

# 勞動部勞動力發展署

## 北基宜花金馬分署 五股職業訓練場

### 114年度職前訓練

#### 數位設計與AI媒體應用班第01期

#### 入學甄試

**未開始測驗前，請勿自行翻頁**

測驗時間：114年1月14日

題 型：單選選擇題（共40題）

配 分：每題2.5分

測試時間：30分鐘

試題範圍：電腦操作與繪圖設計相關知識

※可在測驗卷背面上演算或書寫，測驗完後試卷需繳回。

※注意事項：答案請正確填劃於答案卡格內。

※本訓前評量卷共計3頁（P.2~P.4）

01	(2)	在文書處理軟體 Microsoft Word 中，下列哪一個段落對齊會調整字元間距，讓左邊界和右邊界都對齊？ ①靠右對齊 ②左右對齊 ③置中對齊 ④靠左對齊。
02	(3)	在文書處理軟體 Microsoft Word 中，要刪除圖片的裁剪區域，可透過下列哪一項功能來執行？ ①移除背景 ②變更圖片 ③壓縮圖片 ④重設圖片。
03	(4)	在文書處理軟體 Microsoft Word 2016 中，如果要設定整頁文件的「花邊」，則下列設定的動作何者可以完成？ ①在版面設定的邊界中設定 ②在頁面色彩中設定 ③在浮水印中設定 ④在頁面框線中設定。
04	(3)	在試算表軟體 Microsoft Excel 中，若在公式中要使用文字聯結的運算子，應使用下列哪一個字元？ ①% ②^ ③& ④\$。
05	(1)	在試算表軟體 Microsoft Excel 2016 中，關於「儲存格格式」的敘述，下列何者錯誤？ ①若只要顯示有效位數，則使用「%」 ②如果要表示分數，則整數和分數之間要以一個「空格」分隔 ③如果要設定顏色要以「[ ]」含括 ④如果要隱藏儲存格的內容不顯示，則設定為「; ;」。
06	(3)	在 Microsoft Word 環境中，下列關於「合併列印」的敘述，何者正確？ ①合併輸出可指定至 Access 資料庫 ②可併入 Word 表格的字型格式設定 ③資料來源如果是 Excel 檔案，則只能指定一個工作表 ④可併入 Excel 工作表的儲存格數值設定。
07	(4)	下列何種色彩稱為無彩度？ ①棕色 ②灰藍色 ③乳白色 ④黑色。
08	(2)	所謂Post Script字型是屬於 ①螢幕字型 ②向量字型 ③點陣字型 ④描述字型。
09	(1)	視覺設計形成的三要素中不包括 ①比例 ②色彩 ③形態 ④質感。
10	(3)	下列何者不屬於平面設計的範圍？ ①商業設計 ②包裝設計 ③服裝設計 ④印刷設計。
11	(1)	重疊的方式可分為三種即是透疊、覆疊與下列何者？ ①交疊 ②反疊 ③層疊 ④合併。
12	(3)	數位影像的基本單位是？ ①dot ②byte ③pixel ④eps。

