

HTML 測驗試題【專業級】

【注意事項】

一、本項測驗應考學科：

學科：單、複選混合共 50 題，每題 2 分；不提供書面試題，題目直接出現於電腦螢幕，請依序作答。

本測驗滿分 100 分，70 分為合格，發給合格證書。

二、本項測驗所需時間為 40 分鐘。

三、本題庫內 0 為阿拉伯數字，O 為英文字母，作答時請先確認。

四、所有滑鼠左右鍵位之訂定，以右手操作方式為準，操作者請自行對應鍵位。

五、有問題請舉手發問，切勿私下交談。

學科部份為無紙化測驗，請依照題目指示作答。

01. 下列哪一 HTML 語法的使用方式是正確的？

- (A) `<I><H1>標題一</I> : INTRODUCTION</H1>`
- (B) `<HEAD><BODY> ... </BODY></HEAD>`
- (C) `<I><U>重要事項</U></I>`
- (D) `<I><U>重要事項</I></U>`

02. 下列哪些 HTML 語法是正確的？（複選）

- (A) `< title >網頁標題</ title >`
- (B) `<tITLe>網頁標題</Title>`
- (C) `<title>網頁標題</title>`
- (D) `<TITLE>網頁標題</TITLE>`

03. 下列有關 HTML 之發展，哪些是正確的？（複選）
- (A) HTML 全名為 HYPERTEXT MARKUP LANGUAGE
 - (B) HTML 為 W3C 組織所制定之標準
 - (C) 不同版本之瀏覽器所支援之 HTML 版本可能不相同
 - (D) HTML 也可用來設計程式
04. 下列有關 HTML 網頁開發的敘述，哪些是正確的？（複選）
- (A) 可以使用純文字編輯軟體設計 HTML 網頁
 - (B) 使用網頁專業設計軟體所設計之網頁，無法再使用其它編輯軟體修改
 - (C) 需注意不同廠牌的瀏覽器顯示功能的些微差異
 - (D) 需注意所使用之圖片、程式是否涉及智慧財產權
05. 下列有關網頁設計觀念，哪些是正確的？（複選）
- (A) 應盡量避免讓使用者在瀏覽網頁時操作水平捲軸
 - (B) 應盡量避免讓使用者在瀏覽網頁時操作垂直捲軸
 - (C) 盡量使用圖形，少用文字
 - (D) 廣告圖示大小最好能符合國際 IAB 組織之規範
06. I.E.與 NETSCAPE 瀏覽器同時支援下列哪些程式語言？（複選）
- (A) JAVASCRIPT
 - (B) PHP
 - (C) JAVA
 - (D) VBSCRIPT
07. 使用 RGB 三原色表示顏色時，下列哪些正確？（複選）
- (A) #FFFFFF 為白色
 - (B) #000000 為黑色
 - (C) #FF00FF 為綠色
 - (D) #FFFF00 為黃色

08. 使用 RGB 三原色表示顏色時，下列哪些是正確的？（複選）
- (A) #333333 比 #666666 顏色深
 - (B) #FFF 為白色的簡略寫法
 - (C) #GG0000 比 #EE0000 具較高的明度
 - (D) #CCFF00 為一正確的顏色表示
09. 欲設定網頁背景色，下列何者正確？
- (A) <BODY BACKGROUND="RED">
 - (B) <BODY COLOR="RED">
 - (C) <BODY BGCOLOR="RED">
 - (D) <BODY BG="RED">
10. 使用 HTML 可以設定網頁中下列哪些部份之顏色？（複選）
- (A) 背景
 - (B) 文字
 - (C) 超連結
 - (D) 框架(FRAME)邊緣
11. 欲設定網頁背景圖，下列何者正確？
- (A) <BODY BACKGROUND="A.JPG">
 - (B) <BODY IMAGE="A.JPG">
 - (C) <BODY BGIMAGE="A.JPG">
 - (D) <BODY BG="A.JPG">
12. 欲設定網頁所有文字之顏色，下列何者正確？
- (A) <BODY COLOR="BLUE">
 - (B) <BODY TEXT="BLUE">
 - (C) <BODY TEXTCOLOR="BLUE">
 - (D) <BODY TEXT-COLOR="BLUE">

