

1. Packet Tracer安裝與簡單操作

 phcno1.net/modules/tad_book3/html.php

CCNA Lab實作部份我們就使用Cisco packet tracer來操作，當然您有實體的Router及switch是最好的，如果沒有的話，那就使用這一套來實作也不錯。

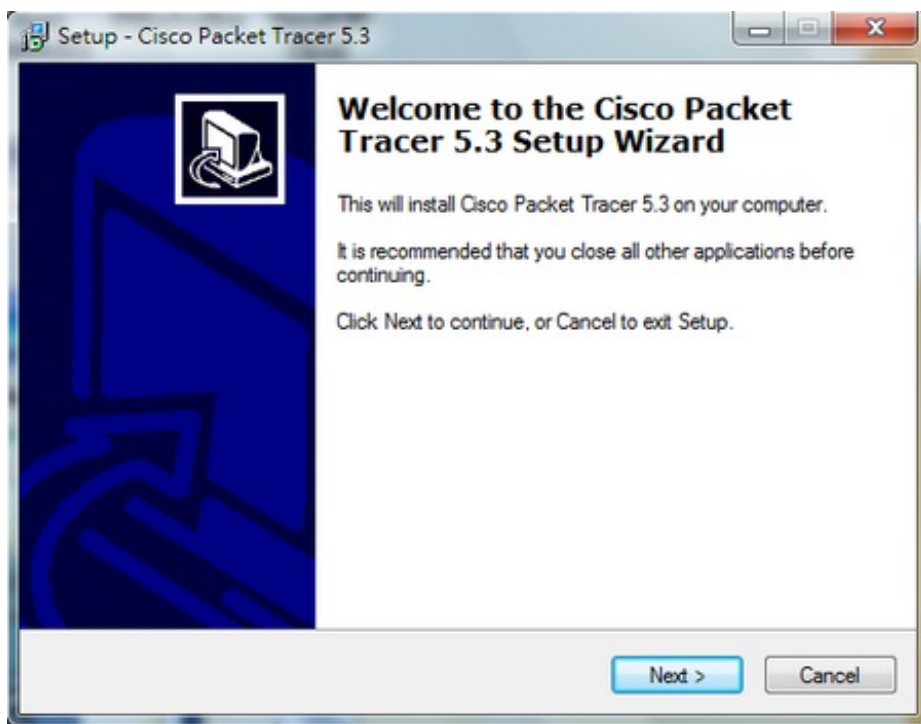
※2018-5月，packet Tracer已經來到7.2版了，記得下載最新版本

(如果您在安裝7.2版後發現無法正常啟用，顯示您沒有連網，可以先停用網路，啟用packet Tracer後再啟用網路即可)

