

崑山科技大學 資工系 資訊工程導論考題[考卷(上)]

姓名：_____ 學號：_____ 手機：_____

_____系 _____年級 _____班

1.	_____是一個全球各地網路的集合體，它連結數以百萬計的企業、政府機關、教育機構與個人。a. Internet b. Telnet c. Web d. NSFNet
2.	收送 100 封無附件檔的電子郵件訊息大約的資料使用量為何？ a. 3-6 MB b. 0.75-1 GB c. 1.5 GB d. 5-20 GB
3.	下列何者是用來尋找網站和網頁的程式？ a. 微型瀏覽器 b. 位置公用程式 c. Web 找尋器 d. 搜尋引擎
4.	W3C 的角色為何？ a. 擁有和控制 Internet b. 負責為 Internet 的各個領域制訂標準和準則 c. 控制 World Wide Web;監管在 Internet 上流通的資料和資訊的使用 d. 監督和核准 World Wide Web 的商業用途
5.	流量(traffic)這個術語在 Internet 上是指什麼意思？ a. Internet 上的電腦個數 b. Internet 上的通訊活動 c. Internet 上所有的有線、無線和衛星連線 d. 用來載運 Internet 上的資料和資訊的電線、光纖、地下纜線和無線電訊號
6.	下列何者全都是有效的 TLD？ a. com、net、bmk b. gov、org、net c. mil、com、ipv d. www、edu、com
7.	_____是一組數字,可用來唯一識別 Internet 上連線的每台電腦或裝置的地點。 a. Internet 骨幹 b. 網域名稱 c. IP 位址 d. 國碼 TLD
8.	_____是 Internet 用來儲存網域名稱與其對應 IP 位址的機制。 a. 網域名稱系統(DNS) b. 頂層網域(TLD) c. 檔案傳輸通訊協定(FTP) d. W3C
9.	使用_____可保護你在網路上的身分,它是另一台電腦,負責過濾所有的進出訊息。 a. 密碼 b. 匿名 FTP c. 網路釣魚過濾程式 d. 代理伺服器
10.	電子郵件位址是由哪兩個部分所組成？ a. 使用者名稱和網域名稱 b. 通訊錄和使用者名稱 c. @ 符號和 .com 名稱 d. 網域名稱和 POP3
11.	DNS 伺服器能夠做什麼？ a. 識別連上 Internet 的每台電腦或裝置 b. 根據網域名稱轉換成對應的 IP 位址 c. 查詢企業的 TLD d. 識別行動裝置的瀏覽器