

中華民國 113 年 2 月發電業統計月報表

一、基本資料

公司名稱：	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	負責人：	Jack Maxwell Sawyer	營業登記字號：	
營業地址：	彰化縣彰化市華山路 37 號 11 樓之 2	統一編號：	85122383	填表人：	楊子瑩
聯絡電話：	0933593319	e-mail：	joaya@orsted.com	職稱：	資深商務經理

二、發電量及運作情形

能源別	電廠名稱	機組別	發電量					發電設備運作情形				備註
			毛發電量(度)	廠用電量(度)	淨發電量(度)	自用電量(度)	外購電量(度)	容量因數(%)	可用率(%)	最大出力值(%)	低熱值毛熱耗率(千卡/度)(LHV Gross)	
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A04	3,890,385		3,751,959			69	100	100		
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A05	20,251		27,150			0	4	100		

風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A06	3,447,397		3,326,789			61	76	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A09	3,257,706		3,156,792			58	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A12	1,803,456		1,693,736			32	59	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A13	3,895,048		3,754,767			69	99	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A14	3,881,438		3,742,464			69	92	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A15	3,848,890		3,708,750			69	99	100		

	司											
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A16	2,933,282		2,852,964			52	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A17	3,893,970		3,753,698			69	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A18	3,898,785		3,758,910			69	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A19	3,922,185		3,779,673			70	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A20	2,690,570		2,565,854			48	99	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A21	1,587,113		1,535,024			28	100	100		

	份有限公司											
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A22	3,748,163		3,613,565			67	95	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A23	0		0			0	0	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A24	3,007,852		2,891,658			54	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	A25	1,979,592		1,860,454			35	58	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B01	3,841,111		3,701,757			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風	B03	0		0			0	0	100		

	力發電股 份有限公 司											
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B04	3,830,015		3,691,389			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B05	3,180,386		3,053,721			57	95	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B06	3,830,097		3,690,125			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B07	3,810,601		3,672,473			68	99	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B08	3,075,856		2,982,078			55	99	100		
風力	大彰化東	B09	3,766,791		3,632,458			67	98	100		

	南離岸風力發電股份有限公司											
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B10	3,167,238		3,042,343			56	97	100		
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B11	300,108		287,924			5	8	100		
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B12	3,839,854		3,700,622			68	100	100		
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B13	2,785,279		2,679,485			50	90	100		
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B14	3,339,019		3,201,532			59	97	100		

風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B15	3,802,624		3,663,749			68	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B16	1,311,521		1,308,923			23	44	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B17	3,855,518		3,712,969			69	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B18	3,829,085		3,681,840			68	99	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B19	3,769,661		3,626,859			67	95	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B21	129,556		140,659			2	7	100		

	司											
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B23	3,833,798		3,717,897			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B24	3,504,824		3,388,128			62	98	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	B25	1,582,179		1,496,483			28	36	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C01	1,587,525		1,533,433			28	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C03	933,971		912,353			17	69	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C04	307,458		287,924			5	8	100		

	份有限公司											
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C06	3,469,602		3,352,531			62	93	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C07	3,819,526		3,679,223			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C08	35,698		42,589			1	49	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C09	2,443,758		2,362,353			44	99	100		
風力	大彰化東 南離岸風 力發電股 份有限公 司	C11	3,843,081		3,715,963			68	100	100		
風力	大彰化東 南離岸風	C12	3,842,096		3,699,807			68	100	100		

	力發電股份有限公司											
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C13	1,498,390		1,437,490			27	99	100		
合計			137,872,309		132,871,287							
備註												

填報總說明：

1. 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。
2. 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。
3. 須包含試運轉期間之發電機組。
4. 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。
5. 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）。
6. 容量因數：特定時間內發電機組之平均負載(包括廠內用電)與其平均裝置容量之百分比。計算公式如下：當月毛發電量/(裝置容量×當月天數×24小時)×100%
7. 可用率：發電機組可供電時數與全特定時數(全月)之百分比。  
公式如下：(運轉時數+待機時數)/統計期間總時數×100%  
統計期間總時數=當月天數\*24小時
8. 最大出力值：

