## 1. Packet Tracer安裝與簡單操作

phcno1.net/modules/tad book3/html.php

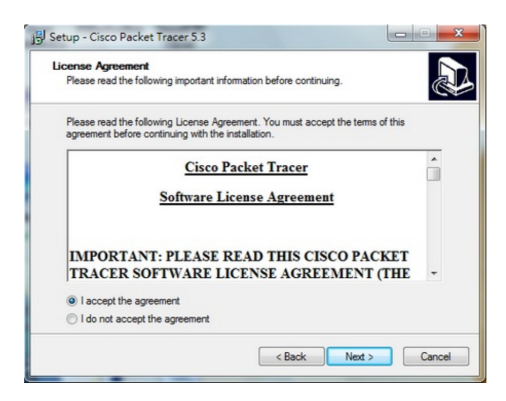
CCNA Lab實作部份我們就使用Cisco packet tracer來操作,當然您有實體的Router及 switch是最好的,如果沒有的話,那就使用這一套來實作也不錯。

※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)

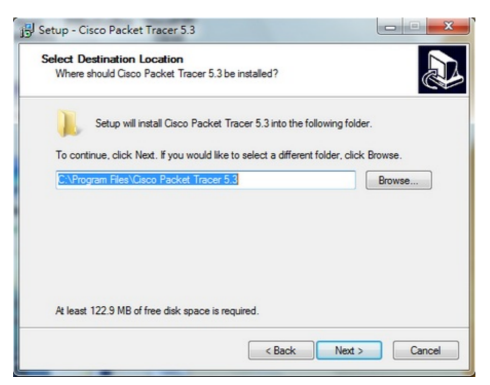
- 1)首先到官方網站去下載Packet Tracer http://www.cisco.com/web/learning/netacad/course\_catalog/PacketTracer.html
- 2)下載完成後就來開始安裝,截圖如下:



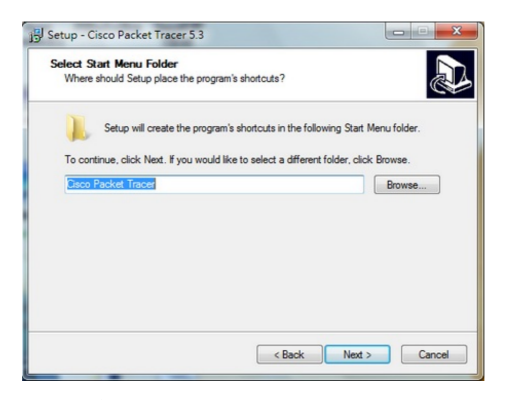
啟動安裝精靈,直接按下「Next」



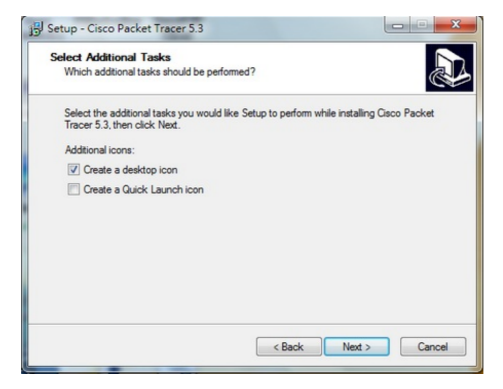
接受版權宣告,點選「I accept the agreement」,再按下「 Next」



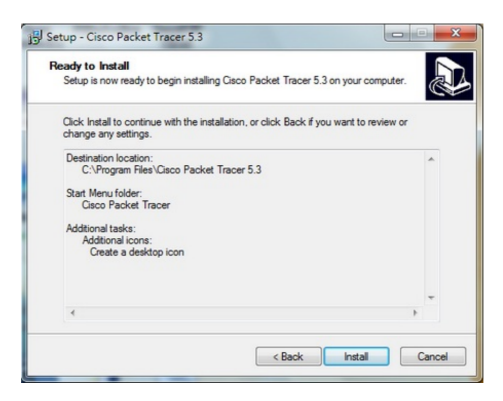
安裝路徑,採用預設值即可,按下「Next」



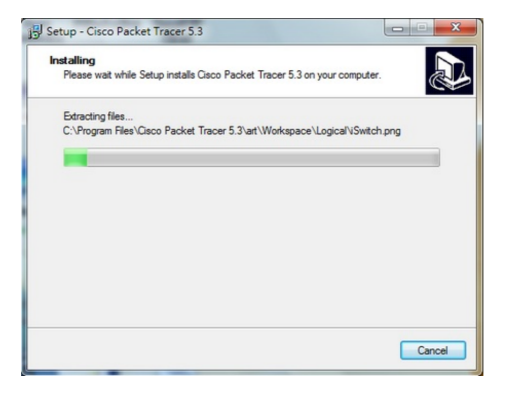
選單目錄名稱,採用預設值即可,按下「 Next」



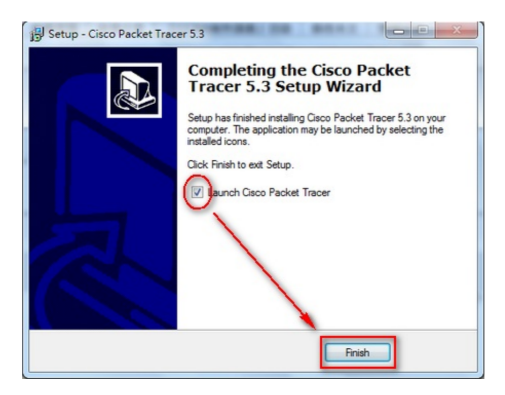
在桌面建立捷徑,按下「Next」



按下「Install」開始安裝



解壓縮檔案進行安裝

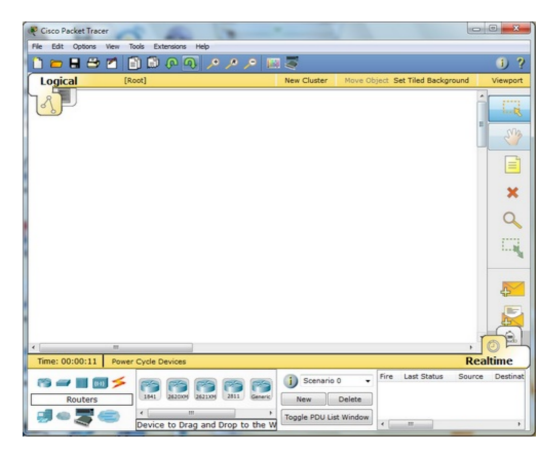


## 安裝完成啟動Packet Tracer



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。