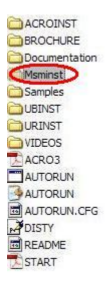
Step 1:

請參考 DAEMON TOOLS 說明範例,將虛擬光碟檔 MULTISIM_DEMO.MDX 掛載於虛擬光碟機,並輸入密碼,密碼為 CAE,為大寫字母。成功掛載光碟後,進入光碟機路徑下,可以看到光碟內的檔案內容,如下:



Step 2:

進入 Msminst 資料夾內,如果作業系統為 Windows XP,請直接執行 SETUP.exe 應用程式;如果作業系統為 Windows 7,請在 SETUP.exe 應用程式,按下右鍵,選取"以系統管理者執行"。(如果作業系統為 Vista,在安裝方面有問題的話,請聯絡 Lab231 的助教。)



Step 3:

執行 SETUPE.exe 後,進入 MultiSim 安裝畫面,首先請點選下一步,"Next"。



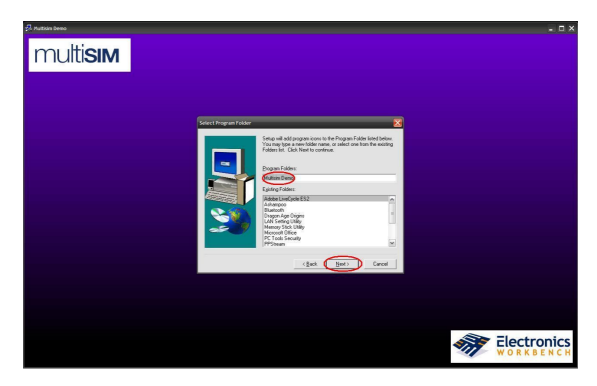
Step 4:

進入選擇安裝路徑,點選瀏覽安裝路徑,"Browse...",選擇欲安裝的位置(由於安裝 目錄內含有範例檔案,請記住安裝路徑,以變之後操作使用範例),點選下一步,"Next"。



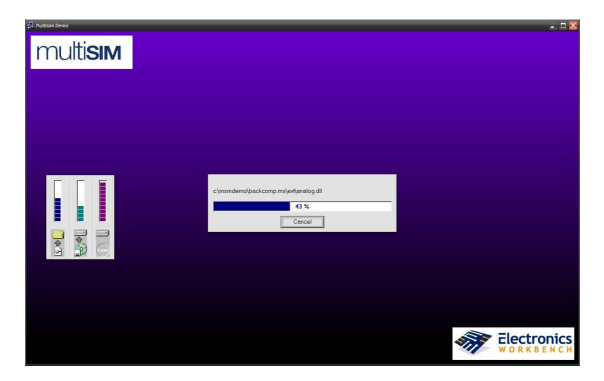
Step 5:

修改開始選單中的資料夾名稱," Multisim Demo"(如有修改資料夾名稱,會影響之後執行 Multisim Demo 的位置),點選下一步,"Next"。



Step 6:

輸入相關的安裝設定之後,開始 Multisim Demo 安裝過程,如下圖,為正在安裝中。



當安裝完成後,跳出提示視窗,顯示安裝成功,點選確定,即可關閉提示視窗。



Step 7:

完成安裝程序,點選完成,"Finish",即可離開安裝程序。



Step 8:

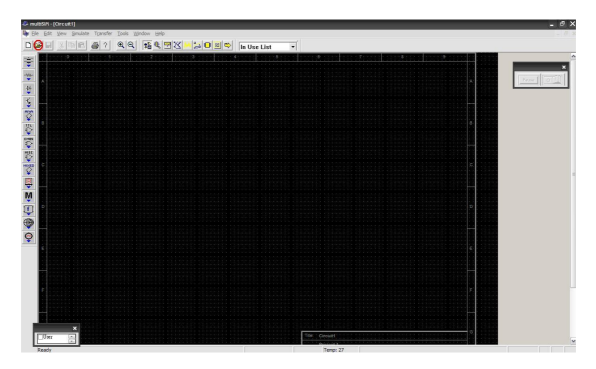
開啟 Multisim Demo 程式,進入開始選單,在所有程式中,找到 Step5 所設定的資料夾名稱,"Multisim Demo",進入資料夾內,點選 Multisim Demo 程式。