即最大出力佔裝置容量百分比，指發電機組在正常發電情況下，當月實際提供給系統之最大淨出力佔裝置容量的百分比。

以1小時來算，公式如下：

當月最大小時平均淨出力(MW)/裝置容量(MW)×100%

9. 低熱值毛熱耗率，公式如下：

發電所耗用燃料量\*燃料熱值=發電所耗用燃料的熱值

發電所耗用燃料的熱值/毛發電量=毛熱耗率(千卡/度)

燃料熱值可參考能源署公布的「[能源產品單位熱值表](#)」或自行估計。

### 三、燃料耗用量

燃料耗用量(1)															
機組類型	燃料別	單位	期初存量 (A)	進口量 (B)			國內採 購量(C)	毛熱值	淨熱值	使用量 (D)		期末存量 (A+B+C-D+E)			備註
				進口入 帳量	抵港未 完卸量	總計				使用量 (D)	盤測增 減量 (E)	帳面存 量	抵港未 完卸量	總計	
1.燃煤 機組	1.燃料煤 (濕基)	公噸						(kcal/kg)		(kcal/kg)					
	2.亞煙煤 (濕基)	公噸						(kcal/kg)		(kcal/kg)					
	3.燃料油	公秉						(kcal/liter)		(kcal/liter)					
	4.柴油	公秉						(kcal/liter)		(kcal/liter)					
	5.其他	公噸/ 公秉						(kcal/kg)/ (kcal/liter)		(kcal/kg)					
3.燃氣 機組	1.天然氣 (NG1)	立 方 公 尺						(kcal/m <sup>3</sup> )		(kcal/m <sup>3</sup> )					
	2.液化天 然氣 (NG2)	立 方 公 尺						(kcal/m <sup>3</sup> )		(kcal/m <sup>3</sup> )					
	3.其他	立 方 公 尺						(kcal/m <sup>3</sup> )		(kcal/m <sup>3</sup> )					
備註:															

燃料耗用量(2)												
機組類型	燃料別	單位	期初存量 (A)	進口量 (B)	國內採購 量(C)	毛熱值		淨熱值		使用量 (D)	期末存量 (A+B+C-D)	備註
備註												

燃料耗用量(3)								
機組類型	燃料別	單位	使用量	毛熱值		淨熱值		備註
4.廢棄物發電機組	1.垃圾	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
	2.RDF	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
	3.其他	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
5.沼氣發電機組	1.沼氣	立方公尺			(kcal/m <sup>3</sup> )		(kcal/m <sup>3</sup> )	
	2.其他	立方公尺			(kcal/m <sup>3</sup> )		(kcal/m <sup>3</sup> )	
6.生質能發電機組	1.蔗渣	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
	2.黑液	公噸			(kcal/liter)		(kcal/liter)	
	3.稻殼	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
	4.污泥	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
	5.濾餅	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	

	6.其他	公噸			(kcal/kg)		(kcal/kg)	
備註:								

填報總說明：

1. 燃料耗用量須包含發電機組試運轉期間所耗之燃料量。
2. 淨熱值請以 lower heating value(LHV)申報；毛熱值請以 higher heating value(HHV)申報。
3. 若所用燃料未列於上述，請填報於其他欄位並於備註欄填寫燃料種類。

四、機組停機容量

能源別	電廠名稱	機組別	停機事由	本月份			下個月			備註
				停機裝置容量(瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	停機裝置容量(瓩)	停機時間(起)	停機時間(迄)	
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A12	K7 故障	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/12 20:49				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A23	K7 故障	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/18 15:16				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B03	K7 故障	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/12 17:06				

