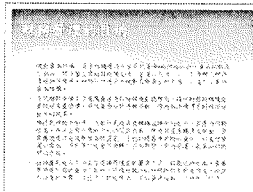


國立鳳山商工一〇九學年度第一學期數位科技應用 I 第二次定期考查試卷

_____科 二年__班__號 姓名：_____

一、單選題（每題 2 分，共 50 題）請將答案劃記在答案卡上

1. 將簡報以新檔案儲存時，若檔案類型選用 PowerPoint 播放檔，則 PowerPoint 會自動為該檔案加上哪一個副檔名？
(A).tif (B).pptx (C).pdf (D).ppsx
2. 在 PowerPoint 環境中，其所編輯的內容無法被儲存成下列哪一種檔案格式？
(A).mp3 (B).potx (C).ppsx (D).jpg
3. 使用 Microsoft PowerPoint 簡報軟體，若在投影片母片中設定標題文字為紅色，接著在第 5 張投影片中設定標題文字為白色，最後又在投影片母片中設定標題文字為黑色，完成以上設定後的第 5 張投影片中標題文字為哪種顏色？
(A)紅色 (B)白色 (C)黑色 (D)灰色
4. 開啟某份簡報後，發現第 2 張投影片中的各個物件旁，顯示有 1、2、3……等編號，請問這個編號代表
(A)物件的數量 (B)動畫播放的時間 (C)動畫播放的先後順序 (D)物件插入的前後順序
5. 夜華在投影片母片中，設定標題的字型為 "華康中黑體" 後，接著在投影片母片的「標題及內容」版面配置中，設定標題的字型為 "新細明體"，則下列有關該份簡報的字型敘述，何者正確？
(A)只有第 2 張投影片的標題被改為新細明體 (B)新增的投影片，其標題字型預設為華康中黑體 (C)簡報中所有投影片的標題字型，全部改成標楷體 (D)套用「標題及內容」版面配置的投影片，其標題字型預設為新細明體
6. 下列有關簡報製作的敘述，何者錯誤？
(A)文字與背景的色彩，必須對比明顯 (B)為尊重智慧財產權，投影片內容應完整引用原蒐集來的文字，不得自行擷取重點文字 (C)動畫效果過多，容易影響簡報的進行 (D)一份簡報中最多不要使用超過 2~3 種字型
7. 在檢視簡報中的第 5 張投影片時，按 F5 鍵，會發生下列哪一種情形？
(A)切換至投影片瀏覽模式 (B)簡報從第 5 張投影片開始放映 (C)第 5 張投影片被設為隱藏 (D)簡報從第 1 張投影片開始放映
8. 麗美發現電腦中，有兩份簡報套用相同的佈景主題，但這兩份簡報中的標題、內文字、背景等色彩卻不一樣，請問發生此種情形，最可能的原因為下列何者？
(A)有一份簡報被設定為唯讀 (B)電腦中毒 (C)簡報資料毀損 (D)兩份簡報所套用的色彩配置不同
9. 若電腦中僅安裝有新細明體的中文字型，則開啟一份使用特殊字型（如：華康粗圓體）的 PowerPoint 簡報檔案，最可能發生下列哪種情況？
(A)簡報中套用特殊字型的文字，以新細明體的字型顯示 (B)會顯示字型遺失的警告訊息 (C)簡報無法編修 (D)簡報無法開啟
10. 環保署「限塑」政策上路，如果王老師要製作限塑宣導簡報，並使用自己設計的圖片做為整份簡報的背景，請問下列哪一種做法無法達成？
(A)使用背景功能 (B)在投影片插入圖片後，利用複製貼上的技巧，複製到每一頁，並將圖片移至最下層 (C)使用頁首頁尾功能 (D)在母片插入圖片
11. 在 Microsoft PowerPoint 中製作投影片，若要顯示所有投影片的縮圖版本，並重排投影片的順序，則在哪一種檢視模式進行最合適？
(A)備忘稿 (B)投影片瀏覽 (C)投影片放映 (D)標準