13	(3)	哪一種線條看起來讓人覺得寧靜、安穩？ ①曲折線 ②垂直線 ③水平線 ④斜線。
14	(1)	dpi 表示①每吋的點數 ②每公分的點數 ③每吋的字數 ④每公分的字數。
15	(4)	關於下列敘述何者不正確？ ①面是線的平行累積 ②面是線的移動軌跡 ③面與面的交界可以是線 ④點是面的邊緣。
16	(3)	抽象造形又可稱為 ①變象造形 ②寫實造形 ③純粹造形 ④立體造形。
17	(2)	地面上龜裂與玻璃碎片是屬於 ①幾何形 ②偶然形 ③不規則形 ④有機形。
18	(4)	下列哪一種網路設備，其主要運作層次為『網路層』？ ①橋接器 ②中繼器 ③集線器 ④路由器。
19	(1)	USB Type-C提供的最大功率輸出為？ ①100W ②10W ③50W ④20W。
20	(3)	圖像解析度要高於印刷解析度，一般是2×2個以上的像素生成1個網點，所以LPI約是DPI的 ①二倍 ②四分之一倍 ③二分之一倍 ④四倍。
21	(2)	下列哪個色彩色域模式具有涵蓋最廣的範圍？ ①Grayscale color ②Lab color ③RGB color ④CMKY color。
22	(3)	常應用於麥金塔系統的播放軟體與儲存格式為 ①Real Media (mpg) ②Windows Media Player (mp3) ③QuickTime (mov) ④KMPlayer (avi)。
23	(4)	英文字型中之Helvetica字體接近下列哪一種中文字型？ ①楷體 ②明體 ③仿宋體 ④黑體。
24	(4)	一般大人期刊雜誌、圖書的內文字體大小約在【 】左右 ①13pt~16pt ②5pt~8pt ③17pt~20pt ④9pt~12pt。
25	(2)	下列哪一種檔案格式可以支援Duotone (雙色調)？ ①TARGA ②EPS ③BMP ④TIFF
26	(4)	在轉存成PDF的壓縮之縮減取樣選項中，哪一種可得較佳之品質？ ①最接近像素取樣 ②平均縮減取樣 ③次取樣 ④迴增值法縮減取樣。
27	(1)	下列哪一檔案格式是一種公開記錄、非專利且普遍受支援的格式，可用來儲存數位相機原始資料？ ①DNG ②NEF ③PDF ④TIFF。

28	(3)	平面上兩條粗細不同、長度相等的線，其視覺效果為何？ ①一樣長 ②不一定 ③細線感覺較長 ④粗線感覺較長。
29	(2)	設計美學中，斜角方向的線較會引起何種心理效果？ ①靜寂 ②動態 ③權威 ④呆板。
30	(4)	一數位影像檔，影像尺寸6×4英吋，解析度為150ppi，則其像素矩陣為多少像素？①640×480 ②24×150 ③6×4 ④900×600。
31	(4)	下列何者不屬於美的形式表現？ ①比例 ②調和 ③對比 ④造型。
32	(2)	在平面設計上，我們所做的造形稱為圖，圖的周圍即是 ①天 ②地 ③線 ④畫。
33	(2)	色相環上通過圓心相對的兩個顏色互為？ ①對比 ②補色 ③調和 ④對稱色。
34	(1)	藍色是危險工作場所中，安全色彩標示項目之一，其代表的意義為 ①應小心操作 ②禁止、極危險 ③安全、衛生 ④有放射能。
35	(3)	色料和色料的混合是 ①加法混色 ②色光混色 ③減法混色 ④中性混色。
36	(3)	構成形式中何者能展現視覺的緊張度？ ①反覆 ②對稱 ③對比 ④漸變。
37	(1)	下列何種數列條件下，其所構成的形態變化緩和，將此數列作為圖形，則呈現直線變化？ ①等差數列 ②等比數列 ③費波那齊數列 ④調和數列。
38	(1)	審美觀以求真為考量，這是 ①理性的表現 ②感性的表現 ③顯性的表現 ④隱性的表現。
39	(2)	設計的形式原理中，可以讓欣賞者產生「共鳴」的主要條件是 ①比例 ②韻律 ③均衡 ④對比。
40	(2)	比例常運用於建築、工藝和繪畫上，尤其是被稱為「神聖比例」的黃金比例。請問下列何者最接近黃金比例？ ①電腦桌 ②國旗 ③A3紙袋 ④21吋電視螢幕。