	電股份有限公司									
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C04	K7 故障	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/27 13:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C08	K16 外因跳機	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/14 13:20				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B25	K7 故障	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/18 20:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B11	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/01 00:00	2024/02/27 13:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A22	K7 故障	8,069	2024/02/01 01:15	2024/02/01 07:18				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B24	K7 故障	8,069	2024/02/01 07:53	2024/02/01 18:05				
風力	大彰化東南	A17	K7 故障	8,069	2024/02/0	2024/02/0				

	離岸風力發電股份有限公司				1 20:02	1 23:50				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C13	K7 故障	8,069	2024/02/02 03:57	2024/02/02 06:35				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A05	K7 故障	8,069	2024/02/02 06:06	2024/02/27 13:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A25	K7 故障	8,069	2024/02/02 18:19	2024/02/14 20:33				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B21	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/02 18:31	2024/02/03 11:17				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C01	K7 故障	8,069	2024/02/03 08:55	2024/02/03 11:30				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A15	K7 故障	8,069	2024/02/03 12:15	2024/02/03 17:29				

風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A22	K10 大修	8,069	2024/02/03 13:17	2024/02/03 18:30				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B21	K7 故障	8,069	2024/02/03 16:00	2024/02/27 13:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C13	K7 故障	8,069	2024/02/03 20:53	2024/02/04 01:42				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B08	K7 故障	8,069	2024/02/08 20:16	2024/02/08 23:45				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A22	K7 故障	8,069	2024/02/09 16:47	2024/02/10 13:02				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A09	K7 故障	8,069	2024/02/09 22:38	2024/02/10 00:00				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B16	K7 故障	8,069	2024/02/10 08:23	2024/02/16 17:37				

	公司									
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B03	K7 故障	8,069	2024/02/12 17:18	2024/02/27 13:54				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C06	K7 故障	8,069	2024/02/12 18:58	2024/02/14 15:40				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A14	K10 大修	8,069	2024/02/12 19:11	2024/02/14 19:12				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A17	K10 大修	8,069	2024/02/12 19:19	2024/02/13 06:47				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A18	K10 大修	8,069	2024/02/12 20:42	2024/02/13 04:20				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A09	K7 故障	8,069	2024/02/12 20:59	2024/02/13 10:24				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B14	K7 故障	8,069	2024/02/13 00:50	2024/02/13 11:19				

	電股份有限公司									
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A13	K7 故障	8,069	2024/02/13 02:07	2024/02/13 10:22				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B19	K7 故障	8,069	2024/02/13 02:16	2024/02/13 03:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A20	K10 大修	8,069	2024/02/13 19:29	2024/02/14 04:42				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A16	K7 故障	8,069	2024/02/14 00:28	2024/02/14 02:06				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A06	K10 大修	8,069	2024/02/14 20:29	2024/02/21 16:18				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A14	K10 大修	8,069	2024/02/14 21:36	2024/02/15 03:34				
風力	大彰化東南	B14	K10 大修	8,069	2024/02/1	2024/02/1				

	離岸風力發電股份有限公司				5 09:01	5 17:34				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B13	K7 故障	8,069	2024/02/1 7 00:10	2024/02/1 9 18:00				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A12	K7 故障	8,069	2024/02/1 7 08:23	2024/02/1 7 09:51				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B19	K10 大修	8,069	2024/02/1 8 08:13	2024/02/1 9 05:09				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A23	K7 故障	8,069	2024/02/1 8 17:06	2024/02/2 7 13:54				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B18	K10 大修	8,069	2024/02/1 8 19:19	2024/02/1 9 01:13				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B16	K7 故障	8,069	2024/02/1 8 20:56	2024/02/1 8 22:05				

風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B25	K7 故障	8,069	2024/02/18 21:35	2024/02/19 07:02				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B18	K16 外因跳機	8,069	2024/02/19 02:10	2024/02/19 04:04				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B19	K7 故障	8,069	2024/02/19 07:23	2024/02/19 15:33				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B25	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/19 08:17	2024/02/19 09:56				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B25	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/19 10:17	2024/02/19 15:45				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C06	K7 故障	8,069	2024/02/19 14:40	2024/02/19 16:25				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B19	K7 故障	8,069	2024/02/19 15:44	2024/02/19 20:56				

