



OpenOffice.org 3

Calc 使用手冊

第十二章 Calc 錯誤代碼

內容目錄

<u>Calc 錯誤代碼.....</u>	<u>1</u>
<u>顯示於儲存格中之錯誤代碼.....</u>	<u>2</u>
<u>一般錯誤代碼.....</u>	<u>3</u>

Calc 錯誤代碼

不正確使用函數、參照無效的儲存格或內容，以及計算錯誤時，Calc 將傳回錯誤訊息。其錯誤訊息將顯示於儲存格中(如圖 1)、狀態列上(如圖 2)或是同時顯示。一般錯誤發生於所選儲存格(或游標所在)，錯誤訊息將會顯示於狀態列上。

如圖 1 所示，其 C 欄儲存格寬度太窄，以至於無法顯示完整的日期格式。日期若用輸入欄中 04/05/1998 的格式，將不會有太窄的問題；但儲存格格式若設為 “Sunday, April 05, 1998”，將無法完整顯示。

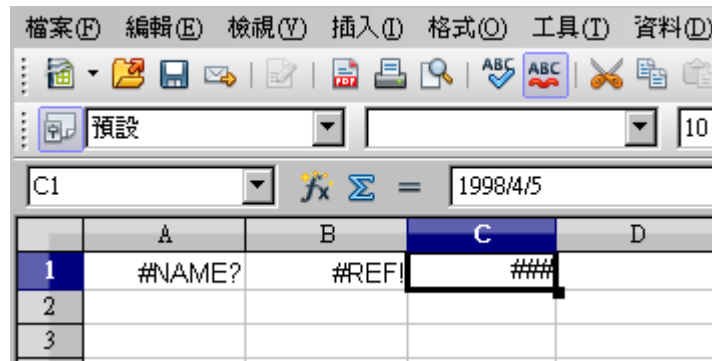


圖 1: 錯誤代碼顯示於儲存格中

當儲存格顯示#REF 錯誤代碼(如圖 1)時，其狀態列將如圖 2 所示，秀出錯誤訊息。對於錯誤的描述，狀態列比儲存格詳細，但訊息仍有可能不夠作判斷，因此可由下表，或線上幫助中 Error Codes in OpenOffice.org Calc 章節找到更多相關資訊。



圖 2: 錯誤訊息顯示於狀態列上

本章將錯誤代碼分為兩張表，第一張為錯誤訊息顯示於儲存格中的錯誤，除了###錯誤訊息之外，其餘錯誤訊息皆有相對應之錯誤代碼。第二張表列出所有錯誤代碼，其中包含了表一的錯誤代碼。

顯示於儲存格中之錯誤代碼

儲存格錯誤	錯誤碼	說明
###	N/A	儲存格寬度不夠顯示完整格式的儲存格內容。此狀況並非真正的錯誤，因此沒有錯誤代碼。可增加儲存格寬度或由「 格式 」→「 儲存格 」→「 對齊 」，勾選文字自動換行或縮小以符合以符合儲存格大小使儲存格內容符合儲存格寬度。
Err502	502	函數的引數無效，例如，根函數的引數為負數。
#VALUE	519	公式產出的數值與定義不符，或者公式中參照的儲存格包含文字而非數字。
#REF!	524	編譯程式：無法識別列或欄的描述名稱。解譯程式：在公式中，缺少包含被參照儲存格的列、欄或工作表。
#NAME?	525	無法演算標誌，例如無有效的參照、無有效的域名稱、無欄/列貼標、無巨集、小數點分隔符不正確、找不到 Add-In 等。

一般錯誤代碼

下表中概述了 OOO Calc 中常見之錯誤訊息。

備註

一般使用者在正常情況下不會遇到"內部"的錯誤，而尚未被分配錯誤條件的代碼，在表中說明為"沒有使用"。

錯誤碼	訊息	說明
501	無效字元	公式中的字元無效。
502	無效自變數	函數的引數無效，例如，根函數的引數為負數。
503	無效浮點運算	導致定義之數值範圍溢位的計算。
504	參數表錯誤	函數的參數無效，例如，用文字代替數字，或用域參照代替儲存格參照。
505	內部語法錯誤	沒有使用
506	無效的分號	沒有使用
507	括號錯誤	沒有使用
508	括號錯誤	缺少括號，例如只有右括號而沒有左括號。
509	缺少運算子	缺少運算子，例如 " $=2(3+4) *$ "，其中「2」和「(」之間缺少運算子。
510	缺少變量	缺少變量，例如 " $=1+*2$ "，兩個運算子連在一起。
511	缺少變量	函數需要的變量多於提供的變量，例如 AND () 和 OR ()。
512	公式溢位	編譯程式：公式中內部記號 (即運算子、變數、括號) 超過了 512。
513	字串溢位	編譯程式：公式中標誌的大小超過 64 KB。解譯程式：字串計算結果的大小超過 64 KB。
514	內部溢位	嘗試對過多的數值資料 (最大為 100000) 進行排序作業或計算堆疊溢位。
515	內部語法錯誤	沒有使用
516	內部語法錯誤	計算堆疊中預期的矩陣不可取得。
517	內部語法錯誤	不明程式碼，例如，帶有新函數的文件被載入到不含此函數的舊版本中。
518	內部語法錯誤	變量不可用。
519	無結果 (在儲存格中不是「錯誤：519」，而是「#VALUE!」)	公式產出的數值與定義不符，或者公式中參照的儲存格包含文字而非數字。
520	內部語法錯誤	編譯程式產生不明的編譯程式碼。
521	週期性參照	無結果。

錯誤碼	訊息	說明
522	週期性參照	公式直接或間接參照其本身，且未在「工具」→「選項」→「OpenOffice.org Calc」→「計算」下設定「循環」選項。
523	計算過程不一致	函數缺少目標值，或循環參照沒有在設定的最大步數內達到最小變更。
524	無效參照 (在儲存格中不是「錯誤：524」，而是「#REF!」)	編譯程式：無法識別列或欄的描述名稱。解譯程式：在公式中，缺少包含被參照儲存格的列、欄或工作表。
525	I 無效名稱 (在儲存格中不是「錯誤：525」，而是「#NAME?」)	無法演算標誌，例如無有效的參照、無有效的域名稱、無欄/列貼標、無巨集、小數點分隔符不正確、找不到 Add-In 等。
526	內部語法錯誤	已廢棄，不再使用，但有可能來源於舊文件 (如果結果為域中的公式)。
527	內部溢位	解譯程式：參照嵌套過多，例如儲存格參照儲存格。