

單元編碼及主題

3-4-1 DATE 函數

預估時間長度

內容請分段落：

**Step1.** DATE 函數日期格式

在 G2 儲存格輸入公式「=DATE([@[聘用日期 年]]+1911,[@[聘用日期 月]],[@[聘用日期 日]])」，將民國日期改為西元必須加上 1911→「常用」中「數值」的右下角「數字格式」→選擇類別為日期→類型為中華民國曆「101/3/14」

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a table of employee data. The formula bar displays the formula: `=DATE([@[聘用日期 年]]+1911,[@[聘用日期 月]],[@[聘用日期 日]])`. A dialog box for the DATE function is open, showing the following values:

- Year: `[@[聘用日期 年]]+1911` = 1989
- Month: `[@[聘用日期 月]]` = 1
- Day: `[@[聘用日期 日]]` = 21
- Result: 1989/1/21

The dialog box also includes the text: "在 Microsoft Excel 的日期和時間碼中代表日期的時間序列值" and "Day 為一個從 1 到 31 的數字，代表月份中的日數".

員工號碼	姓名	聘用日期 文字	聘用日期 年	聘用日期 月	聘用日期 日	聘用日期	工作地點	考績	職務	薪資
001	谷瓊虹	780121	78	01	21		宜蘭	丁	辦事員	12,000
002	最善超	721223	72	12	23		花蓮	丙	工程師	20,000
003	顏語珈	910421	91	04	21		台中	乙		
004	秦蘊叡	1000407	100	04	07		台北	優		
005	李喬珈	791025	79	10	25		屏東	甲		
006	荊影築	970830	97	08	30		台南	乙		
007	沈哲雲	1050529	105	05	29		台東	甲		
008	辜馨玄	801112	80	11	12		台南	乙		
009	胡珮岳	1041001	104	10	01		新竹	甲		
010	黃禮宇	1030104	103	01	04		嘉義	乙		
011	許宣倍	880307	88	03	07		高雄	甲		
012	丁穎雲	930108	93	01	08		宜蘭	優		
013	何蕙昱	1010526	101	05	26		嘉義	乙		
014	余威綺	960310	96	03	10		桃園	優		
015	冉健凡	1040609	104	06	09		台東	甲		
016	倪鈴丹	900410	90	04	10		台北	優		
017	駱惠凡	991230	99	12	30		台北	甲	副科長	42,240
018	塗令誥	781212	78	12	12		高雄	優	工程師	71,580
019	董民南	940216	94	02	16		台北	優	科長	55,880
020	龔泰毅	960206	96	02	06		高雄	丙	工程師	16,500