17300 網頁設計 乙級 工作項目 03：系統軟體安裝及使用

1. (1)何者可支援 64 位元雙 CPU、IPv4、IPv6 及提供 Microsoft AERO 操作介面？ ①Windows 10 ②Linux ③Windows Mobile ④Symbian OS。
2. (2)Windows 作業系統中，若具有自動辨識硬體設備並安裝相關驅動程式，方便該硬體設備能立即使用，這是屬於何種特性？ ①DDE ②P&P ③PHP ④OLE。
3. (1)何種作業系統的原始程式碼可開放供人下載、瀏覽、修改？ ①Linux ②Symbian ③Mac OS X ④Windows。
4. (3)關於作業系統之敘述何者正確？ ①具備圖形介面：Linux、MS-DOS ② 開放原始碼：Windows 10、Linux ③單人多工：Windows 10、Mac OS X ④網路作業系統：Windows 10、UNIX。
5. (1)何者不能同一時間允許多個使用者，分別同時執行多個應用程式？ ①DOS ②Windows Server ③UNIX ④Linux。
6. (1)何者有提供電子白板的功能？ ①NetMeeting ②Skype ③Outlook ④Cor elDRAW。
7. (4)那一個指令可用來連線到 BBS 站？ ①ping ②ipconfig ③tracert ④telnet。
8. (3)大部份的 BBS 網站會提供那一個帳號，讓網友以訪客的身分登入 BBS站？ ①admin ②client ③guest ④new。
9. (4)電腦中安裝何種檔案分享軟體最容易導致個人資料外洩？ ①瀏覽器 ② FTP 軟體 ③即時通訊軟體 ④P2P 軟體。
10. (1)相關網路伺服器的功能說明何者錯誤？ ①DNS Server 用於網域名稱和IP 位址之間的轉譯，同時具有防火牆的功能 ②FTP Server 提供匿名(A nonymous)帳號，可以直接下載檔案 ③Proxy Server 具快取功能，可減低網路流量的負載 ④Print Server 可以設定由多個使用者共用一台印表機。
11. (4)關於 Google 服務的敘述何者正確？ ①Google 是著名的拍賣網站 ②iGo ogle 是將 iPod、iPhone、iTV 等 Apple 明星產品整合於 Google 的網路平台上，使用者便於將眾多網路應用整合於個人化的網頁環境 ③Googl e Earth 是新的網路導航系統，藉此使用者得以進行連線互動遊戲 ④Go ogle Map 提供使用者貼上地圖中某位置的照片，供他人在使用地圖功能時參考欣賞，這是一種 Web 2.0 的應用。
12. (3)軟體：Android、Windows 、Avira AntiVirus、Kaspersky、Ubuntu、iOS、Firefox 中，屬於系統軟體的共有幾種？ ①2 ②3 ③4 ④6。
13. (4)何者不是 Windows 作業系統執行磁碟重組程式時會發生的現象？ ①屬於同一個檔案的資料儘量集中儲存於鄰近的磁區 ②提升系統存取檔案的效率 ③同時會更改檔案配置表 ④可同時清除駭客入侵程式。
14. (3)何者在初次發佈時，即以開放原始碼的方式釋出，使得世界各地的愛好者得以自由加入修改、研究其系統核心的行列？ ①Windows ②macOS ③Linux ④IBM z/OS。
15. (1)Google 開發的智慧型手機作業系統稱之為何？ ①Android ②OS/2 ③Symbian OS ④Windows Mobile。
16. (3)關於網際網路服務之敘述何者不適當？ ①可在 BBS 上發表自己對時事的看法 ②Line 能與好朋友即時影音通訊 ③透過 VoIP 可在網路上看電影和聽音樂 ④可以在 Google Maps 中看到住家附近的街景。
