

### 麥寮風力發電示範系統 93 年 3 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	8.52	10,879	9.02	10,026	9.60	12,597	9.90	11,570
2	10.08	12,891	10.58	12,463	12.06	14,058	12.56	14,555
3	12.39	13,753	12.89	15,118	14.81	14,408	15.31	15,612
4	6.12	5,518	6.62	5,035	6.98	6,306	7.48	6,019
5	8.18	8,497	8.68	7,973	9.35	8,797	9.85	9,261
6	14.40	13,756	14.90	15,014	15.40	14,923	15.90	14,142
7	11.29	9,742	11.79	10,391	13.10	13,920	13.60	13,157
8	5.43	4,635	5.93	4,278	6.40	5,437	6.70	4,913
9	2.33	171	1.70	175	2.56	270	2.86	216
10	1.91	43	2.27	27	2.45	42	2.95	30
11	3.31	2,617	3.81	2,693	4.98	2,297	5.48	305
12	8.41	9,261	8.91	8,525	10.91	9,138	11.91	71
13	7.09	6,468	7.59	6,713	7.93	12,957	8.43	7,680
14	9.95	12,156	10.45	13,020	12.49	13,597	12.99	14,559
15	5.08	3,806	5.58	3,549	6.33	4,729	6.83	4,148
16	2.51	479	3.01	461	3.57	483	4.07	506
17	6.31	6,002	6.81	5,573	7.16	6,650	7.66	5,956
18	11.38	12,682	11.88	13,339	13.98	14,982	13.98	14,489
19	8.70	11,079	9.20	10,369	10.18	13,247	10.68	12,410
20	8.68	9,657	9.18	9,954	11.61	10,068	12.11	11,425
21	11.63	13,038	12.13	13,403	11.34	13,687	11.84	15,018
22	10.93	12,460	11.43	13,033	13.61	15,012	14.11	14,186
23	8.91	9,428	9.41	10,408	10.01	11,393	10.51	12,458
24	6.81	6,882	7.31	6,525	8.38	8,065	8.88	8,343
25	9.50	5,768	10.00	4,707	12.10	6,194	12.60	5,921
26	7.59	14,685	8.09	14,472	8.79	14,722	9.29	15,174
27	6.55	5,008	7.05	5,789	7.81	3,513	8.31	6,878
28	6.20	4,695	6.70	4,802	7.51	5,557	8.51	7,814
29	2.72	933	3.22	367	2.93	1,372	3.43	422
30	6.82	5,142	7.32	4,169	5.94	5,774	6.44	6,153
31	4.50	2,693	5.00	2,535	5.21	4,080	5.71	3,247
	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
	7.56	234,824	8.01	234,906	8.89	268,275	9.38	256,638
	累計發電量	5,878,860	累計發電量	6,164,212	累計發電量	6,715,228	累計發電量	6,937,425
<b>四台累計總發電量</b>				<b>25,695,725</b>				

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