# 日期和時間的格式設定

- 日期和時間也是屬於數字資料
- •不過它們的格式比較特殊,可顯示的格式也有多種變化

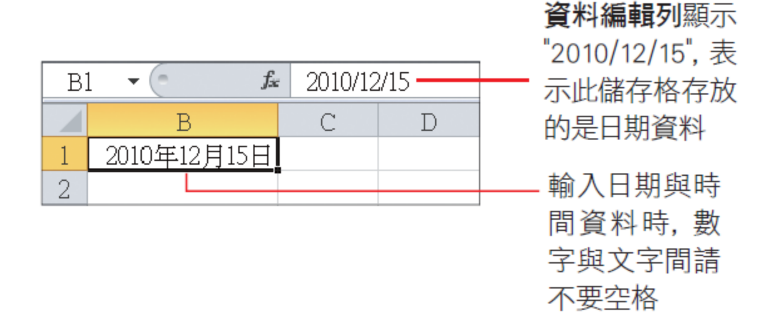
- •當在儲存格中輸入日期或時間資料時,必須以 Excel 能接受的格式輸入,才會被當成是日期或時間,否則會被當成文字資料
- •以下列舉 Excel 所能接受的日期與時間格式:

輸入儲存格中的日期	Excel 判斷的日期
2010年12月1日	2010/12/1
10年12月1日	2010/12/1
2010/12/1	2010/12/1
10/12/1	2010/12/1
1-DEC-10	2010/12/1
12/1	2010/12/1 (不輸入年份時, Excel 會視為當年)
1-DEC	2010/12/1 (不輸入年份時, Excel 會視為當年)

輸入儲存格中的時間	Excel 判斷的時間
11:20	11:20:00 AM
12:03 AM	12:03:00 AM
12 時 10 分	12:10:00 PM
12 時 10 分 30 秒	12:10:30 PM
上午 8 時 50 分	08:50:00 AM

- 輸入時間及日期時,數字與文字間請不要空格
- 年份請用西元年,若要改用民國年份顯示,請參閱介紹更改日期的 顯示方式

請在 B1 儲存格輸入 "2010年12月15日",輸入完成後按下資料編輯列的輸入到 V



•接著在B2儲存格輸入"15時36分",輸入完成後按下資料編輯列的輸入鈕

B2	. → (= f <sub>x</sub>	03:36:00	1 рм —
DZ .		05.50.0	O 1 1v1
	В	С	D
1	2010年12月15日		
2	15時36分		
3			

資料編輯列顯示 "03:36:00 PM", 表 示此儲存格存放 的是時間資料

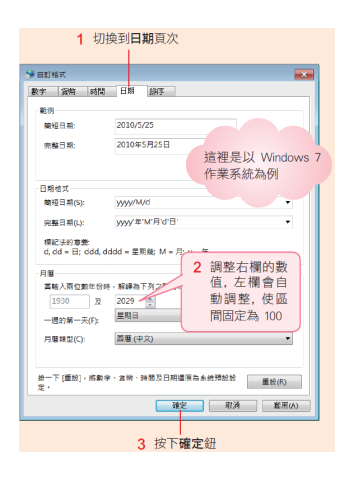
# 輸入兩位數字的年份

- 輸入日期的年份資料時,可以只輸入年份的後兩位數字,例如輸入 "12/12/1", Excel 會自動判斷為2012年12月1日
- 其判斷的規則為:
  - 輸入 oo 到 29 的年份,會解釋成 2000 年到 2029
  - 輸入 30 到 99 的年份,則會解釋成 1930 到 1999 年

# 輸入兩位數字的年份

- •若要輸入的兩位數年份不適用以上的規則,例如希望輸入 31/12/1,可判斷成 2031年12月1日,也可以手動變更年份的解釋方法
- •請執行『開始/控制台』命令,按下時鐘、語言和區域圖示,按下 地區及語言選項下方的變更日期、時間或數字格式項目,開啟地區 及語言交談窗
- · 然後切換到格式頁次,按下其他設定鈕進行設定

