

寶興能源股份有限公司

簡 明 月 報

112 年 09 月份

本月報彙編單位：寶晶業務部 電話：(02)2796-1122

公開資訊：<https://www.inaenergy.com.tw/index.php#page-top>

編制日期：112 年 10 月 18 日

【發電業】

目錄

壹、營運綜合摘要分析報告

一、公司簡介

二、業務狀況

三、財務狀況

四、重大營運事件

壹、營運綜合摘要分析報告 1

貳、簡明月報 2

一、發電業之每月供電報告.....

表 1-1 裝置容量 3

表 1-2 發電量 4

表 1-3 發電設備運作情形 5

表 1-4 機組停機容量 6

二、發電業之每月售電報告..... 7

表 2-1 售予公用售電業之售電量 8

表 2-2 售予再生能源電業之售電量 9

三、收支實績比較表..... 10

壹、營運綜合摘要分析報告

一、公司簡介

寶興能源股份有限公司為寶晶能源股份有限公司旗下電業公司，成立於 108 年 4 月 16 日，目前資本額 10 億元，寶興能源致力於太陽光電發電廠之開發，配合政府綠能政策及「2025 年非核家園」的目標，於屏東縣枋寮鄉開發太陽光電地面型電站，第一期工程於 110 年 12 月 30 日併聯試運轉，嗣後經經濟部 112 年 6 月 8 日經授能字第 11200116810 號函核發發電業執照，電廠裝置容量預估擴展至 200MW。

二、業務狀況

(1) 112 年 9 月份總裝置容量為 1,827.09 瓩。

(2) 112 年 9 月份總毛發電量為***,568.30，淨發電量***,568.30 度，全月供電穩定。

三、財務狀況

詳如收支實績比較表。

四、重大營運事件

無。

貳、簡明月報

發電業與再生能源發電業當月之供電報告、售電報告以及收支實績比較表。

一、發電業之每月供電報告

發電業與再生能源發電業當月之供電情形及設備狀況，含裝置容量、發電量、發電設備運作情形（包含容量因數、可用率、最大出力值、熱耗率）、燃料耗用量、機組停機容量等項目。

項目	內容	表單編號
1. 裝置容量	當月各發電機組之裝置容量	1-1
2. 發電量	當月各發電機組之毛發電量、廠用電量、淨發電量、自用電量	1-2
3. 發電設備運作情形	當月各發電機組之發電設備容量因數、可用率、最大出力值，以及各發電機組之每度低熱值毛熱耗率（LHV Gross）	1-3
4. 機組停機容量	當月及預計下個月各發電機組之停機事由、停機容量、停機期間	1-4

表 1-1 裝置容量

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	枋寮一期	A6-8	589.60	0.00%	Inv03~07
太陽能	枋寮一期	A7-1	970.16	0.00%	
太陽能	枋寮一期	A7-9	267.33	0.00%	
合計			1,827.09		

表 1-2 發電量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	毛發電量(A)		廠用電量(B)		淨發電量(A-B)		自用電量		備註
			實績值(度)	較上年同期增減(%)	實績值(度)	較上年同期增減(%)	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	枋寮一期	A6-8	** , 142.00	-	0.00	-	** , 142.00	-	0.00	-	
太陽能	枋寮一期	A7-1	*** , 242.00	-	0.00	-	*** , 242.00	-	0.00	-	
太陽能	枋寮一期	A7-9	** , 184.30	-	0.00	-	** , 184.30	-	0.00	-	
合計			*** , 568.30		0.00		*** , 568.30		0.00		

備註：本期台電抄表有計算到未於發電業執照登載之機組發電容量，台電須重新核發電費帳單，故淨發電量填我司發電監控值。

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		一至本月份止累計		本月份		一至本月份止累計		本月份		一至本月份止累計		
			實績值(%)	較上年同期	實績值(%)	較上年同期	實績值(%)	較上年同期	實績值(%)	較上年同期	實績值(%)	較上年同期	實績值(%)	較上年同期	
太陽能	枋寮一期	A6-8	16.29%	-	16.81%	-	98.75	-	100	-	84.46%	-	90.40%	-	本月最大出力值為497.96(kW)，發生於09/27，11~12時
太陽能	枋寮一期	A7-1	15.35%	-	16.11%	-	98.75	-	100	-	76.57%	-	82.36%	-	本月最大出力值為742.9(kW)，發生於09/15，11~12時
太陽能	枋寮一期	A7-9	16.72%	-	17.63%	-	98.75	-	100	-	83.39%	-	84.54%	-	本月最大出力值為222.92(kW)，發生於09/14，11~12時
合計			16.12%		16.85%		98.75		100		81.47%		85.77%		

(2)發電機組每度的低熱值毛熱耗率 (LHV Gross) - 不適用

表 燃料耗用量 - 不適用

表 1-4 機組停機容量

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
A6-8	K6	589.60	2023/09/07 08:00~17:00	無	無
A7-1	K6	970.16	2023/09/07 08:00~17:00	無	無
A7-9	K6	267.33	2023/09/07 08:00~17:00	無	無

代碼	運轉情況	代碼	運轉情況
K 1	併聯	K13	線路工作
K 2	解聯	K14	指令試運轉
K 3	待機	K15	電力潮流限制
K 4	跳脫	K16	外因跳機
K 5	減載	K17	核一附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K 6	檢修，保養	K18	核二附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K 7	故障	K19	核三附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K 8	竣工試運轉	K20	設備超載
K 9	乾燥運轉	K21	試運轉
K10	大修	K22	爐管破
K10A	大修逾排程	K23	LNG 用量限制
K11	單獨運轉	K24	中油 LNG 管路檢修
K12	線路故障	KK	其他

表 1-6 發電機組之空氣污染排放量 - 不適用

表 1-7 發電機組淨尖峰供電能力調整表 - 不適用

二、發電業之每月售電報告

主要揭露傳統發電業與再生能源發電業之售電狀況。其中，傳統發電業僅能售予公用售電業；再生能源發電業則可售予公用售電業、再生能源售電業及透過直供、轉供售予終端用戶。各發電業依其售電對象填報相關內容，含售電量及用戶數。

項目	內容	表單編號
1. 售予公用售電業之售電量	當月各能源類別售電量	2-1
2. 售予再生能源售電業之售電量	當月售予其他再生能源售電業之售電量	2-2

表 2-1 售予公用售電業之售電量

能源別	本月份		一至本月份止累計		備註
	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	0.00	0.00%	***, 337.94	0.00%	
合計	0.00		***, 337.94		

表 2-2 售予再生能源售電業之售電量

能源別	行業別	用戶名稱*	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	電力供應業	寶富電力	** , 118.00	0	** , 118.00	0
				0		0
合計			** , 118.00		** , 118.00	

三、收支實績比較表

收支實績比較表

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	** , ** , 835	0	** , ** , 835	** , ** , 830	0	** , ** , 830
電業收入	** , ** , 835	0	** , ** , 835	** , ** , 830	0	** , ** , 830
其他營業收入	0	0	0	0	0	0
2. 營業支出	** , ** , 789	0	** , ** , 789	** , ** , 895	0	** , ** , 895
營業成本	** , ** , 093	0	** , ** , 093	** , ** , 785	0	** , ** , 785
營業費用	* , ** , 696	0	* , ** , 696	** , ** , 110	0	** , ** , 110
3. 營業收益(1-2)	** , ** , 046	0	** , ** , 046	** , ** , 935	0	** , ** , 935
4. 稅前盈餘	** , ** , 046		** , ** , 046	** , ** , 935		** , ** , 935