～感謝您的作答，請靜待監考人員指示～

# 勞動部勞動力發展署

## 北基宜花金馬分署 五股職業訓練場

### 114年度職前訓練

#### 商品包裝設計班第01期

#### 入學甄試

**未開始測驗前，請勿自行翻頁**

測驗時間：114年2月24日

題 型：單選選擇題（共40題）

配 分：每題2.5分

測試時間：30分鐘

試題範圍：電腦操作與印刷色彩相關知識

※可在測驗卷背面上演算或書寫，測驗完後試卷需繳回。

※注意事項：答案請正確填劃於答案卡格內。

※本訓前評量卷共計3頁（P.2~P.4）

01	(1)	ISO 12647-7是用於下列何種印刷方式標準？ ①數位打樣 ②平版印刷 ③柔版印刷 ④凹版印刷。
02	(4)	上光覆膜(上P)是印刷常見的加工方式，正常印刷品在覆上霧P後，其顏色會變？ ①沒改變 ②變稍亮 ③變較鮮艷 ④變稍暗沉。
03	(3)	印刷樣品顏色在室內看是淺咖啡色，但拿到室外去看卻變成黃色，請問此現象是下列哪種狀況？①異色同譜 ②異色異譜 ③同色異譜 ④同色同譜。
04	(2)	將一個C30M50的色塊放在另一個M75的色塊上方並設定疊印，依正常程序輸出後會變什麼顏色？ ①C35M55 ②C30M50 ③C30M75 ④C30M85。
05	(4)	最近辦公室進了一台頂級多功能雷射印表機，但在用一般印表紙列印MY100的色塊後發現顏色不夠鮮艷，請問用什麼方法讓顏色變更鮮艷較合適？ ①將色塊調更鮮艷 ②請原廠技師維修調整 ③增加油墨輸出電壓 ④更換適合輸出的塗布紙。
06	(2)	GCR、UCR是印刷界用來節省油墨及穩定顏色的一種手法，在節省油墨的部分是節省了哪幾種顏色組合？ ①CMYK ②CMY ③CM ④K。
07	(1)	影像如果以數位相機或掃描器數位化時，應附上何項檔案資訊，以供後續印刷時色彩調整參考？ ①ICC Profile ②QR Code ③Bar Code ④設備廠牌。
08	(2)	近年來各大螢幕業者開始推廣廣色域螢幕，下列何者符合廣色域螢幕色域空間標準？ ①sRGB ②Apple RGB ③Adobe RGB ④Prophoto RGB。
09	(4)	查詢紙本PANTONE色票簿的PANTONE 2945 C時，無法得到以下何者訊息？ ①油墨配方比例 ②印刷紙張種類 ③色票顏色 ④油墨廠牌。
10	(4)	各式印刷輸出時皆不建議大面積黑色色塊使用CMYK 100(通稱四色黑)，其原因為何？ ①增加印刷成本 ②會拖慢分色運算速度，增加負擔 ③顏色會變不夠飽和 ④油墨不容易乾燥。
11	(2)	下列哪一個顏色的彩度最高？ ①L*a*b* = (80, 20, -30) ②L*a*b* = (50, 50, -50) ③L*a*b* = (50, -30, -10) ④L*a*b* = (80, 15, 20)。
12	(2)	檔案顏色組合為 C40M70Y100K50，接近下列哪種顏色？ ①丈青色 ②咖啡色 ③暗紅色 ④墨綠色。
13	(3)	印刷色彩導表在印刷過程中，無法使用色度計檢查下列哪項？ ①Lab ②密度 ③雙影 ④灰平衡。

