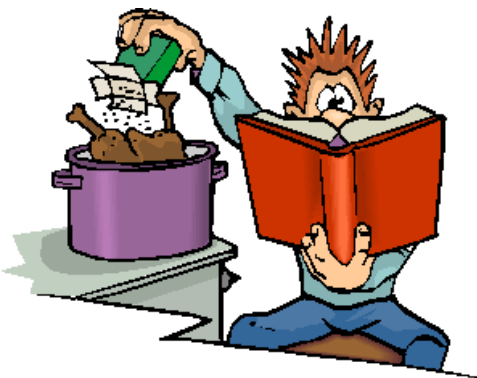


附錄 A 群組代碼值資訊、AutoLISP/Visual LISP 與 VBA 的函數語法查詢操作

當您在本書中看到有關 群組代碼值、AutoLISP/Visual LISP 與 VBA 的函數語法時，可能會需要有關該語法的詳盡資訊；此時，請依本附錄所告訴您的方法來查閱。



A-1 前言

所謂「**群組碼**」就是用於 DXF 繪圖交換檔裡的代表碼，用以代表圖檔裡，所儲存圖素的意義。因此，所有圖素都會有代表其性質的群組碼，它是很重要的。當然，我們也在本書中已經在很多的範例中用到群組碼，像是串列、「點對」或圖素資料庫等，都是會用到群組碼的地方。

您要注意的是：在圖素資料庫中的群組碼位置可能因為 AutoCAD 版本的原因而或有不同，所以程式如果在之前的版本可以順利執行，但在新版本中卻不能執行，或執行後得出錯誤的結果，那有 50% 的可能原因就是因為群組碼變了。

因此，請按圖 A-1 所示來查詢目前 AutoCAD 版本的群組代碼值（本範例將以 AutoCAD 2008 版為例）這部分的文件內容是中文的。



圖 A-1 群組代碼查詢操作

A-2 AutoLISP/Visual LISP 的函數語法查詢操作

請按圖 A-2 所示來查詢所需的 AutoLISP 與 Visual LISP 的函數語法（本範例以 AutoCAD 2008 版為例）。這部分的文件內容是英文的。

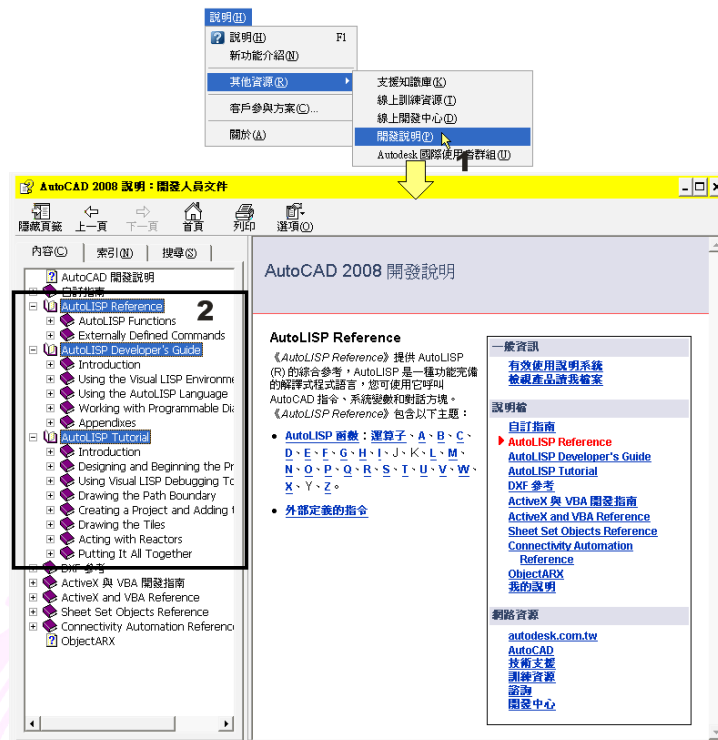


圖 A-2 LISP 語法查詢操作

A-3 VBA 的函數語法查詢操作

請按圖 A-3 所示來查詢所需的 VBA 的函數語法(本範例以 AutoCAD 2008 版為例)。這部分的文件內容一半中文一半英文。



圖 A-3 VBA 語法查詢操作