

## 麥寮風力發電示範系統 104 年 10 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	-	2252	-	2717	-	2812	-	0
2	-	2512	-	2715	-	2960	-	0
3	-	2348	-	2720	-	2953	-	0
4	-	2499	-	2746	-	2910	-	0
5	-	443	-	597	-	631	-	0
6	-	558	-	822	-	878	-	0
7	-	610	-	725	-	881	-	0
8	-	3745	-	4050	-	4343	-	3854
9	-	9904	-	10374	-	11395	-	558
10	-	10173	-	10425	-	11325	-	672
11	-	10086	-	10473	-	11490	-	764
12	-	5114	-	5715	-	7124	-	7021
13	-	9620	-	10273	-	11862	-	1401
14	-	9926	-	10423	-	11664	-	0
15	-	11562	-	12093	-	13041	-	0
16	-	11602	-	12104	-	13276	-	0
17	-	11811	-	12099	-	13223	-	0
18	-	11804	-	12343	-	13239	-	0
19	-	1486	-	1652	-	1856	-	0
20	-	1571	-	1773	-	2002	-	0
21	-	5938	-	6202	-	14324	-	0
22	-	6045	-	6283	-	79	-	5306
23	-	6823	-	7748	-	8495	-	13347
24	-	6980	-	7809	-	8486	-	2879
25	-	6982	-	7880	-	8628	-	74
26	-	12	-	14	-	17	-	6
27	-	140	-	165	-	209	-	211
28	-	386	-	451	-	504	-	309
29	-	876	-	915	-	928	-	1025
30	-	8756	-	9555	-	10297	-	10494
31	-	8802	-	9508	-	10253	-	10555
	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
	-	171,366	-	183,369	-	202,085	-	58,476
	累計發電量	20,296,358	累計發電量	22,312,193	累計發電量	23,430,173	累計發電量	25,512,331
四台累計總發電量			91,551,055					

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