14	(1)	下列何者為常見用來校正螢幕的色彩測量設備？①i1 ②i1iO ③濃度計 ④積分球。
15	(4)	色溫是反應發光體光色的尺度單位，請問日落太陽快下山時，色溫較接近下列何者？①7500K ②6500K ③5000K ④3000K。
16	(4)	使用數位UV輸出設備印刷正常卡紙時，顏色達到客戶需求後，立即以相同的輸出設定印在透明PET上，其顏色變化為下列何者？ ①印不上去 ②沒變化 ③變深 ④變淡。
17	(1)	三色灰是由CMY接近比例的階調所組成，請問在ISO12647-2中定義25%的三色灰階，其CMY的組成比例為下列何者？ ①C25M19Y19 ②C19M25Y19 ③C25M25Y25 ④C19M19Y25。
18	(2)	下列哪種印刷方式較不會出現網點擴大問題？ ①平版轉印 ②數位直噴 ③鉛字活版 ④柔版印刷。
19	(1)	螢光類油墨難以用儀器測量出正確的顏色參數是因為下列何種原因？ ①被UV光譜激發而干擾測量 ②螢光增白劑影響 ③濃度濾色鏡無法過濾 ④高反光，0/45測量儀器會被干擾。
20	(1)	RGB色彩模式中，R100 G100 B100 為？ ①深灰色 ②白色 ③黑色 ④淡灰色。
21	(3)	在Windows及Adobe系列的環境下使用線段工具想畫出一條完全垂直的垂直線段時，建議搭配下列哪個快速鍵？①Control ②Option ③Shift ④空白鍵。
22	(1)	在Word的環境下想將版面由橫向變成直向時，應使用下列哪種工具？ ①版面方向 ②版面邊界 ③版面大小 ④分隔設定。
23	(1)	如何將點陣影像在向量影像中有去背的效果？ ①利用剪裁路徑(Cliping Path) ②直接拷貝貼入即可。 ③無法去背，僅能在向量軟體中重新繪製 ④以輸出(Export)指令處理即可。
24	(3)	在Illustrator的環境下，想單獨移動或點選錨點及線段時，應使用下列哪種工具？ ①矩形工具 ②線段工具 ③直接選取工具 ④選取工具。
25	(2)	在Photoshop的環境下無法將檔案另存新檔或轉存成下列哪種副檔名格式？ ①.pdf ②.ai ③.eps ④.png。
26	(4)	下列何者是「WinRAR」工具軟體的主要功能？ ①燒錄CD或DVD ②聲音或影片播放軟體 ③檔案上傳或下載 ④壓縮檔案或解壓縮檔案。

27	(4)	以28800bps的傳輸速率，傳送2.8MBytes的資料約需費時多少秒？ ①200 ②400 ③100 ④800。
28	(4)	下列何者為雷射印表機的列印速度單位？ ①BPI ②CPS ③DPI ④PPM。
29	(2)	有關數位影像檔案的敘述，下列何者正確？ ①高色調 ( High Key ) 的影像，需較多三原色匯聚，檔案較大 ②較複雜的影像，資料量較多 ③色調增多，檔案大小不變 ④紅色波長較長，以紅色調為主的影像資料量較多。
30	(2)	在 Microsoft Excel 環境中，若執行「複製」動作後，要取消被選取複製後的虛線框，下列哪一個鍵無法達成？ ①Delete鍵 ②Tab鍵 ③Esc鍵 ④Enter鍵
31	(4)	在 Microsoft Word 環境中，若要同時選取某一段文章的第二行第2至第8個字與第三行第2至第8個字，則可將滑鼠先移至第二行第2個字之後，再按下下列哪一個鍵、並拉動滑鼠至第三行第8個字即可完成選取的動作？ ①Shift鍵 ②Ctrl鍵 ③Tab鍵 ④Alt鍵。
32	(3)	在 Microsoft Word 的環境中，大部分的快取圖案可以轉成文字方塊，下列何者不能轉成文字方塊？ ①向右箭頭 ②流程圖 ③手繪多邊形 ④禁止標誌。
33	(1)	在 Microsoft Word 的環境中，強制表格在特定的列進行分頁，要在下一頁顯示的列上按下列哪個組合鍵？ ①Ctrl+Enter ②Shift+Enter ③Alt+Shift ④Alt+Enter。
34	(2)	在 Microsoft Excel 環境中，若要在「一個儲存格」中輸入兩列以上的資料，執行強迫換列的動作，需按下列哪一個組合鍵？ ①Shift+Enter ②Alt+Enter ③Ctrl+Enter ④Ctrl+F10。
35	(4)	在 Windows 作業系統中，如果想要切換使用中的應用軟體，可以使用以下哪一個按鍵？ ①Shift+Alt ②Ctrl+Shift ③Ctrl+Alt ④Alt+Tab。
36	(4)	何種圖形檔案格式最不適合使用網頁上？ ①PNG ②JPEG ③GIF ④TIF。
37	(1)	何者是電子郵件「內收郵件」使用的通訊協定？ ①POP3 ②FTP ③SMTP ④IPX。
38	(2)	何者是傳遞填寫表單資料的控制項？ ①重新設定(reset) ②提交(submit) ③核取方塊(checkbox) ④文字欄位(text)。
39	(2)	電腦繪圖所儲存的檔案格式，哪一種不失真？ ①GIF ②BMP ③JPG ④TIF。
40	(4)	在Windows 10中，若要切換中、英文輸入法，可以使用下列何種組合鍵進行切換？ ①trl+Enter ②Alt+Space ③Ctrl+Backspace ④Ctrl+Space。

