

主題 1：職場文書處理基礎與實務能力(Microsoft Office Word)****30 題考 15 題****

- 1.(1)在 Microsoft Word 中，下列哪一項功能可以讓別人知道共用的檔案是最終版本，也可防止檢閱者或讀者不小心變更了文件？(1)「標示為完稿」(2)「以密碼加密」(3)「限制編輯」(4)「新增數位簽章」
- 3.(4)在 Microsoft Word 中，下列哪一項選項可檢查 Word 新版與舊版之間任何不支援的功能？(1)「文件摘要資訊」(2)「文件檢查」(3)「檢查協助工具選項」(4)「檢查相容性」
- 5.(4)在 Microsoft Word 中，A4 版面配置的文件，如需輸出至 A5 紙張時，可透過「列印」功能中，下列哪一項進行設定？(1)「版面設定」(2)「自訂頁面大小」(3)「自訂邊界」(4)「每張 1 頁」
- 7.(1)在 Microsoft Word 中，列印功能可透過下列哪一項設定要求只列印「單數頁」或「偶數頁」？(1)「列印所有頁面」(2)「自動分頁」(3)「單面列印」(4)「自訂邊界」
- 9.(2)在 Microsoft Word 中，為避免各版本無法開啟問題，開啟舊版 Word 所建立的文件時，在文件視窗標題列中會出現下列哪一項文字？(1)「安全模式」(2)「相容模式」(3)「Word 2007 相容模式」(4)「Word 97-2003 相容模式」
- 11.(3)在 Microsoft Word 中，下列敘述何者正確？(1)無法製作引文與書目(2)無法自行控制字型大小(3)可以使用書籤快速跳到所定義的位置(4)有網站管理的功能
- 13.(3)在 Microsoft Word 中，「複製格式」功能無法作用於下列哪一項功能的格式？(1)「圖片樣式」(2)「文字樣式」(3)「組排文字」(4)「最適文字大小」
- 15.(1)在 Microsoft Word 中，要變更文字的外框色彩與線型，可透過下列哪一項功能設定？(1)文字效果(2)字元比例(3)追蹤修訂(4)檢視
- 17.(1)在 Microsoft Word 中，使用下列哪一項功能猶如螢光筆在書上標示重點，容易尋找與整合？(1)「文字醒目提示」(2)「字元網底」(3)「文字效果」(4)「網底」
- 19.(2)在 Microsoft Word 中，透過下列哪一項功能，可快速將半形字元改為全形字元？(1)「取代」(2)「大小寫轉換」(3)「翻譯」(4)「語言」
- 21.(1)在 Microsoft Word 中，若要在文件上方顯示水平尺規，並在文件左側顯示垂直尺規，必須切換到下列哪一種檢視模式？(1)整頁模式(2)閱讀版面配置(3)草稿模式(4)Web 版面配置
- 23.(4)在 Microsoft Word 中，若想要檢視文件的網頁外觀，必須切換到下列哪一種檢視模式？(1)整頁模式(2)閱讀版面配置(3)草稿模式(4)Web 版面配置
- 25.(4)在 Microsoft Word 中，若想在文件的某些部分建立不同的版面配置，例如紙張大小、方向、或頁碼等，則須插入下列哪一種符號？(1)分頁符號(2)分行符號(3)分欄符號(4)分節符號

- 27.(1) 在 Microsoft Word 中，若文件某段落中包含一些大型文字字元、圖形、或公式等，則該段落的行距採用下列哪一項設定較適當？ (1) 最小行高 (2) 固定行高 (3) 單行間距 (4) 輸入最大物件的高度值
- 29.(1) 在 Microsoft Word 中，當英文單字太長超過一行文字的結尾時，Word 會自動將單字移到下一行的起頭，造成文字中的空隙太大，此時若欲保持文字各行寬度的均勻，可藉由下列哪一項功能設定來控制？ (1) 斷字 (2) 最適文字大小 (3) 分散對齊 (4) 字元間距
- 31.(3) 在 Microsoft Word 中，若將選取文字設定成兩欄，則會在此段落自動產生下列哪一種符號？ (1) 分段符號 (2) 分欄符號 (3) 分節符號 (4) 分行符號
- 33.(2) 在 Microsoft Word 中，文件在預設定位停駐點之後，按下列哪個按鍵後，定位點便會依照指定的位置停駐在頁面上？ (1) Alt (2) Tab (3) Ctrl (4) Insert
- 35.(3) 在 Microsoft Word 中，若想要設定文件的紙張大小時，須在[版面配置-版面設定]索引標籤中的哪一個功能選項內設定？ (1) 邊界 (2) 方向 (3) 大小 (4) 欄
- 37.(4) 在 Microsoft Word 中，若想要設定每頁的行數與行距，可在「版面設定」對話方塊中哪個選項中設定？ (1) 邊界 (2) 紙張 (3) 版面配置 (4) 文件格線
- 39.(1) 在 Microsoft Word 中，使用下列哪一種插入表格的功能，可使表格依內容自動調整成最適當的寬度？ (1) 文字轉換為表格 (2) 插入表格 (3) 手繪表格 (4) 快速表格
- 41.(4) 在 Microsoft Word 中，若想要在表格結尾新增一列，須在下列何處按下[Tab]鍵？ (1) 第一列的第一個儲存格 (2) 第一列的最後一個儲存格 (3) 最後一列的第一個儲存格 (4) 最後一列的最後一個儲存格
- 43.(3) 在 Microsoft Word 中，若想將表格套用預設的一些表格樣式，可在下列哪一個索引標籤內設定？ (1) 插入 (2) 版面配置 (3) 表格工具-設計 (4) 表格工具-版面配置
- 45.(3) 在 Microsoft Word 中，在下列哪一種檢視模式下，可檢視文件的「網頁外觀」？ (1) 整頁模式 (2) 閱讀版面配置 (3) Web 版面配置 (4) 大綱模式
- 47.(1) 在 Microsoft Word 中，預設下列資訊何者會出現在狀態列中？ (1) 字數統計 (2) 日期 (3) 輸入法 (4) 檔案大小
- 49.(3) 在 Microsoft Word 中，在下列哪一種情況時，是無法針對群組的物件執行取消群組之設定？ (1) 不同屬性物件之群組 (2) 在繪圖畫簿內物件之群組 (3) 與文字排列物件之群組 (4) 不同層次物件之群組
- 51.(2) 在 Microsoft Word 中，預設情況下，下列何種設定無法由印表機輸出？ (1) 浮水印 (2) 頁面色彩 (3) 頁面框線 (4) 佈景主題
- 53.(2) 在 Microsoft Word 中，若想刪除圖片的裁剪區域，可由[圖片工具-調整]索引標籤下的哪一個功能選項來設定？ (1) 美術效果 (2) 壓縮圖片 (3) 變更圖片 (4) 重設圖片
- 55.(3) 在 Microsoft Word 中，若想藉由「壓縮圖片」功能來移除文件中所有圖片的裁剪區域，則