12. 在 Microsoft PowerPoint 中，哪一種操作模式最適合對全部投影片做新增、刪除、複製及先後順序等之調整，進而改善投影片簡報的流暢度？
(A)投影片放映模式 (B)投影片瀏覽模式 (C)備忘稿模式 (D)閱讀檢視模式
13. 在 Microsoft PowerPoint 環境中，若要改變投影片之方向為「直向」或「橫向」時，下列哪一項功能可以達成？
(A)設定投影片大小 (B)背景樣式 (C)列印投影片 (D)投影片之方向只能為「橫向」，並無法改變為「直向」
14. 在更換佈景主題的色彩配置時，若選按『套用至選定的投影片』選項，請問會對簡報資料產生什麼效果？
(A)所有投影片都會套用色彩配置 (B)只有選定的投影片會套用色彩配置 (C)標題投影片的色彩配置會更換 (D)不會有任何改變
15. 在 Microsoft PowerPoint 中，可將簡報檔案儲存成 pptx 或 ppsx 檔案格式，請問下列敘述何者正確？
(A)ppsx 格式的簡報可透過影音播放軟體放映 (B)pptx 格式的簡報檔案較小 (C)pptx 格式的簡報，可在未安裝 PowerPoint 軟體的電腦中開啟 (D)ppsx 格式的簡報在開啟後，會直接放映

16. 建成希望簡報播放過程中，能透過操作按鈕的方式，讓投影片回到目錄頁，請問他應該如何操作？ (A)新增自訂放映 (B)設定自動放映 (C)加入動作按鈕 (D)加入自訂動畫
17. 在簡報中輸入文字時，若發現行與行間的文字有部分重疊，最可能的原因為下列何者？ (A)行距小於該行文字的字型大小 (B)前段距離設定太小 (C)電腦中未安裝有該文字所設定的字型 (D)該段文字被設定為凸排
18. 在投影片母片的「標題投影片」版面配置中，加入水平線後，則下列哪一張投影片也會出現水平線圖案？ (A)投影片母片 (B)套用「標題投影片」版面配置的投影片 (C)投影片母片中的所有版面配置 (D)講義母片
19. 如果簡報中有不需要放映的投影片，我們可以在該張投影片上按右鍵，並選按下列哪一個選項，暫時將投影片隱藏起來？ (A)發佈投影片 (B)隱藏投影片 (C)剪下 (D)刪除投影片
20. 在 PowerPoint 中，利用下列哪一個功能可以設定投影片上的物件配置方式？ (A)簡報範本 (B)版面配置 (C)放映投影片 (D)簡報列印
21. 請問右圖所示的簡報，最可能有下列那一項問題？ (A)字型樣式過多 (B)動畫過多 (C)內容過於冗長 (D)點列層級太多
22. 下列哪一種操作方式可讓簡報從目前的投影片開始放映？ (A)按  鈕 (B)按 Alt + W 鍵 (C)按  鈕 (D)按 F5 鍵
- 
23. 在 PowerPoint 中，下列有關文字方塊的敘述，何者有誤？ (A)在投影片的任意位置皆可加入文字方塊 (B)有水平與垂直兩種樣式 (C)簡報中的圖片，都是插入在文字方塊中 (D)插入垂直文字方塊，可供我們輸入直式文字
24. 在 Microsoft PowerPoint 環境中，若要改變投影片之方向為「直向」或「橫向」時，下列哪一項功能可以達成？ (A)設定投影片大小 (B)背景樣式 (C)列印投影片 (D)投影片之方向只能為「橫向」，並無法改變為「直向」
25. PowerPoint 排練計時的功能為何？ (A)記錄投影片放映的順序 (B)記錄每張投影片放映的時間 (C)記錄簡報背景音樂播放的時間 (D)記錄投影片中動畫的播放順序