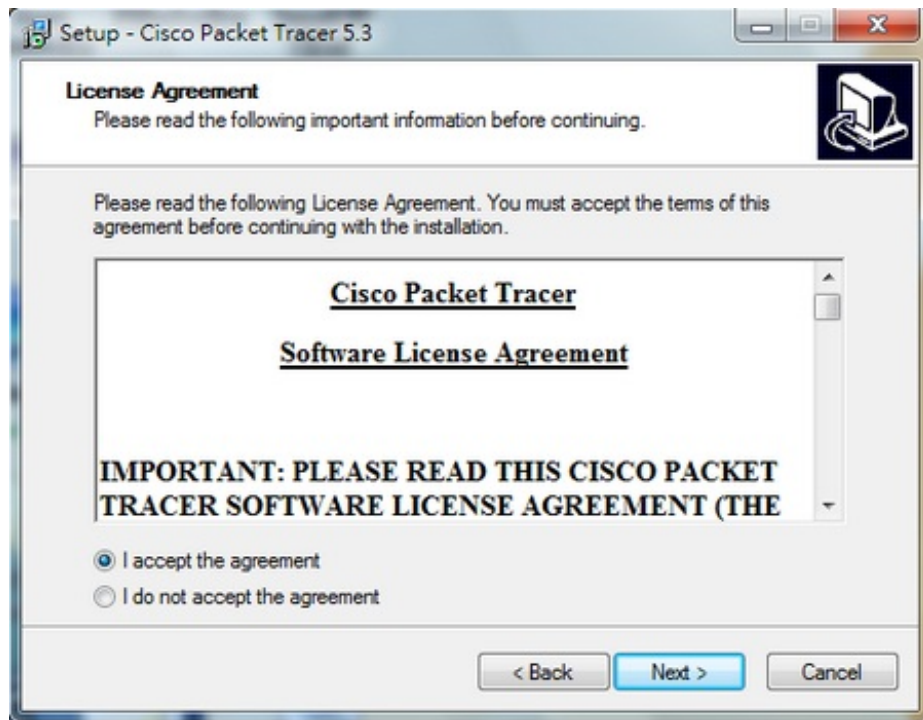
1)首先到官方網站去下載Packet Tracer

http://www.cisco.com/web/learning/netacad/course_catalog/PacketTracer.html

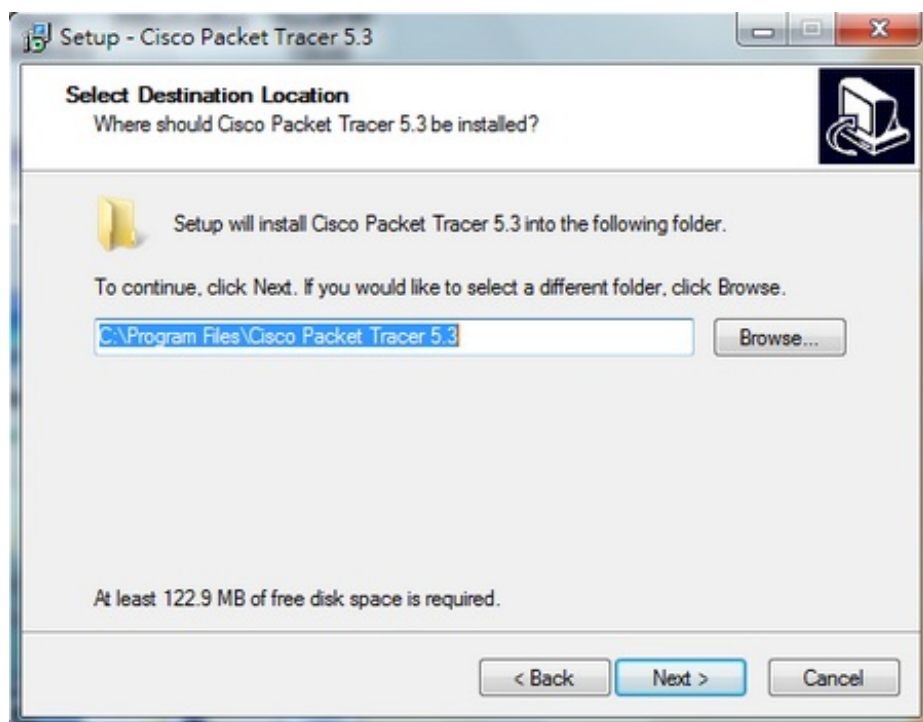