必須先執行下列何動作？(1) 選取文件中所有的圖片 (2) 全選 (3) 選取任何一張 (4) 選取一張已被裁剪的圖片

57.(4) 在 Microsoft Word 中，若想針對文件中的物件進行等比例大小的調整，可先按下列哪個按鈕不放，再移動拖曳點進行大小的調整？(1) Alt (2) Ctrl (3) Tab (4) Shift

59.(2) 在 Microsoft Word 中，當透過 Web 瀏覽器檢視文件時，若其中的圖片損毀或無法顯示，可藉由下列何者的設定讓瀏覽者知道這張圖片的內容為何？(1) 文字方塊 (2) 替代文字 (3) 圖片校正 (4) 美術效果

主題 2：職場簡報基礎與實務能力(Microsoft Office PowerPoint)

30 題考 15 題

81.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，[檔案]索引標籤內並未提供下列何種功能選項？(1) 資訊 (2) 新增 (3) 開啟舊檔 (4) 設定投影片放映

83.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要執行[新增投影片-複製選定的投影片]，可在下列哪一個索引標籤內設定？(1) 檔案 (2) 常用 (3) 插入 (4) 設計

85.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，在下列何種模式中可以顯示簡報中所有投影片之縮圖，並可方便調整投影片之先後順序？(1) 標準模式 (2) 投影片瀏覽模式 (3) 閱讀檢視模式 (4) 投影片放映模式

87.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，想要修改使用者名稱，可在[檔案-選項]索引標籤下哪一個功能選項內設定？(1) 儲存 (2) 校訂 (3) 一般 (4) 進階

89.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，預設列印講義功能，請問一頁最多能有幾張投影片？(1) 3 (2) 6 (3) 9 (4) 12

91.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要以符合視窗大小的投影片放映方式檢視簡報，應切換至下列何者？(1) 標準檢視 (2) 投影片瀏覽 (3) 備忘稿檢視 (4) 閱讀檢視

93.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列何者為預設的檔案格式名稱？(1) doc (2) docx (3) ppt (4) pptx

95.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列何者並非版面配置中的預設選項？(1) 標題投影片 (2) 結束投影片 (3) 標題及物件 (4) 含標題的圖片

97.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，王小明希望找到他最近一次所編輯儲存的業務簡報，請問他應在[檔案-開啟舊檔]索引標籤內選擇？(1) 我的文件 (2) 桌面 (3) 我最近的文件 (4) 我的電腦

99.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要改變預設的中文換行設定，可在[檔案-選項]索引標籤下哪一個功能選項內設定？(1) 一般 (2) 儲存 (3) 校訂 (4) 印刷樣式

101.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要調整投影片的大小，可在下列哪一個索引標籤內進行？(1) 常用 (2) 插入 (3) 設計 (4) 切換