26. 偉成經常需要到潛在客戶公司展示自家公司所開發的系統，他的簡報共有 60 張投影片，每次展示會依據客戶想瞭解的功能做不同的展示，若偉成這次希望從第 4 張開始放映到第 18 張即結束播放，請問下列哪一項做法最有效率？ (A)逐一將不需要放映的投影片隱藏起來 (B)在放映簡報前，將不需要放映的投影片逐一刪除 (C)將第 4~18 張投影片的換頁方式更改為按滑鼠換頁 (D)使用自訂放映功能，設定簡報只播放第 4~18 張
27. 下列何者不是 Microsoft PowerPoint 投影片內物件的動畫觸發時機？ (A)與前動畫同時 (B)按一下 (C)接續前動畫 (D)前動畫開始播放後 1 秒
28. 鈺婷想在設為「標題及內容」版面配置的投影片中顯示公司的標誌，她透過母片來插入該標誌圖片，但她插入圖片後，發現簡報中所有投影片皆出現該張圖片，請問發生上述情形最可能原因為何？ (A)她不小心將圖片插入在「投影片母片」中 (B)簡報中的投影片，套用了兩種以上的版面配置 (C)她不小心將圖片插入在「備忘稿」中 (D)簡報中並沒有設為「標題及內容」版面配置的投影片
29. PowerPoint 預設的檔案格式為 (A)pptx (B)potx (C)html (D)ppsx
30. 在 Microsoft PowerPoint 簡報軟體的檢視模式及播放列中，點選  按鈕會進入下列哪一種模式？ (A)標準模式 (B)投影片瀏覽 (C)投影片放映 (D)母片模式
31. 利用下列哪一個標籤，可更改每張投影片所需放映的時間？ (A)動畫 (B)轉場 (C)投影片放映 (D)設計
32. 老師課堂授課、學生進行專題報告、公司舉辦新產品發表會等口頭報告場合，較適合使用下列哪一種應用軟體，以多媒體形式動態呈現報告主題？ (A)文書處理軟體 (B)簡報軟體 (C)電子試算表軟體 (D)資料庫管理軟體
33. 美茹與同事分工製作專案簡報，她負責將同事製作好的投影片，合併成一個簡報檔案，請問她應該怎麼做最有效率？ (A)將同學製作的內容重新輸入至新建立的簡報中 (B)利用「相簿」功能一次大量匯入同學製作好的投影片 (C)利用「重複使用投影片」功能插入同學製作好的投影片 (D)新增投影片後，再利用複製與貼上技巧，逐一貼上同學製作的投影片
34. 阿倫製作了一份簡報，想在「臺灣機器人與智慧自動化展」上播放給來參展的廠商觀看。請問她可以利用 PowerPoint 的哪一項功能，將簡報設定為自動播放？ (A)封裝成光碟 (B)投影片轉場效果 (C)佈景主題 (D)自訂動畫

35. 在簡報的第 2 張投影片中，點選「切換到此投影片」列示窗中的「百葉窗」轉場效果，則 PowerPoint 會為簡報中的哪一張投影片加入轉場效果？ (A)最後一張 (B)第 2 張 (C)所有投影片 (D)第 1 張
36. 明儀在簡報中加入頁碼，但因為簡報第一張是封面頁，他希望頁碼是從第二張目錄頁開始編號（如右圖），請問他該怎麼做？
 (A)設定投影片編號的起始值為 1，且標題投影片中不顯示頁首頁尾
 (B)設定投影片編號的起始值為 0，且標題投影片中要顯示頁首頁尾
 (C)設定投影片編號的起始值為 1，且標題投影片中要顯示頁首頁尾
 (D)設定投影片編號的起始值為 0，且標題投影片中不顯示頁首頁尾
- 
37. 小櫻想製作一個具有下列播放效果的簡報： a.將兩隻老虎的歌曲當作背景音 b.簡報中的老虎可從右方鑽入 c.每一張投影片有不同的轉場特效 請問 PowerPoint 軟體可達成的項目有哪些？ (A)bc (B)ab (C)ac (D)abc
