

Upload /Download the files

因為CIC教室不提供USB的使用，那麼如何將code or pic 載下來 來繳交作業或撰寫報告用。

可利用第一堂TA課 講義 Introduction to Workstations and Verilog Simulation 之 p.17 所交

使用壓縮指令上傳至自己的信箱(or 雲端硬碟)

*請注意Linux 系統 不支援 RAR檔 只能用TAR檔，因此若想要在家先準備好一些檔案，那麼請轉成tar檔 or zip 檔，再到CIC教室去解壓縮。

假如有興趣可以參考以下網址或找助教討論

http://linux.vbird.org/linux_basic/0240tarcompress.php

If you need to do other jobs ,please open the new terminal.
There is a symbol “&” ,why did TA not teach you to use?

對於某先tool,若在指令後方加入 “&”

ex: Verdi & , nWave &, gedit &, ...etc

這“&”符號的意思是將此job 處於背景程序，因此在同一終端機上(同一terminal視窗)，可再執行其他指令。

既然可以多工，為何不建議你們使用?

因為假如tool出問題，或是程式執行到一半就跳出，那麼因為你是放在背景程序，所以程式可能會持續卡在那邊，既使畫面沒顯示。所以在之後，你又繼續開啟同一個tool，可能會發生，執行速度變慢，或是一樣當在那邊。

假如有興趣可以參考以下網址或找助教討論

http://linux.vbird.org/linux_basic/0440processcontrol.php

Capture A Picture

Command: `gnome-screenshot`

