件。

二、發電業之年度供電報告

表 3-1 裝置容量

109 年度

能源別	電廠/發電 站名稱	機組別	本年度 實績值 (瓩)(A)	上年度 實績值 (瓩)(B)	年度差異 比較 (A/B- 1)*100	合計
太陽能	銑昊第一 期太陽能 發電廠	太陽光電 發電機組	1,884.18	N/A	N/A	N/A
合計			1,884.18			

備註：因於 109 年 5 月 19 日掛表完成，故較上年同期增減(%)欄位尚無數據。

表 3-2 發電量

109 年度

(1)毛發電量、廠用電量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	毛發電量			廠用電量			備註
			本年度實績值(度)(A)	上年度實績值(度)(B)	年度差異比較(A/B-1)*100	本年度實績值(度)(C)	上年度實績值(度)(D)	年度差異比較(C/D-1)*100	
太陽能	銑昊第一期太陽能發電廠	太陽光電發電機組	1,526,362.5	N/A	N/A	18,982	N/A	N/A	
合計			1,526,362.5	N/A	N/A	18,982	N/A	N/A	

(2)淨發電量、自用電量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	淨發電量			自用電量			備註
			本年度實績值(度)(A)	上年度實績值(度)(B)	年度差異比較(A/B-1)*100	本年度實績值(度)(C)	上年度實績值(度)(D)	年度差異比較(C/D-1)*100	
太陽能	銑昊第一期太陽能發電廠	太陽光電發電機組	1,507,380.5	N/A	N/A	0	N/A	N/A	
合計			1,507,380.5	N/A	N/A	0	N/A	N/A	

備註一：因於 109 年 5 月 19 日掛表完成，故無上年同期增減數據資料。

備註二：上表數值計算期間包含試運轉期間（109 年 5 月至 109 年 11 月）及 109 年 12 月。

表 3-3 發電設備運作情形

109 年度

(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
			本年度實績值(%) (A)	上年度實績值(%) (B)	年度差異比較(%) (A/B-1)*100	本年度實績值(%) (C)	上年度實績值(%) (D)	年度差異比較(%) (C/D-1)*100	本年度實績值(%) (E)	上年度實績值(%) (F)	年度差異比較(%) (E/F-1)*100	
太陽能	銑昊第一期太陽能發電廠	太陽光電發電機組	15	N/A	N/A	100	N/A	N/A	79.56	N/A	N/A	
合計			15	N/A	N/A	100	N/A	N/A	79.56	N/A	N/A	

備註一：因於 109 年 5 月 19 日掛表完成，故無上年同期增減數據資料。

備註二：上表數值計算期間包含試運轉期間（109 年 5 月至 109 年 11 月）及 109 年 12 月。

(2)發電機組每度的低熱值毛熱耗率（LHV Gross）-不適用

表 3-4 燃料耗用量-不適用

表 3-5 機組停機容量

109 年度

機組名稱	停機事由 (填報代碼)	本年度		下年度	
		停機 裝置容量	停機期間	停機 裝置容量	停機期間
太陽光電發電機組	無	無	無	無	無

表 3-6 發電機組之空氣污染排放量-不適用

表 3-7 未來 10 年發電機組設置規劃 (目前無規劃)

二、發電業之年度售電報告

表 4-1 售予公用售電業之售電量

109 年度

能源別	本年度實績值(度)(A)	上年度實績值(度)(B)	年度差異比較(%) (A/B-1)*100
太陽能	1,507,380.5	N/A	N/A
合計	1,507,380.5	N/A	N/A

備註一：因於 109 年 5 月 19 日掛表完成，故無上年同期增減數據資料

備註二：上表數值計算期間包含試運轉期間（109 年 5 月至 109 年 11 月）及 109 年 12 月。

表 4-2 售予再生能源售電業之售電量

表 4-3 直供予用戶之售電量-不適用

表 4-4 轉供予用戶之售電量-不適用

表 4-5 再生能源發電業：未來 10 年售電計畫-不適用

三、收支實績比較表

(1) 收支實績比較表

109 年度

項 目	本年度實績數 (A)	去年度實績數 (B)	年度差異 (A-B)
1. 營業收入	\$6,374,737	\$0	\$6,374,737
電業收入	\$6,374,737	\$0	\$6,374,737
其他營業收入	\$0	\$0	\$0
2. 營業支出	\$4,544,947	\$0	\$4,544,947
營業成本	\$4,059,936	\$0	\$4,059,936
營業費用	\$485,011	\$0	\$485,011
3. 營業收益(1-2)	\$1,829,790	\$0	\$1,829,790
4. 稅後盈餘	\$1,593,745	\$0	\$1,593,745

備註：

1. 因於 109 年 5 月 19 日掛表完成，故無上年同期增減數據資料
2. 上表數值計算期間包含試運轉期間（109 年 5 月至 109 年 11 月）及 109 年 12 月