2)下載完成後就來開始安裝，截圖如下：



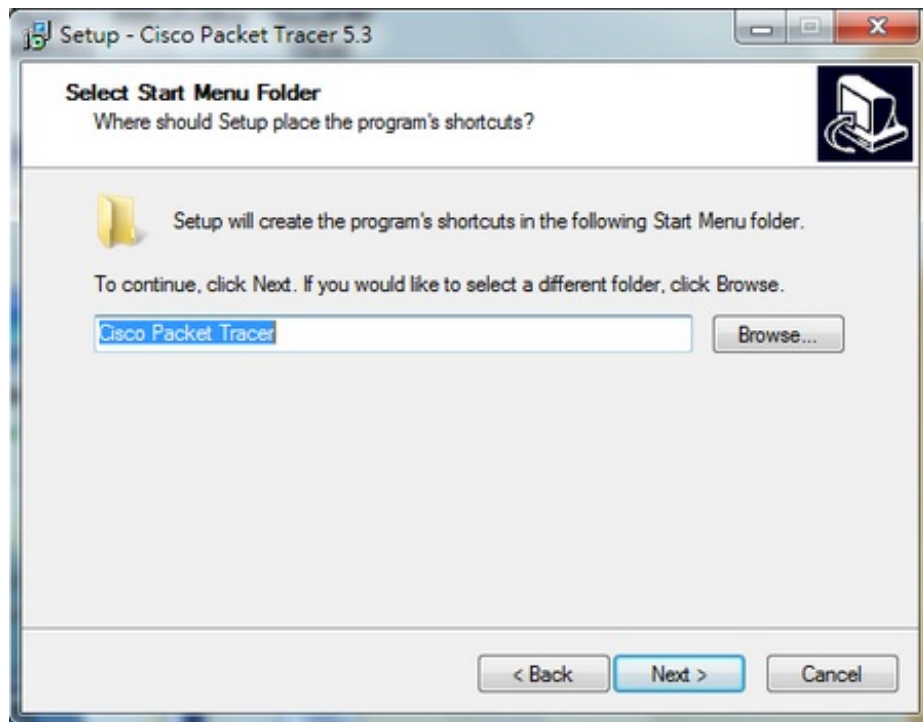
啟動安裝精靈，直接按下「Next」



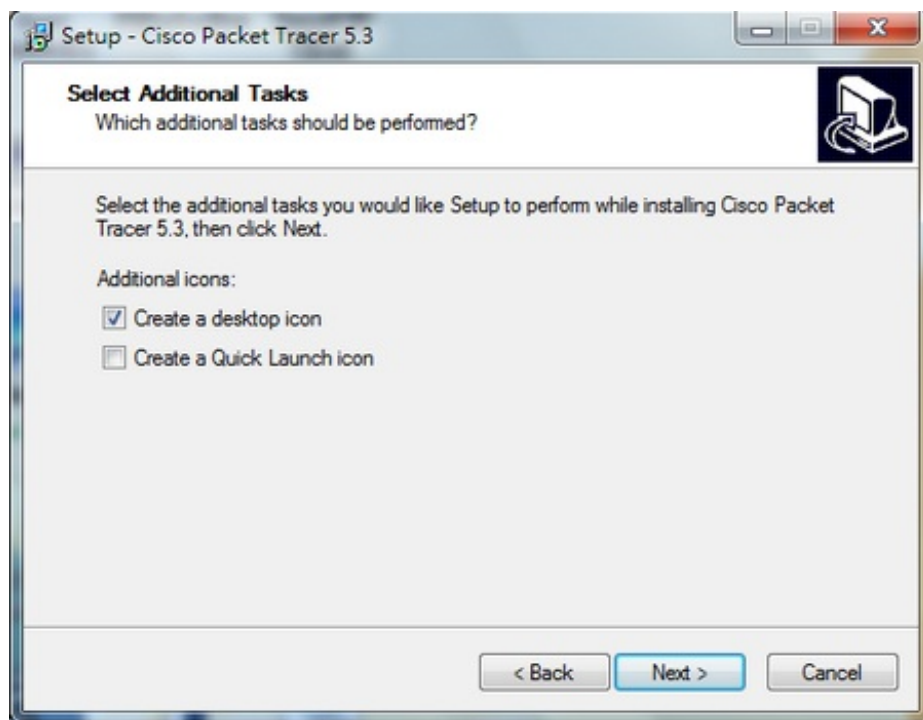
接受版權宣告，點選「I accept the agreement」，再按下「Next」