17. (3)何種是使用電腦網路來進行轉帳及線上付款等功能？ ①電子錢包 ②遠距教學 ③網路銀行 ④視訊會議。
18. (4)何者提供網際網路電子地圖服務？ ①Messenger ②Instagram ③Line ④Google Maps。
19. (3)網際網路上結合多種服務(如：地圖、影音及新聞)的技術稱之為何？ ①VRML ②HTML ③Mashup ④AJAX。
20. (1)關於網路之敘述何者正確？ ①具 IA 功能的冷氣、冰箱等家電可以讓身在遠方未到家的人，透過物聯網設備進行遠端遙控 ②防火牆的功能之一是將動態 IP 模擬成固定 IP ③Proxy Server 是架設 GIS 服務的伺服器④所有的電腦病毒會定期自動更新病毒碼，使得防毒軟體難以偵測到。
21. (4)Google 網站使用何種伺服器來提供資料檢索服務？ ①視訊伺服器 ②列印伺服器 ③郵件伺服器 ④資料庫伺服器。
22. (2)用來描述「利用網路與媒體來突破空間的限制，將系統化設計的教材傳遞給學習者的教學過程」的概念稱之為何？ ①電子商務 ②遠距教學 ③ 網路銀行 ④視訊會議。
23. (2)勞動部入口網站之位址為 124.199.82.50，為什麼輸入 www.mol.gov.tw 可進入該網站？ ①因為有 DHCP 自動找到該 IP 位址 ②因為有 DNS 能自動轉譯網域名稱為 IP 位址 ③因為有 Proxy 能自動儲存該網站 ④因為有 NAT 能自動提供轉址服務。
24. (3)開設販賣 3C 產品的網站是屬於何種電子商務模式？ ①C2C ②B2B ③B2C ④B2G。
25. (4)有些網站在使用者登入後會自動記錄其帳號密碼，請問這些資料會存放在何處？ ①Proxy ②我的最愛 ③Temporary ④Cookie。
26. (4)何者是正確的電腦病毒預防的觀念？ ①電腦病毒只會破壞軟體，不會破壞硬體 ②為了資源共享，應該讓大家一起來使用電腦 ③只要有了防毒程式，就可以高枕無憂，不怕中了電腦病毒 ④電腦病毒不但會破壞軟體，也會破壞硬體。
27. (3)何者不是一個完整的安全電子交易(SET)架構之要項？ ①認證中心 ② 商店伺服器 ③商品 ④電子錢包。
28. (2)何者無法辨識是否已被病毒感染？ ①檔案儲存容量改變 ②電源電壓變小 ③螢幕出現亂碼 ④檔案儲存日期改變。
29. (4)未使用網路服務，電腦網路卻一直不斷有存取動作，則其最可能感染了何種病毒？ ①Word 巨集病毒 ②檔案型病毒 ③開機型病毒 ④特洛伊木馬程式。
30. (1)個人電腦如果已感染病毒時，何種處理方式較適宜？ ①進行解毒 ②重新開機 ③更換硬碟 ④更換主記憶體。
31. (1)關於電腦病毒防治之敘述何者錯誤？ ①只要將被感染之程式刪除就不會再被感染 ②用乾淨無毒的開機光碟開機 ③不使用來路不明之隨身碟 ④電腦上加裝防毒軟體。
32. (3)何者是部落格的精簡版，有較為嚴格的字數限制，提供更簡單的發布流程和更隨意的寫作方式？ ①RSS ②WiKi ③Twitter ④LBS。
33. (2)欲搜尋網路上檔名含有「生物」的.pdf 檔案，要輸入何關鍵字比較容易找到檔案？ ①url:pdf 生物 ②filetype:pdf 生物 ③生物–pdf ④生物｜pd f。
34. (3)何網站屬於「微網誌(Micro blog)」？ ①Microsoft ②PHP-Nuke ③Twit ter ④MLB。
35. (1)何種技術可以減輕編輯網頁的負擔，能夠更有效率的更換網頁樣式？ ①CSS ②Search Engine ③RSS ④GIS。
36. (2)創用 CC(Creative Commons)授權條款不包括下列何種授權要素？ ①姓名標示 ②商業性 ③禁止改作 ④相同方式分享。