# 勞動部勞動力發展署

北基宜花金馬分署 五股職業訓練場

## 114年度職前訓練

### 數位設計與AI媒體應用班第02期

#### 入學甄試

**未開始測驗前，請勿自行翻頁**

測驗時間：114年7月31日

題 型：單選選擇題（共40題）

配 分：每題2.5分

測試時間：30分鐘

試題範圍：電腦操作與繪圖設計相關知識

※可在測驗卷背面上演算或書寫，測驗完後試卷需繳回。

※注意事項：答案請正確填劃於答案卡格內。

※本訓前評量卷共計3頁（P.2～P.4）

01	( 3 )	關於滑鼠的右鍵功能, 下列敘述何者正確? ①直接開啟檔案 ②執行程式 ③顯示功能選單 ④關閉應用程式。
02	( 2 )	「DPI」是什麼的縮寫? ①Data per Inch ②Dots per Inch ③Display Pixel Index ④Depth Printing Image。
03	( 2 )	印刷用的解析度建議至少為多少? ①120 DPI ②300 DPI ③600 DPI ④1200 DPI。
04	( 3 )	ICC 色彩設定用於? ①設計分層 ②繪圖演算法 ③校準螢幕與印刷色彩一致性 ④建立新專案。
05	( 3 )	解析度越高的圖片, 通常代表? ①檔案越小 ②畫質越差 ③檔案越大 ④顏色越鮮豔。
06	( 3 )	在設計時設置「出血(Bleed)」的目的是? ①防止文字錯字 ②防止印刷對齊錯誤 ③保留安全裁切範圍 ④增加顏色濃度。
07	( 4 )	想要強制結束程式, 應開啟哪個功能? ①控制台 ②設定 ③任務排程器 ④工作管理員。
08	( 3 )	副檔名 .ZIP 代表? ①文字檔 ②圖檔 ③壓縮檔 ④執行檔。
09	( 3 )	若要瀏覽隱藏的副檔名, 需到哪裡設定? ①系統設定 ② 控制台>裝置管理員 ③檔案總管選項 ④桌面右鍵選單。
10	( 3 )	「F2」鍵在檔案總管中的用途為? ①重新整理 ②開啟說明 ③重新命名 ④開啟新資料夾。
11	( 2 )	下列哪一種格式為向量圖? ①PNG ②SVG ③BMP ④PSD。
12	( 1 )	下列哪種圖片格式壓縮後會失真? ①JPG ②PNG ③BMP ④TIF。
13	( 3 )	GIF 檔最適合用來儲存什麼? ①高解析相片 ②漸層圖形 ③動態小圖 ④向量圖形。
14	( 3 )	BMP 格式的主要缺點為? ①顏色少 ②無法列印 ③檔案過大 ④無法開啟。
15	( 3 )	TIFF 圖檔格式常被用於? ①動畫 ②網頁設計 ③高品質印刷 ④簡報投影。