- 103.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，如果要使簡報之播放快速順暢，下列何種方式不適宜？(1) 加大快取記憶體容量 (2) 加上圖形加速卡 (3) 加大磁碟機容量 (4) 關閉不使用的應用軟體
- 105.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列物件何者不可以插入簡報投影片中？(1) Flash 文件 (2) 資料庫的表單 (3) 連結至網際網路上的超連結 (4) mp3 音樂檔
- 107.(1) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列哪一項敘述為正確者？(1) 簡報檔案可以產生獨立播放的檔案，播放時可不必進入 PowerPoint (2) 播放效果必須於每次播放簡報前重新再設定一次 (3) 簡報播放時必須依照投影片排列的固定順序被播放，並無法改變順序來播放 (4) 簡報可以設定成自動播放模式，但無法被設定成循環播放模式
- 109.(1) 在 Microsoft PowerPoint 中，若要改變投影片之方向為「直向」或「橫向」時，下列哪一項動作可以達成？(1) 「設計/版面設定/投影片方向」 (2) 「設計/背景/背景樣式」 (3) office 按鈕/列印」 (4) 投影片之方向只能為「橫向」，並無法改變為「直向」
- 111.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，如果想將多張圖片一次新增到簡報中，並指定每張投影片配置的圖片數，以自動分配圖片至各投影片中，應如何操作？(1) 檔案/匯入 (2) 插入/圖片 (3) 插入/從掃描器或照相機 (4) 插入/相簿
- 113.(1) 在 Microsoft PowerPoint 中，其中範本檔的副檔名為？(1) .potx (2) .ppax (3) .pptx (4) .ppsx
- 115.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，有關「插入聲音檔案」的敘述，下列何者不正確？(1) 可設定投影片播放時隱藏聲音圖示 (2) wav 音效檔大小超過設定值會自動以連結方式處理 (3) 可設定聲音檔重複播放的次數 (4) mp3 檔可設定以內嵌方式插入
- 117.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列何種檢視模式可輕鬆地針對投影片進行組織與排序？(1) 標準檢視 (2) 投影片瀏覽 (3) 備忘稿檢視 (4) 閱讀檢視
- 119.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，王小明希望將他業務簡報中所有[A 產品]的文字全部更改為[B 產品]，請問他應選擇執行下列何者選項？(1) [常用]-[尋找] (2) [常用]-[取代] (3) [常用]-[取代字型] (4) [常用]-[選取]
- 121.(1) 在 Microsoft PowerPoint 中，通常不具備下列何種功能？(1) 影片剪輯 (2) 簡報設計編輯 (3) 表格製作 (4) 圖片動畫
- 123.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，預設的儲存自動回復資訊時間間隔為多少？(1) 3 分鐘 (2) 5 分鐘 (3) 10 分鐘 (4) 15 分鐘
- 125.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，若簡報內有些投影片不想刪除，卻又不想在簡報時出現，此時可將投影片在下列哪個索引標籤中設定將這些投影片隱藏起來？(1) 常用 (2) 插入 (3) 檢視 (4) 投影片放映
- 127.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，預設 Smart 圖形並不支援下列何種圖形？(1) 流程圖 (2) 循環圖 (3) 甘特圖 (4) 階層圖

- 129.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要改變投影片方向為[直向]或是[橫向]，下列何者為正確的方法？ (1) [檔案]-[版面設定] (2) [常用]-[版面設定] (3) [設計]-[版面設定] (4) [切換]-[版面設定]
- 131.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要設定圖片的透明色彩，應在圖片格式工具列下哪個按鈕進行？ (1) 圖片效果 (2) 校正 (3) 色彩 (4) 美術效果
- 133.(2) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要調整背景樣式中圖片的亮度與對比，下列何者為正確的方法？ (1) [設計]-[背景樣式]-[背景格式]-[填滿] (2) [設計]-[背景樣式]-[背景格式]-[圖片校正] (3) [設計]-[背景樣式]-[圖片色彩]-[填滿] (4) [設計]-[背景樣式]-[背景格式]-[美術效果]
- 135.(1) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列有關[快取圖案]之相關敘述，何者有誤？ (1) 快取圖案中無法加上文字 (2) 快取圖案中可加入圖片、漸層、或材質之填滿方式 (3) 只要點選投影片中的快取圖案，即可啟動繪圖工具 (4) 快取圖案外框的色彩與寬度均可調整
- 137.(4) 在 Microsoft PowerPoint 中，若想要在投影片中建立[書籤]以連結到其他投影片，可在[插入]索引標籤下哪一個功能選項內設定？ (1) 文字方塊 (2) 物件 (3) 動作 (4) 超連結
- 139.(3) 在 Microsoft PowerPoint 中，下列何者並非投影片母片預設的文字方塊？ (1) 日期 (2) 頁碼 (3) 檔案名稱 (4) 頁尾

主題 3：職場試算表工具基礎與實務能力(Microsoft Office Excel)

30 題考 15 題

- 161.(3) 在 Microsoft Excel 中，下列何者非左上角檔案索引標籤按鈕可直接進行之作？ (1) 開啟檔案 (2) 儲存檔案 (3) 刪除檔案 (4) 關閉檔案
- 163.(1) 在 Microsoft Excel 中，儲存之活頁簿副檔名為下列哪一個？ (1) xlxs (2) docx (3) pptx (4) mp4
- 165.(4) 在 Microsoft Excel 中，若想在一個儲存格內可輸入多列資料，可以按下列哪一項鍵盤組合鍵？ (1) [Alt]+[C] (2) [Alt]+[P] (3) [Ctrl]+[Enter] (4) [Alt]+[Enter]
- 167.(2) 在 Microsoft Excel 中，編修文件時，若有某儲存格之文字須設為標題，且文字寬度超過一個欄位寬度，若要將此文字置於數個欄位之正中央，可先選取這些欄位後，設定對齊方式為下列何選項？ (1) 置中 (2) 跨欄置中 (3) 分散對齊 (4) 填滿
- 169.(1) 在 Microsoft Excel 中，下列有關「常用」功能區「對齊方式/自動換列」之敘述，何者正確？ (1) 輸入之文字超過一個儲存格之顯示範圍時會自動轉折成多行文字 (2) 輸入文字時超過一個儲存格之顯示範圍時會自動移到下個儲存格 (3) 輸入文字超過一個畫面游標將自動轉折 (4) 自動在中英文字之間換列
- 171.(2) 在 Microsoft Excel 中，如果輸入日期與時間格式正確，則所輸入的日期與時間，在儲存格內所顯示的位置為下列何者？ (1) 日期靠左對齊，時間靠右對齊 (2) 日期與時間均靠右對齊 (3) 日期與時間均置中對齊 (4) 日期靠右對齊，時間置中對齊