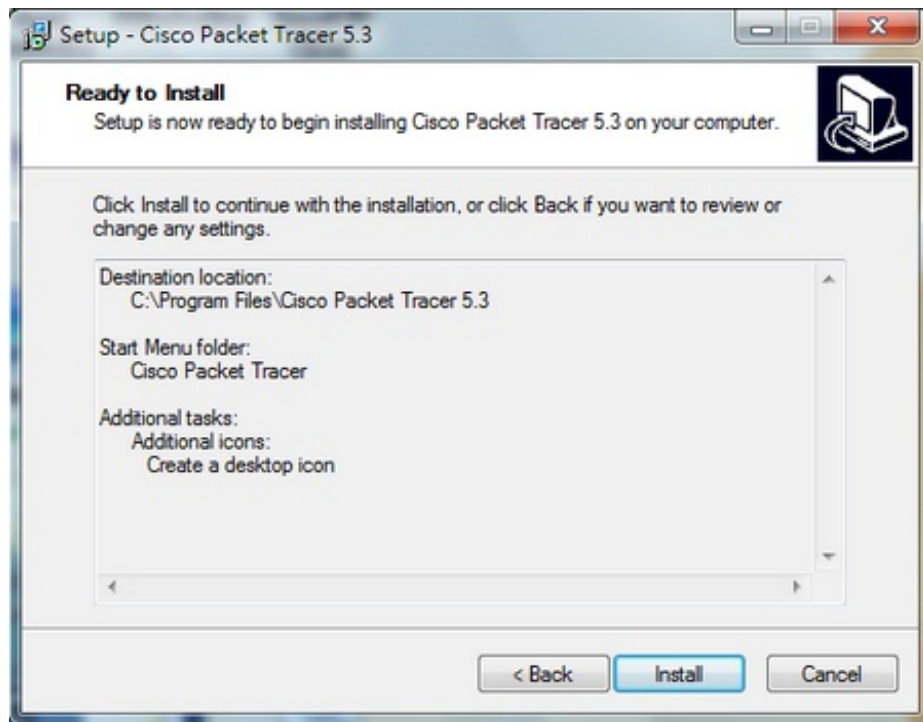
安裝路徑，採用預設值即可，按下「Next」



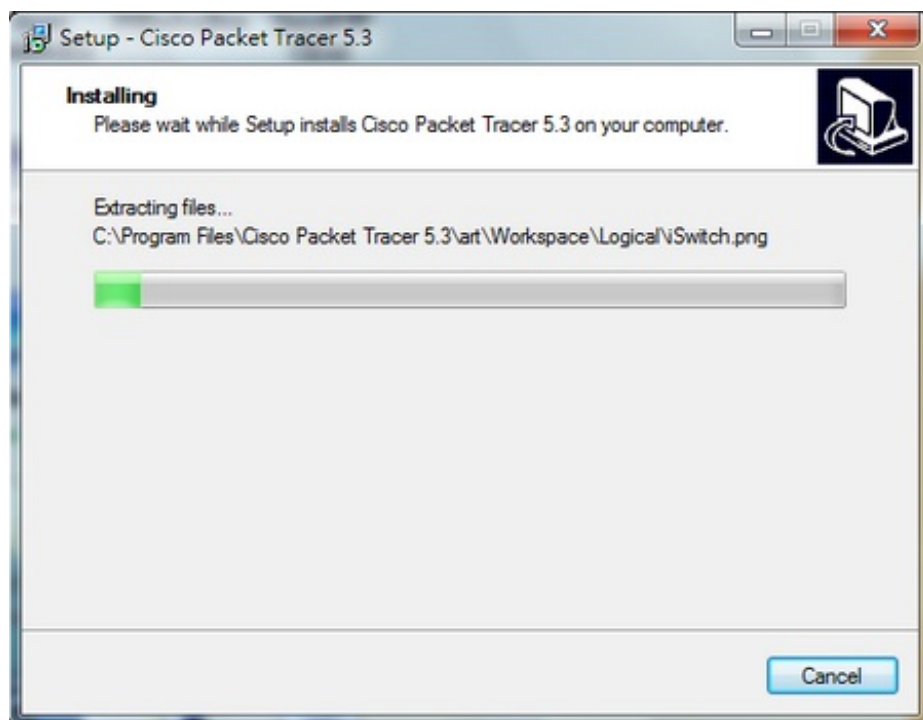
選單目錄名稱，採用預設值即可，按下「Next」



在桌面建立捷徑，按下「Next」



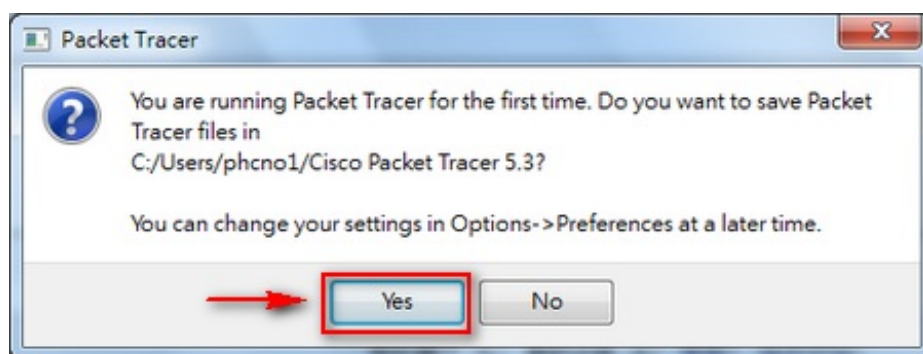