16	(4)	若希望保有可調整的圖層與資訊, 可使用哪種儲存格式? ①JPG ②PNG ③PDF ④PSD。
17	(3)	RGB 與 CMYK 最大的差異是? ①解析度 ②儲存方式 ③色彩用途 ④檔案大小。
18	(2)	使用 PDF 儲存設計檔案的好處是? ①無損畫質 ②向量與圖像皆可保留 ③可壓縮檔案 ④檔案最小。
19	(3)	螢幕尺寸單位「inch」常指? ①長寬比 ②邊框厚度 ③對角線長度 ④面積。
20	(1)	哪一項設定能避免不同平台間字體跑版? ①使用 OpenType 字體 ②增加 DPI ③轉存為 PNG ④設定 RGB 模式。
21	(2)	若需保留圖像細節供後製處理, 應使用? ①JPG ②RAW ③GIF ④HEIF。
22	(2)	若需轉存網頁圖示檔案, 最佳格式為? ①TIF ②PNG ③BMP ④PDF。
23	(4)	螢幕使用 RGB 模式是因為? ①印表機支援 ②顏色調和自然 ③光源混色原理 ④點陣運算效率高。
24	(2)	PANTONE系統主要用於? ①網頁設計 ②實體印刷色彩標準化 ③UI 設計 ④色碼轉換。
25	(1)	補色概念應用於設計時能產生? ①對比強烈 ②色彩柔和 ③亮度提升 ④無縫圖案。
26	(1)	在印刷設計中, 「螢幕色」與「印刷色」不同的主因是? ①使用設備差異 ②色碼錯誤 ③字體不符 ④輸出解析度不同。
27	(4)	A3 紙張的實際尺寸為? ①220 x 310 mm ②305 x 460 mm ③ 380 x 286 mm ④420 x 297 mm
28	(1)	在 Word 中要快速插入分頁符號的快捷鍵為? ①Ctrl + Enter ②Alt + Shift + P ③Ctrl + Shift + N ④Ctrl + P。
29	(2)	若電腦開機後無法進入作業系統, 可能與哪個元件異常最有關? ①RAM ②BIOS/UEFI ③GPU ④CPU。
30	(2)	檔案副檔名 .ISO 通常代表

		①音效檔案 ②虛擬磁碟映像檔 ③可執行檔案 ④資料壓縮包。
31	( 1 )	關閉筆記型電腦螢幕時, 作業系統進入的模式稱為 ①睡眠模式 ②安全模式 ③冷啟動 ④虛擬模式。
32	( 2 )	輸入裝置中, 支援多點觸控技術的是 ①電容式觸控板 ②滾輪滑鼠 ③光學筆 ④指紋辨識器。
33	( 2 )	色彩理論中「補色」的應用目的為 ①提高飽和度 ②增強對比與吸引力 ③製造模糊效果 ④降低亮度。
34	( 3 )	Adobe RGB 色域相比 sRGB 色域 ①色彩範圍較小 ②僅限印刷用 ③包含更多可視色彩 ④僅能用於網頁設計。
35	( 3 )	印刷產業常用的 RIP 軟體主要用途為 ①色彩校正與影像轉檔 ②字型壓縮 ③將圖檔轉為印刷機可讀格式 ④切割向量路徑。
36	( 3 )	「灰平衡(Gray Balance)」是調整 ①黑白濃度比例 ②網點大小 ③CMY 三色比例呈現中性灰 ④Gamma 值。
37	( 3 )	為確保印刷時字體不出錯, 應 ①改用點陣字體 ②嵌入 ICC profile ③將字體轉外框 ④固定行距。
38	( 2 )	在數位繪圖中, 「遮色片(Mask)」的作用為 ①模糊圖層 ②定義可見區域 ③鎖定圖層順序 ④強化對比。
39	( 2 )	Pantone 色卡中「C」代表 ①CMYK 混色用 ②Coated 光面紙 ③Computer 顯示 ④Composite 合成。
40	( 3 )	在設計流程中, Mockup 的主要功能為 ①製作壓縮圖檔 ②實際印刷打樣 ③視覺呈現展示模擬 ④軟體除錯。