- 173.(3) 在 Microsoft Excel 中，設定儲存格格式為分散對齊時，若輸入資料只有一個字，則該字將如何對齊，下列何者正確？ (1) 向右切齊 (2) 向左切齊 (3) 置於儲存格中央 (4) 不斷的重覆儲存格的內容
- 175.(2) 在 Microsoft Excel 中，若要尋找具有相同條件化格式的儲存格，可先在所要尋找之條件化格式的儲存格按一下，然後進行下列何項操作？ (1) Excel 不具備此項功能 (2) 在「常用」功能區的「編輯/尋找與選取/特殊目標/條件化格式/相同時才做」 (3) 在「常用」功能區的「編輯/尋找與選取/設定格式化的條件」 (4) 在「常用」功能區的「樣式/設定格式化的條件」
- 177.(4) 在 Microsoft Excel 中，兩個以上的文字資料連結使用哪一個符號？ (1) % (2) \$ (3) # (4) &
- 179.(4) 在 Microsoft Excel 中，一旦超連結物件建立後即無法直接編輯修改，如欲修改則必須使用下列何項方法？ (1) 按下[Shift]，並用滑鼠點選此物件 (2) 按下[Alt]，並用滑鼠點選此物件 (3) 按下[Ctrl]，並用滑鼠點選此物件 (4) 在物件內按滑鼠右鍵，選擇「編輯超連結」
- 181.(1) 在 Microsoft Excel 中，要輸入運算式或函數時，必須先輸入前導符號，下列何項是此前導符號？ (1) = (2) & (3) @ (4) #
- 183.(3) 在 Microsoft Excel 中，A2:C3 所代表的意義為 (1) 2 個儲存格 (2) 4 個儲存格 (3) 6 個儲存格 (4) 8 個儲存格
- 185.(3) 在 Microsoft Excel 中，當您複製完畢後，儲存格仍可以看到動畫的虛線外框，表示仍可繼續複製，若不想再複製原來的儲存格，可以按下列何鍵取消？ (1) [Enter]鍵 (2) [Del]鍵 (3) [Esc]鍵 (4) [F6]鍵
- 187.(3) 在 Microsoft Excel 中，若選取儲存格範圍 C4:G7 後，再執行「常用/儲存格/格式/可見度/隱藏及取消隱藏/隱藏列」功能項目時，則下列何項敘述正確？ (1) C1:G7 儲存格範圍被隱藏 (2) C 到 G 欄被隱藏 (3) 4:7 列被隱藏 (4) 1:7 列被隱藏
- 189.(2) 在 Microsoft Excel 中，輸入數值 1 後，如何以拖曳方式讓其自動往下填滿 2,3,4,...之遞增數列？ (1) 直接拖曳右下角填滿空點 (2) 按 Ctrl 再拖曳右下角填滿空點 (3) 按 Alt 再拖曳右下角填滿空點 (4) 以上皆非
- 191.(3) 在 Microsoft Excel 中，欲將已開啟的多張工作表分別都顯示在螢幕上，可用下列哪一項設定？ (1) 「檢視/視窗/隱藏視窗」 (2) 「檢視/視窗/分割」 (3) 「檢視/視窗/並排顯示」 (4) 「檢視/視窗/凍結窗格」
- 193.(2) 在 Microsoft Excel 中，可以包含多張工作表並處理和儲存資料的檔案，稱為下列何項？ (1) 工作環境 (2) 活頁簿 (3) 格式 (4) 樣式
- 195.(4) 在 Microsoft Excel 中，下列何者非活頁簿之檢視模式？ (1) 標準模式 (2) 分頁預覽 (3) 整頁模式 (4) 母片模式
- 197.(1) 在 Microsoft Excel 中，若要在列印時每頁皆出現相同之標題，可以應用下列「版面配置」選項中的何項功能？ (1) 列印標題 (2) 列印範圍 (3) 大小 (4) 邊界

