

1. () ____是由負責控制或維護電腦及相關裝置之運作的程式所組成。 A. 系統軟體 B. 通訊裝置 C. 圖形使用者介面(GUI) D. 應用軟體
2. () ____是指利用電腦協助生產建造過程，如製造和組裝。 A. 企業運算 B. 遠距工作 C. 資訊處理 D. 腦輔助製造(CAM)
3. () 下列哪一個技巧無法改善全球資訊網搜尋？ A. 將重要的字詞放在搜尋字串最後面 B. 閱讀搜尋引擎助資訊 C. 列出所有可能的拼法 D. 如果對某個搜尋引擎的結果不滿意，可以嘗試其他搜尋引擎
4. () 在電子郵件位址中，____是唯一可識別使用者的一串字元的組合。 A. 網路名稱 B. URL C. 使用者稱 D. 密碼
5. () ____是一種大量生產的有版權軟體，它的設計是符合廣泛類型而非單一使用者或企業的需求。 A. 套體 B. Web 應用程式 C. 開放原始碼軟體 D. 客製化軟體
6. () 下列何者是在處理器中含有的小型高速儲存空間，用來暫時保留資料和指令？ A. 隨身碟 B. 暫存器插座 C. 散熱器
7. () 在人工智慧和氣象報告等應用領域，超級電腦使用在下列哪一種技術？ A. 系統單晶片技術 B. 大規行處理 C. SCSI D. 加速影像連接埠
8. () 下列哪一個是負責解譯和執行運作電腦的基本指令？ A. 控制單元 B. 二進位裝置 C. CPU D. 壓縮
9. () ____是最常見的一種揮發性記憶體。 A. ROM B. 快閃記憶體 C. CMOS D. RAM
10. () 有些電話會使用____技術，當你開始輸入第一個字母，電話的軟體會預測後面你想要輸入的字。 A. 預文字輸入 B. 撰寫文字訊息 C. 人體工學 D. 光學字元辨識(OCR)
-
11. () ____指的是電腦辨識人類說話內容的能力。 A. 語音輸入 B. VoIP C. MIDI D. 語音辨識
12. () 圖像處理單元能顯示的色彩數量是由____來決定。 A. 長寬比 B. 位元深度 C. 熱感式列表機 D. 式列表機
13. () ____指傳遞資料、指令和資訊進出裝置的速度。 A. 存取時間 B. 傳輸速率 C. 格式化 D. 讀取
14. () 由兩顆或多硬碟整合在一起的方式稱為____。 A. 備份 B. 磁碟快取 C. 可攜式硬碟 D. RAID
15. () 所謂的____是連結到另一程式或提供資訊的最簡功能迷你程式。 A. servicepack B. 搜尋公用程式:是可讓使用者進行維護工作的系統軟體。 C. 小工具(gadget)是連結到另一程式或提供資訊的最簡功能迷你程式置換檔提供當作虛擬記憶體的這一部分硬碟被稱為置換檔