37. (2)LibreOffice 透過何種授權條款提供免費、優質、開放的軟體使用方式？ ①創用 CC ②MPL 軟體授權條款 ③特別 301 條款 ④免費軟體授權條款。
38. (4)創用 CC(Creative Commons)以模組化的簡易條件，透過四大授權要素排列組合，提供了幾種公眾授權條款？ ①三種 ②四種 ③五種 ④六種。
39. (4)Google 使用關鍵字「filetype」搜尋網路上的特定檔案格式，無法找到何種類型的檔案？ ①.pdf ②.xls ③.doc ④.exe。
40. (2)何者是透過 XML(eXtensible Markup Language)特性所制定的格式，讓網站的管理者可以把網頁內容傳給訂閱戶？ ①Flicker ②RSS ③Blog ④Picasa。
41. (3)關於電腦中毒的處理方式何者不正確？ ①連上網路更新病毒碼與程式 ②使用防毒軟體掃描全電腦，並且刪除病毒 ③開啟電腦所有的連接埠 ④將重要檔案備份至確定無毒的外接硬碟存放。
42. (2)何種軟體會在未經使用者允許的情況下，自行安裝並蒐集使用者的個人資訊、網頁瀏覽習慣？ ①自由軟體 ②間諜軟體 ③共享軟體 ④公用軟體。
43. (4)何種方式是駭客利用常用字集用以破解密碼的手法？ ①網路釣魚 ②零時差攻擊 ③連線劫持 ④字典攻擊。
44. (1)有些電子郵件會附上假冒知名購物網站的超連結，以竊取使用者帳號與密碼，這種入侵行為稱為？ ①網路釣魚 ②字典攻擊 ③暴力攻擊 ④社交工程。
45. (3)駭客常會冒充企業內部的員工，向系統管理員謊稱忘記使用者密碼，以盜取帳號、密碼入侵網路，這種入侵方式稱之為何？ ①網路釣魚 ②SQL 注入 ③社交工程 ④零時差攻擊。
46. (2)何種惡意程式的類型會偽裝成特殊工具程式吸引使用者下載，藉由這種方式入侵使用者的電腦？ ①開機型病毒 ②特洛伊木馬程式 ③蠕蟲 ④ 巨集病毒。
47. (1)何種技術不必等音樂完全下載至電腦，就能直接在線上收聽音樂？ ①Streaming ②P2P ③BBS ④HTML。
48. (4)Conficker 電腦病毒本身不具有破壞行為，但會自我複製程式並透過網路快速感染至其他有漏洞的電腦，此為何種電腦病毒？ ①開機型病毒 ②特洛伊木馬 ③巨集病毒 ④蠕蟲。
49. (4)關於 cookie 之敘述何者錯誤？ ①可紀錄使用者瀏覽過的網站及上次拜訪網站的時間 ②許多網站利用 cookie 的技術提供個人化服務 ③可能侵犯了個人隱私 ④會在電腦中自行複製。
50. (4)企業為保護內部資料避免被他人破壞或竊取，會在對外網路通道上安裝何者？ ①HTTPS ②UPS ③SET ④Firewall。
51. (2)關於網路釣魚(Phishing)之敘述何者錯誤？ ①主要目的在於竊取個人資料 ②是散播電腦病毒的一種方式 ③常見手法為冒充知名的網站 ④Yah oo！奇摩的安全圖章正是為了防範網路釣魚而產生。
52. (2)關於電腦科技應用之敘述何者錯誤？ ①遠距教學可降低學習上的空間限制 ②行動條碼分為一維條碼和二維條碼 ③GPS 結合 GIS 技術可用來提供即時交通資訊以供駕駛者參考 ④工廠自動化是指利用電腦協助工廠中的設計、生產等工作。
53. (2)欲將 4GB 的 WAV 檔案儲存到容量大小為 1GB 的音樂播放器中，應先將 WAV 檔案轉換為何種格式才能完全存入並可播放？ ①SWF ②MP3 ③DVD ④MPEG-2。
54. (1)帶著行動設備到 24 小時便利商店透過無線網路連線查詢資料，表示該便利商店有提供何種存取服務(Access Services)？ ①WiFi ②ADSL ③ATM ④POS。
55. (2)UNIX 作業系統中，如果想要更改某一個檔案的名稱，可以使用那一個命令？ ①rm ②mv ③more ④ls。
56. (2)UNIX 主要的實作語言為何？ ①Java ②C ③C++ ④Pascal。