執行 Multisim Demo 程式,出現 Welcome 視窗,記錄使用版本、序號等資訊。



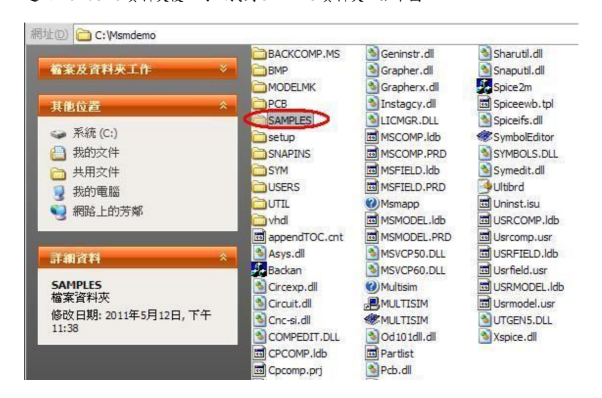
進入 Multisim Demo 程式,基本操作介面如下圖所示,紅色圓圈處,為開啟檔案。



Multisim Demo 版本提供一些範例檔案,可以在安裝路徑下找到,如下圖, "C:\Msmdemo",為Step4中預設之安裝位置,進入Msmdemo資料夾中。



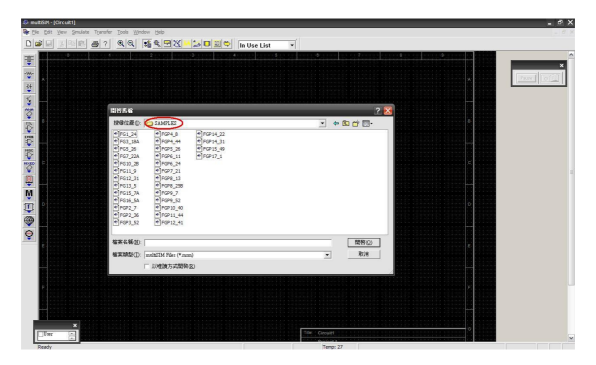
進入 Msmdemo 資料夾後,可以找到 SAMPLES 資料夾,如下圖。



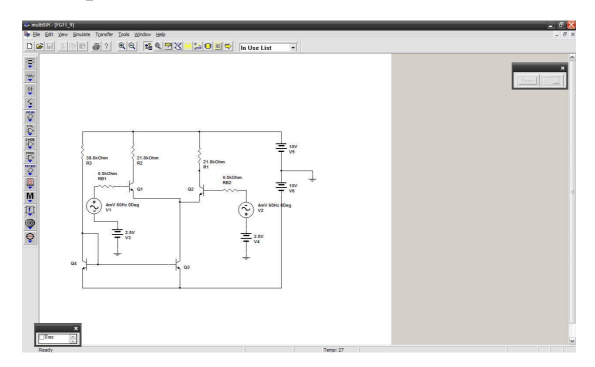
SAMPLES 資料夾內存放著 30 個範例檔案,為僅供 Demo 版本使用的範例檔,除了這 30 個範例檔案,無法使用 Demo 版本開啟其他的範例檔案。



透過 Step 8 開啟檔案,並找到範例檔案存放的路徑,開啟 FGX_XXX 範例檔案。



開啟 FG11_9 範例檔案,顯示電路圖,如下圖所示。



Appendix

以下網址為國家儀器官方網站上,一個簡單的操作教學影片

http://www.ni.com/swf/demos/us/multisim/10/1/default.htm