

益揚電力股份有限公司

簡明年報 民國114年度

公開網址:<https://www.te-eip.com.tw/益揚電力股公司簡明-年月報/集團電業簡明-年月報/>

益揚電力 營運綜合摘要分析報告

1. 簡介

由母公司統益機電工程股份有限公司100%投資，承租土地及建物（滯洪池、停車場、廠房等）建置太陽光電電廠，包含躉售台電及售予再生能源售電業者，業務無虞，以部分資本加銀行貸款，收入及支出穩定。

2. 財務狀況

本公司實收資本額為捌仟萬，詳細財務狀況詳收支實績比較表。

3. 重大營運事件

本年度無重大營運事件。

4. 銷售實績

本案所產生電力為轉供餘電躉售，詳售予公用售電業之售電量與售予再生能源售電業之售電量。

表1-1 裝置容量
民國114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	益揚電力永安一號電廠	#1	1,240.20	-	-	
太陽能	益揚電力永安二號電廠	#1	1,545.64	-	-	
太陽能	益揚電力路竹三號電廠	#1	4,990.70	-	-	
合計			7,776.54	-	-	

備註：

1. 能源別欄位，請依照「抽蓄水力、火力（須區分燃煤、燃油、燃氣）、核能、慣常水力（須區分自有、承攬）、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。
2. 機組別欄位，請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
3. 若為水力電廠或小型電廠，請於備註註明，並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組，則仍需以機組別填報。
4. 須包含試運轉期間之發電機組。

表1-2 發電量

民國114年度

(1)毛發電量、廠用發電量

能源別	電廠/發電站名稱	機組別	毛發電量(度)			廠用電量(度)			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	益揚電力永安一號電廠	#1	1,714,858.00	-	-	10,800	-	-	
太陽能	益揚電力永安二號電廠	#1	2,163,812.00	-	-	14,800	-	-	
太陽能	益揚電力路竹三號電廠	#1	7,035,753.00	-	-	44,800	-	-	
合計			10,914,423.00	-	-	70,400	-	-	

備註：

- 1.廠用電量係指發電所內用電，即發電廠因運轉發電機所消耗於各項附屬設備之電能。
- 2.能源別欄位，請依照「抽蓄水力、火力（須區分燃煤、燃油、燃氣）、核能、慣常水力（須區分自有、承攬）、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。
- 3.機組別欄位，請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 4.若為水力電廠或小型電廠，請於備註註明，並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組，則仍需以機組別填報。
- 5.須包含試運轉期間之發電機組。

表1-3 發電設備運作情形

民國114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(度)(A)	上年度實績值(%) (B)	年度差異比較(%) (A/B-1)*100	本年度實績值(%) [◎]	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	益揚電力永安一號電廠	#1	15.77%	-	-	100%	-	-	84.2%	-	-	
太陽能	益揚電力永安二號電廠	#1	15.97%	-	-	100%	-	-	81.6%	-	-	
太陽能	益揚電力路竹三號電廠	#1	16.09%	-	-	100%	-	-	85.6%	-	-	

備註：

- 1.能源別欄位，請依照「抽蓄水力、火力（須區分燃煤、燃油、燃氣）、核能、慣常水力（須區分自有、承攬）、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。
- 2.機組別欄位，請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。
- 3.若為水力電廠或小型電廠，請於備註註明，並免按機組別填報。惟若電廠包含不同能源別機組，則仍需以機組別填報。
- 4.須包含試運轉期間之發電機組。

(2)發電機組每度的低熱值毛熱耗率（LHV Gross）（不適用）

表1-4 機組停機容量
民國114年度

電廠/發電站名稱	機組別	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
益揚電力永安一號電廠	#1	K6	3720.6	2025/1/30 06:15 ~ 2025/1/31 09:00 2025/6/13 08:22 ~ 2025/6/13 15:38 2025/8/12 09:46 ~ 2025/8/12 11:30	-	-
益揚電力永安二號電廠	#1	K6	4636.92	2025/5/12 14:08 ~ 2025/5/13 14:36 2025/5/19 11:40 ~ 2025/5/22 11:40 2025/8/15 09:30 ~ 2025/8/15 17:00 2025/10/15 06:15 ~ 2025/10/15 15:00	-	-
益揚電力路竹三號電廠	#1	K6	4990.7	2025/9/9 09:20 ~ 2025/9/9 16:10	-	-

備註：

1. 當機組或電廠遭遇計畫性停機（例如大修）與非計畫性停機（例如機電事故）等非正常運轉或待機狀態時，需記錄填報。

• 機電事故定義：「發、輸、變設備不論待機或運轉中發生不意之障礙，不能正常啟用或不能正常運轉而需停用時，一律列為事故。但發現設備運轉情況異常尚可繼續運轉而不影響設備安全，經主管處轉洽電力調度處同意安排停用檢修者或由電力調度處安排提前停用檢修者不列為事故，強迫跳脫仍算事故。」

2. 機組名稱欄位，請依照電業管制機關所核發電業執照上之機組名稱填寫。

3. 停機事由欄位請依下列運轉情況填報代碼：

代碼	運轉情況	代碼	運轉情況
K1	併聯	K13	線路工作
K2	解聯	K14	指令試運轉
K3	待機	K15	電力潮流限制
K4	跳脫	K16	外因跳機
K5	減載	K17	核一附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K6	檢修，保養	K18	核二附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K7	故障	K19	核三附屬設備全黑、起動氣渦輪機試機
K8	竣工試運轉	K20	設備超載
K9	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2-1 售予公用售電業之售電量
民國114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	9,453,600.0	-	-
合計	9,453,600		

備註：能源別欄位，請依照「抽蓄水力、火力（須區分燃煤、燃油、燃氣）、核能、慣常水力（須區分自有、承攬）、風力、太陽能、廢棄物、沼氣、生質能、地熱、海洋能、其他」類別，進行填寫。

售予再生能源售電業之售電量：無售電

直供予用戶之售電量：無售電

轉供予用戶之售電量：無售電

收支實績比較表
民國114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	53,645,029	49,851,528	3,793,501
電業收入	53,645,029	49,851,528	3,793,501
其他營業收入	0	0	0
2. 營業支出	46,232,809	43,440,559	2,792,250
營業成本	22,039,456	14,376,364	7,663,092
營業費用	24,193,353	29,064,195	-4,870,842
3. 營業收益(1-2)	7,412,220	6,410,969	1,001,251
4. 稅後盈餘	3,728,183	2,593,922	1,134,261

備註：發電業如扣除再生能源收入後之純益超過實收資本額10%，則另需編製下表(2)調整後之收支實績表。若為再生能源發電業則免附。