~感謝您的作答, 請靜待監考人員指示~

# 勞動部勞動力發展署

北基宜花金馬分署 五股職業訓練場

## 114年度職前訓練

### 圖文設計與產品包裝班第01期

#### 入學甄試

**未開始測驗前，請勿自行翻頁**

測驗時間：114年8月13日

題 型：單選選擇題（共40題）

配 分：每題2.5分

測試時間：30分鐘

試題範圍：電腦操作與印刷色彩相關知識

※可在測驗卷背面上演算或書寫，測驗完後試卷需繳回。

※注意事項：答案請正確填劃於答案卡格內。

※本訓前評量卷共計3頁（P.2～P.4）

01	( 1 )	ISO 15339為具備印刷特性數據的國際印刷標準, 請問廣色域印刷為下列何種印刷標準? ①CRPC 7 ②CRPC 5 ③CRPC 3 ④CRPC 1。
02	( 3 )	CRI演色系數為觀測印刷品時重要的環境光源指標, 依國際標準建議, 在觀測印刷品時, CRI演色系數要在多少以上較適合? ①70 ②80 ③90 ④100。
03	( 4 )	檔案顏色組合為C60M50Y20K20, 在做完GCR處理後, 應當會出現下列哪種數值? ①C60M50Y50K20 ②C70M60Y60K0 ③C65M55Y55K10 ④C30M20Y20K40。
04	( 2 )	印前人員檢查客戶來檔色彩設定時, 需注意哪些項目? ①圖檔解析度 ②色彩模式是否為CMYK ③圖層命名 ④字型是否內嵌。
05	( 4 )	使用不當的ICC描述檔會導致什麼問題? ①檔案無法開啟 ②解析度下降 ③印刷尺寸錯誤 ④顏色嚴重失真。
06	( 2 )	相同的油墨設定用在不同紙張上的印刷色彩表現會? ①完全一致 ②視紙張塗佈與吸墨性而異 ③永不變化 ④僅影響亮度。
07	( 1 )	通常「四色黑」的名詞指的是? ①CMYK全加疊黑色 ②RGB+K ③螢幕黑色 ④黑墨與紙張混色。
08	( 3 )	若印刷品的藍色出現偏紫色現象, 可能是哪種油墨過多? ①黑 ②黃 ③洋紅 ④青。
09	( 4 )	下列哪一種儀器可準確測量印刷品的色彩? ①尺規 ②放大鏡 ③光柵掃描器 ④分光光度計。
10	( 4 )	使用 D50 光源檢視印刷樣品的原因為何? ①顏色鮮豔 ②節省能源 ③增加紙張亮度 ④色溫穩定, 模擬日光。
11	( 4 )	為何實務印刷中需加入「黑色墨水」? ①節省成本 ②補償暗部細節 ③增加對比度 ④以上皆是。
12	( 2 )	何者為肉眼無法辨識色差的 $\Delta E$ 值範圍? ① $\Delta E > 5$ ② $\Delta E < 1$ ③ $\Delta E > 10$ ④ $\Delta E < 3$ 。
13	( 3 )	色彩管理中, 何者屬於設備無關的顏色空間? ①CMYK ②RGB ③Lab ④sRGB。
14	( 1 )	印刷過程中為達到色彩一致性, 常以哪種圖案作為評量參考? ①色彩導表 ②條碼表 ③文案內容 ④裁切線。