# 輸入兩位數字的年份

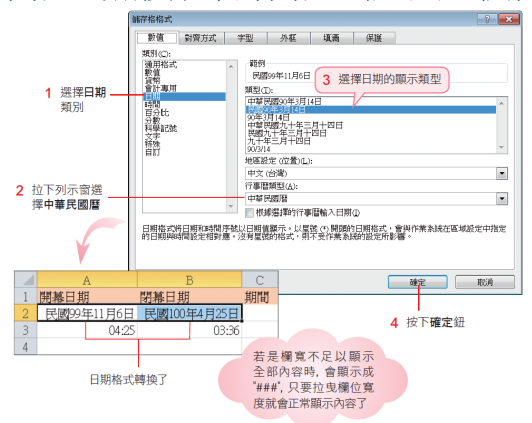


- 輸入日期及時間資料後,還可以依自己的需求更改其顯示方式
- 如將 "2010/11/6" 改成 "民國 99 年 11 月 6 日";將 "04:25 AM" 改成 "上午 4 時 25 分
- •練習格式設定:範例檔案 Cho7-02(已輸入好日期及時間)

	A	В	С
1	開幕日期	閉幕日期	期間
2	2010/11/6	2011/4/25	
3	04:25	03:36	
4			

• 選取 A2: B2 儲存格, 然後在儲存格上按右鈕執行『儲存格格式』

命令



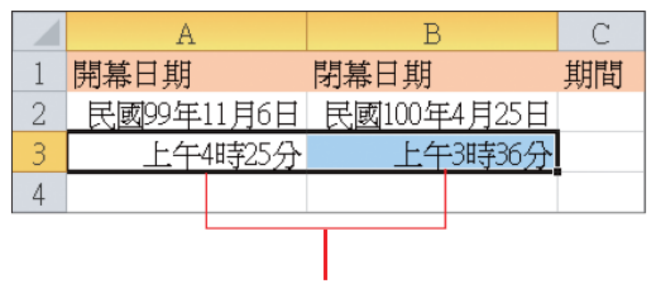
- •在儲存格中輸入目前的日期
  - •請選取儲存格後直接按下 ctrl+; 鍵
- •時間格式的設定方法
  - 請選取 A3: B3 儲存格
  - 然後在儲存格上按右鈕執行『儲存格格式』命令

1 選擇時間類別 2 挑選想要的時間顯示方式 儲存格格式 ? X 數值 對齊方式 字型 外框 填滿 保護 類別(₾): 通用格式 數值 貨幣 會計專用 日期 範例 上午4時25分 類型(I): 1:30:55 PM 2001/3/14 1:30 PM 2001/3/14 13:30 13時30分 13時30分55秒 四百分數 分數 科文學 字殊 自訂 下午1時30分55秒 地區設定(位置)(L): 中文(台灣) • 時間格式會將日期和時間序號以日期值顯示。以星號 (\*) 開頭的時間格式,會與作業系統在區域設定中指定的日期與時間設定相對應。沒有星號的格式,則不受作業系統的設定所影響。 確定 取消

~

3 按下確定鈕

- 在儲存格中輸入目前的時間
- 選取儲存格後直接按下 CTRL+SHIFT+; 鍵



時間的顯示方式改變了

#### 計算兩個日期間相隔的天數

- •如果想知道兩個日期間的間隔天數,或是兩個時間所間隔的時數,可以建立公式來計算
- •公式中若要使用日期或時間資料,必須將其視為文字以雙引號括住
- 例如想以開幕與閉幕兩日期,算出整個展期的天數,公式如下:

="2010/11/6"-"2011/4/25"

- •在C2儲存格中輸入公式"=B2-A2",表示要計算"民國99年11月6日"到"民國100年4月25日"之間的天數
- •其結果如下

	2 • fx	=B2-A2			
	A	В	С		
1	開幕日期	閉幕日期	期間	預計	
2	民國99年11月6日	民國100年4月25日	170		展期是 170 天
3	上午4時25分	上午3時36分			
4					

#### 計算數天後的日期

- •「民國99年11月6日」之後的第20天是幾月幾號
- 在D2 儲存格中輸入 "=A1+20"
- 再按下enter 鍵,便可得到答案

$D_2$	f <sub>x</sub>	=A2+20			
A	A	В	С	D	
1	開幕日期	閉幕日期	期間	預計參展日期	
2	民國99年11月6日	民國100年4月25日	170	民國99年11月	26日
3	上午4時25分	上午3時36分			Ī
4					

民國 99 年 11 月 6 日之後的第 20 天是民國 99 年 11 月 26 日