- 199.(1) 在 Microsoft Excel 中，假設儲存格 A1、A2、A3 原先的值分別為 1、2、3，儲存格 A4 的公式為 $=\$A\$1+\$A\$2+\$A\3 ，當移動 A2 儲存格至 B5，則儲存格 A4 之值應為下列何項？ (1) 6 (2) 4 (3) #ERR (4) 0
- 201.(3) 在 Microsoft Excel 中，下列何項函數是邏輯函數？ (1) SUM (2) COUNT (3) IF (4) ROUND
- 203.(4) 在 Microsoft Excel 中，工作表立體參照公式 $=SUM(Sheet2:Sheet6!B2:B5)$ ，下列何項正確？ (1) 2 張工作表 Sheet2 和 Sheet6 中的 4 個儲存格從 B2 到 B5 總和 (2) 5 張工作表從 Sheet2 至 Sheet6 中的 2 個儲存格 B2、B5 的總和 (3) 2 張工作表 Sheet2、Sheet6 中的 2 個儲存格 B2、B5 的總和 (4) 5 張工作表從 Sheet2 至 Sheet6 中的 4 個儲存格從 B2 至 B5 的總和
- 205.(3) 在 Microsoft Excel 中，下列何項函數是找出最小值的函數？ (1) HLOOKUP (2) VLOOKUP (3) MIN (4) MAX
- 207.(3) 在 Microsoft Excel 中，若排序範圍僅需部份儲存格，則排序前的操作動作為下列何者？ (1) 將作用儲存格移入所需範圍 (2) 移至空白儲存格 (3) 選取所需排序資料範圍 (4) 排序時會自動處理，不須有前置操作動作
- 209.(3) 在 Microsoft Excel 中，排序功能之排列方式是由上而下的遞增或遞減，若要設定由左而右的遞增或遞減，則須在「資料/排序與篩選/排序/選項」對話方塊內選擇下列何者？ (1) 大小寫視為相異 (2) 循欄排序 (3) 循列排序 (4) 轉置
- 211.(1) 在 Microsoft Excel 中，若要將工作表中某人事資料依部門、職稱、月薪欄位依據自訂清單順序排列（部門依業務部、財務部、物料部、管理部排列，職稱則以經理、主任、科長、副科長、工程師、辦事員、助理排列），請問至少需做幾次排序的動作？ (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4
- 213.(1) 在 Microsoft Excel 中，若 F2 儲存格內容為 60，若希望在 F1 儲存格中使用 IF 函數，當 F2 儲存格大於等於 60 的時候，顯示“升級”，小於 60 則顯示“留級”，則 F1 的公式應該設為下列哪一項？ (1) $=IF(F2>=60,"升級", "留級")$ (2) $=IF(F2>=60,升級,留級)$ (3) $=IF(F2<=60,"升級","留級")$ (4) $=IF(F2>=60,"升級,留級")$
- 215.(1) 在 Microsoft Excel 中，欲將工作表部份資料選擇性貼上於文件檔(.docx)中以便編輯，則在 Word 中使用「常用/剪貼簿/貼上/選擇性貼上」時，應選擇下列何者？ (1) Microsoft Office Excel 工作表物件 (2) 格式化文字(RTF) (3) 未格式化文字 (4) 點陣文字
- 217.(2) 在 Microsoft Excel 中，若 A1，A2，A3，A4 儲存格的值分別為 1，空白，2，3 時，而 A5 儲存格的公式為 $=COUNT(A1:A4)$ 時，則 A5 存格的值應為下列何項？ (1) 0 (2) 3 (3) 4 (4) 6
- 219.(3) 在 Microsoft Excel 中繪製快取圖案時，按住[Alt]鍵拖曳的效果為下列何者？ (1) 繪出正方形 (2) 繪圖物件分散對齊 (3) 繪圖物件對齊儲存格 (4) 無此功能

主題 4：電腦概論與多媒體應用

****20 題考 10 題****

- 241.(4) 數位相機對於下列何者之攝影效果最佳？ (1) 日出 (2) 夜景 (3) 動態人物 (4) 攝影棚中的靜物
- 243.(1) 下列何種裝置的文字輸出品質最好？ (1) 600dpi 雷射印表機 (2) 300dpi 黑白雷射印表機 (3) 300dpi 彩色雷射印表機 (4) 點陣式印表機
- 245.(4) 下列何種副檔名為可攜式文件檔案之格式？ (1) *.frm (2) *.rar (3) *.doc (4) *.pdf
- 248.(3) 兩幅圖像欲做密接融入組合時，應使用下列何者功能來處理較為自然？ (1) 畫素複製 (2) 彩色噴修 (3) 漸淡融入 (4) 色彩變更
- 249.(3) 下列哪一項數位相機的規格或設定，將會直接影響攝影作品的輸出檔案大小？ (1) 鏡頭大小 (2) 鏡頭焦距 (3) 解析度 (4) 機身重量
- 252.(4) 下列何種檔案格式的圖片不論如何放大，線條都不會呈現鋸齒狀？ (1) JPG (2) GIF (3) 點陣圖 (4) 向量圖
- 253.(2) 針對同樣都是 800x600 全彩模式的圖檔，下列哪一個圖檔格式的檔案所佔的空間最大？ (1) JPG (2) BMP (3) GIF (4) PNG
- 254.(1) 若要將照片寄送給朋友，在考量傳輸頻寬有限下，應該將照片儲存成哪種檔案格式來傳送較為恰當？ (1) JPG (2) BMP (3) UFO (4) TIF
- 255.(4) 若兼具檔案小及畫質佳之考量，則下列何種格式的影片為較佳選擇？ (1) VCD (2) MPEG1 (3) MPEG2 (4) MPEG4
- 256.(4) 下列的聲音檔案格式中，哪一個的檔案所占記憶體最大？ (1) MP3 (2) MIDI (3) RA (4) WAV
- 257.(2) 下列哪一種網際網路服務，最適合同時呈現文字、圖片、聲音及動畫之內容？ (1) BBS (2) WWW (3) FTP (4) Archie
- 258.(1) 目前在 WWW 上的網頁最為使用的文件格式為下列哪一種？ (1) HTML (2) TXT (3) MDB (4) DOC
- 260.(2) HTTP 與 HTTPS 通訊協定之主要差異為何？ (1) HTTPS 加強資料傳輸量 (2) HTTPS 加強安全性 (3) HTTPS 可允許更多人同時上網使用 (4) HTTPS 加強執行速度
- 261.(1) 下列敘述何者正確？ (1) 影像的解析度愈高，影像的品質愈細緻 (2) 向量影像在放大後易產生色彩不連續的情形 (3) BMP 是網頁常用的圖檔格式之一 (4) 影像的解析度愈高，影像列印後的尺寸愈大
- 263.(1) 下列何者為 RAID(Redundant Array of Independent Disks)技術的主要用途？ (1) 儲存資料 (2) 傳輸資料 (3) 播放音樂 (4) 播放影片
- 264.(2) 在量販店內，商品包裝上所貼的「條碼(Barcode)」係協助結帳及庫存盤點之用，則該條碼在此方面之資料處理作業上係屬於下列何者？ (1) 輸入設備 (2) 輸入媒體 (3) 輸出設備 (4) 輸