15	(3)	為何Pantone專色常用於企業識別？ ①成本低廉 ②色彩表現有限 ③顏色一致性高 ④無需上光。
16	(3)	螢幕上的RGB顏色轉成CMYK後變灰變暗的原因為？①解析度不足 ②螢幕亮度太高 ③CMYK無法再現該RGB飽和度 ④沒有色彩設定。
17	(1)	檔案由RGB 轉 CMYK 後，常造成下列何種狀況很難發現？ ①黑色轉為四色黑 ②墨水減量 ③圖片遺失 ④解析度提升。
18	(2)	若圖文傳播作品顏色不穩定，應優先檢查？ ①插畫風格 ②色彩設定與輸出設備 ③字型大小 ④排版邊距。
19	(2)	哪一種情況需要使用色彩管理系統？ ①純文字輸出 ②圖像需跨設備色彩一致 ③編輯PDF內文 ④單色黑印刷。
20	(3)	為避免設計稿送印後色偏，設計時應如何處置？①使用網頁色票 ②在RGB模式下工作 ③使用印刷專用CMYK色票 ④隨機選色再調整。
21	(3)	網頁瀏覽器的「隱私模式」主要用來？ ①加速網頁載入 ②防止病毒感染 ③隱藏瀏覽記錄 ④增加解析度。
22	(2)	在 Windows 中切換多個桌面可使用？ ①Ctrl + N ②Win + Tab ③Alt + F4 ④Ctrl + Shift + S。
23	(2)	在檔案總管中，快速選取多個不連續的檔案應按住哪個鍵？ ①Shift ②Ctrl ③Alt ④Tab。
24	(1)	在瀏覽器中開啟新分頁的快速鍵是？ ①Ctrl + T ②Ctrl + E ③Ctrl + U ④Ctrl + K。
25	(3)	「雲端硬碟」的優點不包括？①可在多設備存取 ②提供線上儲存空間 ③必須安裝於電腦內部 ④可自動同步檔案。
26	(3)	「雙擊」滑鼠左鍵的常見用途是？ ①拖曳檔案 ②顯示捷徑 ③開啟檔案或資料夾 ④關閉視窗。
27	(2)	瀏覽器中出現「404 Not Found」訊息表示？ ①網頁內容太多 ②找不到該網頁 ③網頁已被封鎖 ④需要登入帳號。
28	(2)	「多工處理」指的是？ ①多人共用電腦 ②同時操作不同軟體 ③同時複製多個檔案 ④多人上網。

29	(3)	在電腦使用中, SSD 相較於傳統硬碟(HDD)優勢為? ①可讀取藍光資料 ②價格較低 ③效能較穩定 ④儲存容量較大。
30	(2)	若要在研究報告中使用高品質螢幕擷取畫面, 建議使用? ① Print Screen + Paint ②Windows + Shift + S ③Alt + Tab ④Ctrl + Shift + P。
31	(3)	在 Word 中建立「目錄」功能需先使用哪一個樣式? ①清單樣式 ②正文樣式 ③標題樣式 ④大綱樣式。
32	(2)	虛擬記憶體(Virtual Memory)主要目的是? ①增強圖形處理能力 ②當 RAM 不足時提供輔助記憶空間 ③增加系統備份空間 ④增加網路連線數量。
33	(1)	使用 Word 製作內容若要插入圖表, 應加入下列哪一項以利交叉引用? ①圖片說明 ②超連結 ③書籤 ④標籤。
34	(3)	Word 中設定雙欄排版的功能在哪個選單? ①插入②設計 ③版面配置 ④校閱。
35	(3)	在Windows系統中, 檔案「*.bak」通常代表什麼? ①程式執行檔 ②暫存檔 ③備份檔案 ④快取檔。
36	(2)	若要在 Office 中保護文件防止編輯, 應使用哪個功能? ①匯出為圖檔 ②套用密碼 ③列印為PDF ④套用浮水印。
37	(2)	VPN 的主要用途是? ①儲存影片 ②匿名安全上網 ③加快瀏覽器速度 ④同步雲端硬碟。
38	(4)	哪種惡意軟體會加密檔案並要求贖金? ①病毒 ②木馬程式 ③間諜程式 ④勒索軟體。
39	(2)	電子郵件詐騙中,「釣魚攻擊」最常使用什麼手法? ①加密信件 ②附加超連結引導輸入帳密 ③傳送圖檔 ④拒收信件。
40	(3)	安裝開源軟體的風險不包括? ①潛在漏洞 ②無技術支援 ③商業授權 ④更新頻繁。

～感謝您的作答, 請靜待監考人員指示～