57. (4)在 Windows 中，不小心將儲存於 C 磁碟中的重要檔案刪除了，可利用下列那一個視窗，來救回誤刪的檔案？ ①Windows 工作管理員 ②網路上的芳鄰 ③檔案總管 ④資源回收筒。
58. (4)若 Google 雲端硬碟資料夾出現  圖示，表示意義為何？ ①該資料夾名稱設定錯誤 ②該資料夾為捷徑，可用來快速啟動某個程式 ③該資料夾中存放有圖片檔案 ④該資料夾中存放的檔案，可被網路上的其他使用者讀取。
59. (2)硬碟結構中的系統區，檔案的真實位置被完整記錄在那一區中？ ①硬碟分割區 ②檔案配置區 ③根目錄區 ④啟動區。
60. (2)一般狀況下啟動 Windows 後，所呈現的畫面為何？ ①檔案總管 ②桌面 ③控制台 ④我的電腦。
61. (2)Windows 作業系統中欲搜尋以 A 開頭的所有純文字檔，其最正確的搜尋條件為何？ ①A？.txt ②A\*.txt ③A\*.\* ④A\*.doc。
62. (4)購買個人電腦後，為了節省費用，可優先考慮使用何種免費作業系統？ ①Windows ②macOS ③Android ④Linux。
63. (2)何者可以掌管電腦系統的運作，進行資源分配、排解衝突、維護電腦系統的穩定？ ①檔案系統 ②作業系統 ③電子試算表 ④文書處理系統。
64. (1)Windows 作業系統具有何種功能可自動偵測出硬體裝置？ ①PnP ②多工作業 ③GUI 介面 ④程序管理。
65. (4)何者不是 ADSL 所使用的技術？ ①QAM ②DMT ③CAP ④FM。
66. (2)RJ45 接腳共有幾對線？ ①2 ②4 ③6 ④8。
67. (4)根據美國國家標準與技術研究院(NIST)對雲端的定義，何者不屬於其重要特徵？ ①自助式隨需服務(On-demand Self-service)②廣泛網路接取 (Broad Network Access)③快速且具彈性(Rapid Elasticity)④不可量測服務使用狀況(Unable Measured Service)。
68. (2)Google App Engine 屬於何種雲端服務？ ①IaaS（Infrastructure as a Se rvice） ②PaaS（Platform as a Service） ③SaaS（Software as a Servic e） ④CaaS（Content as a Service）。
69. (2)雲端運算中，任何事物都可被視為一種服務，其最重要的基礎技術為何？ ①本機運算 ②虛擬化 ③異地備援 ④資料加密。
70. (1)Amazon EC2（Amazon Elastic Compute Cloud）虛擬服務所採用的技術為何？ ①Xen Hypervisor ②VMware vSphere Hypervisor ③Microsoft H yper-V ④Oracle VM VirtualBox。
71. (1)網路書店亞馬遜（Amazon）的 Amazon EC2（Amazon Elastic Compute Cloud），提供何種類型的虛擬化服務？ ①IaaS（Infrastructure as a Service） ②PaaS（Platform as a Service） ③SaaS（Software as a Servic e） ④CaaS（Content as a Service）。
72. (3)提供雲端運算基礎設施即服務（Infrastructure as a Service, IaaS）業者，如：Amazon 及 AT&T，其計價方式為何？ ①以服務內容計價 ② 以服務時間分級計價 ③以儲存空間多寡計價 ④以使用人數方式計價。
