

單元編碼及主題

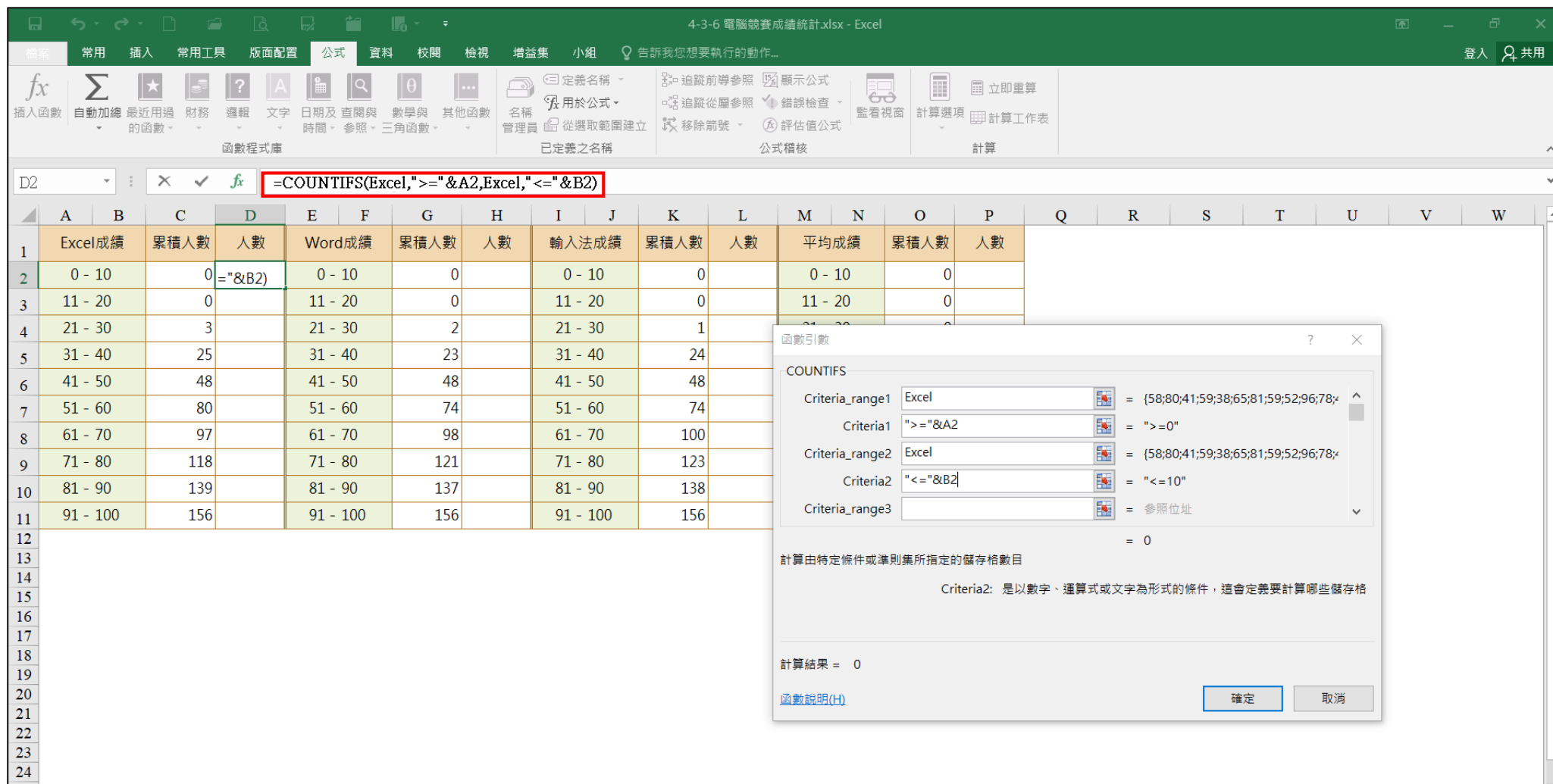
## 4-3-6 COUNTIFS 函數

預估時間長度

內容請分段落：

## Step1. COUNTIFS 函數

點選 D2 儲存格→使用「用於公式」，輸入公式「=COUNTIFS(Excel,"&gt;="&amp;A2,Excel,"&lt;="&amp;B2)」



The screenshot displays the Microsoft Excel interface with the following data and function details:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
1	Excel成績	累積人數	人數	Word成績	累積人數	人數	輸入法成績	累積人數	人數	平均成績	累積人數	人數											
2	0 - 10	0	= "&B2)	0 - 10	0		0 - 10	0		0 - 10	0		0 - 10	0									
3	11 - 20	0		11 - 20	0		11 - 20	0		11 - 20	0		11 - 20	0									
4	21 - 30	3		21 - 30	2		21 - 30	1															
5	31 - 40	25		31 - 40	23		31 - 40	24															
6	41 - 50	48		41 - 50	48		41 - 50	48															
7	51 - 60	80		51 - 60	74		51 - 60	74															
8	61 - 70	97		61 - 70	98		61 - 70	100															
9	71 - 80	118		71 - 80	121		71 - 80	123															
10	81 - 90	139		81 - 90	137		81 - 90	138															
11	91 - 100	156		91 - 100	156		91 - 100	156															

**Function Details (COUNTIFS):**

- Criteria\_range1: Excel = {58;80;41;59;38;65;81;59;52;96;78;...}
- Criteria1: ">="&A2 = ">=0"
- Criteria\_range2: Excel = {58;80;41;59;38;65;81;59;52;96;78;...}
- Criteria2: "<="&B2 = "<=10"
- Criteria\_range3: = 參照位址
- Result: = 0

計算結果 = 0

函數說明(H) 確定 取消