13. 有關標題文字設定之敘述，下列何者正確？
- (A) 可以設定 H1 至 H7 七種不同層次之標題
 - (B) 使用 H2 之標題文字字體較使用 H1 時大
 - (C) 標題文字會以粗體字、中間對齊方式呈現
 - (D) 使用 H1 標籤，瀏覽器會以單獨一行方式顯示標題文字
14. 將某一段文字以粗體、斜體顯示，正確的 HTML 語法為下列何者？
- (A) `<I>...</I>`
 - (B) `<BI>...</BI>`
 - (C) `<I>...</I>`
 - (D) `<IB>...</IB>`
15. 網頁內容中欲出現 "H₂O"，正確的 HTML 語法為下列何者？
- (A) `H<SMALL>2</SMALL>O`
 - (B) `H²O`
 - (C) `H₂O`
 - (D) `^H2^O`
16. "1<BIG><BIG>2</BIG>3</BIG>"之顯示結果為下列何者？
- (A) 123
 - (B) 123
 - (C) 123
 - (D) 123
17. 欲使文字出現底線，正確的 HTML 語法為下列何者？
- (A) `<A> ...`
 - (B) `<U>...</U>`
 - (C) `<S>...</S>`
 - (D) `...`

18. 欲將文字字型設為標楷體，正確的 HTML 語法為下列何者？
- (A) `<FACE VALUE="標楷體"> ... </FACE>`
 - (B) `<FACE FONT="標楷體"> ... </FACE>`
 - (C) ` ... `
 - (D) ` ... `
19. 欲連結至同一網頁之某一處 SECTION1，正確的 HTML 語法為下列何者？
- (A) `TO SECTION 1`
 - (B) ` TO SECTION 1`
 - (C) ` TO SECTION 1`
 - (D) ` TO SECTION 1`
20. 下列哪些 HTML 標籤用法是正確的？（複選）
- (A) ``
 - (B) `...`
 - (C) `...`
 - (D) `...`
21. 下列哪一超連結連至同一網站根目錄下之 A.HTM？
- (A) `...`
 - (B) `...`
 - (C) `...`
 - (D) `...`
22. 點選下列哪一超連結可以開啓撰寫 E-MAIL 之視窗？
- (A) `...`
 - (B) `...`
 - (C) `...`
 - (D) `...`

23. 下列哪一超連結可將連結的網頁顯示在別的視窗裡？
- (A) `...`
 - (B) `...`
 - (C) `...`
 - (D) `...`
24. 下列哪些 INTERNET 資源可以使用超連結與之連結？（複選）
- (A) FTP
 - (B) E-MAIL
 - (C) NEWS
 - (D) GOPHER
25. 關於表格之製作，下列哪些敘述是正確的？（複選）
- (A) 表格中可再置放表格
 - (B) 幾個小儲存格可以合併成較大之儲存格
 - (C) 可以單獨設定某一儲存格之背景色
 - (D) 可以單獨設定某一系列之背景色
26. `<TABLE ALIGN="CENTER"...>`所產生之顯示效果為下列何者？
- (A) 表格中所有內容中央對齊
 - (B) 表格置於瀏覽器視窗中央
 - (C) 表格置於瀏覽器視窗中央，且表格中所有內容中央對齊
 - (D) 表格之標題對齊表格中央
27. 下列哪些屬性均可以置於`<TABLE>`、`<TR>`、`<TD>`標籤中？（複選）
- (A) BGCOLOR
 - (B) ALIGN
 - (C) VALIGN
 - (D) WIDTH

28. CELLPADDING 屬性用來設定表格之下列哪一性質？
- (A) 儲存格邊框大小
 - (B) 儲存格間之間隙
 - (C) 儲存格內資料與儲存格間之間隙
 - (D) 儲存格內資料之字與字間之間隙
29. 欲設定表格之邊框大小，可使用表格之下列哪一屬性？
- (A) CELLSPACING
 - (B) FRAMESIZE
 - (C) SIZE
 - (D) BORDER
30. 欲設定表格之邊框顏色，可使用表格之下列哪一屬性？
- (A) COLOR
 - (B) BGCOLOR
 - (C) BORDERCOLOR
 - (D) BORDER
31. 下列關於網頁框架之敘述，哪些是正確的？（複選）
- (A) 用來將瀏覽器視窗切割成多個獨立的子視窗
 - (B) 每一框架子視窗可如同網頁框架觀念再切割成多個子視窗
 - (C) 瀏覽器視窗每次只能切割成左右或上下兩個子視窗
 - (D) 可同時使用 COLS 與 ROWS 屬性
32. 下列哪一屬性可用來設定網頁框架之垂直方向切割？
- (A) ROWS
 - (B) COLS
 - (C) VERTICAL
 - (D) COLUMNS