73. (2)提供雲端運算平台即服務（Platform as a Service, PaaS）業者，如：Microsoft 及 Google，其計價方式為何？ ①以服務內容計價 ②以服務時間分級計價 ③以儲存空間多寡計價 ④以使用人數方式計價。
74. (4)提供雲端運算軟體即服務（Software as a Service, SaaS）業者，如：Oracle，其計價方式為何？ ①以服務內容計價 ②以服務時間分級計價 ③ 以儲存空間多寡計價 ④以使用人數方式計價。
75. (1)雲端運算的寄居架構(Hosted Architecture)需一個作業系統作為底層，其底層稱之為何？ ①Host OS ②Guest OS ③Hypervisor ④Virtual Mach ine。
76. (2)一般而言，雲端運算的寄居架構(Hosted Architecture)主要針對何者進行虛擬化？ ①作業系統 ②硬體資源 ③應用程式 ④使用者介面。
77. (3)何者不是虛擬化雲端環境興起後造成更多的安全問題？ ①更多系統漏洞 ②更容易利用相同環境進行測試，並找出平台弱點 ③更多的垃圾郵件 ④更多來自殭屍網路（BotNet）的攻擊與密碼破解。
78. (1)何者不是雲端安全聯盟（Cloud Security Alliance, CSA）所指出雲端運算可能遭遇的安全威脅？ ①使用者隱私無法保障 ②濫用或利用雲端運算進行非法行為 ③不安全的使用者介面與應用程式介面（APIs） ④共享環境所造成的議題。
79. (4)雲端運算環境中，透過虛擬化技術後虛擬機器有那個項目不可動態配置調整？ ①CPU 核心數 ②記憶體大小 ③硬碟儲存空間 ④南、北橋晶片組。
80. (12)何者主要應用於智慧型手機、平板電腦、GPS 車用導航電腦等之作業系統？ ①Android ②iOS ③IBM z/OS ④Windows Server。
81. (34)關於電腦作業系統之敘述何者錯誤？ ①iMac 筆記型電腦中的 macOS 作業系統是屬於單人多工作業系統 ②Linux 是屬於多人多工作業系統 ③大多數智慧型手機的作業系統都使用 Windows 10 ④Windows Server 及 Windows 10 均屬於網路作業系統。
82. (34)關於 Linux 之敘述何者正確？ ①由美國 AT&T 公司的貝爾(Bell)實驗室發展 ②以組合語言開發，可攜性強，可在不同的電腦平台上使用 ③使用者可自行開發不同需求的作業系統 ④可提供圖形化使用者界面。
83. (123)何者屬於 UNIX-like 的作業系統？ ①Solaris ②FreeBSD ③SCO UNIX ④DOS。
84. (24)何者可用來作為電子商務網路伺服器的作業系統？ ①Safari ②UNIX ③Opera ④Mac OS X Server。
85. (13)何者是網際網路中常見的服務項目？ ①Facebook ②RFID ③VoIP ④RTC。
86. (1234)何者是智慧型手機所採用之作業系統？ ①Android ②Samdroid ③BlackBerry OS ④iOS。
87. (123)何者比較不適合安裝在智慧型手機？ ①Windows Server ②UNIX ③mac OS ④iOS。
88. (23)Windows 10 和 Ubuntu 作業系統之比較何者有誤？ ①皆具備圖形使用者介面 ②皆可以免費使用 ③皆屬於 UNIX-like 作業系統，都可以安裝在個人電腦中 ④皆可以使用中文。
89. (13)作業系統之敘述何者有誤？ ①Windows Server 適用於智慧型手機等小型裝置 ②macOS 是 Apple 公司 Macintosh 電腦的作業系統，是最早採用圖形使用者介面(GUI)的作業系統 ③Solaris 是一套 UNIX-like 的作業系統，最大的特點是其原始碼公開且免費使用 ④UNIX 是美國 AT&T 公司所發展的作業系統，適合多人多工作業。