出媒體

- 266.(2) 有關 xxx@abc.edu.tw 之敘述，下列何者「不正確」？ (1) 它代表一個電子郵件地址 (2) 若為了方便，可以省略@ (3) xxx 代表一個電子郵件帳號 (4) abc.edu.tw 代表某個電子郵件伺服器
- 267.(3) 下列何者不是 NFC (Near Field Communication)的功用？ (1) 電子錢包 (2) 電子票證 (3) 行車導航 (4) 資料交換
- 270.(3) 下列何者與「點陣圖」的原理不同？ (1) 馬賽克 (2) LED 電子看板 (3) 電子篆刻 (4) 點描畫
- 271.(2) 下列何者不會造成影像失真？ (1) 影像縮放 (2) 影像位移 (3) 影像旋轉 (4) 更換色彩模式

主題 5：資訊倫理與法律基礎與實務應用

20 題考 10 題

- 272.(3) 通常由個人、小型企業使用不同的程式語言所開發出來的軟體，先會提供使用者一段時間做為軟體的免費試用體驗，若使用者滿意後再進行付費購買。這是下列何種軟體？ (1) 商業軟體 (2) 應用軟體 (3) 共享軟體 (4) 免費軟體
- 273.(2) 使用權已讓渡給公眾，並存放在一般人可自由登入的電腦裡，因此可以透過網路免費取得的。這是下列何種軟體？ (1) 商業軟體 (2) 公益軟體 (3) 共享軟體 (4) 免費軟體
- 278.(3) 下列何者不屬於智慧財產權之範圍？ (1) 著作權 (2) 商標權 (3) 土地所有權 (4) 專利權
- 281.(1) 抄襲他人的文章另以自己名義投稿發表，是否觸法？ (1) 會違反著作權法 (2) 是不道德的行為，但不犯法 (3) 是不合理的行為，但不犯法 (4) 既不違反道德，也不犯法
- 282.(2) 王小明購買了正版的電腦作業系統軟體，為了吸引網友上他的網站，他將軟體序號公布在網路上供人安裝該軟體，請問其行為？ (1) 因為是正版軟體序號，所有人都受益，應獲得眾人肯定。 (2) 經合法授權，而提供公眾使用可以破解他人「防盜拷措施」的資訊，這是違法的 (3) 依法僅須負擔民事責任 (4) 是不道德的行為，但不犯法
- 283.(4) 王小明去聽名人的演講，未經演講人同意就錄影，此行為可能觸犯下列何種法律？ (1) 專利法 (2) 商標法 (3) 公平交易法 (4) 著作權法
- 286.(4) 王小明將租來的影片放在網路上供人觀看，這會涉及侵犯下列哪種權利？ (1) 散布權 (2) 出租權 (3) 公開播送權 (4) 公開傳輸權
- 289.(4) 王小明將一本法文的小說原著翻譯成英文，王小華再將英文版翻譯成中文，若小花想要將中文版拍成電影，請問需要獲得誰的授權？ (1) 只要王小明的授權就可以了 (2) 只要王小華的授權就可以了 (3) 要得到王小明（英譯本作者）及王小華（中譯本作者）2 人的授權。 (4) 要得到法文原著作者、王小明（英譯本作者）及王小華（中譯本作者）3 人的授權。
- 292.(3) 盜拷遊戲軟體送給親朋好友，是否觸法？ (1) 只要不賺錢就不違法 (2) 觸犯商標法 (3)

