

## 麥寮風力發電示範系統 104 年 07月運轉紀錄

日期	一 號 機		二 號 機		三 號 機		四 號 機	
	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量	平均風速	當日發電量
	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)	(公尺/秒)	(度)
1	-	1876	-	1901	-	2108	-	2703
2	-	1905	-	1863	-	2149	-	2778
3	-	5934	-	6974	-	7426	-	7325
4	-	5979	-	6957	-	7398	-	7494
5	-	5995	-	6983	-	7525	-	7392
6	-	5962	-	7079	-	7473	-	7528
7	-	1309	-	1728	-	1883	-	1922
8	-	1316	-	1731	-	1895	-	1923
9	-	10064	-	10562	-	10758	-	10190
10	-	3873	-	3781	-	3781	-	4164
11	-	3981	-	3736	-	3788	-	4274
12	-	4479	-	3834	-	3807	-	4222
13	-	3446	-	3918	-	3827	-	4262
14	-	14	-	17	-	13	-	2
15	-	161	-	227	-	413	-	181
16	-	195	-	234	-	5	-	183
17	-	3277	-	3609	-	3724	-	4317
18	-	3274	-	3700	-	3723	-	4442
19	-	3275	-	3640	-	3687	-	4398
20	-	3261	-	3663	-	3780	-	4373
21	-	3215	-	3694	-	3743	-	4399
22	-	3375	-	3653	-	3747	-	4390
23	-	1031	-	990	-	1188	-	1241
24	-	1090	-	1026	-	1183	-	1199
25	-	1066	-	975	-	1172	-	1309
26	-	1067	-	1047	-	1210	-	1267
27	-	99	-	176	-	175	-	240
28	-	318	-	480	-	0	-	113
29	-	326	-	488	-	0	-	126
30	-	131	-	126	-	0	-	65
31	-	141	-	123	-	0	-	78
	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量	月平均風速	月總發電量
	-	81,435	-	88,915	-	91,581	-	98,500
	累計發電量	19,987,480	累計發電量	21,985,761	累計發電量	23,081,463	累計發電量	25,301,466
四台累計總發電量			90,356,170					

註1：紅色數字表示當日部分時間異常停機

註2：藍色數字表示當日部分時間風速超過 25 (米/秒) 或而停機

註3：綠色數字表示當日部分時間進行維護保養而停機

註4：紫色數字表示資料有問題