90. (24)Linux 與 UNIX 之敘述何者有誤？ ①屬於多人多工作業系統 ②主要以組合語言開發出來，可攜性強 ③部份 Linux 版本有 Live CD，可以不用安裝於硬碟 ④具有文字及圖形使用者介面(GUI)，皆可直接安裝 Micr osoft 應用軟體。
91. (12)何者不屬於作業系統(Operating System)？ ①NFC ②BIOS ③UNIX ④Android。
92. (124)關於 Linux 作業系統之敘述何者正確？ ①由芬蘭的 Torvalds 設計完成 ②結合 X Window 可提供優異的圖形使用者介面 ③屬於單人多工作業系統 ④可攜性高且跨平台能力優。
93. (14)何者可提供雲端記事本的服務？ ①Evernote ②Mixest ③Photovisi ④We Heart it。
94. (1234)何者可提供雲端服務(Cloud Services)？ ①HiCloud ②Gmail ③Google Documents ④Dropbox。
95. (234)關於網路伺服器之敘述何者正確？ ①DNS Server 用於網域名稱和 IP 位址之間的轉譯，同時具有防火牆的功能 ②FTP Server 提供匿名(Anony mous)帳號，可以直接下載檔案 ③Proxy Server 具快取功能，可減低網路流量的負載 ④Print Server 可以設定由多個使用者共用一台印表機。
96. (134)關於 Web 2.0 之敘述何者正確？ ①強調網站能與瀏覽者互動 ②讓瀏覽者擁有更高速的網路傳輸速度 ③讓瀏覽者更有參與(Participation)的意願 ④讓瀏覽者對網站內容有所貢獻。
97. (1234)關於 CMS 之敘述何者正確？ ①Content Management System 的簡稱 ② 指網站的發佈和管理系統 ③可以由網路下載一些具有新功能的模組來外掛 ④通常與資料庫管理系統進行連結。
98. (124)何者的功用和 Skype 類似，皆提供線上語音通話的功能？ ①WhatsApp ②Instagram ③Outlook ④LINE。
99. (123)何者屬於網頁瀏覽器？ ①Google Chrome ②Apple Safari ③Mozilla Firefox ④Adobe Reader。
100. (123)關於網際網路服務之敘述何者正確？ ①Yahoo!奇摩的拍賣網站的通訊模式是屬於主從式網路 ②FTP 下載網站是屬於主從式架構 ③Mymusic、eMule 等下載分享軟體形成的架構是點對點式架構 ④台鐵的訂票系統是屬於點對點式的架構。
101. (24)何種網際網路的服務，提供公開的溝通平台，可即時發表自己的看法、提出問題、或回答別人問題？ ①HTML ②BBS ③E-mail ④Facebook。
102. (124)何種軟體可以讓使用者在網路上即時傳遞訊息及聊天？ ①LINE ②Instagram ③DHCP ④WhatsAPP。
103. (234)關於電腦病毒之敘述何者正確？ ①主記憶體有電腦病毒，複製無電腦病毒的檔案到隨身碟，並不會使隨身碟中毒 ②中毒的檔案，由於病毒程式的寄居，檔案通常會變大 ③檔案型病毒，將隨著檔案的執行，載入記憶體 ④開機型病毒，開機後，即有病毒侵入記憶體。
104. (134)關於預防電腦病毒之敘述何者正確？ ①常做備份 ②常使用隨身碟與他人交流各種軟體 ③常用掃毒程式檢查，發現病毒即立即清除 ④開機時執行偵毒程式。
105. (24)關於電腦病毒之敘述何者錯誤？ ①有可能使程式無法執行 ②電腦病毒一定具有自我複製與散播的能力 ③單純瀏覽網頁也有可能會中毒 ④所有的病毒感染電腦後一定會立刻發作。