觸犯著作權法 (4) 觸犯專利權法

- 293.(1) 王小明在影印店影印「網路指南」一書供自己使用，請問是否違法？ (1) 若整本影印，則已經超出合理使用的範圍，所以會侵害著作權。 (2) 只印一本且僅供自己使用，所以並不違法。 (3) 不論影印多少，都會侵害著作權。 (4) 不論影印多少，只要沒有出售營利，都不會侵害著作權。
- 294.(3) 王小明想上網拍賣自己收藏的王建民公仔，為了貪圖方便，他直接到別人的拍賣網頁下載同一公仔產品的照片來刊登在自己的拍賣廣告上，下列何者正確？ (1) 無須取得著作權人之授權 (2) 數位相機拍出來的只是普通照片，而非攝影著作，不受著作權法保護 (3) 即使是數位相機拍出來的照片，只要符合創意的要件，同樣受著作權法的保護 (4) 很難判斷是否須經著作權人授權
- 295.(4) 下列有關智慧財產權的敘述，何者正確？ (1) 趁出國時，從國外買許多原版音樂 CD 或 DVD，可以拿到網路上拍賣販售。 (2) 小明在圖書館影印資料時，常看到「請尊重著作權，勿影印超過三分之一」的標示，因此只要影印沒有超過三分之一就是合法的 (3) 可以在網路論壇分享未經他人授權的 MP3 音樂 (4) 小明撰寫報告時，在「少量引用」並註明出處的條件下，是可以合法運用他人的著作。
- 300.(3) 下列關於專利權之敘述，何者正確？ (1) 專利只要向一國申請、審查，即可及於非申請之其他國家。 (2) 「新型專利」需經由專利專責機關根據新型專利說明書判斷是否滿足形式審查要件，並須審查其他實質性內容。 (3) 「發明專利」需經由實體審查，且符合產業利用性、新穎性、進步性等專利要件。 (4) 註冊商標也是專利權的一種。
- 301.(2) 申請各種專利時應備具申請書、說明書、必要圖式等向下列哪一個單位申請？ (1) 經濟部工業局 (2) 經濟部智慧財產局 (3) 經濟部中小企業處 (4) 經濟部標準檢驗局
- 302.(3) 下列有關商標權之敘述，何者有誤？ (1) 「商標」一般稱品牌或牌子，係可用以表彰自己營業上商品或服務之標識。 (2) 商標圖樣可由文字、圖形、記號、顏色、聲音、立體形狀或其聯合式所組成。 (3) 依商標法規定，商標權期間為 15 年。 (4) 商標自註冊之日起，由申請註冊人取得「商標權」，他人不得以相同或近似之商標圖樣，指定使用於同一或類似商品或服務。
- 304.(4) 依商標法規定，商標權人得向下列哪一個單位辦理商標權之移轉登記？ (1) 經濟部工業局 (2) 經濟部標準檢驗局 (3) 經濟部中小企業處 (4) 經濟部智慧財產局
- 306.(3) 根據我國個資法規定，下列何者非屬個資之範圍？ (1) 自然人之姓名及出生年月日 (2) 個人健康檢查紀錄 (3) 名歌手簽唱會行程 (4) 個人財務情況
- 309.(3) 下列有關個人資料保護法之敘述，何者有誤？ (1) 個資法對人格權及隱私權的保障更加周延 (2) 個資法所規範的主體包括公務機關及非公務機關 (3) 公務機關可任意對個人資料做蒐集或處理 (4) 公務機關違反個資法須負損害賠償責任
- 310.(2) 新版個資法有一個新設計，就是當發生個資外洩糾紛時，可由公益團體出面代表所有受害

者進行訴訟，免除受害者必須自行跑法院處理相關流程，以進一步落實個資保護的制度。此稱之為？ (1) 特別訴訟 (2) 團體訴訟 (3) 專案訴訟 (4) 以上皆非

- 311.(2) 王小明無故輸入客戶帳號密碼、並藉破解使用電腦之保護措施，而入侵客戶之電腦，致生客戶之損害。請問有關王小明行為之敘述何者有誤？ (1) 已觸犯刑法第三十六章 妨害電腦使用罪 (2) 此類犯罪屬公訴論 (3) 可處三年以下有期徒刑、拘役或科或併科十萬元以下罰金。 (4) 此罪又稱干擾電腦或相關設備罪

主題 6：資訊安全基礎與實務應用

30 題考 15 題

- 312.(2) 使用網路銀行時，應該選擇下列哪一組密碼設定比較安全？ (1) bank (2) 1Ba23\$nK4 (3) bankbank (4) bank1234
- 314.(4) 在學校或網咖等地方使用公共電腦時，應該注意哪下列何種可能產生的風險？ (1) 若有存取檔案，可能感染病毒 (2) 若有輸入密碼，可能被側錄 (3) 若有輸入個人資料或密碼，可能遭竊或被盜用 (4) 以上皆是
- 316.(4) 即使您已經在某個網站留下個人資料，但是網站下列何種作法，仍屬侵犯隱私權？ (1) 未經同意將您的個人資料提供給關係企業 (2) 未經同意就使用您的個人資料 (3) 網站管理人員擅自偷窺您的個人資料 (4) 以上皆是
- 317.(1) 瀏覽器上方的網址列出現 https 時，代表這個網站具有下列何項功能？ (1) 資料是加密傳輸 (2) 具有網路信賴付款機制 (3) 不會有網路交易糾紛 (4) 以上皆是
- 321.(3) 在個人部落格上撰寫文章，如果要引用別人的資料，應該如何處理？ (1) 大量一字不漏地複製文字 (2) 複製後可微幅修改使用 (3) 徵求原作者的同意 (4) 儘量修改，不要與原資料相同
- 323.(3) 當接到拍賣賣家來電通知 ATM 轉帳設定錯誤，並指示您去更正設定，下列何種處理方式有誤？ (1) 這是詐騙技倆，不須理會處理 (2) 向 165 反詐騙專線查詢 (3) 依對方指示至 ATM 操作取消設定 (4) 以上皆非
- 326.(2) 選擇安全的購物網站時，應該考量的重點為何？ (1) 提供最多、最齊全的商品 (2) 網路信賴付款機制 (3) 最便宜的價格 (4) 以上皆是
- 333.(4) 當我們收到不明的垃圾郵件時，應該如何處理？ (1) 馬上回信請對方不要再寄信 (2) 執行附加檔案，看看內容是什麼 (3) 轉寄給懂電腦的朋友看 (4) 直接刪除
- 338.(2) 一名大學教授存放升等論文的筆記型電腦竟然遭竊。請問如果他事前有進行下列哪一項措施，最能有效降低受損情況？ (1) 安裝防火牆 (2) 經常備份資料，並把儲存媒體放在不同地點 (3) 把資料備份在同一顆硬碟 (4) 以上皆是
- 341.(4) 使用電腦處理重要資料，如果要暫時離開座位，應該怎麼做比較安全？ (1) 請對面的同事幫忙注意一下電腦 (2) 貼上「暫離，勿動電腦」的字條 (3) 關掉螢幕電源 (4) 將電腦鎖定，設