33. 下列哪一屬性可用來設定網頁框架之水平方向切割？
- (A) COLS
 - (B) ROWS
 - (C) HL
 - (D) ROWSPAN
34. 下列有關網頁框架設定，哪些是正確的？（複選）
- (A) `<FRAMESET COLS="20%,80%">...</FRAMESET>`
 - (B) `<FRAMESET COLS="2">...</FRAMESET>`
 - (C) `<FRAMESET COLS="100,*">...</FRAMESET>`
 - (D) `<FRAMESET COLS="*,80%">...</FRAMESET>`
35. 下列有關網頁框架設定，哪些是正確的？（複選）
- (A) `<FRAMESET COLS="10,20%,*">...</FRAMESET>`
 - (B) `<FRAMESET COLS="20%,*" ROWS="20%,*">...</FRAMESET>`
 - (C) `<FRAMESET COLS="10%,*,*">...</FRAMESET>`
 - (D) `<FRAMESET ROWS="*,*,0">...</FRAMESET>`
36. 下列關於使用<MARQUEE>標籤製作跑馬燈之敘述，何者正確？
- (A) 可用來製作狀態列上之跑馬燈
 - (B) 可用來製作視窗標題列上之跑馬燈
 - (C) 跑馬燈內容只能純文字
 - (D) NETSCAPE 瀏覽器不支援<MARQUEE>
37. 下列哪一標籤可以用來製作跑馬燈？
- (A) <META>
 - (B) <MARQUEE>
 - (C) <SCROLL>
 - (D) <DIV>

38. 欲嵌入使用 JAVA 所寫程式於網頁中，應使用下列哪一標籤？
- (A) <SCRIPT>
 - (B) <APPLET>
 - (C) <NOSCRIPT>
 - (D) <OBJ>
39. 使用<MARQUEE>標籤製作跑馬燈時，下列哪一屬性可以來控制捲動方向？
- (A) SCROLLAMOUNT
 - (B) BEHAVIOR
 - (C) DIRECTION
 - (D) SCROLL
40. 關於使用<MARQUEE>標籤製作跑馬燈，下列哪些敘述是正確？（複選）
- (A) 可以設計跑馬燈文字的背景色彩
 - (B) 可以設定跑馬燈捲動快慢
 - (C) 可以設定跑馬燈捲動次數
 - (D) 可以設定跑馬燈之寬度與高度
41. 下列有關表單之敘述，哪些是正確的？（複選）
- (A) 一個網頁只能有一個表單
 - (B) 表單中不可有其他非表單構成元件之 HTML 標籤
 - (C) 表單通常用來輸入資料
 - (D) 可利用 JAVASCRIPT 程式檢查從表單輸入之資料是否合理、正確
42. 下列哪些是傳遞表單資料回伺服器的方式？（複選）
- (A) GET
 - (B) POST
 - (C) SUBMIT
 - (D) PUT

43. <FORM>之下列哪一屬性可以用來指定接收表單資料的伺服器程式？
- (A) METHOD
 - (B) ACTION
 - (C) TARGET
 - (D) SERVER
44. 欲設計一文字方塊，應使用下列哪一標籤？
- (A) <INPUT TYPE="TEXTBOX">
 - (B) <INPUT TYPE="TEXT">
 - (C) <INPUT TYPE="TEXTAREA">
 - (D) <TEXTAREA>...</TEXTAREA>
45. 欲設定文字方塊之寬度，可使用下列哪一屬性？
- (A) SIZE
 - (B) WIDTH
 - (C) COLS
 - (D) LENGTH
46. 下列哪一標籤可以用來設定重新更新網頁的時間？
- (A) REFRESH
 - (B) META
 - (C) HTML
 - (D) EXPIRE
47. 有關設定中文網頁的標籤，下列何者正確？
- (A) <META HTTP-EQUIV="TEXT/HTML" CONTENT="BIG5">
 - (B) <META HTTP-EQUIV="CONTENT-TYPE" CONTENT="TEXT/HTML; CHARSET=BIG5">
 - (C) <META HTTP-EQUIV="CONTENT-TYPE" CONTENT="TEXT/HTML" CHARSET="BIG5">
 - (D) <META HTTP-EQUIV="CONTENT-TYPE" CONTENT="BIG5">

48. 使用<META>標籤來設定下列哪些項目？（複選）
- (A) COOKIE
 - (B) 資料庫
 - (C) 網頁描述
 - (D) 過期日期
49. 下列哪些為<META>標籤的屬性？（複選）
- (A) NAME
 - (B) CONTENT
 - (C) HTTP-EQUIV
 - (D) VALUE
50. 下列哪一<META>標籤用法，可使網頁每 5 分鐘重新更新一次？
- (A) <META HTTP-EQUIV="REFRESH" CONTENT=5>
 - (B) <META HTTP-EQUIV="REFRESH" CONTENT=300>
 - (C) <META HTTP-EQUIV="CONTENT-TYPE" CONTENT="REFRESH; 300">
 - (D) <META HTTP-EQUIV="CONTENT-TYPE" CONTENT="REFRESH; 5">