	公司									
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A18	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/19 18:10	2024/02/19 21:52				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B05	K10 大修	8,069	2024/02/19 19:37	2024/02/20 04:03				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B16	K7 故障	8,069	2024/02/20 03:18	2024/02/21 14:30				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B05	K10 大修	8,069	2024/02/20 04:20	2024/02/20 17:26				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B07	K7 故障	8,069	2024/02/20 19:49	2024/02/20 23:08				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C03	K7 故障	8,069	2024/02/20 23:12	2024/02/27 13:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電	B05	K7 故障	8,069	2024/02/21 07:55	2024/02/21 20:32				

	電股份有限公司									
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B10	K7 故障	8,069	2024/02/21 09:15	2024/02/21 19:25				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B15	K10 大修	8,069	2024/02/21 19:35	2024/02/22 05:58				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B16	K7 故障	8,069	2024/02/21 20:15	2024/02/27 13:54				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A16	K7 故障	8,069	2024/02/21 22:15	2024/02/22 10:35				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B10	K7 故障	8,069	2024/02/22 07:20	2024/02/22 13:15				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B09	K7 故障	8,069	2024/02/22 07:55	2024/02/22 12:32				
風力	大彰化東南	C09	K7 故障	8,069	2024/02/2	2024/02/2				

	離岸風力發電股份有限公司				2 15:27	2 19:50				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B24	K7 故障	8,069	2024/02/25 06:50	2024/02/25 08:55				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B21	K16 外因跳機	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C03	K7 故障	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B16	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C08	K7 故障	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/28 21:58				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A05	KK 其他	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				

風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	A23	K16 外因跳機	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C03	K16 外因跳機	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B03	K16 外因跳機	8,069	2024/02/27 14:05	2024/02/29 23:59				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B09	K7 故障	8,069	2024/02/28 09:54	2024/02/28 21:00				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	B10	K10 大修	8,069	2024/02/28 10:29	2024/02/28 15:43				
風力	大彰化東南離岸風力發電股份有限公司	C08	K6 檢修，保養	8,069	2024/02/29 10:18	2024/02/29 11:30				
備註										

填報總說明：

1. 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。
2. 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。
3. 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。
4. 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。」

五、空氣污染排放量

空氣污染排放量					
能源別	電廠名稱	機組別	硫氧化物排放量(kg)	氮氧化物排放量(kg)	粒狀污染物排放量(kg)
備註					

六、淨尖峰供電能力調整表

發電機組淨尖峰供電能力調整表							
能源別	電廠名稱	機組別	出力調整緣由	機組規劃淨尖峰出力(瓩)	機組調整出力次數(次)	機組調整淨尖峰出力(瓩)	備註
備註							

填報總說明：

1. 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。
2. 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。
3. 機組淨尖峰出力調整之調整次數為該機組累計調整次數（含本次），非為當月調整次數。

七、售予公用售電業之售電量

能源別	售電量(度)
風力	184,512,000
合計	184,512,000
備註	包含尚未取得電業執照(尚未開始躉售)的部分

八、售予再生能源售電業之售電量

能源別	業者名稱*	售電量(度)

九、直轉供予用戶之售電量

能源別	行業別	用戶名稱*	經營方式	售電量(度)

填報總說明：

1. 行業別歸類應依主計總處最新公告之第10版中華民國行業標準分類。

十、收支實績比較表

月報：收支實績比較表	
項目	本月份金額
1. 營業收入(a+b)	1,086,142,042
a.電業收入	1,086,142,042
b.其他營業收入	
2. 營業支出(c+d)	263,913,817
c.營業成本	262,146,727
d.營業費用	1,767,090
3. 營業收益(1-2)	822,228,225
4. 稅前盈餘	822,228,225
備註：	本表採本公司應計基礎估算值填報，收入包含尚未取得電業執照風機的部分

填表人	單位主管	負責人