定保護密碼

- 343.(2) 請問下列何種方式無法有效避免電腦災害發生後的資料安全防護？ (1) 經常備份磁碟資料 (2) 經常對磁碟作格式化動作 (3) 備份光碟片存放於不同地點 (4) 在執行程式過程中，將重要資料分別存在硬碟及碟帶機上
- 344.(2) 詐騙電話伎倆不斷翻新，下列相關防範觀念中，何者有誤？ (1) 注意時事新聞，留意新的詐騙伎倆 (2) 只要對方沒有要求操作 ATM 轉帳，應該就沒問題 (3) 對於莫名的來電，都應提高警覺心，並向 165 反詐騙專線查詢 (4) 對於突如其來的好康消息，要提高警覺，不要貪小便宜
- 345.(2) 學生使用的個人電腦，應該如何安裝所需的軟體？ (1) 到學校複製校園授權版 (2) 購買正版授權軟體 (3) 請親朋好友從公司複製一份 (4) 幾位同學共同買一份，再複製供大家使用
- 347.(1) 進行電腦檔案備份時，下列何者是錯誤的作法？ (1) 將資料複製在同一顆硬碟 (2) 將資料燒錄至光碟 (3) 將資料上傳至檔案伺服器 (4) 將資料複製至外接式硬體
- 348.(4) 下面哪一項傳輸協定是較為安全的加密傳送協定？ (1) telnet (2) ftp (3) smtp (4) https
- 351.(4) 下列何者屬於個人資料 (1) 個人電話 (2) 電子郵件位址 (3) 身份證字號 (4) 以上皆是
- 352.(2) 電腦或網路上的密碼應該要變更嗎？ (1) 不用變更 (2) 應該定期更新，如果懷疑密碼洩漏則應馬上變更 (3) 被人知道後再變更 (4) 以上皆非
- 353.(3) 下列何者是錯誤的「系統安全」措施？ (1) 網路公用檔案設定成「唯讀」 (2) 加密保護機密資料 (3) 系統管理者統一保管使用者密碼 (4) 使用者不定期更改密碼
- 354.(4) 下列何者為資訊安全的威脅？ (1) 遭受未經授權人員之竊取、篡改、偽造 (2) 天然災害 (3) 系統設計不良 (4) 以上皆是
- 355.(2) 使用電腦時，應該養成下列哪些良好的習慣？ (1) 儲存資料的隨身碟，隨時放在桌上，以便查詢資料 (2) 離開座位時，應將電腦設定為鎖定模式 (3) 重要資料不設定密碼，以免忘記 (4) 隨手放一杯飲料在旁邊消暑
- 356.(2) 為了避免電腦淪為駭客可操控的殭屍電腦，應該安裝哪項最基本的防護軟體？ (1) 分享軟體 (2) 防毒軟體與防火牆 (3) 反垃圾郵件軟體 (4) 阻擋彈跳視窗軟體
- 359.(4) 最近駭客偽造某家媒體的電子報，在網路上散播木馬病毒。萬一電腦因此中毒，可能產生下列哪些結果？ (1) 個人資料被竊取盜用 (2) 電腦檔案被刪除 (3) 成為駭客可在遠端操控的殭屍電腦 (4) 以上皆是
- 360.(1) 為了防範駭客利用資訊系統漏洞進行攻擊，最好應多久做一次軟體更新？ (1) 自動更新或一天多次 (2) 三天一次 (3) 一週一次 (4) 一個月一次
- 361.(3) 個人電腦遭駭客攻擊，最大原因為網路安全防護太薄弱，所以我們應該安裝哪些基本的防護工具？ (1) 防毒軟體 (2) 防火牆 (3) 防火牆與防毒軟體 (4) 多套防毒軟體
- 362.(2) 萬一發現電腦被植入間諜軟體，應該先如何處理？ (1) 只要電腦裡沒有重要資料就沒關係 (2) 使用移除工具將間諜軟體移除 (3) 更新作業系統修補程式 (4) 立即將資料備份

- 364.(3) 網路防火牆指的是？ (1) 可以增加網路頻寬的設備 (2) 用來保護電腦網路主機的防火水泥牆 (3) 可以過濾非法連線，避免駭客攻擊的設備 (4) 可以防止電腦遭受病毒攻擊的設備
- 366.(3) 短時間內傳送大量的封包給某一部電腦的攻擊方式稱為？ (1) IP 位址欺騙(IP Spoofing) (2) 木馬程式或病毒(Trojan Horse/Virus) (3) 阻斷服務攻擊(Denial of Service , DoS) (4) 以上皆非
- 367.(2) 使用無線上網可能會有哪種風險？ (1) 影響網路的穩定性與速度 (2) 若連線沒有加密，資料可能遭竊 (3) 導致某些即時通訊軟體不能使用 (4) 以上皆是
- 368.(3) 使用無線網路時，如果發現有其他不明的無線連線可供使用，應該如何處理？ (1) 可以放心使用免費的連線 (2) 可以使用，以便偷看別人的資料 (3) 應避免使用，以免資料被竊取 (4) 應避免使用，以免收到垃圾郵件或廣告
- 370.(4) 家裡的無線網路應該進行哪些設定，以加強連線安全？ (1) 鎖定網卡 MAC 位址 (2) 設定更嚴謹的連線密碼 (3) 設定更長的連線密碼長度 (4) 以上皆是

主題 7：校園資訊環境與服務應用

不考