按下「Install」開始安裝



解壓縮檔案進行安裝

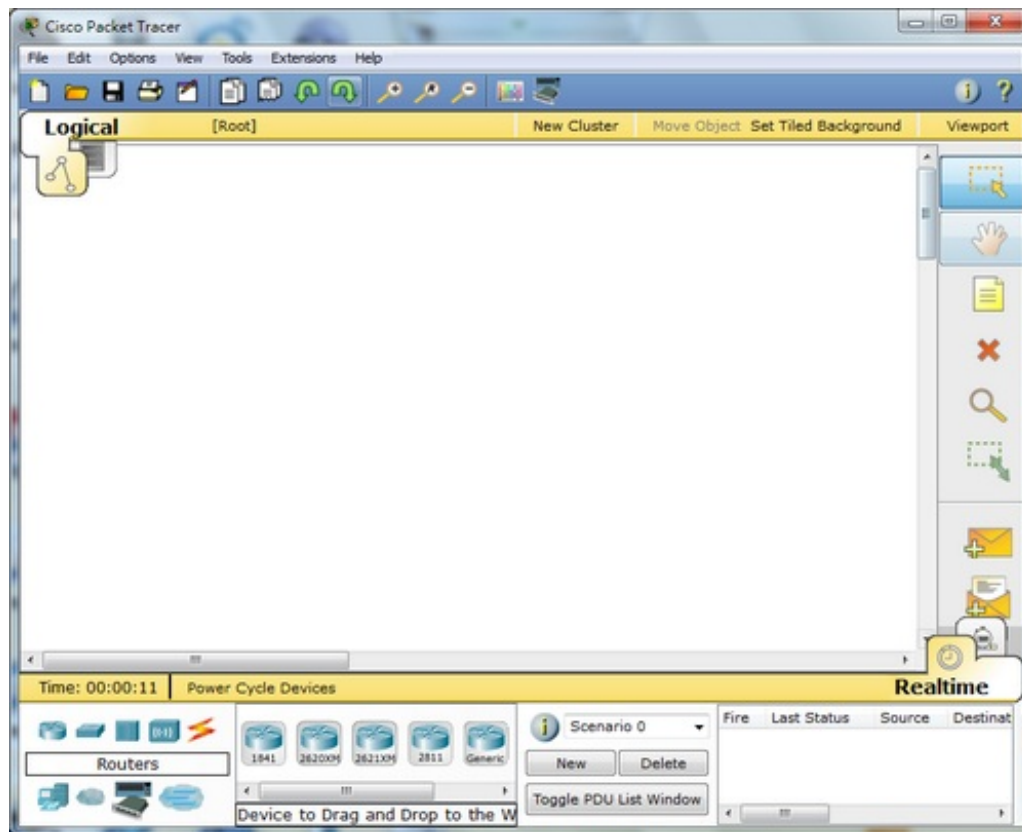


安裝完成啟動Packet Tracer



第一次使用Packet Tracer，系統會詢問是否要把Packet Tracer的練習檔案放在安裝的目錄，但日後還是可以修改的

Options--Preferences



啟動後的Packet Tracer的程式畫面。