38. 在放映簡報時，下列何者無法達成換頁的目的？ (A)按 Esc 鍵 (B)按右鍵，選按快顯功能表中的選項 (C)按↑、↓、←、→鍵 (D)按 Page Up、Page Down 鍵
39. 若想將簡報中的背景圖案存成圖片檔案，應該如何操作？ (A)選按『檔案/儲存檔案』選項 (B)在投影片按右鍵，選按『背景格式』選項 (C)在投影片按右鍵，選按『儲存背景』選項 (D)選按『檔案/另存新檔』選項，將檔案存成 jpg 格式
40. 如果想要一次更換所有投影片標題文字的大小，下列哪一種做法最有效率？ (A)插入新投影片 (B)更改版面配置 (C)更換色彩配置 (D)在母片中設定
41. PowerPoint 提供的重設功能，其用途為何？ (A)更改投影片的版面配置 (B)設定投影片的背景 (C)讓投影片重新套用母片格式 (D)調整母片的版面設計
42. 下列有關 Microsoft PowerPoint 的敘述，何者正確？ (A)在投影片窗格拖曳投影片的縮圖時，若指標呈現 ，表示正在移動投影片的先後順序 (B)開啟 PowerPoint 後，會自動建立一份副檔名為 ppsx 的範本檔 (C)整份簡報只能設定一種投影片版面配置 (D)按狀態列的 鈕，可讓投影片依照視窗大小自動調整顯示比例
43. 影片檔以下列何種方式插入到 PowerPoint 投影片中，在別台電腦播放插入有影片檔的投影片時，必須連同影片檔一起複製？ (A)內嵌 (B)貼上 (C)連結至檔案 (D)超連結
44. 在 PowerPoint 中，選按『檔案 / 新增』選項中，可進行下列哪一種操作？ (A)封裝簡報 (B)將之前製作的簡報內容插入到新製的簡報中 (C)合併電腦中的多份簡報 (D)建立新簡報
45. 插入多媒體檔案至簡報中，可分為「連結式」與「內嵌式」2 種，有關這 2 種方式的敘述，下列何者正確？ (A)內嵌式：刪除檔案後，會使簡報無法播放 (B)連結式：檔案不能變更儲存位置 (C)內嵌式：檔案插入後，不會影響簡報的容量 (D)連結式：刪除檔案後，不會影響簡報的播放
46. 淑芳在更改簡報的背景時，發現在不同的簡報中，PowerPoint 所提供的預設背景樣式不同，請問發生上述情形最可能的原因為何？ (A)兩份簡報的投影片母片樣式設定不同 (B)兩份簡報的投影片張數相差 10 張以上 (C)簡報檔案毀損 (D)兩份簡報套用的佈景主題不同
47. 在 Microsoft PowerPoint 中，若用滑鼠點擊投影片窗格中的第 3 張投影片，再按 鈕，則會 (A)從第 1 張投影片開始播放 (B)從第 3 張投影片開始播放 (C)從中間那 1 張投影片開始播放 (D)從最後 1 張投影片開始播放
48. 請依據簡報製作流程，選出正確的順序 a.製作投影片 b.演練及調整簡報內容 c.擬定簡報大綱 d.確定簡報主題 e.蒐集相關資料 (A)abcd (B)decab (C)edacb (D)abedc
49. 在投影片中，透過下列哪一項操作，可加寬各條列項目間的距離，避免版面過於擁擠？ (A)設定字型大小 (B)加入背景 (C)調整段落間距 (D)將條列項目的對齊方式改為分散對齊
50. 在 Microsoft PowerPoint 中，下列有關超連結的敘述，何者有誤？ (A)文字或圖片皆可設定超連結 (B)可設定連結至特定網址 (C)可設定連結至電腦中的某一檔案 (D)可設定同一個連結標的，連結至不同的檔案