106. (12)何者是一般電腦病毒的特性？ ①可能會駐留在主記憶體中 ②有些具有特殊的隱秘攻擊或破壞能力 ③關機或重開機後會自動消失 ④皆不具自我拷貝的能力。
107. (123)關於電腦病毒之敘述何者正確？ ①病毒可概分為開機型、檔案型及混合型等類型 ②病毒感染一般分為侵入、潛伏、發病及傳佈四階段 ③病毒防治之最佳策略為不使用及複製來路不明之隨身碟 ④以正常的硬碟開機，再讀取一被開機型病毒感染的隨身碟之資料檔，亦會被感染病毒。
108. (134)何者是典型特洛伊木馬(Trojan)的特徵？ ①會竊取資料 ②一定會自我複製 ③不會感染其他檔案 ④藉由開啟通訊埠讓駭客入侵。
109. (234)關於 Web 2.0 之敘述何者正確？ ①是一種較新的瀏覽器版本 ②維基百科採用 Web 2.0 的服務架構 ③以 WWW 做為平台 ④具資源共享及免費服務的特色。
110. (12)何種網頁瀏覽器可應用在 iPhone、iPod touch 與 Mac PC 上？ ①Safari ②Opera ③Tizen ④Samdroid。
111. (24)何者為提供免費或付費數位照片儲存、分享方案之線上服務，是一種網路社群平台的應用？ ①CSS ②Facebook ③RSS ④Flickr。
112. (1234)關於資訊安全之敘述何者正確？ ①要定期安裝系統修補程式 ②使用 P2 P 軟體，增加電腦病毒入侵機會 ③網路傳輸重要資料一定要進行加密 ④定期備份資料，並進行異地備份。
113. (1234)關於電腦病毒之敘述何者正確？ ①蠕蟲並不會對電腦硬體直接造成傷害 ②開機型病毒會感染磁碟的啟動磁區 ③木馬程式可能造成電腦無故當機 ④安裝防毒軟體後應定期更新病毒碼才能有效防範病毒入侵。
114. (23)關於平板電腦之敘述何者錯誤？ ①體積介於筆記型電腦和智慧型手機之間 ②不具觸控功能 ③僅能搭配 Android 系統 ④具備無線通訊能力。
115. (13)何者是微型伺服器(Microserver)平台？ ①Denlow ②Facebook ③Edison ville ④Line。
116. (234)在 Windows 作業系統中，那些內容會儲存在存取控制清單（Access Control List）內？ ①註冊值或機碼 ②NTFS 資料夾 ③Active Directory 使用者 ④登入權限。
117. (12)何者是作業系統的名稱？ ①LINUX ②macOS ③HTTP ④BBS。
118. (13)何者不具圖形化介面的作業系統？ ①Word ②GNU/Linux ③DOS ④Windows 10。
119. (12)專有名詞中英對照何者正確？ ①圖形使用者介面：GUI ②開放原始碼：Open Source ③網路作業系統：OS ④電子郵件：WWW。
120. (123)使用 Windows 的網路，可以分享那些項資源？ ①電腦上的檔案 ②電腦上的印表機 ③電腦上的資料夾 ④電腦上的記憶體(RAM)。
121. (14)何者不具備動態連結函式庫及支援動態資料交換之功能？ ①IDE ②OC X ③OLE ④OEM。
122. (123)作業系統處理程式執行順序排程(Process Scheduling)中，何者屬於 Proc ess Scheduling 方法？ ①First In First Out ②Shortest ③Round Robin ④ Race Condition。
123. (124)關於作業系統的敘述何者正確？ ①MS-DOS 為單人單工作業系統 ②Wi ndows10 為單人多工作業系統 ③UNIX 為單人多工作業系統 ④Linux 為多人多工作業系統。
124. (134)那些作業系統安裝於智慧型手機中，可直接看 YouTube 影片及玩 Faceb ook？ ①iOS ②Windows Server ③Symbian OS ④Android。