## 109年時間電價日曆表

108/8/30 製

一月								二月							三月								
日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	E	3	_	=	Ξ	四	五	六		
			1	2	3	4							1	1	ļ	2	3	4	5	6	7		
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	8	3	9	10	11	12	13	14		
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	1	5	16	17	18	19	20	21		
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	2	2	23	24	25	26	27	28		
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	2	9	30	31						
四月								五月								六月							
日	1	1	111	四	五	六	日	1	-	111	四	五	六	E	3	1	1	111	四	五	六		
			1	2	3	4						1	2			1	2	3	4	5	6		
5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	7	8	9	10	11	12	13		
12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	1	4	15	16	17	18	19	20		
19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	2	1	22	23	24	25	26	27		
26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	2	8	29	30						
							31																
七月								八月								九月							
日	_	-	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	E	]	-	-	Ξ	四	五	六		
			1	2	3	4							1				1	2	3	4	5		
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	(	6	7	8	9	10	11	12		
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	1	3	14	15	16	17	18	19		
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	2	0	21	22	23	24	25	26		
<b>26</b>	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	2	7	28	29	30					
							30	31															
			十月				十一月								十二月								
日	_	=	Ξ	四	五	六	日	_	=	Ξ	四	五	六	E	]	_	=	Ξ	四	五	六		
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7				1	2	3	4	5		
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14	(	5	7	8	9	10	11	12		
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21	1	3	14	15	16	17	18	19		
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	2	0	21	22	23	24	25	26		
25	26	27	28	29	30	31	29	30						2	7	28	29	30	31				

註: 表示週日或離峰日,全日 24 小時均為離峰時間; 表示週六,其中 7:30~22:30 計 15 小時,適用週六半尖峰電價,其餘 0:00~7:30 及 22:30~24:00 計 9 小時,適用離峰電價; 表示平日,平日離峰時間為 0:00~7:30 及 22:30 至 24:00,每日計 9 小時,其餘為尖峰或半尖峰時間,其中二段式時間電價尖峰時間為 7:30~22:30,每日計 15 小時,三段式時間電價夏月 (6 月 1 日~9 月 30 日)尖峰時間為 10:00~12:00 及 13:00~17:00,每日計 6 小時,半尖峰時間為 7:30~10:00、12:00~13:00 及 17:00~22:30,每日計 9 小時,非夏月(夏月以外時間)半尖峰時間為 7:30~22:30,每日計 15 小時。