

表 1-1 裝置容量

民國 111 年 7 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 | 豈昌企業 | 全利成一號電廠 | 1231.65 | 0 | |
| 太陽能 | 李長榮實業 | 全利成二號電廠 | 3519.70 | 0 | |
| 太陽能 | 科定企業 | 全利成三號電廠 | 1561.60 | 0 | |
| 合計 | | | 6312.95 | | |

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 111 年 7 月份

| 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 (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 | 豈昌企業 | 全利成一號電廠 | 144400 | 11.59 | 1400 | 40 | 143000 | 11.37 | 0 | 0 | |
| 太陽能 | 李長榮實業 | 全利成二號電廠 | 506400 | 10.28 | 1600 | 0 | 504800 | 10.31 | 0 | 0 | |
| 太陽能 | 科定企業 | 全利成三號電廠 | 186000 | 0.76 | 1000 | 66.67 | 185000 | 0.54 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | 836800 | | 4000 | | 832800 | | | | |

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. 自用電量係指廠商自行生產，使用於發電所之外，所有其他用途的電量，包括生產設備、辦公室、倉庫、其他附屬或輔助設備等（即不含發電所內用電）。
3. 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。
4. 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。
5. 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。
6. 須包含試運轉期間之發電機組。
7. 現場所有用電設備皆與太陽能同一饋線，且無加裝計量電錶，目前廠用電量實績值以台電 MOF 錶 09 度數統計，目前毛發電量實績值為台電 MOF 錶 109 度數。
8. 全利成二號電廠之試運轉期間與該期間之毛發電量(109/08/31~110/06/01)：3530000(度)
9. 全利成三號電廠之試運轉期間與該期間之毛發電量(109/12/14~110/07/03)：1112800(度)

表 1-3 發電設備運作情形

民國 111 年 7 月份

(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 | 岄昌 企業 | 全利成 一號電廠 | 15.76 | 11.59 | 13.39 | -2.40 | 100 | 0 | 100 | 0 | 67.47 | -0.48 | 67.63 | -0.24 | |
| 太陽能 | 李長榮 實業 | 全利成 二號電廠 | 19.34 | 10.28 | 16.34 | -3.72 | 100 | 0 | 100 | 0 | 89.74 | -1.25 | 93.49 | 1.37 | |
| 太陽能 | 科定 企業 | 全利成 三號電廠 | 16.01 | 0.76 | 14.10 | 0 | 100 | 0 | 100 | 0 | 80.19 | -8.78 | 90.05 | 2.44 | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | | |

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 2-1 售予公用售電業之售電量

民國 111 年 7 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 | 832800 | 8.16 | 4859200 | 43.37 |
| 合計 | 832800 | | 4859200 | |

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。

1. 全利成二號電廠之試運轉期間與該期間之售電量(109/08/31~110/06/01)：3513325(度)
2. 全利成三號電廠之試運轉期間與該期間之售電量(109/12/14~110/07/03)：1107791(度)

三、收支實績比較表

收支實績比較表

民國 111 年 7 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 | 3726164 | 3442954 | 283210 | 21738340 | 15300558 | 6437782 |
| 電業收入 | 3726164 | 3442954 | 283210 | 21738340 | 15300558 | 6437782 |
| 其他營業收入 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. 營業支出 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營業成本 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營業費用 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. 營業收益(1-2) | 3726164 | 3442954 | 283210 | 21738340 | 15300558 | 6437782 |
| 4. 稅前盈餘 | 3726164 | 3442954 | 283210 | 21738340 | 15300558 | 6437782 |

備註：

全利成年月報公告

依電業法第 66 條（依業務狀況、電能供需及財務狀況編具月年報並公告）

公開資訊方式及位置：

plus+普朗能再生能源管理公司- Plus Renewable：<http://www.plusrenewable.com/>

全利成年月報公告：<http://www.plusrenewable.com/report/>

全利成電力股份有限公司

公司基本資料

| | |
|----------|------------------|
| 統一編號 | 24560214 |
| 公司狀況 | 核准設立 |
| 公司名稱 | 全利成電力股份有限公司 |
| 資本總額(元) | 70,000,000 |
| 實收資本額(元) | 70,000,000 |
| 代表人姓名 | 吳銜晉 |
| 公司所在地 | 臺北市松山區八德路4段83號7樓 |
| 登記機關 | 臺北市政府 |
| 核准設立日期 | 103年06月20日 |
| 最後核准變更日期 | 111年04月29日 |
| 所營事業資料 | D101011 發電業 |

董監事資料

| 序號 | 職稱 | 姓名 | 所代表法人 | 持有股份數 |
|------|-----|-----|--------------|-----------|
| 0001 | 董事長 | 吳銜晉 | 全利能源實業股份有限公司 | 7,000,000 |
| 0002 | 董事 | 楊賽芬 | 全利能源實業股份有限公司 | 7,000,000 |
| 0003 | 董事 | 賴文斌 | 全利能源實業股份有限公司 | 7,000,000 |
| 0004 | 監察人 | 魏正誠 | 全利能源實業股份有限公司 | 7,000,000 |

財稅資料

| | | |
|------------------|--------|---------------------|
| 財稅營業項目 | 是否開立發票 | 營業地址 |
| 電力供應 (351000) | 是 | 臺北市松山區吉祥里八德路四段83號7樓 |